

## 関連イベント

関連イベント （夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                    |          | 問い合わせ先   |
|-----|------------|---------------------|--|-------------------------------|----------|--|
|     |            |                     |  | 募集人数                          | 申込締切     |  |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 8月2日(月)<br>～4日(水)   | 一日体験学習会  | 未定                            | 未定       | 学生課 教務係<br>TEL：0138-59-6333<br>函館市戸倉町14-1      |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月25日(日)            | 親子で楽しむ熱気球！   | 小学4年生～6年生<br>とその保護者15組<br>30名 | 7月21日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月26日(月)            | PETボトルで作ろう連射式輪ゴム鉄砲   | 小学生20名                        | 7月21日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月26日(月)            | 音に反応する四本足電子ロボットの工作   | 中学生14名                        | 7月21日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月26日(月)            | アクリルデザイン加工   | 小学5年生～中学生<br>10名              | 7月21日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月27日(火)<br>～29日(木) | 女子中学生のための夏休み自由研究<br>応援隊①～納豆を作り、食品に科学<br>のメスを入れる～                           | 女子中学生10名                      | 7月21日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月27日(火)            | たいようのちからを知ろう！①～不<br>思議なビーズでアクセサリ作り～  | 小学生40名                        | 7月21日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月27日(火)            | たいようのちからを知ろう！②～たい<br>ようのひかりでプロペラを回そう～                                      | 小学生20名                        | 7月21日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月28日(水)            | 女子中学生のための夏休み自由研究<br>応援隊②～歴女（れきじょ）への道～                                      | 女子中学生10名                      | 7月26日(月) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月29日(木)            | たいようのちからを知ろう！③～色<br>素を使った太陽電池の作製～  | 中学生20名                        | 7月26日(月) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月30日(金)            | 女子中学生のための夏休み自由研究<br>応援隊③～アクセサリと科学技術<br>「とんぼ玉づくりを通してガラスの<br>性質とリサイクルを考えよう」～ | 中学生10名                        | 7月28日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 7月30日(金)            | レーザー加工機によるオリジナルス<br>タンプの作成   | 小中学生<br>10名                   | 7月28日(水) | 総務課 総務事務グループ<br>函館市戸倉町14-1<br>TEL：0138-59-6345 |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校 | 8月7日(土)             | 微生物たちの世界を見てみよう   | 小学4年生～6年生<br>10名              | 8月4日(水)  | 総務課 総務事務グループ<br>函館市戸倉町14-1<br>TEL：0138-59-6345 |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名        | 日程       | 取組内容  | 事前登録が必要な場合                    |                           | 問い合わせ先   |
|-----|-------------|----------|---|-------------------------------|---------------------------|--|
|     |             |          |   | 募集人数                          | 申込締切                      |  |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校  | 8月8日（日）  | 親子で楽しむ折り紙ヒコーキ教室   | 小学4年生～6年生<br>とその保護者15組<br>30名 | 8月4日（水）                   | 総務課 総務事務グループ<br>函館市戸倉町14-1<br>TEL：0138-59-6345   |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校  | 8月9日（月）  | レゴブロックによるライトレース<br>カー体験講座   | 小学4年生～中学生<br>20名              | —                         | 総務課 総務事務グループ<br>函館市戸倉町14-1<br>TEL：0138-59-6345   |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校  | 8月10日（火） | 小学生のための夏休み面白工作  | 小学生10名                        | 8月4日（水）                   | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1   |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校  | 夏休み期間    | 生活の中の身近なシーケンス制御体験   | 中学生10名                        | —                         | 総務課 総務事務グループ<br>函館市戸倉町14-1<br>TEL：0138-59-6345   |
| 北海道 | 函館工業高等専門学校  | 夏休み期間    | 女子中学生だってロボット製作  | 女子中学生<br>10名                  | —                         | 総務課 総務事務グループ<br>TEL：0138-59-6345<br>函館市戸倉町14-1   |
| 北海道 | 北海道大学水産学部   | 8月1日（日）  | 事業名：シュノーケリング教室<br>概要：シュノーケリングをマスター<br>しよう！  | 小学3～6年生、<br>中学生<br>20名        | 7月23日（金）                  | 北海道大学函館キャンパス事務部<br>TEL：0138-40-5613<br>函館市港町3-1-1<br><a href="http://www2.fish.hokudai.ac.jp/">http://www2.fish.hokudai.ac.jp/</a> |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月27日（火） | 「小学生のための楽しい電気電子工<br>作室」<br>電気電子の基礎原理を用いた簡単な<br>おもちゃを作ります。   | 小学4年生～小学6<br>年生<br>定員25名      | 7月9日（金）<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL：0144-67-8926 FAX：0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地  |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月27日（火） | 「小学生のための夏休み異文化体験<br>教室」<br>読み書きを通じた身の回りの英単語<br>の習得、また、それらを使った簡単<br>な会話、外国人との触れ合いによる<br>異文化体験を行ないます。 | 小学生<br>定員40名                  | 7月9日（金）<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL：0144-67-8926 FAX：0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地  |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月27日（火） | 「小学生のための夏休み理科工作教<br>室」<br>身の周りの自然現象などについて教<br>室で簡単な講義を行った後、実験室<br>で色々な実験や工作を行います。                   | 小学生<br>定員40名                  | 7月9日（金）<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL：0144-67-8926 FAX：0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地  |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月28日（水） | 「小学校高学年のための特設理科教<br>室」<br>身の周りの自然現象などについて教<br>室で簡単な講義を行った後、実験室<br>で色々な実験や工作を行います。                   | 小学4年生～小学6<br>年生<br>定員10名      | 7月9日（金）<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL：0144-67-8926 FAX：0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名        | 日程                  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合               |                           | 問い合わせ先  |
|-----|-------------|---------------------|--|--------------------------|---------------------------|---|
|     |             |                     |  | 募集人数                     | 申込締切                      |   |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月27日(火)<br>～28日(水) | 「夏休み工作教室」<br>電池のいらぬラジオやオリジナル<br>ジグソーパズルを作ります。                            | 小学4年生～小学6<br>年生<br>定員15名 | 7月9日(金)<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL:0144-67-8926 FAX:0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地   |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月27日(火)<br>～28日(水) | 「つくってみよう講座」<br>暗くなると光る特殊な素材を使って<br>の作品づくりや紙飛行機を作って調<br>整の仕方も学習します。       | 小学4年生～中学3<br>年生<br>定員15名 | 7月9日(金)<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL:0144-67-8926 FAX:0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地   |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月28日(水)            | 「小・中学生のための夏休み環境教<br>育講座」<br>身の回りにある自然環境についての<br>認識や地球資源に関する知識を習得<br>します。 | 小学4年生～中学3<br>年生<br>定員20名 | 7月9日(金)<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL:0144-67-8926 FAX:0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地   |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月27日(火)            | 「小・中学生のためのコンピュータ<br>入門講座」<br>インターネット実習を通して正しい<br>PC利用の基礎知識を身に付けま<br>す。   | 小学5年生～中学3<br>年生<br>定員30名 | 7月9日(金)<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL:0144-67-8926 FAX:0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地   |
| 北海道 | 苫小牧工業高等専門学校 | 7月28日(水)            | 「中学生のための化学実験講座」<br>複数の実験テーマから受講者が希望<br>テーマを選択して、講師の指導のも<br>と実験を行います。     | 中学生<br>定員20名             | 7月9日(金)<br>※定員になり次第<br>締切 | 総務課企画調査係<br>TEL:0144-67-8926 FAX:0144-67-0814<br>〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地   |
| 北海道 | 釧路工業高等専門学校  | 7月31日(土)            | NXTロボットを使ってライン<br>トレースやロボット作りに挑戦   | 小学5年生<br>～中学生<br>20名     | 定員になり次第締<br>切             | 総務課研究協力室<br>TEL:0154-57-7216 FAX:0154-57-5360<br>釧路市大楽毛西2-32-1<br><a href="http://www.kushiro-ct.ac.jp/">http://www.kushiro-ct.ac.jp/</a>     |
| 北海道 | 釧路工業高等専門学校  | 8月2日(月)             | 手作りエレキギターを掻き鳴らそう   | 小学5年生<br>～中学生<br>10名     | 定員になり次第締<br>切             | 総務課研究協力室<br>TEL:0154-57-7216 FAX:0154-57-5360<br>釧路市大楽毛西2-32-1<br><a href="http://www.kushiro-ct.ac.jp/">http://www.kushiro-ct.ac.jp/</a>     |
| 北海道 | 釧路工業高等専門学校  | 8月3日(火)             | コンクリートで遊ぼう！楽しいお面<br>づくり  | 小学生<br>10名               | 定員になり次第締<br>切             | 総務課研究協力室<br>TEL:0154-57-7216 FAX:0154-57-5360<br>釧路市大楽毛西2-32-1<br><a href="http://www.kushiro-ct.ac.jp/">http://www.kushiro-ct.ac.jp/</a>     |
| 北海道 | 釧路工業高等専門学校  | 8月4日(水)             | モデルロケット製作・打ち上げ<br>※雨天荒天の場合中止   | 中学生<br>10名               | 定員になり次第締<br>切             | 総務課研究協力室<br>TEL:0154-57-7216,<br>FAX:0154-57-5360<br>釧路市大楽毛西2-32-1<br><a href="http://www.kushiro-ct.ac.jp/">http://www.kushiro-ct.ac.jp/</a> |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名   | 日程       | 取組内容   | 事前登録が必要な場合           |           | 問い合わせ先  |
|-----|--|----------|--|----------------------|-----------|---|
|     |  |          |  | 募集人数                 | 申込締切      |   |
| 北海道 | 釧路工業高等専門学校                                   | 8月5日（木）  | コンピュータでロボットを動かそう   | 小学5年生<br>～中学生<br>15名 | 定員になり次第締切 | 総務課研究協力室<br>TEL:0154-57-7216 FAX:0154-57-5360<br>釧路市大楽毛西2-32-1<br><a href="http://www.kushiro-ct.ac.jp/">http://www.kushiro-ct.ac.jp/</a> |
| 北海道 | 独立行政法水産総合研究センター<br>北海道区水産研究所                 | 8月下旬     | 「おさかなセミナーくしろ」<br>わかりやすい講演により、水産研究の活動や成果などを理解してもらうためのイベント | —                    | —         | 北海道区水産研究所<br>TEL:0154-91-9136 FAX:0154-91-9355<br>釧路市桂恋116<br><a href="http://hnf.fra.affrc.go.jp/">http://hnf.fra.affrc.go.jp/</a>       |
| 北海道 | 室蘭市青少年科学館<br>（室蘭地方気象台実施）                     | 7月3日（土）  | 平成22年「お天気ひろば」 内容：[お天気教室（内容未定）、クイズ大会（内容未定）]               | —                    | —         | 防災業務課<br>TEL:0143-22-4249   |
| 北海道 | 札幌管区気象台<br>（カルチャーナイト実行委員会主催）                 | 7月23日（金） | カルチャーナイト2010 内容：[施設の見学、観測機器の展示、お天気教室、実験ほか]               | —                    | —         | 業務課広報係<br>TEL:011-611-3217  |
| 北海道 | 網走地方気象台<br>（地磁気観測所女満別出張所、新千歳航空測候所女満別空港出張所共催） | 7月24日（土） | 気象台見学会 内容：[施設の見学、パネル展示、実験教室、実験の体験等]                      | —                    | —         | 総務課<br>TEL:0152-44-6891   |
| 北海道 | 稚内地方気象台                                      | 7月24日（土） | 施設見学会（仮称） 内容：[施設開放、質問コーナー、観測機器工作教室など]                    | —                    | —         | 総務課<br>TEL:0162-23-6016   |
| 北海道 | 釧路地方気象台                                      | 8月1日（日）  | 施設見学会（仮称） 内容：[未定]  | —                    | —         | 総務課<br>TEL:0154-31-5145   |
| 北海道 | 稚内空港（稚内空港出張所実施）                              | 8月29日（日） | 空の日行事 内容：[気象施設見学]  | —                    | —         | 稚内空港出張所<br>TEL:0162-26-2638   |
| 北海道 | 中標津空港（中標津空港出張所実施）                            | 8月29日（日） | なかしべつ空港まつり 内容：[気象施設見学]                                   | —                    | —         | 中標津空港出張所<br>TEL:0153-72-2662  |
| 北海道 | 旭川空港出張所                                      | 9月5日（日）  | 気象施設見学   | —                    | —         | TEL:0166-83-2222  |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                        | 日程                          | 取組内容  | 事前登録が必要な場合      |          | 問い合わせ先  |
|-----|-----------------------------|-----------------------------|---|-----------------|----------|---|
|     |                             |                             |   | 募集人数            | 申込締切     |   |
| 北海道 | 函館海洋気象台（新千歳航空測候所・函館空港出張所共催） | 7月24日（土）                    | 函館海洋気象台<br>施設見学会 内容：[気象等の業務・防災に関するパネル展示等]   | —               | —        | 業務課<br>TEL:0138-46-2211   |
| 青森県 | 八戸工業高等専門学校                  | 8月6日（金）<br>～7日（土）           | 「中学生一日体験入学」<br>中学生・保護者・教師を対象とした実験体験及び施設見学   | 人数制限なし          | 7月23日（金） | 学生課入試・教務係<br>TEL:0178-27-7233 FAX:0178-27-9487<br>〒039-1192 八戸市田面木字上野平16番地1<br><a href="http://www.hachinohe-ct.ac.jp/~nyushi/taiken/taiken.htm">http://www.hachinohe-ct.ac.jp/~nyushi/taiken/taiken.htm</a>                |
| 青森県 | 青森県立<br>梵珠少年自然の家            | 7月24日（土）<br>～27日（火）         | アウトドアライフ<br>2010inサマー<br>・アドベンチャービンゴ<br>・野外炊事<br>・テント泊<br>・馬ノ神山登山<br>・キャンプファイヤー他  | 40名             | 7月16日（金） | 青森県立梵珠少年自然の家<br>TEL:0173-29-3303 FAX:0173-29-3306<br>五所川原市神山字殊峯117の602<br><a href="http://www.pref.aomori.lg.jp/bunka/education/bonju_top_index.html">http://www.pref.aomori.lg.jp/bunka/education/bonju_top_index.html</a> |
| 青森県 | 青森県立<br>梵珠少年自然の家            | 8月29日（日）                    | 虫の世界をのぞいてみよう<br>・昆虫観察<br>・昆虫の不思議話   | 80名             | 8月24日（火） | 青森県立梵珠少年自然の家<br>TEL:0173-29-3303 FAX:0173-29-3306<br>五所川原市神山字殊峯117の602<br><a href="http://www.pref.aomori.lg.jp/bunka/education/bonju_top_index.html">http://www.pref.aomori.lg.jp/bunka/education/bonju_top_index.html</a> |
| 青森県 | 青森県立<br>種差少年自然の家            | 8月9日（月）<br>～12日（木）          | チャレンジキャンプ<br>～夏～  | 40名             | 7月28日（水） | 青森県立種差少年自然の家<br>TEL:0178-38-2131 FAX:0178-38-2727<br>八戸市鯉町字膳並平2の26<br><a href="http://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kyoiku/e-tanesashi/home.html">http://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kyoiku/e-tanesashi/home.html</a>     |
| 青森県 | 青森地方気象台                     | 7月27日（火）                    | お天気フェア 内容：[起震車体験、実験・工作]   | —               | —        | 総務課<br>TEL:017-741-7412   |
| 岩手県 | 国立岩手山青少年交流の家                | 7月17日（土）<br>～18日（日）<br>1泊2日 | 子育てを見守るお父さん講座～父親と幼児で参加するテンパーク冒険キャンプ～<br>・幼児と父親と一緒に野外活動を行う。<br>（テント泊、ピザづくり、木登り、フランク遊び等）<br>・父親が子どもの成長を見守る視点を学ぶ。<br>（講話「子育てにおける父親の役割」、座談会「遊びを通して身につけられること」） | 15家族<br>（40名程度） | 未定       | 国立岩手山青少年交流の家<br>TEL:019-688-4221 FAX:019-688-5047<br>岩手郡滝沢村滝沢字後292<br><a href="http://iwate.niye.go.jp/">http://iwate.niye.go.jp/</a>   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                                      | 日程                     | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先   |
|-----|---|------------------------|---|------------|----------|--|
|     |   |                        |   | 募集人数       | 申込締切     |  |
| 岩手県 | 岩手県立県北青少年の家                               | 7月26日(月)<br>～29日(木)    | 夏休みなんでも教室①<br>施設を開放しての学びの学習や体験活動、自然体験、野外活動、創作活動等)   | 30人        | 7月4日(日)  | TEL:0195-23-9511   |
| 岩手県 | 岩手県立県北青少年の家                               | 8月7日(土)<br>～11日(水)     | 夏休みなんでも教室②<br>施設を開放しての学びの学習や体験活動、自然体験、野外活動、創作活動等)   | 35人        | 7月10日(土) | TEL:0195-23-9511   |
| 岩手県 | 岩手県立美術館                                   | 7月31日(土)               | カラダ☆クロッキー<br>絵をとおして体験活動(創作活動)を行う。   | 20人        | 7月19日(月) | TEL:019-658-1711   |
| 岩手県 | 自然科学研究機構国立天文台水沢VLBI観測所、奥州市、NPOイノブ宇宙実践センター | 8月21日(土)               | 「いわて銀河フェスタ2010」<br>水沢VLBI観測所特別公開、アンテナ見学、理科実験、ミニ講演会、観望会等   | なし         | なし       | 国立天文台水沢VLBI観測所<br>TEL:0197-22-7111<br>奥州市水沢区星ガ丘町2-12<br><a href="http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home">http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home</a>  |
| 岩手県 | 盛岡地方気象台                                   | 8月7日(土)                | お天気フェア2010 内容:[施設見学ほか]  | —          | —        | 総務課<br>TEL:019-622-7869  |
| 宮城県 | 理化学研究所 仙台支所                               | 7月31日(土)<br>9:30～16:30 | 一般公開  | —          | —        | 基礎基盤研究推進部 仙台研究推進室<br>TEL:022-228-2111 FAX:022-228-2122<br>宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉 519-1399<br><a href="http://www.riken.jp/r-world/event/2010/open/index.html">http://www.riken.jp/r-world/event/2010/open/index.html</a> |
| 宮城県 | 理化学研究所 仙台支所                               | 7月31日(土)<br>9:30～16:30 | 一般公開  | —          | —        | 基礎基盤研究推進部 仙台研究推進室<br>TEL:022-228-2111 FAX:022-228-2122<br>宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉 519-1399<br><a href="http://www.riken.jp/r-world/event/2010/open/index.html">http://www.riken.jp/r-world/event/2010/open/index.html</a> |
| 宮城県 | 仙台高等専門学校<br>(名取キャンパス)                     | 7月17日(土)               | 「まじかるマテリアル」<br>環境を支える材料の不思議さや面白さを実験を通して体験してもらいます。今年度は高学年向けの「液晶の研究」、低学年向けの「化学実験」「たたら製鉄」の3コースを開講予定です。 | 40名        | 7月2日(金)  | 学生課教務係<br>TEL:022-381-0265 FAX:022-381-0267<br>〒981-1239宮城県名取市愛島塩手字野田山48<br><a href="http://natori.sendai-nct.ac.jp/">http://natori.sendai-nct.ac.jp/</a>  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                  | 日程                  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合         |                     | 問い合わせ先  |
|-----|-----------------------|---------------------|---|--------------------|---------------------|---|
|     |                       |                     |   | 募集人数               | 申込締切                |   |
| 宮城県 | 仙台高等専門学校<br>(名取キャンパス) | 7月17日(土)<br>～18日(日) | 「親子で作ろう手作りラジオ」<br>電気通信や電波に関する技術をわかりやすく説明する。   | 15組(ペア)×2日＝<br>60名 | 7月2日(金)             | 学生課教務係<br>TEL:022-381-0265 FAX:022-381-0267<br>〒981-1239宮城県名取市愛島塩手字野田山48<br><a href="http://natori.sendai-nct.ac.jp/">http://natori.sendai-nct.ac.jp/</a>     |
| 宮城県 | 仙台高等専門学校<br>(名取キャンパス) | 8月7日(土)             | 「夢のエンジンを“見よう！触ろう！作ろう！”」<br>本校で所有している様々なスターリングエンジンの原理や模型を紹介した後、お湯で動く“空き缶スターリングエンジン”を製作する。  | 15名                | 7月12日(月)<br>～23日(金) | 学生課教務係<br>TEL:022-381-0265 FAX:022-381-0267<br>〒981-1239宮城県名取市愛島塩手字野田山48<br><a href="http://natori.sendai-nct.ac.jp/">http://natori.sendai-nct.ac.jp/</a>     |
| 宮城県 | 仙台高等専門学校<br>(広瀬キャンパス) | 8月7日(土)<br>～8日(日)   | 中学生を対象に「ラジオで学ぶ電波の世界」という実験・工作教室を開催する。簡単なラジオの製作とともに、電波の種類や性質、電離層による電波伝搬のしくみなどを体験を通して学ぶ。   | 40名                | 7月30日(金)            | 学務課学務係<br>TEL:022-391-5537 FAX:022-391-6146<br>〒989-3128宮城県仙台市青葉区愛子中央4丁目16-1<br><a href="http://hirose.sendai-nct.ac.jp/">http://hirose.sendai-nct.ac.jp/</a> |
| 宮城県 | 仙台高等専門学校<br>(広瀬キャンパス) | 8月中旬予定              | 「生活の中の身近なシーケンス制御」<br>近年、我々の身近なところでシーケンス制御が様々な形で用いられている。信号器や自動販売機、車載用の電子系統部品などである。小学生・中学生に信号機やスイッチセンサーなどシーケンス制御を利用した簡単な装置を作ってもらい、作ることの楽しさを体感してもらおう。このような製作を通じて、ものを自由に操る方法の一部を理解し、もの作りの楽しさを学んでもらおう。             | 15名                | 未定                  | 企画室企画運営係<br>TEL:022-391-5506 FAX:022-391-6144<br>〒989-3128宮城県仙台市青葉区愛子中央4丁目16-1<br><a href="http://www.sendai-nct.ac.jp/">http://www.sendai-nct.ac.jp/</a>     |
| 宮城県 | 仙台高等専門学校<br>(広瀬キャンパス) | 8月上旬予定              | 「親子でenjoy! タグラグビー教室」<br>近年、小学校で普及が行われているタグラグビーを親子で体験し、タグラグビーというスポーツの特長、競技性を学習する。実際に競技を行い、心身の発達を図るとともに、他者および親子間のコミュニケーションの向上を目的とする。本校が有する資源の一つであるクラブ活動とスポーツ資財の面から地域貢献、地域開放をアピールするとともに、学生の指導力およびボランティア精神の向上を図る。 | 親子20組<br>(40名)     | 未定                  | 企画室企画運営係<br>TEL:022-391-5506 FAX:022-391-6144<br>〒989-3128宮城県仙台市青葉区愛子中央4丁目16-1<br><a href="http://www.sendai-nct.ac.jp/">http://www.sendai-nct.ac.jp/</a>     |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                        | 日程   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先  |
|-----|-----------------------------|--|---|------------|----------|---|
|     |                             |  |   | 募集人数       | 申込締切     |   |
| 宮城県 | 東北大学                        | 7月21日(水)～23日(金)のうちのいずれか(日程調整中)<br>※10講座程度を予定 | 子どもたち(仙台市立中学校の生徒)が、東北大学の教員による最先端の科学の研究についての講演を聞いたり、東北大学内の最先端の研究施設で見学及び体験活動を行ったりする   | 仙台市で募集     | 個人申込不可   | 仙台市教育委員会教育指導課<br>TEL:022-214-8875 FAX:022-264-4437<br>仙台市青葉区二日町1-1  |
| 宮城県 | 仙台市教育委員会<br>楽学プロジェクト委員会     | 7月29日(木)～30日(金)                              | 「楽学プロジェクト 様々な職業のプロとともに<br>～夢をおいかけて 挑戦しよう～」<br><br>楽学プロジェクトは仙台市教育委員会が、仙台市PTA協議会・仙台市嘱託社会教育主事研究協議会・市内の社会教育施設と連携し、小学校5・6年生及び中学生を対象に、職業体験等の生きた社会体験の場を提供する事業です。「自分づくり教育」の推進を目的に実施しており、30種の職業で38コマの講座を実施します。 | 1200名程     | 6月23日(水) | 仙台市教育委員会 生涯学習課<br>TEL:022-214-8887 FAX:022-268-4822<br>宮城県仙台市青葉区二日町1-1<br><a href="http://www.city.sendai.jp/kyouiku/syougaku/index.html">http://www.city.sendai.jp/kyouiku/syougaku/index.html</a> |
| 宮城県 | 独立行政法人水産総合研究センター<br>東北水産研究所 | 7月下旬～8月上旬の間の土曜日1日を想定                         | 研究所の一般公開  | —          | —        | 東北水産研究所<br>TEL:022-365-1191 FAX:022-367-1250<br>塩釜市新浜町3-27-5<br><a href="http://tnfri.fra.affrc.go.jp/">http://tnfri.fra.affrc.go.jp/</a>   |
| 宮城県 | 仙台管区気象台                     | 7月下旬～8月上旬                                    | おてんき・じしん百科展2010<br>内容:[気象台施設見学・展示・実験・工作、起震車体験]  | —          | —        | 総務課広報係<br>TEL:022-297-8102  |
| 秋田県 | 秋田県立図書館                     | 8月19日(木)                                     | 「ブックカフェ」<br>読み聞かせやピアノコンサート  | 親子20組      | —        | 秋田県立図書館 (秋田県子ども読書支援センター)<br>TEL:018-866-8400 FAX:018-866-6200<br>秋田市山王新町14-31<br><a href="http://www.apl.pref.akita.jp/">http://www.apl.pref.akita.jp/</a>  |
| 秋田県 | 秋田県立博物館                     | 8月1日(日)                                      | 旧奈良家住宅解説会   | 小1以上       | —        | 秋田県立博物館<br>TEL:018-873-4121 FAX:018-873-4123<br>秋田市金足嶋崎字後山52<br><a href="http://homepage3.nifty.com/akitamus/">http://homepage3.nifty.com/akitamus/</a>   |

## 関連イベント

関連イベント （夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名           | 日程                   | 取組内容                  | 事前登録が必要な場合   |          | 問い合わせ先  |
|-----|----------------|----------------------|-----------------------|--------------|----------|---|
|     |                |                      |                       | 募集人数         | 申込締切     |   |
| 秋田県 | 秋田県立博物館        | 7月25日（日）             | 竹細工制作教室               | 小4以上         | —        | 秋田県立博物館<br>TEL:018-873-4121 FAX:018-873-4123<br>秋田市金足鳩崎字後山52<br><a href="http://homepage3.nifty.com/akitamus/">http://homepage3.nifty.com/akitamus/</a>                 |
| 秋田県 | 秋田県立博物館        | 8月22日（日）             | 昆虫教室                  | 小3以上         | —        | 秋田県立博物館<br>TEL:018-873-4121 FAX:018-873-4123<br>秋田市金足鳩崎字後山52<br><a href="http://homepage3.nifty.com/akitamus/">http://homepage3.nifty.com/akitamus/</a>                 |
| 秋田県 | 秋田県立美術館        | 7月下旬                 | 美術館教室<br>美術館をつくってみよう！ | 児童生徒         | —        | 秋田県立美術館<br>TEL:018-834-3050 FAX:018-834-8870<br>秋田市千秋明德町3-7<br><a href="http://tama19.m78.com/">http://tama19.m78.com/</a>  |
| 秋田県 | 秋田県立大館少年自然の家   | 7月25日（日）<br>～28日（水）  | 夏のアドベンチャー             | 50人<br>小4～中3 | 7月2日（木）  | 大館少年自然の家<br>TEL:0186-43-3174 FAX:0186-43-3175<br>大館市東字岩神沢31<br><a href="http://www.pref.akita.lg.jp/oodate-sizen/">http://www.pref.akita.lg.jp/oodate-sizen/</a>        |
| 秋田県 | 秋田県立大館少年自然の家   | 8月16日（月）             | 大文字と花火鑑賞ナイト           | 100人         | 8月2日（月）  | 大館少年自然の家<br>TEL:0186-43-3174 FAX:0186-43-3175<br>大館市東字岩神沢31<br><a href="http://www.pref.akita.lg.jp/oodate-sizen/">http://www.pref.akita.lg.jp/oodate-sizen/</a>        |
| 秋田県 | 秋田県立保呂羽山少年自然の家 | 7月29日（木）<br>～8月1日（日） | アドベンチャー・スピリット         | 25人<br>小4～中3 | 7月21日（火） | 保呂羽山少年自然の家<br>TEL:0182-26-6011 FAX:0182-26-6012<br>横手市大森町八沢木字大木屋73<br><a href="http://www.pref.akita.lg.jp/horowa-sizen/">http://www.pref.akita.lg.jp/horowa-sizen/</a> |
| 秋田県 | 秋田県立岩城少年自然の家   | 8月9日（月）<br>～12日（木）   | いわきアドベンチャーキャンプ        | 50人<br>小5～中3 | 7月26日（日） | 岩城少年自然の家<br>TEL:0184-74-2011 FAX:0184-74-2012<br>由利本荘市岩城赤平字長ヶ沢260-8<br><a href="http://www.pref.akita.lg.jp/iwaki-sizen/">http://www.pref.akita.lg.jp/iwaki-sizen/</a>  |
| 秋田県 | 秋田県立岩城少年自然の家   | 8月21日（土）<br>～22日（日）  | 親子deキャンプ              | 親子20組        | 8月2日（月）  | 岩城少年自然の家<br>TEL:0184-74-2011 FAX:0184-74-2012<br>由利本荘市岩城赤平字長ヶ沢260-8<br><a href="http://www.pref.akita.lg.jp/iwaki-sizen/">http://www.pref.akita.lg.jp/iwaki-sizen/</a>  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                       | 日程                     | 取組内容                              | 事前登録が必要な場合 |                                    | 問い合わせ先   |
|-----|----------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------|------------------------------------|--|
|     |                            |                        |                                   | 募集人数       | 申込締切                               |  |
| 秋田県 | 秋田市立中央図書館明德館               | 7月28日(水)               | 夏休み子ども講座<br>「エコキャンドルをつくろう！」       | 20人        | 7月18日(日)午前<br>9時より受付。定員<br>になり次第締切 | 秋田市立中央図書館明德館<br>TEL:018-832-9220 FAX:018-832-6660<br>秋田市千秋明德町4-4<br><a href="http://www.lib.city.akita.akita.jp/">http://www.lib.city.akita.akita.jp/</a>  |
| 秋田県 | 秋田県教育委員会                   | 7月31日(土)<br>~8月1日(日)   | 弥生っこ村宿泊体験                         | 15人        | 7月23日(金)                           | 文化振興室<br>TEL:018-826-9038<br>秋田市山王二丁目1-53 山王21ビル<br>URL: <a href="http://www.city.akita.akita.jp/city/ed/cl/Default.htm">http://www.city.akita.akita.jp/city/ed/cl/Default.htm</a>                   |
| 秋田県 | 秋田市教育委員会                   | 8月21日(土)               | 弥生体験講座(土器野焼き体験)                   | 20人        | 7月7日(水)                            | 文化振興室<br>TEL:018-826-9038<br>秋田市山王二丁目1-53 山王21ビル<br>URL: <a href="http://www.city.akita.akita.jp/city/ed/cl/Default.htm">http://www.city.akita.akita.jp/city/ed/cl/Default.htm</a>                   |
| 秋田県 | 秋田市教育委員会                   | 7月25日(日)               | 発掘体験教室                            | 15人        | 7月23日(金)                           | 秋田城跡調査事務所<br>TEL:018-845-1837<br>秋田市寺内焼山9-6<br>URL: <a href="http://www.city.akita.akita.jp/city/ed/ac/Default.htm">http://www.city.akita.akita.jp/city/ed/ac/Default.htm</a>                        |
| 秋田県 | 由利本荘市教育委員会生涯学習課            | 7月24日(土)<br>~8月23日(月)  | 小中学生ボランティア体験活動                    | 受け入れ施設による  | 7月10日(金)                           | 生涯学習課<br>TEL:0184-24-6284  |
| 秋田県 | 仙北市総務部企画政策課                | 7月26日(月)               | 玉川ダム交流会                           | 84人        | —                                  | 総務部企画政策課<br>TEL:0187-43-1112   |
| 秋田県 | 秋田大学大学院工学資源<br>学研究科附属鉱業博物館 | 8月3日(火)<br>~4日(水)      | ジュニアサイエンススクール<br>「鉱物標本採集と整理」      | 30人        | 7月12日<br>申込開始<br>定員になり次第締<br>切     | 鉱業博物館事務室<br>TEL:018-889-2461<br>秋田市手形学園町1-1<br>鉱業博物館HP <a href="http://www.mus.akita-u.ac.jp/">http://www.mus.akita-u.ac.jp/</a>   |
| 秋田県 | 秋田大学教育文化学部理<br>科教育学研究室     | 8月7日(土)<br>10:00-16:00 | レッツ エンジョイ!サイエンス<br>さまざまな科学実験体験    | なし         | 当日会場にて申込<br>みを受け付けます               | 秋田大学教育文化学部 理科教育学研究室<br>TEL:018-889-2524<br>秋田市手形学園町1-1   |
| 秋田県 | 秋田大学教育文化学部天<br>文台          | 8月7日(土)<br>16:30-17:20 | 天文講演会<br>最新の天文学や身近な天文学に<br>ついての講演 | 30名        | 当日会場にて申込<br>みを受け付けます               | 秋田大学教育文化学部 地学研究室<br>TEL:018-889-2655<br>秋田市手形学園町1-1<br>秋田大学教育文化学部天文台HP <a href="http://www.ipc.akita-u.ac.jp/~narita/au-at/index-o.html">http://www.ipc.akita-u.ac.jp/~narita/au-at/index-o.html</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                                   | 日程                     | 取組内容   | 事前登録が必要な場合        |                  | 問い合わせ先   |
|-----|--|------------------------|--|-------------------|------------------|--|
|     |  |                        |  | 募集人数              | 申込締切             |  |
| 秋田県 | 秋田大学教育文化学部天文台                          | 8月7日(土)<br>17:30-18:30 | 天文講座<br>天体望遠鏡の使い方や天体写真・<br>撮影方法等についての実習                            | 30名               | 当日会場にて申込みを受け付けます | 秋田大学教育文化学部 地学研究室<br>TEL:018-889-2655<br>TEL:秋田市手形学園町1-1<br>TEL:秋田大学教育文化学部天文台HP <a href="http://www.ipc.akita-u.ac.jp/~narita/au-at/index-o.html">http://www.ipc.akita-u.ac.jp/~narita/au-at/index-o.html</a> |
| 秋田県 | 秋田大学教育文化学部天文台                          | 8月7日(土)<br>19:00-20:00 | 夜間天体観察会<br>天文台の見学、天体望遠鏡を使った<br>天体観察                                | 30名               | 当日会場にて申込みを受け付けます | 秋田大学教育文化学部 地学研究室<br>TEL:018-889-2655<br>秋田市手形学園町1-1<br>秋田大学教育文化学部天文台HP <a href="http://www.ipc.akita-u.ac.jp/~narita/au-at/index-o.html">http://www.ipc.akita-u.ac.jp/~narita/au-at/index-o.html</a>         |
| 秋田県 | 秋田大学大学院工学資源学<br>研究科附属ものづくり<br>創造工学センター | 8月7日(土)                | 水ロケット教室  | 20人               | 7月30日(金)         | ものづくり創造工学センター 和田<br>TEL:018-889-2806<br>秋田市手形学園町1-1<br>ものづくり創造工学センターHP <a href="http://www.mono.akita-u.ac.jp/">http://www.mono.akita-u.ac.jp/</a>   |
| 秋田県 | 秋田大学大学院工学資源学<br>研究科附属ものづくり<br>創造工学センター |                        | モデルロケット打上、<br>水ロケット製作打上その他   | 未定                | 未定               | ものづくり創造工学センター 和田<br>TEL:018-889-2806<br>秋田市手形学園町1-1<br>ものづくり創造工学センターHP <a href="http://www.mono.akita-u.ac.jp/">http://www.mono.akita-u.ac.jp/</a>   |
| 秋田県 | 秋田地方気象台                                | 7月24日(土)               | お天気フェアあきた2010 内容:<br>[気象台施設の見学及び測器や広報<br>物の展示・実験等]                 | —                 | —                | 総務課業務係長<br>TEL:018-824-0376  |
| 山形県 | 山形大学理学部                                | 7月24日(土)               | 小さな科学者・体験学習会「光の不思議」<br>簡単に虹を見ることのできる簡易分光器の製作や簡易分光器による原子の光の観察等の体験学習 | 小学4年～中学生とその保護者20名 | (未定)             | 山形大学SCITA(サイト)センター<br>TEL:023-628-4506   |
| 山形県 | 山形大学理学部                                | 8月1日(日)                | 小さな科学者・体験学習会「親子で体験! バイオロジー・8」<br>身近な環境に生息している生き物を題材にした実験講座         | 小学5年～中学生とその保護者20名 | (未定)             | 山形大学SCITA(サイト)センター<br>TEL:023-628-4506   |
| 山形県 | 山形大学理学部                                | 8月3日(火)                | 小さな科学者・体験学習「わくわく化学実験ランド」<br>携帯カイロの製作や携帯カイロの原料を使用した電池づくり等、化学反応の体験学習 | 小学4年生以上とその保護者10組  | (未定)             | 山形大学SCITA(サイト)センター<br>TEL:023-628-4506   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                | 日程                   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合                 |          | 問い合わせ先   |
|-----|---------------------|----------------------|---|----------------------------|----------|--|
|     |                     |                      |   | 募集人数                       | 申込締切     |  |
| 山形県 | 山形大学理学部             | (未定)<br>※夏休み期間中      | 小さな科学者・体験学習会「望遠鏡<br>を作って観る」<br>小さい望遠鏡を製作し、実際に天体<br>観測を行う体験学習  | 小学4年～中学生<br>20人<br>※保護者同伴可 | (未定)     | 山形大学SCITA(サイト)センター<br>TEL:023-628-4506   |
| 山形県 | 山形大学農学部             | 7月24日(土)             | 「森の学校」<br>演習林での四季折々の森における多<br>様な自然の姿を学習する体験プロ<br>グラム  | 小学3～6年生 30人                | 7月12日(月) | 農学部事務ユニット<br>附属施設チーム<br>TEL:0235-24-2278   |
| 山形県 | 山形大学工学部             | 7月31日(土)<br>～8月1日(日) | 【科学フェスティバルinよねざわ<br>2010】<br>科学博物館などに見られるような五<br>感に訴える体感スペースを設定す<br>る。  |                            |          | 山形大学工学部<br>TEL:0238-26-3272<br>〒992-8510 山形県米沢市城南4-3-16  |
| 山形県 | 鶴岡工業高等専門学校          | 8月1日(日)              | 「親子で楽しむ科学の祭典201<br>0」<br>小中学生とその保護者と一緒に科学<br>実験やものづくりを行います  |                            |          | 総務課総務係<br>TEL:0235-25-9014<br>FAX:0235-24-1840<br>〒997-8511 鶴岡市井岡字沢田104<br>s-soumu@tsuruoka-nct.ac.jp  |
| 山形県 | 山形地方気象台             | 7月29日(木)             | お天気フェアやまがた2010 内<br>容:[観測施設見学、測器等展示、<br>起震車体験等]   | —                          | —        | 総務課<br>TEL:023-624-1946  |
| 福島県 | 福島大学地域創造支援セ<br>ンター  | 8月7日(土)              | 市街施設『こむこむ』にて「わく<br>わくJrカレッジ サイエンス屋台<br>村」を開催。地域の特性を活かした<br>科学を題材とする屋台を形成し、子<br>どもたちに地域が持つ多様な自然と<br>文化を知る機会を与え、それを大切<br>にすることの意味を考えてもらう取<br>組。共生システム理工学類の教員や<br>学生を中心として組織的な科学啓蒙<br>活動を実施する。 |                            |          | 福島大学地域連携課<br>TEL:024-548-5211 FAX:024-548-5244<br>〒960-1296 福島市金谷川1番地<br>http://www.fukushima-u.ac.jp/ |
| 福島県 | 福島地方気象台             | 9月5日(日)              | 工作・実験・展示・ 撮影コー<br>ナー  | —                          | —        | 総務課<br>TEL:024-534-0321・2161   |
| 福島県 | 四季の里<br>(福島地方気象台実施) | 9月5日(日)              | お天気フェアふくしま2010in四季の<br>里 内容:[工作・実験・展示・撮<br>影コーナー]   | —                          | —        | 総務課<br>TEL:024-534-0321・2161   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名          | 日程                              | 取組内容  | 事前登録が必要な場合           |                      | 問い合わせ先   |
|-----|---------------|---------------------------------|---|----------------------|----------------------|--|
|     |               |                                 |   | 募集人数                 | 申込締切                 |  |
| 茨城県 | 茨城工業高等専門学校    | 8月7日(土)<br>～8日(日)               | 「おもしろ科学セミナー」<br>実験や製作を通して、もの作りの楽しさや科学の面白さを体験する。             | 5～20人<br>(講座別)全体300人 | 6月28日(月)～<br>7月9日(金) | 総務課<br>TEL:029-271-2951,2952 FAX:029-271-2813<br>ひたちなか市中根866<br>URL: <a href="http://www.ibaraki-ct.ac.jp/">http://www.ibaraki-ct.ac.jp/</a> |
| 茨城県 | 理化学研究所 筑波研究所  | 7月下旬から8月初旬                      | ①身近な食べ物のDNAを取り出して種類を調べよう                                    | 2回:各10名              | 未定                   | 総務課:根本<br>TEL:029-836-9111 FAX:029-836-9109<br>つくば市高野台3-1-1<br><a href="http://www.brc.riken.jp/">http://www.brc.riken.jp/</a>               |
| 茨城県 | 理化学研究所 筑波研究所  | 7月下旬から8月初旬                      | ②マウスが語る:ゲノムって何? DNAって? 遺伝子のこと?                              | 16名                  | 未定                   | 総務課:根本<br>TEL:029-836-9111 FAX:029-836-9109<br>つくば市高野台3-1-1<br><a href="http://www.brc.riken.jp/">http://www.brc.riken.jp/</a>               |
| 茨城県 | 理化学研究所 筑波研究所  | 7月下旬から8月初旬                      | ①身近な食べ物のDNAを取り出して種類を調べよう                                    | 2回:各10名              | 未定                   | 総務課:根本<br>TEL:029-836-9111 FAX:029-836-9109<br>つくば市高野台3-1-1<br><a href="http://www.brc.riken.jp/">http://www.brc.riken.jp/</a>               |
| 茨城県 | 理化学研究所 筑波研究所  | 7月下旬から8月初旬                      | ②マウスが語る:ゲノムって何? DNAって? 遺伝子のこと?                              | 16名                  | 未定                   | 総務課:根本<br>TEL:029-836-9111 FAX:029-836-9109<br>つくば市高野台3-1-1<br><a href="http://www.brc.riken.jp/">http://www.brc.riken.jp/</a>               |
| 茨城県 | (独)農研機構 果樹研究所 | 7月21日(水)<br>7月28日(水)<br>8月4日(水) | 「つくばちびっこ博士2009」へ参加<br>(主催者発表は7月10日頃予定)<br>子供向けの展示、果物電池の作成など | —                    | —                    | 情報広報課<br>TEL:029-838-6447 FAX:029-838-6437<br>つくば市藤本2-1<br><a href="http://fruit.naro.affrc.go.jp/">http://fruit.naro.affrc.go.jp/</a>       |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名  | 日程                            | 取組内容  | 事前登録が必要な場合         |                    | 問い合わせ先   |
|-----|---|-------------------------------|---|--------------------|--------------------|--|
|     |   |                               |   | 募集人数               | 申込締切               |  |
| 茨城県 | (独) 森林総合研究所                                 | 「つくばちびっ子博士」会期中                | 「もりの展示ルーム」夏休み公開<br>・動物の剥製、昆虫標本などの展示。<br>・世界一重い木、軽い木。水に浮く木、沈む木の実験。<br>・研究成果のパネル展示など。   | —                  | —                  | 研究情報科広報係<br>TEL:029-829-8134<br>FAX:029-829-0844<br>つくば市松の里1<br><a href="http://www.ffpri.affrc.go.jp/index-j.html">http://www. ffpri. affrc. go. jp/index-j. html</a> |
| 茨城県 | 水戸地方気象台<br>(高層気象台・地磁気観測所共催・日本気象予報士会北関東支部協力) | 8月21日(土)                      | お天気フェア2010 内容:[気象台内の公開、予報官の天気相談、実験、地震体験車]   | —                  | —                  | 総務課<br>TEL:029-224-1107  |
| 茨城県 | 気象研究所・高層気象台・気象測器検定試験センター共催                  | 8月4日(水)                       | お天気フェア2010つくば 内容:[施設公開・オゾンゾンデ観測の見学・各種実験]  | —                  | —                  | 気象研究所企画室<br>TEL:029-853-8541   |
| 栃木県 | 宇都宮大学農学部附属演習林                               | 7月28日(水)<br>~29日(木)<br>(1泊2日) | 「おいでよ!森のがっこうへ」(大学の森をたんけんしよう!)<br>子供達に様々な体験を通して私達の生活に必要な不可欠な森林や木材の価値を気付かせ、あわせて木材を供給する森林を作ること、さらに、そのためには技術が必要であることを理解させることを目的に実施します。<br>「予定内容」業機械操作体験、木工体験、キャンプファイアー、自然観察、川遊び、丸太切り、焼印、昼食会 | 小学生及び同伴希望保護者(約30名) | 6月1日(火)~25日(金)(必着) | 宇都宮大学農学部附属演習林<br>TEL:0287-47-0057 FAX:0287-47-0366<br>〒329-2441 塩谷郡塩谷町船生7556   |
| 栃木県 | 独立行政法人水産総合研究センター<br>中央水産研究所日光庁舎             | 8月6日(金)                       | さかなと森の観察園無料公開デー(一般公開)   | —                  | —                  | 中央水産研究所日光庁舎<br>TEL:0288-55-0055 FAX:0288-55-0064<br>日光市中宮祠2482-3<br><a href="http://nrifs.fra.affrc.go.jp/">http://nrifs.fra.affrc.go.jp/</a>                          |
| 栃木県 | 宇都宮地方気象台                                    | 7月24日(土)                      | お天気フェア2010 内容:[気象台の一般開放・見学・実験]  | —                  | —                  | 総務課<br>TEL:028-633-2766  |
| 栃木県 | 宇都宮地方気象台                                    | 7月28日(水)                      | お天気教室 内容:[小学校高学年対象にした講義等]   | —                  | —                  | 総務課<br>TEL:028-633-2766  |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名    | 日程   | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |      | 問い合わせ先   |
|-----|---------|--|--|------------|------|--|
|     |         |  |  | 募集人数       | 申込締切 |  |
| 茨城県 | 地磁気観測所  | 8月21日（土）   | 業務紹介パネル展示等   | —          | —    | 地磁気観測所<br>TEL:0299-43-1151   |
| 群馬県 | 県立図書館   | 7月29日（木）   | 【こども図書館フェスティバル】<br>子どもの読書活動を推進するため、<br>読書探検隊等のイベントを実施する。   | —          | —    | 県立図書館<br>TEL:027-231-3008 FAX:027-235-4196<br>群馬県前橋市日吉町1-9-1<br>http://www.library.pref.gunma.jp     |
| 群馬県 | 県立近代美術館 | 7月22日（木）～8月26日（木）までの毎週木曜日（7/22、29、8/5、12、19、26） 13:30～15:30                    | 【こども+おとな+夏の美術館 造形あそび】<br>展覧会に関連した簡単な工作、創作活動を体験する。こどもから大人まで、誰でも参加可。申込不要。                                | —          | —    | 県立近代美術館<br>TEL:027-346-5560 FAX:027-346-4064<br>群馬県高崎市綿貫町992-1（群馬の森公園内）<br>http://www.mmag.gsn.ed.jp |
| 群馬県 | 県立近代美術館 | 7月28日（水）<br>8月14日（土）<br>14:00～14:40  | 【「もうひとつの場所—野又稔のランドスケープ」展 こども向け解説会】<br>画家、野又稔の作品の不思議な世界を、やさしい解説を聞きながら鑑賞する。申込不要。                         | —          | —    | 県立近代美術館<br>TEL:027-346-5560 FAX:027-346-4064<br>群馬県高崎市綿貫町992-1（群馬の森公園内）<br>http://www.mmag.gsn.ed.jp |
| 群馬県 | 県立近代美術館 | 7月17日（土）<br>14:00～15:00  | 【こどもアートツアー】<br>小中学生を対象に、アートカードを使ったゲームや対話形式による作品鑑賞を行う。要申込。  | 制限なし       | 当日まで | 県立近代美術館<br>TEL:027-346-5560 FAX:027-346-4064<br>高崎市綿貫町992-1（群馬の森公園内）<br>http://www.mmag.gsn.ed.jp    |
| 群馬県 | 県立館林美術館 | 7月22日（木）～8月26日（木）までの毎週木曜日（7/22、29、8/5、12、19、26）                                | 【みんなのアトリエ】<br>幼児以上を対象に、展覧会に関連した簡単な創作活動を体験する。   | —          | —    | 県立館林美術館<br>TEL:0276-72-8188 FAX:0276-72-8338<br>館林市日向町2003<br>http://www.gmat.gsn.ed.jp              |
| 群馬県 | 県立館林美術館 | 7月17日（土）～8月26日（木）（金曜日と休館日を除く）  | 【第2回 日本を代表する木版画家「藤牧義夫」記念 館林邑楽地区小学生木版画展】郷土ゆかりの木版画家 藤牧義夫を記念し館林市と邑楽郡の小学生による木版画の展示を行う。郷土の文化と木版画技法への理解を深める。 | —          | —    | 県立館林美術館<br>TEL:0276-72-8188 FAX:0276-72-8338<br>館林市日向町2003<br>http://www.gmat.gsn.ed.jp              |
| 群馬県 | 県立館林美術館 | ◆小学校低学年向け<br>開館日の第1・3・5土曜日<br>◆小学生高学年・中学生向け<br>開館日の第2・4土曜日<br>いずれも14:00から30分程度 | 【子どもギャラリートーク】<br>・小学校低学年向け<br>・小学生高学年・中学生向け  | —          | —    | 県立館林美術館<br>TEL:0276-72-8188 FAX:0276-72-8338<br>館林市日向町2003<br>http://www.gmat.gsn.ed.jp              |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名        | 日程  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |                                    | 問い合わせ先   |
|-----|-------------|---|--|------------|------------------------------------|--|
|     |             |   |  | 募集人数       | 申込締切                               |  |
| 群馬県 | 県立歴史博物館     | 土・日・祝及び小中学校の長期休業日の13:00～15:30                               | 【わくわく体験】ボランティアの指導により、企画展関連などの体験学習を実施する。（はにわ、おもちゃ、ミニまが玉等）                           | —          | —                                  | 県立歴史博物館<br>TEL:027-346-5522 FAX:027-346-5534<br>高崎市綿貫町992-1（群馬の森公園内）<br>http://www.grekisi.gsn.ed.jp   |
| 群馬県 | 県立自然史博物館    | 8月7日（土）～8日（日）（1泊2日）   | 【博物館探検隊】博物館に宿泊し、夜の博物館や普段見られない収蔵庫やバックヤード等の博物館の裏側を探検する。                              | —          | —                                  | 県立自然史博物館<br>TEL:0274-60-1200 FAX:0274-60-1250<br>群馬県富岡市上黒岩1674-1<br>http://www.gmnh.pref.gunma.jp      |
| 群馬県 | 県立自然史博物館    | 毎週土曜日<br>7月 14時～15時<br>8月 14時～15時<br>15時～16時（1回目が定員を上回った場合） | 【サイエンスサタデー（科学体験教室）】<br>7月：つばめ型グライダーづくり<br>8月：三葉虫のレプリカづくり                           | 30人／回      | 当日30分前から受け付け                       | 県立自然史博物館<br>TEL:0274-60-1200 FAX:0274-60-1250<br>富岡市上黒岩1674-1<br>http://www.gmnh.pref.gunma.jp         |
| 群馬県 | 県立自然史博物館    | 8月22日（日）<br>10:30～12:00 小学校3,4年<br>13:30～15:00 小学校5,6年      | 【自然教室】<br>三葉虫を調べよう<br>化石を知る<br>三葉虫が生きていた環境を知る                                      | 20人／回      | 7月22日（木）<br>受付開始<br>満員になりしだい<br>締切 | 県立自然史博物館<br>TEL:0274-60-1200 FAX:0274-60-1250<br>富岡市上黒岩1674-1<br>http://www.gmnh.pref.gunma.jp         |
| 群馬県 | 県立土屋文明記念文学館 | 7月17日（土）～9月20日（月）   | 【茨木のり子展】詩誌「権」の同人として活躍し、繊細な感覚で凜とした生き方を描いた詩人 茨城のり子の全国初の文学展。教科書にも取り上げられた詩の絵本の原画も紹介する。 | —          | —                                  | 県立土屋文明記念文学館<br>TEL:027-373-7721 FAX:027-373-7725<br>高崎市保渡田町2000<br>http://www.bungaku.pref.gunma.jp    |
| 群馬県 | 県立土屋文明記念文学館 | 7月31日（土）  | 【茨木のり子展ワークショップ】～海のうちわを作ろう～<br>茨城のり子の童話「貝の子プテキュー」にちなんで、海の生き物の「切り絵うちわ」を作る。           | —          | —                                  | 県立土屋文明記念文学館<br>TEL:027-373-7721 FAX:027-373-7725<br>高崎市保渡田町2000<br>http://www.bungaku.pref.gunma.jp    |
| 群馬県 | 県立土屋文明記念文学館 | 7月17日（土）～8月28日（月）   | 【お話しの部屋】ボランティアが、絵本や紙芝居の読み聞かせや詩の朗読を行う。  | —          | —                                  | 県立土屋文明記念文学館<br>TEL:027-373-7721 FAX:027-373-7725<br>群馬県高崎市保渡田町2000<br>http://www.bungaku.pref.gunma.jp |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合         |                       | 問い合わせ先  |
|-----|------------|---------------------|--|--------------------|-----------------------|---|
|     |            |                     |  | 募集人数               | 申込締切                  |   |
| 群馬県 | 群馬大学       | 8月11日(水)<br>~12日(木) | 「群大ロボコン」<br>レゴブロックを用いてコンピュータ制御の自走式ロボットを製作し、ロボコンを行う。詳細はホームページをご覧ください。   | 小学生約40名<br>中学生約20名 | 7月21日(水)<br>(郵送又はメール) | 群馬大学教育学部技術教育講座<br>TEL:027-220-7333 FAX:027-220-7222<br>前橋市荒牧町4-2<br><a href="http://www.edu.gunma-u.ac.jp/robocon/katou@edu.gunma-u.ac.jp">http://www.edu.gunma-u.ac.jp/robocon/katou@edu.gunma-u.ac.jp</a> |
| 群馬県 | 群馬大学       | 8月13日(金)<br>~16日(月) | こども体験教室「群馬ちびっこ大学」<br>近年、子どもたちの理科離れのみならず、実体験を通じた学習機会が少なくなっている。体験的学習を通じて、五感で学問の面白さ、奥深さを肌で実感してもらい、将来の日本、世界を担う人材の若い芽を育むことを目的とする。                                       | 人数制限無し             | 事前申込必要無し              | 群馬大学研究推進部<br>TEL:027-220-7544 FAX:027-220-7515<br>前橋市荒牧町4-2<br><a href="http://www.gunma-u.ac.jp/html_kenkyu/tiiki_index.html">http://www.gunma-u.ac.jp/html_kenkyu/tiiki_index.html</a>                    |
| 群馬県 | 群馬大学       | 8月19日(木)            | 「2010ぐんだいで遊ぼう!ものづくり体験・おもしろ探検」<br>小学生高学年を対象に「ペットボトルロケットを飛ばそう」、「手作りモーターに挑戦」などの6テーマで科学のおもしろさを体験し、科学に興味を持ってもらうことを目的とする。  | 105名程度             | 7月1日(木)<br>~15日(木)    | 群馬大学工学部 ぐんだいで遊ぼう実行委員会<br>TEL:0277-30-1441 FAX:0277-30-1085<br>桐生市天神町1-5-1<br><a href="http://www.tsk.gunma-u.ac.jp/">http://www.tsk.gunma-u.ac.jp/</a>  |
| 群馬県 | 群馬大学       | 8月中旬<br>(2日間)       | 「小中学生のための医学研究者・医師・看護師体験教室」<br>小学校5年生から中学校2年生までの児童・生徒を対象とし、医学・医療・ライフサイエンスに関する興味とヒューマニズムについて考える萌芽を育てることを目的とする。   | 各コース10名            | 7月中旬(郵送)              | 医学部文書法規係<br>TEL:027-220-7715 FAX:027-220-7720<br>前橋市昭和町3-39-22  |
| 群馬県 | 群馬工業高等専門学校 | 8月19日(木)<br>~20日(金) | 「2010群馬工業高等専門学校 体験授業」<br>・「足し算、引き算、かけ算、割り算」<br>日頃、あまり考えずに計算している、「足し算、引き算、かけ算、割り算」について、いったい何をしているのかということをしきりと考えてみます。そして、そのような計算ができるのに、普段使っている数とは全く違う不思議な数の世界を紹介します。 | 40名/日              | 7月30日(金)              | 学生課教務係<br>TEL:027-254-9053 FAX:027-254-9080<br>〒371-8530 前橋市鳥羽町580番地<br><a href="http://www.gunma-ct.ac.jp">http://www.gunma-ct.ac.jp</a>   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合           |          | 問い合わせ先  |
|-----|------------|---------------------|---|----------------------|----------|---|
|     |            |                     |   | 募集人数                 | 申込締切     |   |
| 群馬県 | 群馬工業高等専門学校 | 8月19日(木)<br>～20日(金) | ・「コンピュータで機械モデルを作ってみよう」<br>CAD（コンピュータ援用設計）は、設計者の思い描いたイメージを具体的な形とするための道具だけでなく、力が加わった際の、製品の強さや変形の程度までも理解させてくれる夢のような道具です。粘土細工を作るような感覚でコンピュータの中に機械モデルができることを実感しましょう。                       | 40名/日                | 7月30日(金) | 学生課教務係<br>TEL:027-254-9053 FAX:027-254-9080<br>〒371-8530 前橋市鳥羽町580番地<br><a href="http://www.gunma-ct.ac.jp">http://www.gunma-ct.ac.jp</a> |
| 群馬県 | 群馬工業高等専門学校 | 8月19日(木)<br>～20日(金) | ・「電子メディアの世界を体験しよう」<br>1. モータの製作（モータの製作を行います。）<br>2. 電子回路のコンピュータ制御（LEDを含む簡単な電子回路を作成し、コンピュータで制御する実験を行います。）  | 1. 28名/日<br>2. 12名/日 | 7月30日(金) | 学生課教務係<br>TEL:027-254-9053 FAX:027-254-9080<br>〒371-8530 前橋市鳥羽町580番地<br><a href="http://www.gunma-ct.ac.jp">http://www.gunma-ct.ac.jp</a> |
| 群馬県 | 群馬工業高等専門学校 | 8月19日(木)<br>～20日(金) | テーマ1：チャレンジ電子工作<br>電子工作の基本ハンダ付けをしっかりマスターし、省エネLEDライトを製作しましょう。完成したキットは持ち帰れます。<br>テーマ2：チャレンジプログラミング<br>インターネット等で広く使われている暗号の仕組みを学び、暗号を作ってみましょう。また、今話題の立体映画・3Dテレビの原理を学び、自分だけの立体画像を作ってみましょう。 | 1. 20名/日<br>2. 20名/日 | 7月30日(金) | 学生課教務係<br>TEL:027-254-9053 FAX:027-254-9080<br>〒371-8530 前橋市鳥羽町580番地<br><a href="http://www.gunma-ct.ac.jp">http://www.gunma-ct.ac.jp</a> |
| 群馬県 | 群馬工業高等専門学校 | 8月19日(木)<br>～20日(金) | ・「植物の色素を分離してみよう」<br>生物中でいろいろな働きをする成分を分離して調査することは、生物の仕組みを理解する上で重要なことです。<br>植物の葉などに含まれる成分を抽出し、クロマトグラフィー法でどのような種類の化合物が含まれているかを特に植物色素成分に注目して調べてみましょう。                                     | 40名/日                | 7月30日(金) | 学生課教務係<br>TEL:027-254-9053 FAX:027-254-9080<br>〒371-8530 前橋市鳥羽町580番地<br><a href="http://www.gunma-ct.ac.jp">http://www.gunma-ct.ac.jp</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                       | 日程                   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先  |
|-----|----------------------------|----------------------|---|------------|----------|---|
|     |                            |                      |   | 募集人数       | 申込締切     |   |
| 群馬県 | 群馬工業高等専門学校                 | 8月19日(木)<br>～20日(金)  | ・「水源地群馬の水資源と水質を考える」<br>水源地群馬の利根川の水は、実際にはどのように利用されているか、おわかりですか。洪水を防ぎ、貴重な資源である水を貯めるダムの役割や、河川の生き物・水質について考えて見ましょう。                          | 40名/日      | 7月30日(金) | 学生課教務係<br>TEL:027-254-9053 FAX:027-254-9080<br>〒371-8530 前橋市鳥羽町580番地<br><a href="http://www.gunma-ct.ac.jp">http://www.gunma-ct.ac.jp</a>   |
| 群馬県 | 前橋地方気象台                    | 10月2日(土)             | お天気フェア 内容:[気象台見学・気象実験他(変更の場合あり)]  | —          | —        | 総務課<br>TEL:027-234-5022   |
| 埼玉県 | 独立行政法人国立女性教育会館             | 8月12日(木)<br>～14日(土)  | 平成22年度 女子中高生夏の学校2010<br>～科学・技術者のたまごたちへ～<br>女子中高生が科学技術の世界の楽しさを「体験する」、そこで生き生きと活躍する女性たちと「交流する」、科学技術に関心のある仲間や先輩と「知り合う」機会として開催します            | 100名       | 6月30日(水) | 独立行政法人国立女性教育会館事業課<br>TEL:0493-62-6724 FAX:0493-62-6720<br>比企郡嵐山町菅谷728<br><a href="http://www.nwec.jp/">http://www.nwec.jp/</a>  |
| 埼玉県 | 東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林秩父演習林 | 7月17日(土)<br>～18日(日)  | 公開講座「東大の森林で昆虫採集」  | 15人        | 7月1日(木)  | 秩父演習林企画広報委員会<br>TEL:0494-22-0272 FAX:0494-23-9620<br>秩父市日野田町1-1-49<br><a href="http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chichibu/">http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chichibu/</a>   |
| 埼玉県 | 関東農政局                      | 7月21日(火)<br>～22日(水)  | 「さいたま新都心夏休み子ども見学デー」の開催<br>事業概要:食事バランスガイド、教育ファーム、お米・野菜くだもののパワー、水辺の生態など、食や農についてのパネル展示や説明、「ミニ講座」、農村遊びコーナーやクイズラリーの実施                        | —          | —        | 関東農政局 消費・安全部 消費生活課<br>TEL:048-740-0358 FAX:048-601-0548<br>〒330-9722 さいたま市中央区新都心2-1<br>さいたま新都心合同庁舎2号館<br>URL: <a href="http://www.maff.go.jp/kanto/">http://www.maff.go.jp/kanto/</a>   |
| 埼玉県 | 関東農政局                      | 7月1日(木)<br>～8月20日(金) | 「消費者の部屋特別展示」<br>テーマ:食料自給率ってな～に?<br>(身近な食べ物の話し～)の開催。<br>事業概要:我が国の食料事情や食料自給率の現状、また、関東農政局管内での国産麦・大豆、米粉等の消費拡大、耕作放棄地の解消、食育等の取組についてパネル展示などで紹介 | —          | —        | 関東農政局 消費・安全部 消費生活課<br>TEL:048-740-0358 FAX:048-601-0548<br>関東農政局 企画調整室<br>TEL:048-740-0309 FAX:048-600-0602<br>〒330-9722 さいたま市中央区新都心2-1<br>さいたま新都心合同庁舎2号館<br>URL: <a href="http://www.maff.go.jp/kanto/">http://www.maff.go.jp/kanto/</a> |
| 埼玉県 | 熊谷地方気象台                    | 8月5日(木)              | お天気フェア2010<br>(あついで熊谷) 内容: []   | —          | —        | 総務課<br>TEL:048-521-7911   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名          | 日程  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合  |              | 問い合わせ先   |
|-----|---------------|---|---|---|--------------|--|
|     |               |   |   | 募集人数  | 申込締切         |  |
| 埼玉県 | ときがわ町立玉川中学校   | 7月21(水)、22日(木)  | 第2学年全員が2日間地元の事業所に職場体験に出かける。   | /   | /            | TEL:0493-65-1528   |
| 埼玉県 | 白岡町教育委員会生涯学習課 | 8月23日(月)24日(火)<br>26(木)27(金)<br>※4日間  | 「図書館スタッフ体験講座」<br>図書館での仕事を体験し、図書館の仕組みを理解する。ボランティアを身近に体験する。   | 15人   | 7月12日(月)より先着 | 白岡町生涯学習課<br>TEL:0480-92-1111<br>FAX:0480-93-5039<br>南埼玉郡白岡町大字千駄野432<br>白岡町教育委員会 <a href="http://www.boe.town.shiraoka.saitama.jp/">http://www.boe.town.shiraoka.saitama.jp/</a>                                      |
| 埼玉県 | さいたま水族館、加須未来館 | 8月11日(水)  | 自然教室：自然とのふれあいを通じて、自然環境の大切さを学び、自然科学への理解を深める。   | 25人   | 定員になり次第受付終了  | 草加市立中央公民館<br>TEL:048-922-5344<br>FAX:048-925-0152<br>草加市住吉二丁目9番1号<br>メール:soka-chukou@joy.ocn.ne.jp   |
| 埼玉県 | 蓮田市役所生涯学習施設課  | 7月31日(土)<br>～8月1日(日)  | 夏季子ども講座10講座(一般教養・健康)  | 各講座20名  | リーフレット参照     | 中央公民館<br>TEL:048-769-2002  |
| 千葉県 | 千葉県教育委員会      | ①7月22日(木)<br>②7月24日(土)<br>③7月28日(水)<br>④7月29日(木)<br>⑤7月30日(金)<br>⑥8月1日(日)<br>⑦8月6日(金) | 事業名：「サイエンススクール事業」<br>事業概要：県内の研究機関・博物館において理科・科学に関する実習・実験教室を半日また一日間で実施。全7種類9講座。<br>①食品の色や味を調べよう<br>②見つけよう！海の生き物たち<br>③砂の中の小さい貝を探そう<br>④産まれたてのひよこに会いに行こう！<br>⑤生命の設計図「DNA」を取り出そう！<br>⑥立体万華鏡をつくろう<br>⑦魚の年齢を知ろう | ①親子10組<br>②20名(20組)<br>③40名(40組)<br>④親子20組<br>⑤親子30組<br>⑥50名(50組)<br>⑦親子10組 | 7月1日(木)      | 千葉県教育庁生涯学習課学校・家庭・地域連携室<br>TEL:043-223-4069<br>千葉市中央区市場町1番1号<br><a href="http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/zigyoku/kyaria/main_kyaria.html">http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/zigyoku/kyaria/main_kyaria.html</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名     | 日程   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合           |          | 問い合わせ先   |
|-----|----------|--|---|----------------------|----------|--|
|     |          |  |   | 募集人数                 | 申込締切     |  |
| 千葉県 | 千葉県教育委員会 | ①8月3日(火)<br>～5日(木)<br>②8月3日(火)<br>～5日(木)<br>③8月10日(火)<br>～12日(木) | 事業名 : 「キャリア教育科学・先端技術体験キャンプ」<br>事業概要 : 県内の研究機関・企業・大学等において先端技術を見学・体験する。<br>① Aコース : 県がんセンターで、自分のDNAを取り出すなど、深く先端技術体験・実験を行う講座<br>②③Bコース : 最先端技術を扱う県内機関で、技術者・研究者の仕事にふれたり、将来の夢や進路について考えたりする講座 | ①24名<br>②60名<br>③40名 | 7月1日(木)  | 千葉県教育庁生涯学習課学校・家庭・地域連携室<br>TEL:043-223-4069<br>千葉市中央区市場町1番1号<br><a href="http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/zigyoku/kyaria/main_kyaria.html">http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/zigyoku/kyaria/main_kyaria.html</a> |
| 千葉県 | 千葉県教育委員会 | ①8月3日(火)<br>～5日(木)<br>②8月3日(火)<br>～5日(木)<br>③8月10日(火)<br>～12日(木) | 事業名 : 「キャリア教育科学・先端技術体験キャンプ」<br>事業概要 : 県内の研究機関・企業・大学等において先端技術を見学・体験する。<br>① Aコース : 県がんセンターで、自分のDNAを取り出すなど、深く先端技術体験・実験を行う講座<br>②③Bコース : 最先端技術を扱う県内機関で、技術者・研究者の仕事にふれたり、将来の夢や進路について考えたりする講座 | ①24名<br>②60名<br>③40名 | 7月1日(木)  | 千葉県教育庁生涯学習課学校・家庭・地域連携室<br>TEL:043-223-4069<br>千葉市中央区市場町1番1号<br><a href="http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/zigyoku/kyaria/main_kyaria.html">http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/zigyoku/kyaria/main_kyaria.html</a> |
| 千葉県 | 千葉大学     | 7月24日(土)   | 親子で学ぶ夏休み薬草教室 : 身近な薬草の探索・採集と押し葉標本作製  | 50名                  | 7月21日(水) | 環境健康フィールド科学センター<br>TEL:04-7137-8000 FAX:04-7137-8008<br>柏市柏の葉6-2-1<br><a href="http://www.h.chiba-u.ac.jp/center/">http://www.h.chiba-u.ac.jp/center/</a>  |
| 千葉県 | 千葉大学     | 8月1日(日)  | 親子で学ぶ夏休み薬草教室 : 身近な薬草の探索・採集と押し葉標本作製  | 50名                  | 7月22日(木) | 薬学部<br>TEL:043-290-2980 FAX:043-290-2974<br>千葉市弥生町1-33<br><a href="http://www.p.chiba-u.ac.jp/index.html">http://www.p.chiba-u.ac.jp/index.html</a>  |
| 千葉県 | 東京海洋大学   | 8月24日(火)   | JSPSひらめき☆ときめきサイエンス「サバにマグロを産ませる ～バイオテクノロジーによる魚づくりの新技術～」  | 30                   | 6月30日(水) | 先端科学技術研究センター 竹内 裕<br>TEL:0470-20-9021<br>E-mail:yutakat@kaiyodai.ac.jp   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                                  | 日程   | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先  |
|-----|---------------------------------------|--|--|------------|----------|---|
|     |                                       |  |  | 募集人数       | 申込締切     |   |
| 千葉県 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構 国立歴史民俗博物館          | 7月31日(土)<br>10:00~14:30                        | 展示室でスケッチ「れきはくをかこうよ」<br>※展示物をじっくり観察しながら、スケッチ。研究者による展示物の説明などもあります。   | 20人        | 7月30日(金) | 国立歴史民俗博物館 サービス・普及係<br>TEL:043-486-0123(代)<br>平日9時~17時   |
| 千葉県 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構 国立歴史民俗博物館          | 8月14日(土)<br>11:00~12:00                        | 歴博探検「れきはくの朝顔」<br>※研究者が隊長となって、小学校3~6年生向けに研究内容を説明。ふだんは入れないバックヤードなどに行く場合もあります。  | 20人        | 8月13日(金) | 国立歴史民俗博物館 サービス・普及係<br>TEL:043-486-0123(代)<br>平日9時~18時   |
| 千葉県 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構 国立歴史民俗博物館          | 8月7日(土)~8日(日)<br>8月13日(金)~15日(日)<br>9:30~17:00 | 体験コーナー<br>※本物の土器を手にとって比べるなど、数種の体験を用意しています。   |            |          | 国立歴史民俗博物館 サービス・普及係<br>TEL:043-486-0123(代)<br>平日9時~19時   |
| 千葉県 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構 国立歴史民俗博物館          | 8月7日(土)~8日(日)<br>8月14日(土)・15日(日)<br>9:30~16:30 | 自由研究相談室<br>※自由研究に関するヒントを見つけたり、アドバイスをもらったりできます。   |            |          | 国立歴史民俗博物館 サービス・普及係<br>TEL:043-486-0123(代)<br>平日9時~20時   |
| 千葉県 | 高校生のための森と海のゼミナール実行委員会                 | 7月27(火)<br>~29日(木)                             | これまでの取り組みについてはHPを参照してください。URL<br><a href="http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chiba/moriumi/moriumi.html">http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chiba/moriumi/moriumi.html</a> | 15人        | 7月2日(金)  | 東京大学千葉演習林内 高校生のための森と海のゼミナール実行委員会 TEL:04-7094-0621<br>〒299-5503千葉県鴨川市天津770<br>chibaen@uf.a.u-tokyo.ac.jp |
| 千葉県 | 成田国際空港管理ビル内(東京航空局成田空港事務所・成田航空地方气象台共催) | 9月20日(月)                                       | 「空の日」航空教室内容:[見学、気象実験]  | —          | —        | 総務課<br>TEL:0476-32-6555   |
| 千葉県 | 航空科学博物館(成田航空地方气象台実施)                  | 9月19日(火)                                       | お天気フェア2010 内容:[気象実験、測器展示]  | —          | —        | 総務課<br>TEL:0476-32-6555   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                       | 日程                    | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |                | 問い合わせ先  |
|-----|----------------------------|-----------------------|--|------------|----------------|---|
|     |                            |                       |  | 募集人数       | 申込締切           |   |
| 千葉県 | 銚子地方気象台                    | 7月29日（木）              | お天気フェア 内容：[見学、実験、測器・パネル展示]   | —          | —              | 総務課<br>TEL:0479-22-0374   |
| 東京都 | 総務省統計局                     | 8月6日（金）               | リアル「なるほど統計学園」<br>新しくなった統計学習サイト「なるほど統計学園」を通じて、統計データの出来るまでの学習や、グラフ作成ソフトなどの自由研究お役立ちコンテンツの体験のほか、スペシャルコンテンツをお楽しみいただけます！ | 20人        | 7月下旬           | 総務省統計局統計情報システム課<br>TEL：03-5273-1160 FAX：03-3203-8358<br>〒162-8668 新宿区若松町19番1号<br>URL：http://www.stat.go.jp/naruhodo/index.htm<br>メール：stat_edu@soumu.go.jp |
| 東京都 | 東京工業高等専門学校                 | 8月21日（土）<br>～22日（日）   | 「東京高専deサイエンスフェスタ」を実施。高専生と教員による理科実験やものづくりに関する様々な体験イベントを通して小・中学生が自分で発見する喜びや感動を体験し、理科の面白さを知ってもらおう。                    |            |                | 総務課企画係<br>TEL:042-668-5116<br>八王子市栢田町1220-2<br>http://www.tokyo-ct.ac.jp  |
| 東京都 | 日本科学未来館                    | 7月25日（日）              | 実験屋台 電磁気コース  |            |                | SC推進室 ボランティア担当<br>TEL:03-3570-9155 FAX:03-3570-9158<br>東京都江東区青海2-3-6 日本科学未来館<br>http://www.miraikan.jst.go.jp   |
| 東京都 | 日本科学未来館                    | 8月28日（土）<br>～29日（日）   | 夏のボランティアイベント   |            |                | SC推進室 ボランティア担当<br>TEL:03-3570-9155 FAX:03-3570-9158<br>江東区青海2-3-6 日本科学未来館<br>http://www.miraikan.jst.go.jp  |
| 東京都 | 大学共同利用機関法人人間文化研究機構国文学研究資料館 | 8月5日（木）               | 子どもたちが夏休みに広く社会を知る機会とし、併せて当館の業務に対する理解を深めることを目的とします。   | 30組（60名）   | 7月9日（金）<br>※予定 | 管理部総務課企画広報係<br>TEL:050-5533-2910 TEL:042-526-8604<br>〒190-0014 立川市緑町10-3<br>http://www.nijl.ac.jp   |
| 東京都 | 日本芸術院                      | 8月18日（水）<br>8月20日（金）  | 「スケッチを楽しもう！」   |            |                | 日本芸術院<br>TEL:03-3821-7191 FAX:03-3821-7193<br>台東区上野公園1-30<br>http://www.geijutuin.go.jp   |
| 東京都 | 東京国立博物館                    | 6月15日（火）<br>～7月25日（日） | 親と子のギャラリー「日本美術のつくり方」   | —          | —              | 東京国立博物館博物館教育課教育普及室<br>TEL:03-3822-1111 FAX:03-3822-3010<br>台東区上野公園13-9<br>http://www.tnm.jp   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名               | 日程   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合       |                                 | 問い合わせ先  |
|-----|--------------------|--|---|------------------|---------------------------------|---|
|     |                    |  |   | 募集人数             | 申込締切                            |   |
| 東京都 | 東京国立博物館            | 8月3日(火)<br>～9月5日(日)  | 親子のギャラリー「博物館の音楽会」   | —                | —                               | 東京国立博物館博物館教育課教育普及室<br>TEL:03-3822-1111 FAX:03-3822-3010<br>台東区上野公園13-9<br>http://www.tnm.jp         |
| 東京都 | 独立行政法人<br>日本学生支援機構 | 8月14日(土)   | 東京国際交流館「2010年国際交流フェスティバル」<br>東京国際交流館に入居する外国人学生、日本人学生、研究者が相互交流を図るとともに、夏休みを利用して訪れる一般の方々に対し、様々な国の文化に触れあう機会を提供し、国際理解を深めることを目的としたイベント。 | (事前登録の必要なし)      |                                 | 東京国際交流館事業係<br>TEL:03-5520-6001 FAX: 03-5520-6011<br>江東区青海2-2-1                                      |
| 東京都 | 国立劇場               | 7月18日(日)<br>～24日(土)<br>①11時～<br>②14時30分～<br>20日(火)23日(金)は②のみ | 親子で楽しむ歌舞伎教室<br>出演者による解説、新古演劇十種の内「身替座禅」を上演します。   | 各回1,520人<br>(有料) | 観劇前日まで電話・インターネット予約可<br>*売切れ次第終了 | 国立劇場チケットセンター<br>TEL:0570-07-9900<br>千代田区集町4-1<br>http://www.ntj.jac.go.jp/oyako2010/kabuki.html     |
| 東京都 | 国立演芸場              | 7月24日(土)<br>13時30分～  | 親子で楽しむ演芸会<br>はじめての寄席<br>落語をはじめ、さまざまな演芸を上演します。   | 300人<br>(有料)     | 観劇前日まで電話・インターネット予約可<br>*売切れ次第終了 | 国立劇場チケットセンター<br>TEL:0570-07-9900<br>千代田区集町4-1<br>http://www.ntj.jac.go.jp/oyako2010/engei.html      |
| 東京都 | 国立能楽堂              | 8月14日(土)<br>13時～   | 夏休み親子のための能楽公演<br>出演者による解説、能「土蜘蛛(つちぐも)」を上演します。   | 627人<br>(有料)     | 観劇前日まで電話・インターネット予約可<br>*売切れ次第終了 | 国立劇場チケットセンター<br>TEL:0570-07-9900<br>渋谷区千駄ヶ谷4-18-1<br>http://www.ntj.jac.go.jp/oyako2010/noh.html    |
| 東京都 | 国立能楽堂              | 8月28日(土)<br>13時～   | 夏休み親子のための狂言の会<br>出演者による解説、狂言「鐘の音(かねのね)」・「葎(くさびら)」を上演します。  | 627人<br>(有料)     | 観劇前日まで電話・インターネット予約可<br>*売切れ次第終了 | 国立劇場チケットセンター<br>TEL:0570-07-9900<br>渋谷区千駄ヶ谷4-18-1<br>http://www.ntj.jac.go.jp/oyako2010/kyogen.html |
| 東京都 | 新国立劇場              | 7月23日(金)～25日(日)<br>①11時30分～<br>②15時～                         | こどものためのバレエ劇場<br>グリム童話原作、J・シュトラウス2世の音楽による「しらゆき姫」を上演します。<br>低年齢層にも配慮した内容で、上演時間は1時間半内です。   | 各回903人<br>(有料)   | 観劇当日まで電話・インターネット予約可<br>*売切れ次第終了 | 新国立劇場ボックスオフィス<br>TEL:03-5352-9999<br>渋谷区本町1-1-1<br>http://www.atre.jp/kids/                         |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                | 日程  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合     |                    | 問い合わせ先  |
|-----|---------------------|---|--|----------------|--------------------|---|
|     |                     |   |  | 募集人数           | 申込締切               |   |
| 東京都 | 新国立劇場を含む オペラシティ街区全体 | 7月23日(金)<br>～8月8日(日)                              | アーツシャワー2010-オペラシティの夏まつり-<br>新国立劇場を含むオペラシティ街区で、イベント(各種コンサート、パフォーマンス、スタンプラリー等)を行います。   | 事前登録不要<br>(無料) | 事前登録不要<br>(無料)     | アーツシャワーホームページ<br><a href="http://www.arts-shower.com/">http://www.arts-shower.com/</a>                                      |
| 東京都 | 東京国立近代美術館本館         | ※夏休みにかぎらず配布しています。                                 | 「MOMATコレクション こどもセルフガイド」<br>所蔵作品展示作品の鑑賞のヒントが書かれた書き込み式カードを、小中学生に無料配布します。   | —              | —                  | 教育普及室<br>TEL:03-3214-2605 FAX:03-3214-2576<br>千代田区北の丸公園3-1<br><a href="http://www.momat.go.jp">http://www.momat.go.jp</a> . |
| 東京都 | 東京国立近代美術館本館         | 7月18日(日)<br>～19日(日)<br>10:30～12:00/14:00～15:30    | 「夏休み!こども美術館」<br>低・中学年のグループに分かれて、ギャラリートークや工作・ゲームを行うプログラムです。<br>対象:小学1年生～4年生   | 各回40名          | 7月4日(日)<br>(締切後抽選) | 教育普及室<br>TEL:03-3214-2605 FAX:03-3214-2576<br>千代田区北の丸公園3-1<br><a href="http://www.momat.go.jp">http://www.momat.go.jp</a> . |
| 東京都 | 東京国立近代美術館本館         | 8月5日(木)<br>～6日(木)<br>10:00～13:00                  | 「夏休み!トークラリー」<br>所蔵作品展の展示作品の中から好きな作品を選び、解説ボランティアにギャラリートークをしてもらい、作品ごとにシールを集めていく「ラリー形式」の鑑賞プログラムです。<br>対象:小学5年生～中学3年生  | 各回150名         | 先着順                | 教育普及室<br>TEL:03-3214-2605 FAX:03-3214-2576<br>千代田区北の丸公園3-1<br><a href="http://www.momat.go.jp">http://www.momat.go.jp</a> . |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館        | 7月9日(金)<br>～8月29日(日)                              | 「こども工芸館/おとな工芸館 イロ×イロ」展<br>この夏、工芸館がとりどりの色で染まります。会場はまさに、みて歩く色図鑑。艶やかな赤、青の深み、光を思わせる黄、緑の輝き、シックな黒…。<br>なかにはあなたの心をワクワクさせる色が、きっとあるはず。工芸特有の豊かな質感に満ちた色のイロイロをご堪能ください。 | —              | —                  | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a>                  |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館        | 「こども工芸館/おとな工芸館 イロ×イロ」展会期中<br>7月9日(金)<br>～8月29日(日) | 「こどもセルフガイド」<br>スタンプラリー付きのセルフガイド。ヒントを手がかりに作品を探しだします。すべてみつけた方にはプレゼントを差し上げます。<br>対象:3歳～小学6年生  | 2000名          | 先着順                | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a>                  |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名         | 日程   | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |      | 問い合わせ先   |
|-----|--------------|--|--|------------|------|--|
|     |              |  |  | 募集人数       | 申込締切 |  |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館 | 「こども工芸館／おとな工芸館 イロ×イロ」展会期中<br>7月9日（金）<br>～8月29日（日）                | 「おとなセルフガイド」<br>おとなだって知りたい！工芸ならではの色の魅力に迫りましょう。<br>対象：中学生以上  | 8000名      | 先着順  | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a> |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館 | 「こども工芸館／おとな工芸館 イロ×イロ」展会期中<br>7月9日（金）<br>～8月29日（日）                | 「こどもとおとなの自由研究」<br>色にまつわるクイズつきリーフレット。観察を深めて色のイロイロを学びましょう。子どもたちの視線を導くヒントも満載です。<br>対象：希望者                                 | 8000名      | 先着順  | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a> |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館 | 「こども工芸館／おとな工芸館 イロ×イロ」展会期中<br>7月9日（金）<br>～8月29日（日）                | 「イロ×イロカード」<br>みんなが感じた色の力をカードにあらわし、白いボードを埋めつくしましょう。会期中、工芸館で大公開！<br>対象：3歳～小学6年生  | 2000名      | 先着順  | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a> |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館 | 「こども工芸館／おとな工芸館 イロ×イロ」展会期中（7月9日（金）～8月29日（日））の水・土曜日<br>14:00～15:00 | 「親子でタッチ&トーク」<br>「さわってみようコーナー」で作品や道具にさわったり、会場でエピソードをおりませながら工芸館ガイドスタッフがご案内します。小学生以下の参加者には、のぞけばフシギ、よくみえる？「ジロジロめがね」をプレゼント！ | —          | —    | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a> |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館 | 7月11日（日）<br>8月22日（日）<br>14:00～15:00                              | 「ギャラリートーク」<br>当館研究員が鑑賞のポイントを分かりやすく解説します。7月は少し詳しく、じっくり鑑賞。8月はお子さんと一緒に気軽に楽しく！   | —          | —    | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名              | 日程   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |   | 問い合わせ先   |
|-----|-------------------|--|---|------------|---|--|
|     |                   |  |   | 募集人数       | 申込締切                                      |  |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館      | 8月1日(日)<br>～3日(火)<br>14:00～16:00<br>*2日(月)は工芸館は休館、ワークショップのみ実施                      | 「こどもタッチ&トーク」<br>タッチ&トークで色のフシギをのぞいたあとは、カラフルな小物づくりに挑戦!<br>対象:3歳～小学4年生                     | 各回15名      | 7月21日(水)<br>*応募者多数の場合は抽選<br>*申込は1通につき3名まで | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a><br>【申込先】<br>cg-kids2010@momat.go.jp<br>または<br>03-3211-7783(FAX) |
| 東京都 | 東京国立近代美術館工芸館      | 8月8日(日)<br>～9日(月)<br>13:00～17:00<br>*9日(月)は工芸館は休館、ワークショップのみ実施                      | 「藍染ワークショップ」<br>天然の染料「藍」をつかって、美しい色とオリジナルの文様を染めましょう。<br>講師:福本潮子氏(染色家)。<br>対象:小学5年生～中学3年生  | 各回10名      | 7月21日(水)<br>*応募者多数の場合は抽選<br>*申込は1通につき3名まで | TEL:03-5777-8600(ハローダイヤル)<br>千代田区北の丸公園1-1<br><a href="http://www.momat.go.jp/">http://www.momat.go.jp/</a><br>【申込先】<br>cg-kids2010@momat.go.jp<br>または<br>03-3211-7783(FAX) |
| 東京都 | 東京国立近代美術館フィルムセンター | 8月6日(金)<br>～7日(土)<br>8月13日(金)<br>～14日(土)   | 「こども映画館 2010年の夏休み」<br>小・中学生を対象とした映画イベントです。  | 各回150名     | 各実施日の1週間前(必着)、定員に達し次第締切                   | 【申込先】<br>kids-cinema2010@momat.go.jp (Eメール)<br><br>【問い合わせ先】<br>○ご案内<br>TEL:03-5777-8600 (ハローダイヤル)  |
| 東京都 | 国立西洋美術館           | 6月26日(土)<br>～9月26日(日)  | 「ナポリ・宮廷と美—カポディモンテ美術館展 ルネサンスからバロックまで」ジュニア・パスポート<br>展示会の展示作品などを解説したリーフレットを来館の小・中学生に配布します。 | —          | —   | 教育普及<br>TEL:03-3828-5198<br>FAX:03-3828-5797<br>台東区上野公園7-7<br><a href="http://www.nmwa.go.jp/">http://www.nmwa.go.jp/</a>  |
| 東京都 | 国立西洋美術館           | 7月10日(土)、<br>7月24日(土)、<br>8月14日(土)、<br>8月28日(土)の午前・午後<br>※午前:10時～12時<br>午後:14時～16時 | ファミリー・プログラム<br>「どようびじゅつ」<br>所蔵作品の鑑賞と創作プログラム   | 各回15名      | 定員に達し次第締切                                 | 教育普及<br>TEL:03-3828-5168<br>FAX:03-3828-5797<br>台東区上野公園7-7<br><a href="http://www.nmwa.go.jp/">http://www.nmwa.go.jp/</a>  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                       | 日程  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合         |   | 問い合わせ先  |
|-----|----------------------------|---|--|--------------------|---|---|
|     |                            |   |  | 募集人数               | 申込締切  |   |
| 東京都 | 国立西洋美術館                    | 随時(平日のみ)  | 「スクール・ギャラリートーク」<br>学校対象の鑑賞プログラム(常設展のみ)   | 各回60名以下            | 来館希望日の1ヶ月前  | 教育普及<br>TEL:03-3828-5198<br>FAX:03-3828-5797<br>台東区上野公園7-7<br><a href="http://www.nmwa.go.jp/">http://www.nmwa.go.jp/</a>   |
| 東京都 | 国立新美術館                     | 未定  | 「夏休みこどもたんけんツアー2010」<br>管理室やバックヤード等、普段目にするのできない部分を見学する施設ツアーです。  | 1回につき10人程度         | 未定  | 庶務担当<br>TEL:03-6812-9906<br>FAX:03-3405-2531<br>港区六本木7-22-2<br><a href="http://www.nact.jp/">http://www.nact.jp/</a>        |
| 東京都 | 東京大学総合研究博物館                | 8月4日(水)<br>8月18日(水)<br>14:00~15:00(展示会自体は7月24日~9月末) | 東京大学総合研究博物館で開催されている火星探査の最新成果についてまとめた展示会を、小学生を対象として案内する   | 小学生30人(保護者同伴)      | 8月4日(水)分は7月30日(金)まで<br>8月18日(水)分は8月13日(金)までに<br>メールにて受付。<br>先着順 | 東京大学総合研究博物館庶務係<br>FAX:03-5841-8451<br>メール:shomu@um.u-tokyo.ac.jp)   |
| 東京都 | 東京大学総合研究博物館(小石川分館)         | 8月21日(土)~22日(日)<br>1. 10:00~11:30<br>2. 14:00~15:30 | 「東京大学総合研究博物館小石川分館見学」東京大学現存最古の学校建築で、赤門とともに国の重要文化財に指定され、現在大学の学術標本の展示空間として再生活用されている旧東京医学校本館(東京大学総合研究博物館小石川分館)を解説付で見学する。 | 小学生を含む親子各回10組(20人) | 8月8日(日)までにメールあるいは電話のいずれかにて受け付け。先着順                              | 東京大学総合研究博物館小石川分館<br>TEL:03-5842-8328(毎週木~日10:00~16:30で受付)<br>メール:annex@um.u-tokyo.ac.jp                                     |
| 東京都 | 地球惑星科学専攻                   | 8月4日(水)   | オープンキャンパス  |                    |   | 地球惑星科学専攻<br>TEL:03-5841-1978<br>文京区本郷7-3-1<br><a href="http://www.eps.s.u-tokyo.ac.jp/">http://www.eps.s.u-tokyo.ac.jp/</a> |
| 東京都 | 東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林田無試験地 | 8月下旬  | 「森林教室」森林の植物や昆虫を観察し、自然物を利用してクラフト制作などを行う   | 20人程度              | 開催日数日前  | 東京大学田無試験地<br>TEL:042-461-1528 FAX:0432-461-2302<br>西東京市緑町1-1-8<br>tanashi2010@uf.a.u-tokyo.ac.jp                            |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名               | 日程                               | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |  | 問い合わせ先   |
|-----|--------------------|----------------------------------|---|------------|--|--|
|     |                    |                                  |   | 募集人数       | 申込締切   |  |
| 東京都 | 東京大学地震研究所          | 8月3日(火)                          | 一般公開(東京大学地震研究所1号館・2号館 10時00分～15時00分) 研究紹介展示(年齢・学年に関係なく参加可)                                      | —          | —  | 東京大学地震研究所広報アウトリーチ室<br>TEL:03-5841-5643<br>〒113-0032 文京区弥生1-1-1<br><a href="http://www.eri.u-tokyo.ac.jp">http://www.eri.u-tokyo.ac.jp</a> (7月頃掲載予定)                            |
| 東京都 | 東京大学地震研究所          | 8月3日(火)                          | 公開講義(東京大学大講堂(安田講堂)、15時00分～17時00分)<br>・「素粒子で地球を視る」<br>・「仮想現実空間で地震を『観る、視る、測る』」<br>(年齢・学年に関係なく参加可) | —          | —  | 東京大学地震研究所広報アウトリーチ室<br>TEL:03-5841-5643<br>〒113-0032 文京区弥生1-1-1<br><a href="http://www.eri.u-tokyo.ac.jp">http://www.eri.u-tokyo.ac.jp</a> (7月頃掲載予定)                            |
| 東京都 | 自然科学研究機構国立天文台      | 7月22日(木)～23日(金)                  | 「夏休みジュニア天文教室」<br>天文相談室、天文体験教室を開催  | なし         | なし   | 国立天文台天文情報センター<br>TEL:0422-34-3688<br>東京都三鷹市大沢2-21-1<br><a href="http://www.nao.ac.jp/">http://www.nao.ac.jp/</a>   |
| 東京都 | 自然科学研究機構国立天文台      | 7月24日(土)<br>8月13日(金)<br>8月28日(土) | 「4次元デジタル宇宙シアター定例公開」<br>天文学の最新の観測データや理論的モデルを映像化した立体ムービーコンテンツを鑑賞                                  | 各回100人     | 6月29日(火)(7月24日(土)開催分)<br>7月20日(火)(8月13日(金)開催分)<br>8月3日(火)(8月28日(土)開催分) | 国立天文台天文情報センター<br>TEL:0422-34-3688<br>東京都三鷹市大沢2-21-1<br><a href="http://www.nao.ac.jp/about/mtk/4d2u/index.html">http://www.nao.ac.jp/about/mtk/4d2u/index.html</a>             |
| 東京都 | 自然科学研究機構国立天文台      | 7月24日(土)<br>8月13日(金)<br>8月28日(土) | 「国立天文台定例観望会」<br>観望天体の解説、観望会   | なし         | なし   | 国立天文台天文情報センター<br>TEL:0422-34-3688<br>東京都三鷹市大沢2-21-1<br><a href="http://www.nao.ac.jp/about/mtk/StarGazing/index.html">http://www.nao.ac.jp/about/mtk/StarGazing/index.html</a> |
| 東京都 | 情報・システム研究機構国立極地研究所 | 7月24日(土)                         | 国立極地研究所一般公開—極地研探検2010—  | 561人       | 7月2日(予定)   | 国立極地研究所広報室<br>TEL:042-512-0655<br>立川市緑町10-3<br><a href="http://www.nipr.ac.jp/">http://www.nipr.ac.jp/</a>   |
| 東京都 | 情報・システム研究機構統計数理研究所 | 7月24日(土)                         | 「じゃんけんゲーム」及び「3Dめがねボール探し」によりゲーム感覚で楽しんでもらい、研究所に親しみを持って貰うとともに広く知ってもらおう。                            | —          | —  | 総務課庶務係<br>TEL:050-5533-8511<br>立川市緑町10-3   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                             | 日程   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |                              | 問い合わせ先   |
|-----|----------------------------------|--|---|------------|------------------------------|--|
|     |                                  |  |   | 募集人数       | 申込締切                         |  |
| 東京都 | ANA機体整備工場・羽田ビッグバード               | 7月28日(水)   | 飛行機が飛ぶ仕組みや格納庫で整備中の飛行機を学習する。   | 16人        | 7月6日(火)から先                   | 草加市立谷塚西公民館<br>TEL:048-927-3362<br>FAX:048-920-1504<br>草加市新里町1015番地   |
| 東京都 | 東京海洋大学                           | 8月2日(月)<br>～3日(火)                                      | JSPSひらめき☆ときめきサイエンス「ボラから見た東京湾をさぐる」   | 20人        | 7月15日(木)                     | 海洋科学部 佐々木 剛<br>TEL:03-5463-0631<br>ht-sasaki@m.kaiyodai.ac.jp  |
| 東京都 | 国立国会図書館国際子ども図書館                  | 7月31日(土)、8月1日(日)<br>①13時30分～<br>②15時～                  | 「科学あそび」<br>科学の本に対する子どもたちの興味を引き出すイベントです。対象：小学生以上<br>①電気の実験、②ドライアイスの実験を(仮称)行います。  | 各回40人程度    | 定員になり次第締切り<br>※申込受付は7月1日(予定) | 児童サービス課<br>TEL:03-3827-2053(代表)  |
| 東京都 | 国立国会図書館国際子ども図書館                  | 7月27日(火)<br>8月3日(火)、10日(火)、<br>17日(火)、24日(火)<br>各日14時～ | 夏休み子ども向け見学ツアー<br>小学1年生から中学生までを対象とした、子ども向けの図書館見学ツアー  | 各日20人まで    | 定員になり次第締切り<br>※申込受付中         | 児童サービス課<br>TEL:03-3827-2053(代表)<br><a href="http://www.kodomo.go.jp/childroom/summertour/summertour-bnum/summertour2010.html">http://www.kodomo.go.jp/childroom/summertour/summertour-bnum/summertour2010.html</a> |
| 東京都 | 財団法人日本ナショナルトラスト                  | 8月29日(日)   | 貴重な歴史的車両トラストトレイン「夏の親子SLボランティア」(SLについての特別レクチャー、SL磨き、歴史的車両の清掃、SL体験乗車など)※静岡県での実施   | 30名        | 8月24日                        | 事業課<br>TEL:03-6303-1110 FAX:03-3818-1165<br>メール:info@national-trust.or.jp<br>〒113-0024 文京区西片2-18-16<br><a href="http://www.national-trust.or.jp/">http://www.national-trust.or.jp/</a>                             |
| 東京都 | 独立行政法人日本スポーツ振興センター(秩父宮記念スポーツ博物館) | 8月6日(金)<br>8月9日(月)<br>①10:00～ ②14:00～                  | 秩父宮記念スポーツ博物館(国立競技場内)親子見学ツアー(貴重なオリンピックのメダルなどをはじめ、日本の古いスポーツから現在までのスポーツの歴史を学芸員の説明を聞きながら、ご覧いただけます。)<br>※左記2日間を含む平成22年8月6日(金)～8月15日(日)の間は、小・中学生とその同伴の保護者の方の入館は無料となります。 | 各回20名程度    | 当日先着順                        | 秩父宮記念スポーツ博物館<br>TEL:03-3403-1159 FAX:03-3403-7764<br>新宿区霞ヶ丘町10-2(国立競技場内)<br><a href="http://naash.go.jp/muse/">http://naash.go.jp/muse/</a>  |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                             | 日程                          | 取組内容   | 事前登録が必要な場合        |                    | 問い合わせ先   |
|-----|----------------------------------|-----------------------------|--|-------------------|--------------------|--|
|     |                                  |                             |  | 募集人数              | 申込締切               |  |
| 東京都 | 独立行政法人情報通信研究機構                   | 7月23日（金）<br>～24日（土）         | 平成22年度情報通信研究機構<br>（本部）施設一般公開   |                   |                    | 総合企画部広報室<br>TEL:042-327-5322<br>FAX:042-327-7587<br>小金井市貫井北町4-2-1<br><a href="http://www.nict.go.jp">http://www.nict.go.jp</a>   |
| 東京都 | 独立行政法人日本スポーツ振興センター（国立スポーツ科学センター） | 8月7日（土）<br>～8日（日）<br>14:00～ | 国立スポーツ科学センター見学ツアー＋フェンシング体験教室<br>（日本のトップアスリートを育てるスポーツ医・科学研究機関「国立スポーツ科学センター（JISS）」を見学し、さらに普段トップ選手が練習しているフェンシング専用練習場でフェンシングを体験します。） | 各日20名<br>（保護者は除く） | 先着順（定員になり次第締め切ります） | 国立スポーツ科学センター運営部運営調整課<br>TEL:03-5963-0200 FAX:03-5963-0244<br>北区西が丘3-15-1<br><a href="http://www.jiss.naash.go.jp/">http://www.jiss.naash.go.jp/</a>                                      |
| 東京都 | 関東森林管理局<br>高尾森林センター              | 8月6日（金）                     | 夏休み親子Dayキャンプ   | 親子80名             | 7月15日（金）           | 高尾森林センター<br>TEL:042-663-6689<br>FAX:042-663-7229<br>八王子市高尾町2438-1<br><a href="http://www.rinya.maff.go.jp/kanto/takao/index.html">http://www.rinya.maff.go.jp/kanto/takao/index.html</a> |
| 東京都 | 関東森林管理局<br>高尾森林センター              | 8月20日（金）                    | 夏休み子ども樹木博士と木工体験  | 親子50名             | 8月5日（木）            | 高尾森林センター<br>TEL:042-663-6689 FAX:042-663-7229<br>八王子市高尾町2438-1<br><a href="http://www.rinya.maff.go.jp/kanto/takao/index.html">http://www.rinya.maff.go.jp/kanto/takao/index.html</a>    |
| 東京都 | 東京航空地方気象台（共催）                    | 9月11日（土）、12日（日）             | 子供航空教室   | —                 | —                  | TEL:03-5757-9675   |
| 東京都 | 八丈島空港出張所                         | 9月25日（土）                    | 現業室見学  | —                 | —                  | TEL:04996-2-0449   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域   | 機関等名                            | 日程   | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                   |                | 問い合わせ先  |
|------|---------------------------------|--|--|------------------------------|----------------|---|
|      |                                 |  |  | 募集人数                         | 申込締切           |   |
| 神奈川県 | (株)ミキモト、東京大学大学院理学系研究科附属臨海実験所    | 8月12日(木)   | 『「真珠を育む海を知ろう」体験観察会』 磯採集、生物観察、真珠の核入れ体験等   | 小学校4～6年生20名と保護者の合計40名        | 7月13日(火)       | (株)ミキモト広報宣伝課「体験観察会」係<br>〒104-8145 東京都中央区築地1-8-9<br>kansatsu@mikimoto.com  |
| 神奈川県 | 東京大学大学院理学系研究科附属臨海実験所            | 7月29日(木)～30日(金)                                      | 「自然観察会」磯・干潟の動物採集・観察と分類 参加費(傷害保険):各回1人200円  | 小学生～高校生、教員および保護者、一般希望者、先着20名 | 7月上旬 予定        | 東京大学臨海実験所 自然観察会申込係<br>TEL:046-881-4107<br><a href="http://www2.mmbs.s.u-tokyo.ac.jp/SBnet/10kansatsu.html">http://www2.mmbs.s.u-tokyo.ac.jp/SBnet/10kansatsu.html</a> |
| 神奈川県 | さがみはら子どもアントレプレナー体験事業実行委員会(相模原市) | 8月18日(水)・20日(金)～22日(日)<br>※初日の18日(水)は通い、20日(日)より2泊3日 | 模擬会社の設立や店頭販売などを通して、経営や経済活動の体験を実施します<br>対象:相模原市内在住在学の小学5・6年、中学1年<br>参加費:5,000円                          | 48人(抽選)                      | 6月1日(火)～11日(金) | さがみはら子どもアントレプレナー体験事業実行委員会(さがみはら産業創造センター内)<br>TEL:042-770-9119<br><a href="http://www.sic-sagamihara.jp/">http://www.sic-sagamihara.jp/</a>                            |
| 神奈川県 | 相模原市立大沼公民館                      | 8月19日(木)   | 小中学生とその保護者を対象に、環境に配慮した工場を見学する。<br>対象:公民館区内の小中学生とその保護者  | 35人                          | 8月10日(火)       | 大沼公民館<br>TEL:774-7722   |
| 神奈川県 | 相模原市立横山公民館                      | 7月28日(水)   | 社会見学:県総合防災センター及び湘南台文化センターこども館を見学し、防災に関する体験学習や科学館において体験学習を通じて、社会の仕組みを知る機会や参加者相互の親睦を図る。<br>対象:公民館区内の小中学生 | 35人程度                        | 7月中旬頃          | 横山公民館<br>TEL:042-756-1555 FAX:042-756-1599<br>相模原市中央区横山台1-20-10   |
| 神奈川県 | 東林地区青少年健全育成協議会 相模原市立東林公民館(共催)   | 8月3日(火)  | 公民館区内に在住する小学生を対象に見学会を実施する。今年は東京ガス環境エネルギー館を訪問し体験活動を行う。  | 35人                          | 7月24日(土)       | 東林公民館   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域   | 機関等名        | 日程                     | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先  |
|------|-------------|------------------------|---|------------|----------|---|
|      |             |                        |   | 募集人数       | 申込締切     |   |
| 神奈川県 | 相模原市立中央公民館  | 7月30日（金）<br>8：00～17：00 | 事業名：夏休み体験教室<br>事業概要：JAL機体整備工場の見学<br>対象：公民館区内小学生                           | 30人程度      | 未定       | 中央公民館<br>TEL：042-758-9000<br>相模原市中央区富士見2-13-1<br>chuuou-k@city.sagamihara.kanagawa.jp |
| 神奈川  | 川崎市立高津図書館   | 8月18日（水）（予定）           | 子ども1日文化体験（図書館探検ツアー）   | 6人（予定）     | 未定       | 川崎市立高津図書館<br>TEL：044-822-2413<br>高津区文化協会事務局<br>TEL：090-8894-2281                      |
| 神奈川県 | 神奈川総合産業高等学校 | 7月27日（火）               | ・サンドブラスト<br>・電子工作<br>・手作りキーホルダーとストロー笛製作等                                  | 未定         | 7月16日（金） | 神奈川総合産業高等学校<br>TEL：042-742-6111<br>〒252-0307 相模原市南区文京1-11-1                           |
| 神奈川県 | 小田原城北工業高等学校 | 7月30日（金）               | ・文鎮とちりどりの製作<br>・木工作品の製作<br>・楽しい革工芸<br>・楽しいペーパークラフト<br>・ラーメンタイマーの製作等       | 未定         | 7月16日（金） | 小田原城北工業高等学校<br>TEL：0465-36-0111<br>〒250-0852 小田原市栢山200                                |
| 神奈川県 | 磯子工業高等学校    | 8月4日（水）                | ・工作機械によるペーパーウェイト製作<br>・木製プランターの製作<br>・楽しい電子工作等                            | 未定         | 7月16日（金） | 磯子工業高等学校<br>TEL：045-761-0251<br>〒235-0023 横浜市磯子区森5-24-1                               |
| 神奈川県 | 平塚工科高等学校    | 8月4日（水）                | ・機械加工体験<br>・ラーメンタイマーの製作<br>・簡単AMラジオの製作<br>・鏡作り等                           | 未定         | 7月16日（金） | 平塚工科高等学校<br>TEL：0463-31-0417<br>〒254-0821 平塚市黒部丘12-7                                  |
| 神奈川県 | 平塚工科高等学校    | 8月5日（木）                | ・キーホルダーの製作<br>・ラーメンタイマーの製作<br>・簡単AMラジオの製作<br>・ものづくり屋台村<br>・ペットボトルロケットの製作等 | 未定         | 7月16日（金） | 平塚工科高等学校<br>TEL：0463-31-0417<br>〒254-0821 平塚市黒部丘12-7                                  |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域   | 機関等名      | 日程       | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先  |
|------|-----------|----------|---|------------|----------|---|
|      |           |          |   | 募集人数       | 申込締切     |   |
| 神奈川県 | 神奈川工業高等学校 | 8月5日(木)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・万華鏡の製作</li> <li>・木材加工によるものづくり</li> <li>・電子工作「デジタルダイス」の制作</li> <li>・バランストロボの製作等</li> </ul>                                     | 未定         | 7月16日(金) | 神奈川工業高等学校<br>TEL:045-491-9461<br>〒221-0812 横浜市神奈川区平川町19-1 |
| 神奈川県 | 川崎工科高等学校  | 8月6日(金)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・手作り時計</li> <li>・Tシャツ作り</li> <li>・七宝焼</li> <li>・手巻きモーター</li> <li>・電子工作等</li> </ul>   | 未定         | 7月16日(金) | 川崎工科高等学校<br>TEL:044-511-0114<br>〒211-0013 川崎市中原区上平間1700-7 |
| 神奈川県 | 横須賀工業高等学校 | 8月6日(金)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・キーホルダーの製作</li> <li>・電子サイコロの製作</li> <li>・ゴールドメダルの製作等</li> </ul>  | 未定         | 7月16日(金) | 横須賀工業高等学校<br>〒238-0022<br>横須賀市公郷町4-10<br>TEL:046-851-2122 |
| 神奈川県 | 藤沢工科高等学校  | 8月11日(水) | <ul style="list-style-type: none"> <li>・オリジナルロゴのステッカー製作</li> <li>・帆船日本丸を折り紙で作ろう</li> <li>・木製キューブパズル</li> <li>・FRISKケースの電子工作第5弾</li> <li>・シーグラスを使ったエコランプ作り等</li> </ul> | 未定         | 7月16日(金) | 藤沢工科高等学校<br>TEL:0466-43-4263<br>〒252-0803 藤沢市今田744        |
| 神奈川県 | 向の岡工業高等学校 | 8月20日(金) | <ul style="list-style-type: none"> <li>・機械工具によるものづくり</li> <li>・電子工作によるものづくり</li> <li>・木材加工によるものづくり</li> <li>・ペットボトルロケットの製作等</li> </ul>                                | 未定         | 7月16日(金) | 向の岡工業高等学校<br>TEL:044-833-5221<br>〒214-0022 川崎市多摩区堰1-28-1  |
| 神奈川県 | 商工高等学校    | 8月21日(土) | <ul style="list-style-type: none"> <li>・オルゴールの製作</li> <li>・コマ・ヒョウタンの製作</li> <li>・おもしろ化学実験等</li> </ul>   | 未定         | 7月16日(金) | 商工高等学校<br>TEL:045-353-0591<br>〒240-0035 横浜市保土ヶ谷区今井町743    |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域   | 機関等名                              | 日程                  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先   |
|------|-----------------------------------|---------------------|---|------------|----------|--|
|      |                                   |                     |   | 募集人数       | 申込締切     |  |
| 神奈川県 | 小田原城北工業高等学校                       | 8月21日(土)            | ・ブックエンドの製作<br>・ペーパーウェイトの製作<br>・竹細工<br>・電子ホタルの製作<br>・草木染めでハンカチ染色等                                  | 未定         | 7月16日(金) | 小田原城北工業高等学校<br>〒250-0852<br>小田原市栢山200<br>TEL:0465-36-0111  |
| 神奈川県 | 独立行政法人水産総合研究センター<br>中央水産研究所 横須賀庁舎 | 7月17日(土)            | 横須賀庁舎一般公開   | —          | —        | ①中央水産研究所横須賀庁舎<br>②TEL046-856-2887 FAX046-857-3075<br>③横須賀市長井6-31-1<br>④http://nrifs.fra.affrc.go.jp/   |
| 神奈川県 | 独立行政法人水産総合研究センター                  | 8月17(火)<br>~29日(日)  | 横浜みなと博物館にて<br>水産総合研究センターの夏休みこども展示   | —          | —        | 独立行政法人水産総合研究センター<br>TEL:045-227-2600 FAX:045-227-2700<br>横浜市西区みなとみらい2-3-3 クイーンズタワーB15階<br>http://www.fra.affrc.go.jp/                                  |
| 神奈川県 | 神奈川県農政事務所                         | 7月21日(水)<br>~22日(木) | 「食と農」のひろば<br>テーマ:「食育」と「米の消費拡大」<br>食事バランスガイドの活用、日本型食生活、米粉製品の普及・拡大に共感を得る内容を予定                       | —          | —        | 関東農政局 神奈川県農政事務所 消費流通課<br>TEL:045-211-1334 FAX 045-211-1337<br>〒231-0003 横浜市中区北仲通5-57(横浜第2合同庁舎)<br>URL: http://www.maff.go.jp/kanto/chiikinet/kanagawa/ |
| 神奈川県 | 横浜地方気象台                           | 8月18日(水)<br>~19日(木) | 子どもアドベンチャー(お天気フェア)<br>内容:[気象台施設の案内、観測機器の説明、気象実験等<br>http://www.city.yokohama.jp/me/gakusyuu/adv/] | —          | —        | 横浜地方気象台<br>TEL:045-621-1563  |
| 神奈川県 | 横浜赤レンガパーク<br>(横浜地方気象台実施)          | 8月28日(土)、29日(日)     | 横浜防災フェア 内容:[観測機器の展示・説明、パネルの展示・説明、パンフレット配布<br>http://www.city.yokohama.jp/me/s-hobo/]              | —          | —        | 横浜地方気象台<br>TEL:045-621-1563  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名         | 日程                                       | 取組内容  | 事前登録が必要な場合                 |                               | 問い合わせ先  |
|-----|--------------|--|---|----------------------------|-------------------------------|---|
|     |              |  |   | 募集人数                       | 申込締切                          |   |
| 新潟県 | 新潟県少年自然の家    | 第1回 7月31日(土)<br>～8月1日(日)<br>(3回シリーズの1回目) | 第1回「チャレンジわんぱく」(冒険のはじまり、カヌー体験、キャンプファイヤー)<br>キャンプで出会った仲間と自然体験、宿泊体験を通して「友情・協力・勇気」を学ぼう。                                   | 小学4～6年生 7人                 | 募集期間<br>6月22日(火)<br>～7月12日(月) | 新潟県少年自然の家<br>TEL:0254-46-2224<br>胎内市乙字大日裏<br><a href="http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/">http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/</a>  |
| 新潟県 | 新潟県少年自然の家    | 7月24日(土)                                 | 親子でカヌー体験<br>第1回 午前 第2回 午後   | 小学4年生から中学生を含む家族 各回30人      | 7月5日(月)<br>～16日(金)            | 新潟県少年自然の家<br>TEL:0254-46-2224<br>胎内市乙字大日裏<br><a href="http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/">http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/</a>  |
| 新潟県 | 新潟県少年自然の家    | 8月21日(土)                                 | 親子でカヌー体験<br>第3回 午前 第4回 午後   | 小学4年生から中学生を含む家族 各回30人      | 8月2日(月)<br>～11日(水)            | 新潟県少年自然の家<br>TEL:0254-46-2224<br>胎内市乙字大日裏<br><a href="http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/">http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/</a>  |
| 新潟県 | 新潟県青少年研修センター | 第1回 7月24日(土)～25日(日)<br>(3回シリーズの1回目)      | 家族でとびだせ!おもしろ体験ランド第1回「楽しもう!家族みんなで夏を!」海辺での活動やキャンプファイヤーなどをとおして、家族・親子間の絆を強めよう。  | 家族、親子(子どもは小学生以上)各回60人      | 6月26日(月)<br>～7月2日(金)          | 新潟県立青少年研修センター<br>TEL:0256-77-2111<br>新潟市西蒲区越前浜5597-1<br><a href="http://www.pref.niigata.lg.jp/seisyounen/">http://www.pref.niigata.lg.jp/seisyounen/</a>   |
| 新潟県 | 新潟県立図書館      | 7月25日(日)                                 | 『本とあそぼう 講談社「全国おはなし隊」が県立図書館にやってくる!!!』<br>●キャラバンカー開放<br>キャラバンカー(4トトラック)に載っているたくさんの絵本(約550冊)を自由に読むことができます!<br>●読み聞かせイベント | 100名(読み聞かせイベントのみ申込み必要・先着順) | 募集期間<br>7月13日(火)～開催日前日まで      | 新潟県立図書館<br>TEL:025-284-6001 FAX:025-284-6832<br>新潟市中央区女池南3-1-2<br><a href="http://www.pref-lib.niigata.niigata.jp/">http://www.pref-lib.niigata.niigata.jp/</a>   |
| 新潟県 | 新潟大学         | 8月20日(金)<br>～8月23日(月)                    | 公開講座:「小中学生キャンプ教室」<br>テント泊、野外炊飯、カヌー、沢探検、クラフト、そば打ち体験 他  | 小学4年生～中学3年生 40人            | 6月30日(水)                      | 新潟大学研究支援部産学連携課<br>TEL:025-262-7633 FAX:025-262-7513<br>〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050番地<br><a href="http://www.niigata-u.ac.jp/service/20_lifelong_011.html">http://www.niigata-u.ac.jp/service/20_lifelong_011.html</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                         | 日程                  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |         | 問い合わせ先   |
|-----|------------------------------|---------------------|--|------------|---------|--|
|     |                              |                     |  | 募集人数       | 申込締切    |  |
| 新潟県 | (独)農研機構 中央農業総合研究センター北陸研究センター | 7月28日(水)            | 夏休み「アグリサイエンス教室」<br>夏休み期間を利用して中学・高校生レベルの科学実験を体験してもらう。(DNA抽出、酵素処理、電気泳動など)<br>また、昼食には育成品種で製品化されたものの試食を行う。 | 20名程度      | 7月9日(金) | 連絡調整チーム<br>TEL:025-526-3215<br>上越市稲田1-2-1<br><a href="http://narc.naro.affrc.go.jp/inada/">http://narc.naro.affrc.go.jp/inada/</a> |
| 新潟県 | 新潟地方気象台                      | 7月24日(土)            | 夏休みお天気フェア 内容:[気象台見学、実験等]   | —          | —       | 総務課<br>TEL:025-244-1704  |
| 富山県 | 富山高等専門学校                     | 7月28日(水)            | Enjoy English! (テレビ電話を使って話してみよう!)  | 15人        | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>          |
| 富山県 | 富山高等専門学校                     | 7月28日(水)            | 国語の教科書を読みなおす<br>～「走れメロス」は盗作か?～   | 10人        | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br>URL: <a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>     |
| 富山県 | 富山高等専門学校                     | 7月28日(水)            | 自分の声を目で見てみよう   | 40人        | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>          |
| 富山県 | 富山高等専門学校                     | 7月29日(木)            | English at Kosen (高専で英会話)  | 20人        | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>          |
| 富山県 | 富山高等専門学校                     | 7月30日(金)            | Let's speak English at Kosen (高専で英会話)  | 20人        | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>          |
| 富山県 | 富山高等専門学校                     | 7月28日(水)<br>～29日(木) | ネットワークで遠隔操作しよう   | 各回10人      | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>          |
| 富山県 | 富山高等専門学校                     | 7月29日(木)<br>～30日(金) | ロボットの頭脳とは ～LEGOを使ったプログラミング実験～  | 各回10人      | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>          |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名               | 日程                  | 取組内容                                    | 事前登録が必要な場合 |         | 問い合わせ先   |
|-----|--------------------|---------------------|---|------------|---------|--|
|     |                    |                     |   | 募集人数       | 申込締切    |  |
| 富山県 | 富山高等専門学校           | 7月28日(水)<br>~30日(金) | はじめての電子工作                               | 各回10人      | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>                                  |
| 富山県 | 富山高等専門学校           | 7月28日(水)<br>~30日(金) | モーターボート体験講座                             | 各回20人      | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>                                  |
| 富山県 | 富山高等専門学校           | 7月28日(水)<br>~30日(金) | 「若潮丸」の”航海” & ”深海” 体験講座                  | 各回40人      | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>                                  |
| 富山県 | 富山高等専門学校           | 7月28日(水)<br>~30日(金) | 異文化について学ぼう                              | 各回20人      | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br><a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>                                  |
| 富山県 | 富山高等専門学校           | 7月23日(金)            | コンピュータを組み立てよう                           | 12人        | 未定      | 学生課<br>TEL:0766-86-5145<br>〒933-0293 射水市海老江練合1の2<br>URL: <a href="http://www.nc-toyama.ac.jp/">http://www.nc-toyama.ac.jp/</a>                             |
| 富山県 | 富山地方气象台            | 7月29日(木)            | 科学教室「气象台へ行こう」<br>内容:[気象業務説明/気象実験/パネル展示] | —          | —       | TEL:076-432-2332   |
| 富山県 | 航空局主催<br>(富山空港出張所) | 9月26日(日)            | 富山空港「空の日」記念イベント<br>内容:[施設見学]            | —          | —       | TEL:076-495-3075   |
| 石川県 | 石川工業高等専門学校         | 7月24日(土)            | 公開講座「パソコンで「マウスパッド」や「カレンダー」をつくろう」        | 中学生10人     | 7月9日(金) | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081<br>〒929-0392 河北郡津幡町北中条タ1<br><a href="http://ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://ishikawa-nct.ac.jp/open/</a> |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名       | 日程       | 取組内容   | 事前登録が必要な場合    |          | 問い合わせ先  |
|-----|------------|----------|--|---------------|----------|---|
|     |            |          |  | 募集人数          | 申込締切     |   |
| 石川県 | 石川工業高等専門学校 | 8月1日（日）  | 公開講座「Wi i リモコンを活用したソフトウェア開発」                   | 中学生20人        | 7月16日（金） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081<br>〒929-0392 河北郡津幡町北中条タ 1<br><a href="http://ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://ishikawa-nct.ac.jp/open/</a>         |
| 石川県 | 石川工業高等専門学校 | 8月3日（火）  | 公開講座「おもしろ機械工学教室～チャレンジものづくり～」                   | 小学校5年生～中学生10人 | 7月20日（火） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081<br>〒929-0392 河北郡津幡町北中条タ 1<br><a href="http://ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://ishikawa-nct.ac.jp/open/</a>         |
| 石川県 | 石川工業高等専門学校 | 8月6日（金）  | 公開講座「自然にやさしいまちづくり入門（土の巻）～第1回ソイルタワーコンテスト～」      | 小学生20人        | 7月23日（金） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081<br>〒929-0392 河北郡津幡町北中条タ 1<br><a href="http://ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://ishikawa-nct.ac.jp/open/</a>         |
| 石川県 | 石川工業高等専門学校 | 8月7日（土）  | 公開講座「小・中学生のための電気工学入門～LEGO Mindstormsで学ぶ簡単な制御～」 | 小学校5年生～中学生6人  | 7月23日（金） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081<br>〒929-0392 河北郡津幡町北中条タ 1<br><a href="http://ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://ishikawa-nct.ac.jp/open/</a>         |
| 石川県 | 石川工業高等専門学校 | 8月10日（火） | 公開講座「実験だいすき教室～子どもサイエンス博士に挑戦★～」                 | 小学校5,6年生20人   | 7月28日（水） | ①総務課企画・地域連携係<br>②TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081<br>③〒929-0392 石川県河北郡津幡町北中条タ 1<br>④ <a href="http://ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://ishikawa-nct.ac.jp/open/</a> |
| 石川県 | 石川工業高等専門学校 | 8月10日（火） | 公開講座「3次元CADとモデルの試作」                            | 中学生9人         | 7月27日（火） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081<br>〒929-0392 河北郡津幡町北中条タ 1<br><a href="http://ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://ishikawa-nct.ac.jp/open/</a>         |
| 石川県 | 石川工業高等専門学校 | 8月25日（水） | 公開講座「基礎からわかる楽しい電子工作」                           | 中学生5人         | 8月11日（水） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081<br>〒929-0392 河北郡津幡町北中条タ 1<br><a href="http://ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://ishikawa-nct.ac.jp/open/</a>         |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                                 | 取組内容   | 事前登録が必要な場合         |          | 問い合わせ先  |
|-----|------------|------------------------------------|--|--------------------|----------|---|
|     |            |                                    |  | 募集人数               | 申込締切     |   |
| 石川県 | 北陸農政局      | 8月17日(火)(予定)                       | 「夏休み子ども見学デー」<br>・パネル展示<br>・体験学習(詳細は未定)<br>・消費者の部屋特別展示 など | 未定                 | 未定       | 北陸農政局 企画調整 調査広報係<br>TEL:076-232-4217 FAX:076-232-4218<br>〒920-8566 金沢市広坂2-2-60  |
| 石川県 | 金沢地方気象台    | 8月21日(土)                           | お天気フェア 内容:[気象台<br>見学/気象実験/起震車・降雨体験車<br>の体験・パネル展示]        | —                  | —        | 総務課<br>TEL:076-260-1461   |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校 | 8月7日(土)                            | 「オープンキャンパス」中学生が本<br>校各学科の行うプレゼンテーション<br>を見聞きする。          | —                  | —        | 学生課入學試験係<br>TEL:0778-62-8290<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a>                     |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校 | 7月24日(土)<br>10:00~16:00            | 公開講座:小さな大工さん講座「木<br>造住宅模型をつくろう!!」                        | 小学4年生~中学<br>生 8人   | 7月16日(金) | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校 | 7月25日(日)<br>10:00~16:00            | 公開講座:夏休みの自由研究講座<br>「ちからとかたち」                             | 小学校4年生~6<br>年生 10人 | 7月16日(金) | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校 | 7月30日(金)<br>13:00~16:00            | 公開講座:電子顕微鏡でミクロな世<br>界をみてみよう                              | 中学生10人             | 7月23日(金) | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校 | 7月31日(土)<br>13:30~16:30            | 公開講座:手作り風車を作ってみよ<br>う                                    | 中学生10人             | 7月23日(金) | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校 | 7月31日(土)<br>8月1日(日)<br>13:00~18:00 | 公開講座:『楽しい電子回路入門』<br>—マイコンでロボットを動かしてみ<br>よう—              | 中学生6人              | 7月23日(金) | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校 | 8月1日(日)<br>9:00~16:00              | 公開講座:モータ制御を通して学ぶ<br>ロボットのしくみ                             | 中学生10人             | 7月23日(金) | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名  | 日程                                 | 取組内容   | 事前登録が必要な場合        |          | 問い合わせ先  |
|-----|---|------------------------------------|--|-------------------|----------|---|
|     |   |                                    |  | 募集人数              | 申込締切     |   |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校                                    | 8月1日(日)<br>10:00~16:00             | 公開講座：やってみようソーラー<br>カー手作り教室                         | 小学4年生~中学<br>生 20人 | 7月23日(金) | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校                                    | 8月15日(日)<br>13:00~17:00            | 公開講座：電子工作教室「FMラジオ<br>を組み立てよう！」                     | 小学4年生~中学<br>生 10人 | 8月9日(月)  | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |
| 福井県 | 福井工業高等専門学校                                    | 8月21日(土)、22日<br>(日)<br>13:00~16:00 | 公開講座：初めての簡単プログラミ<br>ング                             | 小学4年~6年生<br>10人   | 8月10日(火) | 総務課評価・地域連携係<br>TEL:0778-62-1881 FAX:0778-62-2597<br>鯖江市下司町<br><a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a> |
| 福井県 | 県立図書館   | 夏休み中に開催予定(期<br>日・日程は未定)            | 図書館探検隊(図書館施設の見学や<br>図書館の仕事の紹介等)                    | 40人               | 必要       | TEL:0776-33-8860  |
| 福井県 | 福井市防災センター<br>(福井地方气象台・福井<br>市共催)              | 8月8日(日)                            | 夏休み親子防災・気象教室 内<br>容:[気象実験、地震体験等]                   | 午前、午後各30組         | —        | 福井市防災センター<br>TEL:0776-20-5156   |
| 山梨県 | 甲府地方气象台<br>(日本気象予報司会山梨<br>支部・山梨県防災安全セ<br>ンター) | 8月21日(土)                           | お天気フェア2010 内容:[気象<br>台見学<br>地震体験<br>アメダス測器展示<br>他] | —                 | —        | 総務課<br>TEL:055-222-3634   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                      | 日程   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合           |                                     | 問い合わせ先   |
|-----|---------------------------|--|---|----------------------|-------------------------------------|--|
|     |                           |  |   | 募集人数                 | 申込締切                                |  |
| 長野県 | 立科町商工会<br>まちづくり協議会ユニーたてしな | ①7月26日（月）～29日（木）<br>②8月18日（水）～20日（金）<br>③8月23日（月）～26日（木） | 親元を離れて立科町の豊かな高原の自然環境と農村環境の中で、「見て」・「聞いて」・「触れて」…そして“初対面の仲間たちと一緒に宿泊”…という諸体験を通して、都会の学校・家庭では学べないことに挑戦する子どもの成長を目的にした体験型のホームステイ。新しいことに挑戦する体験を通じて自立心を養います。<br>対象：小中学生（市内小中学生優先） | 各50人                 | ①6月30日（水）<br>②7月20日（火）<br>③7月20日（火） | 立科町商工会・まちづくり協議会ユニーたてしな<br>TEL:0267(56)1004 FAX:0267(51)3040<br>北佐久郡立科町大字芦田2521-1 立科町商工会内 |
| 長野県 | 長野工業高等専門学校                | 7月17日（土）<br>10:00～15:00                                  | 小中学生のための「パソコンの中身を知ってからその後CADの超入門」   | 小学4年生～中学生<br>10人     | 7月3日（土）<br>当日消印有効                   | 学生課教務係<br>TEL:026-295-7007 FAX:026-295-4950<br>〒381-8550 長野市徳間716                        |
| 長野県 | 長野工業高等専門学校                | 8月8日（日）<br>9:00～15:30                                    | たのしい実験や工作をしてみよう！  | 中学生<br>10人           | 7月25日（日）<br>当日消印有効                  | 学生課教務係<br>TEL:026-295-7007 FAX:026-295-4950<br>〒381-8550 長野市徳間716                        |
| 長野県 | 長野工業高等専門学校                | 8月9日（月）<br>9:30～16:00<br>8月10日（火）<br>9:30～16:00 各1日      | 金属、木材を削り、自分だけのオリジナル作品を完成させよう  | 小学5年生～中学生<br>各1日 10人 | 7月27日（火）<br>当日消印有効                  | 学生課教務係<br>TEL:026-295-7007 FAX:026-295-4950<br>〒381-8550 長野市徳間716                        |
| 長野県 | 長野工業高等専門学校                | 8月10日（火）<br>9:30～16:00                                   | USBメモリ1本で何でもできる！「フリーソフト&USBメモリ活用入門」   | 中学生～一般社会人<br>20人     | 7月27日（火）<br>当日消印有効                  | 学生課教務係<br>TEL:026-295-7007 FAX:026-295-4950<br>〒381-8550 長野市徳間716                        |
| 長野県 | 長野工業高等専門学校                | 8月11日（水）<br>10:00～16:00                                  | CAD/CAMを活用した「ものづくり」体験学習<br>-最先端技術でオリジナルなキーホルダーなどを作ろう-   | 中学生<br>10人           | 7月28日（水）<br>当日消印有効                  | 学生課教務係<br>TEL:026-295-7007 FAX:026-295-4950<br>〒381-8550 長野市徳間716                        |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                    | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                       |                    | 問い合わせ先   |
|-----|------------|-----------------------|--|----------------------------------|--------------------|--|
|     |            |                       |  | 募集人数                             | 申込締切               |  |
| 長野県 | 長野工業高等専門学校 | 8月<br>お問い合わせください      | こども探検団NEXT   | 中学生                              | —                  | 学生課教務係<br>TEL:026-295-7007 FAX:026-295-4950<br>〒381-8550 長野市徳間716                                  |
| 長野県 | 長野工業高等専門学校 | 9月4日（土）<br>9:00～12:00 | 楽しく体験 —理科実験—   | 小学4年生～中学生<br>20人                 | 8月21日（土）<br>当日消印有効 | 学生課教務係<br>TEL:026-295-7007 FAX:026-295-4950<br>〒381-8550 長野市徳間716                                  |
| 長野県 | 動物愛護センター   | 7月31日（土）<br>8月4日（水）   | ハローアニマルのおしごと体験   | 県内の小学校高学<br>年以上<br>8組            | 定員になり次第締<br>切      | 動物愛護センター<br>TEL:0267-24-5071   |
| 長野県 | 動物愛護センター   | 8月1日（日）               | キッズインストラクター養成講座  | 県内の小学校高学<br>年以上の家族6組             | 定員になり次第締<br>切      | 動物愛護センター<br>TEL:0267-24-5071   |
| 長野県 | 動物愛護センター   | 8月8日（日）               | ハローアニマルのおしごと体験   | 県内の小学校低学<br>年以上（保護者同<br>伴）<br>8組 | 定員になり次第締<br>切      | 動物愛護センター<br>TEL:0267-24-5071   |
| 長野県 | 環境保全研究所    | 7月31日（土）<br>8月1日（日）   | 研究所施設公開<br>・水、大気、廃棄物、自然環境など<br>の環境分野、および感染症、食品衛<br>生、医薬品などの保健衛生分野の当<br>研究所の取り組みの紹介<br>・施設・分析装置などの見学<br>・体験学習 | —                                | —                  | 環境保全研究所<br>安茂里庁舎<br>TEL:026-227-0354 FAX:026-224-3415<br>飯綱庁舎<br>TEL:026-239-1031 FAX:026-239-2929 |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名             | 日程  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合      |                        | 問い合わせ先   |
|-----|------------------|---|---|-----------------|------------------------|--|
|     |                  |   |   | 募集人数            | 申込締切                   |  |
| 長野県 | 環境保全研究所          | 7月24日(土)<br>～8月15日(日)   | 「夏休み特別公開」(土日を含む毎日)<br>夏休み期間中、飯綱庁舎を毎日公開します。<br>(写真や剥製の展示、自然散策路でのエコクイズ、研究成果の解説、研究相談など)                | —               | —                      | 環境保全研究所(飯綱庁舎)<br>TEL: 026-239-1031 FAX: 026-239-2929   |
| 長野県 | 環境保全研究所          | 8月7日(土)<br>10:00～12:00  | 自然ふれあい講座 (於 千曲市)<br>(実感!CO2のおもさ(夏編)～あなたが減らせるCO2)<br>・家庭から排出されるCO2を実感し、CO2排出削減方法を考える                 | 小学生高学年以上<br>30名 | 1ヶ月前から受付・<br>定員になり次第締切 | 環境保全研究所(飯綱庁舎)<br>TEL: 026-239-1031 FAX: 026-239-2929   |
| 長野県 | 環境保全研究所          | 8月21日(土)<br>8:30～12:00  | 自然ふれあい講座 (於 白馬村)<br>(八方尾根の自然～1998冬季五輪から10年)<br>・冬季五輪で話題になった八方尾根の自然保護問題を、高山植物や蝶を観察しながら振り返る。          | 小学生高学年以上<br>20名 | 1ヶ月前から受付・<br>定員になり次第締切 | 環境保全研究所(飯綱庁舎)<br>TEL: 026-239-1031 FAX: 026-239-2929   |
| 長野県 | 工業技術総合センター       | 材料技術部門及び食品技術部門<br>7月30日(金)～8月1日(日)<br>精密・電子技術部門及び環境・情報技術部門<br>8月3日(火)～8月5日(木) | 「夏休み特別開放」<br>・親子ものづくり教室、体験教室<br>・施設見学<br>各技術部門で実施<br>・材料技術部門<br>・精密・電子技術部門<br>・環境・情報技術部門<br>・食品技術部門 | 各日教室毎に定員<br>有   | 定員になり次第締切              | 工業技術総合センター<br>材料技術部門<br>TEL: 026-226-2812<br>精密・電子技術部門<br>TEL: 0266-23-4000<br>環境・情報技術部門<br>TEL: 0263-25-0790<br>食品技術部門<br>TEL: 026-227-3131 |
| 長野県 | 農業試験場<br>果樹試験場   | 8月3日(火)   | 試験場へ行っておもしろ体験をしよう!<br>・グルッとくだもの見学<br>・食べてみて!ももやぶどうの甘さを測定<br>・田んぼの生き物探検                              | —               | —                      | 農業試験場<br>TEL: 026-246-2411   |
| 長野県 | 農業試験場<br>作物部・育種部 | 8月3日(火)   | お米について学ぼう!<br>・ほ場の見学ツアー<br>・お米や小麦の品種紹介  | —               | —                      | 農業試験場 作物部・育種部<br>TEL: 026-246-9783   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                   | 日程       | 取組内容                                 | 事前登録が必要な場合      |                        | 問い合わせ先   |
|-----|------------------------|----------|--------------------------------------|-----------------|------------------------|--|
|     |                        |          |                                      | 募集人数            | 申込締切                   |  |
| 長野県 | 野菜花き試験場<br>野菜花き試験場佐久支場 | 8月4日(水)  | 試験研究内容の紹介                            | —               | —                      | 長野県野菜花き試験場 研究調整担当<br>TEL:0263-52-1148<br>FAX:0263-54-6340<br>shigemori-isao@pref.nagano.lg.jp  |
| 長野県 | 南信農業試験場                | 8月18日(水) | 職務育成品種の紹介、圃場見学及び収穫体験(スイートコーン、ジャガイモ等) | 150人ほどを想定       | —                      | 管理部または栽培部<br>TEL:0265-35-2240<br>FAX:0265-35-4887<br>下伊那郡高森町下市田2476<br>http://www.pref.nagano.jp/xnousei/nansinsi/mail:nannoshikem@pref.nagano.lg.jp |
| 長野県 | 水産試験場                  | 7月29日(木) | 「夏休み特別開放」<br>親子魚釣り大会                 | 小・中学生<br>20組    | 定員になり次第締切              | 水産試験場<br>TEL:0263-62-2281  |
| 長野県 | 水産試験場諏訪支場              | 7月29日(木) | 「夏休み特別開放」<br>諏訪湖の生き物大集合              | —               | —                      | 水産試験場諏訪支場<br>TEL:0266-27-8755  |
| 長野県 | 水産試験場佐久支場              | 7月28日(水) | 「夏休み特別開放」<br>夏休み釣り体験教室               | 小学生40人          | 定員になり次第締切              | 水産試験場佐久支場<br>TEL:0267-62-0162  |
| 長野県 | 水産試験場木曾試験地             | 7月29日(木) | 「夏休み特別開放」<br>木曾のイワナと友達!              | —               | —                      | 水産試験場木曾試験地<br>TEL:0264-23-8571   |
| 長野県 | 林業総合センター               | 7月24日(土) | 夏の森林観察<br>夏の樹木や虫の観察と採集               | 子どもを含む家族<br>15組 | 1ヶ月前から受付・<br>定員になり次第締切 | 林業総合センター<br>(森林学習展示館)<br>TEL:0263-88-2035  |
| 長野県 | 林業総合センター               | 8月7日(土)  | 夏のキッズ工作教室<br>木や木の実を使ったおもちゃ、かざり作り     | 子どもを含む家族<br>15組 | 1ヶ月前から受付・<br>定員になり次第締切 | 林業総合センター<br>(森林学習展示館)<br>TEL:0263-88-2035  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                            | 日程                   | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                     |                            | 問い合わせ先   |
|-----|---------------------------------|----------------------|--|--------------------------------|----------------------------|--|
|     |                                 |                      |  | 募集人数                           | 申込締切                       |  |
| 長野県 | 林業総合センター                        | 8月22日(日)             | ミニ観察会(夏の植物)<br>夏の樹木、野草の観察                      | 子どもを含む家族<br>15組                | 1ヶ月前から受付・<br>定員になり次第締<br>切 | 林業総合センター<br>(森林学習展示館)<br>TEL:0263-88-2035  |
| 長野県 | 総合教育センター<br>生涯学習推進センター          | 8月28日(土)             | チャレンジ・キッズランド「施設開<br>放」<br>施設見学、開放講座、体験コーナー     | —                              | —                          | 総合教育センター<br>TEL:0263-53-8800   |
| 長野県 | 財団法人長野県下水道公<br>社<br>南信管理事務所     | 7月30日(金)             | 「夏休み特別開放」<br>・夏休み水の研究室、施設見学                    | 小学生(3年生以<br>上)と保護者<br>15組      | 7月27日(火)                   | 財団法人長野県下水道公社 南信管理事務所<br>TEL:0266-58-2955<br>メール:cleanlake@npspc.or.jp<br>http://www.npspc.or.jp/       |
| 長野県 | 財団法人 長野県下水道<br>公社<br>千曲川下流管理事務所 | 7月29日(木)             | 「夏休み水の研究室」<br>・下水道終末処理施設諸見学<br>・微生物の顕微鏡観察、水質試験 | 小学生(4年生以<br>上)と保護者<br>20組      | 7月26日(月)                   | 財団法人 長野県下水道公社<br>千曲川下流管理事務所<br>TEL:026-257-4000<br>メール:cleanpia@npspc.or.jp<br>http://www.npspc.or.jp/ |
| 長野県 | 財団法人 長野県下水道<br>公社<br>千曲川上流管理事務所 | 8月3日(火)              | 「夏休み水の研究室」(小4~小6)                              | 20人                            | 7月27日(火)                   | アクアパル千曲<br>TEL:026-283-4170  |
| 長野県 | 財団法人長野県下水道公<br>社<br>中信管理事務所     | 8月3日(火)              | 「夏休み特別開放」<br>・施設見学、夏休み水の研究室                    | 小学生(4年以上)<br>と保護者<br>20組程度     | 定員になり<br>次第締切              | 財団法人長野県下水道公社<br>中信管理事務所<br>TEL:0263-73-6571<br>メール:aquapia@npspc.or.jp<br>http://www.npspc.or.jp/      |
| 長野県 | 諏訪東京理科大学                        | 7月31日(土)<br>~8月1日(日) | 「サイエンス夢合宿」<br>体験コース・ものづくりコース(1泊<br>2日)         | 県内の小学生(5・6<br>年生)とその保護者<br>40組 | 7月13日(火)                   | 諏訪東京理科大学<br>TEL:0266-73-1201<br>メール:shougai-suwa@admin.tus.ac.jp<br>http://www.suwa.tus.ac.jp/         |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                               | 日程                          | 取組内容  | 事前登録が必要な場合  |                          | 問い合わせ先   |
|-----|------------------------------------|-----------------------------|---|-------------|--------------------------|--|
|     |                                    |                             |   | 募集人数        | 申込締切                     |  |
| 長野県 | 国立信州高遠青少年自然の家                      | 8月3日(火)<br>～8月9日(月)<br>6泊7日 | 自然の中でサマーキャンプ<br>高遠の自然環境の中で、長期の集団生活体験を通して、豊かな自然を味わい、自立の基礎を育む。  | 小学校5・6年生30人 | 未定                       | 国立信州高遠青少年自然の家<br>TEL:0265-96-2527 FAX:0265-96-2151<br>伊那市高遠町藤沢6877-11<br><a href="http://takato.niye.go.jp/">http://takato.niye.go.jp/</a>   |
| 長野県 | 自然科学研究機構国立天文台野辺山宇宙電波観測所・野辺山太陽電波観測所 | 8月21日(土)                    | 「国立天文台・野辺山特別公開」<br>普段は見られない45m電波望遠鏡や電波ヘリオグラフの観測室も公開し、装置のしくみや最新の成果を解説。構内を巡るスタンプラリーもある。                 | なし          | なし                       | 国立天文台野辺山宇宙電波観測所<br>TEL:0267-98-4300<br>長野県南佐久群南牧村野辺山462-2<br><a href="http://www.nro.nao.ac.jp/index.html">http://www.nro.nao.ac.jp/index.html</a>   |
| 長野県 | 長野地方気象台                            | 7月31日(火)                    | 夏休みお天気フェア2010 内容:<br>[気象台見学/気象実験]   | —           | —                        | 技術課<br>TEL:026-232-2034  |
| 長野県 | 車山気象レーダー観測所<br>(長野地方気象台実施)         | 8月5日(木)                     | 車山気象レーダー観測所施設公開<br>内容:[施設見学]  | —           | —                        | 総務課<br>TEL:026-232-2738  |
| 岐阜県 | 岐阜農政事務所                            | 8月5日(木)                     | 【親子食品表示パトロール隊】<br>食品表示制度に対する消費者の理解の促進を目的に、スーパーマーケット等の食品売り場で、親子が食品表示の間違いを探し出すパトロール体験(※予め不適正表示商品を陳列)を実施 | 親子12組       | 7月26日(月)                 | 岐阜農政事務所消費・安全部表示・規格課<br>TEL:058-271-4045<br>FAX:058-277-3949<br>〒500-8288 岐阜市中鶉2-26   |
| 岐阜県 | 岐阜工業高等専門学校                         | 7月23日(金)                    | 小型地雷探査ロボットの組み立てとミニ競技会   | 10人         | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>メール: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名           | 日程                  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |                          | 問い合わせ先  |
|-----|----------------|---------------------|---|------------|--------------------------|---|
|     |                |                     |   | 募集人数       | 申込締切                     |   |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 7月26日(月)<br>~27日(火) | 中学生のためのロボット組立て入門  | 30人        | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 7月27日(火)            | 七宝焼教室   | 15人        | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 7月30日(金)            | 電子工作&プログラミング入門 -<br>机をたたくとパソコンから音が鳴る<br>"Desk Drum"を作る- | 12人        | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 7月30日(金)            | 電気・電子工作入門 -光センサを<br>利用した電気回路を自作してみよう-                   | 15人        | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 8月2日(月)             | 動くロボットをレゴブロックで作ろう                                       | 30人        | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名           | 日程                | 取組内容                                   | 事前登録が必要な場合     |                          | 問い合わせ先  |
|-----|----------------|-------------------|--|----------------|--------------------------|---|
|     |                |                   |  | 募集人数           | 申込締切                     |   |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 8月2日（月）           | 3D・CGを使ってポストカードを作ろう                    | 15人            | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 8月5日（木）<br>～6日（金） | 中学生のための環境都市工学入門-<br>生活環境をより良くする技術を学ぼう- | 10人<br>（最大20人） | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 8月20日（金）          | LEDを使ってミニイルミネーションを作ろう                  | 12人            | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 8月<br>9月          | すまいづくり入門：エコなすまい編                       | 20人            | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 8月<br>9月          | すまいづくり入門：安心なすまい編                       | 20人            | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名           | 日程       | 取組内容  | 事前登録が必要な場合   |                          | 問い合わせ先  |
|-----|----------------|----------|---|--------------|--------------------------|---|
|     |                |          |   | 募集人数         | 申込締切                     |   |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 8月<br>9月 | すまいづくり入門：便利なすまい編  | 20人          | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 岐阜工業<br>高等専門学校 | 8月<br>9月 | すまいづくり入門：設計図を描いて  | 20人          | 申し込み多数の場合、抽選にて受講者を決定します。 | 企画室研究協力係<br>TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220<br>e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp<br>本巢市上真桑2236-2<br><a href="http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html">http://www.gifu-nct.ac.jp/shomu/ichiran.html</a> |
| 岐阜県 | 国立大学法人岐阜大学     | 8月21日(土) | 岐阜大学公開講座「親子天文教室」<br>天体望遠鏡を製作し、岐阜大学教育学部屋上で天体観測を行います。       | 親子20組        | 先着順                      | 教育学部総務係<br>TEL:058-293-2351 FAX:058-293-2207<br>〒501-1193 岐阜市柳戸1番1<br><a href="http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html">http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html</a>                         |
| 岐阜県 | 国立大学法人岐阜大学     | 7月19日(月) | 岐阜大学公開講座「中・高校生のための美術教室『モザイク・タイル(実習)』」<br>※詳細は、後日HPに掲載します。 | 中・高校生<br>20人 | 開催日1週間前                  | 教育学部総務係<br>TEL 058-293-2351<br>FAX 058-293-2207<br>〒501-1193 岐阜市柳戸1番1<br><a href="http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html">http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html</a>                      |
| 岐阜県 | 国立大学法人岐阜大学     | 7月31日(土) | 岐阜大学公開講座「中・高生のための美術教室『シルクスクリーン(実習)』」<br>※詳細は、後日HPに掲載します。  | 中・高校生<br>10人 | 開催日1週間前                  | 教育学部総務係<br>TEL:058-293-2351 FAX:058-293-2207<br>〒501-1193 岐阜市柳戸1番1<br><a href="http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html">http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html</a>                         |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                 | 日程                | 取組内容  | 事前登録が必要な場合   |           | 問い合わせ先  |
|-----|----------------------|-------------------|---|--------------|-----------|---|
|     |                      |                   |   | 募集人数         | 申込締切      |   |
| 岐阜県 | 国立大学法人岐阜大学           | 8月8日(日)           | 岐阜大学公開講座「中・高生のための美術教室『浮彫で木製の表札を制作(実習)』」<br>※詳細は、後日HPに掲載します。 | 中・高校生<br>15人 | 開催日1週間前   | 教育学部総務係<br>TEL:058-293-2351 FAX:058-293-2207<br>〒501-1193 岐阜市柳戸1番1<br><a href="http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html">http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html</a> |
| 岐阜県 | 国立大学法人岐阜大学           | 8月11日(水)          | 岐阜大学公開講座「中・高生のための美術教室『子供の絵と心(講義)』」<br>※詳細は、後日HPに掲載します。      | 中・高校生<br>15人 | 開催日1週間前   | 教育学部総務係<br>TEL:058-293-2351 FAX:058-293-2207<br>〒501-1193 岐阜市柳戸1番1<br><a href="http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html">http://www.ed.gifu-u.ac.jp/~kyoiku/index.html</a> |
| 岐阜県 | 国立大学法人岐阜大学           | 7月27日(火)          | ものづくり体験学習<br>「エコソーラーボートを作ろう!」                               | 14人          | 定員になり次第締切 | 岐阜大学工学部ものづくり技術教育支援センターものづくり開発支援室<br>TEL:058-293-2374 FAX:058-293-2374<br>岐阜市柳戸1番1 <a href="http://www1.gifu-u.ac.jp/~kohjo/">http://www1.gifu-u.ac.jp/~kohjo/</a>               |
| 岐阜県 | 国立大学法人岐阜大学           | 8月11日(水)          | 手入れされた森とほったらかしの森の比較から流域環境に及ぼす森林の役割を考えよう                     | 20人          | 7月20日(火)  | 岐阜大学情報戦略課<br>TEL:058-293-2041<br>岐阜市柳戸1-1   |
| 岐阜県 | 核融合科学研究所             | 8月17日(火)          | 工作教室<br>「二足歩行ロボット」を作ろう                                      | 小学生20人       | 未定        | 経営企画課対外協力係<br>TEL:0572-58-2801  |
| 岐阜県 | 岐阜地方気象台              | 8月20日(金)          | 夏休みお天気教室2010 内容:[気象台見学、気象実験、起震車の体験]                         | —            | —         | 総務課<br>TEL:058-271-4109   |
| 静岡県 | 静岡大学<br>生涯学習教育研究センター | 8月7日(土)<br>~8日(日) | 公開講座「体験!大学の化学実験」  | 15人          | 7月30日(金)  | 生涯学習教育研究センター<br>TEL&FAX:054-238-4817<br><a href="http://www.lc.shizuoka.ac.jp/">http://www.lc.shizuoka.ac.jp/</a>   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                | 取組内容  | 事前登録が必要な場合   |         | 問い合わせ先  |
|-----|------------|-------------------|---|--|---------|---|
|     |            |                   |   | 募集人数   | 申込締切    |   |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 7月24日（土）<br>午前/午後 | 作ってみよう！電磁力の応用講座①<br>～作ってみよう！ステレオスピーカ～<br><br>本講座では、身近に手に入る紙コップ、磁石、エナメル線からステレオスピーカを作り、電気工作の楽しさを味わっていただきます。                               | 小学1年～中学生とその保護者<br>各回15人<br>(小3以下は保護者同伴)              | 7月6日（火） | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a>       |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 7月24日（土）<br>午前/午後 | 作ってみよう！電磁力の応用講座②<br>～作ってみよう！手作りモーター～<br><br>本講座では、手に入りやすい部品を使って、手づくりモーターを作成します。   | 小学1年～中学生<br>各回15人<br>(小3以下は保護者同伴)                    | 7月6日（火） | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a>       |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 7月25日（日）          | 手作りリモコンでコンピュータと遊ぼう<br><br>本講座では、手作りリモコンで動くゲームを作ってみます。   | 小学1年～6年生<br>10人<br>(小3以下は保護者同伴)<br>ノートPCを持参できる参加者に限る | 7月6日（火） | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a>       |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 7月27日（火）          | めざせ！コンピュータ豆博士～コンピュータ基礎講座①～<br>1桁電卓の設計・製作を通して学ぶロジックの世界<br><br>本講座では、コンピュータの仕組みに興味を持つ小中学生を対象とし、コンピュータの基本となるロジックについて学習し理解を深めてもらうことを目的とします。 | 小学5年～中学生<br>10人<br>(保護者の参加も可)                        | 7月6日（火） | 総務課総務係<br>TEL 055-926-5762<br>FAX 055-926-5700<br>静岡県沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名       | 日程       | 取組内容  | 事前登録が必要な場合               |          | 問い合わせ先  |
|-----|------------|----------|---|--------------------------|----------|---|
|     |            |          |   | 募集人数                     | 申込締切     |   |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 7月28日(水) | 視覚のふしぎ<br>ーなぜ色や立体が見えるのか?ー<br><br>本講座では、普段あまり気に留めない視覚についてふしぎな現象を取り上げ、小・中学生に科学する楽しさを知ってもらい、科学への興味を喚起することを目的とします。  | 小学1年～中学生<br>15人          | 7月6日(火)  | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月1日(日)  | めざせ!コンピュータ豆博士～コンピュータ基礎講座②～<br>グラフィカルプログラミングによるC言語入門<br><br>本講座では、プログラミング初心者を対象に、C言語の文法やプログラム構造等、プログラミングの基礎知識の習得を目的とします。   | 中学生<br>10人<br>(保護者の参加も可) | 7月13日(火) | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月2日(月)  | 中学生のためのパソコン組み立て教室<br>ーパソコンの仕組みとソフトウェアのインストールー<br><br>本講座では、パソコンの組み立てやソフトウェアのインストールを通して、今後日常的に触れるであろうコンピュータの仕組みと内部の様子を知ることができ、コンピュータやネットワーク機器に対する興味や関心を高めることができます。 | 中学生<br>8人<br>(保護者の参加も可)  | 7月13日(火) | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月3日(火)  | ソーラーによるミニ扇風機の製作<br><br>本講座では、小・中学生にもものづくりの機会を与えることによって、理科離れを少しでもなくすことを目的とします。   | 小学5年～中学生<br>20人          | 7月13日(火) | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                | 取組内容  | 事前登録が必要な場合                               |          | 問い合わせ先  |
|-----|------------|-------------------|---|--|----------|---|
|     |            |                   |   | 募集人数                                     | 申込締切     |   |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月3日(火)           | 電気分解を応用した燃料電池入門<br>本講座では、身近にある安価なものを用い電気分解を応用した簡単な燃料電池を作成してもらい、エネルギーの大切さやクリーンエネルギーについて興味を持ってもらうことを目的とします。       | 小学6年～中学生とその保護者<br>5組10人<br>(中学生は1～2年生対象) | 7月13日(火) | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月3日(火)           | 野菜やくだもので電気をおこしてみよう!<br>本講座では、地域の子供たちを対象に身近な野菜やくだものを使って発光ダイオードを光らせる、電子メモディーを鳴らせるなどして、なぜ電源がなくても電気がおきるのか体験してもらいます。 | 小学4年～6年生<br>10人                          | 7月13日(火) | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月4日(水)           | ゲームを作ろう:Scratchによるプログラミング入門<br>本講座は、比較的人気の高いゲームの製作を通して、コンピュータに対する興味・関心を深めてもらうことを目的とします。                         | 中学生および中学校教員<br>40人                       | 7月13日(火) | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月5日(木)<br>～6日(金) | メカ講座「ものづくり体験」<br>～最新のレーザー加工機でオリジナルアイテムを作ろう 2日間～<br>本講座では、最新のレーザー加工機を利用して最新のものづくりを体験します。                         | 中学生<br>8人                                | 7月13日(火) | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名       | 日程               | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                        |          | 問い合わせ先  |
|-----|------------|------------------|--|-----------------------------------|----------|---|
|     |            |                  |  | 募集人数                              | 申込締切     |   |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月6日(金)          | <p>原理がわかるモノづくり体験教室<br/>電子回路製作を通して学ぶ光通信のしくみ</p> <p>本講座では、「光」を使って音声を遠くに伝えるための光通信機を実際に製作・実験し、電気、光、音などについて学びながら、どのような仕組みになっているか、どのように応用されているかなどをモノづくりを通して考えることを目的とします。</p> | 中学生<br>15人<br>(保護者の参加も可)          | 7月13日(火) | <p>総務課総務係<br/>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br/>沼津市大岡3600<br/><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a></p> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月7日(土)<br>午前/午後 | <p>作って楽しい光と色の自由研究①<br/>～光観測装置をつくろう～</p> <p>本講座では、ビー玉や回折格子を用いた簡単な実験を通して、光の3原色や光の性質などを体験的に学習できるようにします。</p>   | 小学1年～中学生<br>各回15人<br>(小3以下は保護者同伴) | 7月20日(火) | <p>総務課総務係<br/>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br/>沼津市大岡3600<br/><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a></p> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月7日(土)<br>午前/午後 | <p>作って楽しい光と色の自由研究②<br/>～デジカメ編集色2テク～</p> <p>本講座では、専用に開発したアプリケーションを使って体験的に画像処理のしくみを学ぶことを目的とします。</p>  | 小学6年～中学生とその保護者<br>各回5人            | 7月20日(火) | <p>総務課総務係<br/>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br/>沼津市大岡3600<br/><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a></p> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月7日(土)<br>午前/午後 | <p>門池環境調査隊！<br/>ミクロの世界をのぞいてみよう</p> <p>本講座では、地域の子どもたちを対象に、自然を詳細に観察し、その中から新たな科学的発見や疑問を解く機会を与えます。</p>   | 小学3年～中学生とその保護者<br>各回6人            | 7月20日(火) | <p>総務課総務係<br/>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br/>沼津市大岡3600<br/><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a></p> |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                 | 取組内容  | 事前登録が必要な場合  |          | 問い合わせ先  |
|-----|------------|--------------------|---|---|----------|---|
|     |            |                    |   | 募集人数  | 申込締切     |   |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月9日(月)<br>～10日(火) | メカ講座「機械の設計体験」<br>～3D-CADを使って設計してみよう<br>2日間～<br><br>本講座では、コンピュータを使った<br>設計や設計の手助けとなる技術を実<br>際に体験することで、ものづくりの<br>最初の過程である設計について学ん<br>でいただきます。 | 中学生<br>8人   | 7月20日(火) | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月22日(日)           | メカ講座「電磁石による磁気浮上装<br>置の製作」<br>～マイコンを使って小型磁気浮上装<br>置を作ってみよう～<br><br>本講座では、フレームの組み立てと<br>回路のハンダ付けを行い、磁気浮上<br>装置を製作します。                         | 中学生<br>10人  | 8月3日(火)  | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月22日(日)           | パンの科学<br><br>本講座では、パンの製造と完成、そ<br>して芳香を楽しむ事を通して、生命<br>科学の不思議を学び、私たちの食生<br>活に潜む科学の驚異を体験的に学び<br>ます。  | 小学3年～中学生の<br>親子一組<br>10組20人<br>(親子一組です<br>が、一組の家族の<br>人数は問いませ<br>ん) | 8月3日(火)  | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校 | 8月27日(金)           | メカ講座「エネルギー」<br>風車とソーラーカーから、エネル<br>ギーの未来を考えよう<br><br>本講座では、メカ講座シリーズのう<br>ちのひとつであり、これからのエネ<br>ルギーについて楽しく体験しながら<br>学ぶことができます。                  | 小学6年～中学生と<br>その保護者<br>5組10人   | 8月3日(火)  | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a> |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                    | 日程                  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合      |          | 問い合わせ先   |
|-----|-------------------------|---------------------|---|-----------------|----------|--|
|     |                         |                     |   | 募集人数            | 申込締切     |  |
| 静岡県 | 沼津工業高等専門学校              | 8月28日（土）            | メカ講座「材料特性と電子顕微鏡観察」<br>～金属の不思議とミクロの世界～<br><br>本講座では、不思議な動きをする形状記憶合金の基本的な特性について学び、金属が破壊する際の伸びや音などについて調査します。 | 小学5年～中学生<br>10人 | 8月3日（火）  | 総務課総務係<br>TEL:055-926-5762 FAX:055-926-5700<br>沼津市大岡3600<br><a href="http://www.numazu-ct.ac.jp/">http://www.numazu-ct.ac.jp/</a>              |
| 静岡県 | 情報・システム研究機構<br>国立遺伝学研究所 | 8月（予定）              | 地元中学生を対象とした職場体験学習   | 特に無し            | 7月末日まで   | 総務・教育チーム<br>TEL:055-981-6707 FAX:055-981-6715<br>三島市谷田1111<br><a href="http://www.nig.ac.jp">http://www.nig.ac.jp</a>                          |
| 静岡県 | 静岡地方気象台                 | 8月21日（土）            | お天気フェア2010 内容：[気象台見学/気象実験/起震車・ポンプ車の展示]  | —               | —        | 総務課<br>TEL:054-286-6919  |
| 愛知県 | 豊田工業高等専門学校              | 7月26日（月）<br>～27日（火） | ロボットプログラミングにチャレンジ！  | 中学生20人          | 8月3日（火）  | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:0565-36-5828 FAX:0565-36-5930<br>〒471-8525 豊田市栄生町2-1<br><a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a> |
| 愛知県 | 豊田工業高等専門学校              | 7月27日（火）            | ペーパーブリッジコンテスト&環境都市工学ミニ講座（オリジナルブリッジの作製と環境都市工学の面白体験授業）  | 中学生15人          | 7月13日（火） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:0565-36-5828 FAX:0565-36-5930<br>〒471-8525 豊田市栄生町2-1<br><a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a> |
| 愛知県 | 豊田工業高等専門学校              | 7月28日（水）            | 身近な建築を科学しよう！～つくり方・省エネ・心地よさ～   | 中学生15人          | 7月14日（水） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:0565-36-5828 FAX:0565-36-5930<br>〒471-8525 豊田市栄生町2-1<br><a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a> |
| 愛知県 | 豊田工業高等専門学校              | 7月28日（水）<br>～29日（木） | マイコンロボットの製作とロボットコンテスト（1）  | 中学生30人（2人1組）    | 7月14日（水） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:0565-36-5828 FAX:0565-36-5930<br>〒471-8525 豊田市栄生町2-1<br><a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a> |
| 愛知県 | 豊田工業高等専門学校              | 7月30日（金）            | 光を音に変えられる電子オルガンを作ろう（簡単な電子回路工作）  | 中学生20人          | 7月16日（金） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:0565-36-5828 FAX:0565-36-5930<br>〒471-8525 豊田市栄生町2-1<br><a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a> |

## 関連イベント

関連イベント （夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名       | 日程                     | 取組内容   | 事前登録が必要な場合   |          | 問い合わせ先   |
|-----|------------|------------------------|--|--------------|----------|--|
|     |            |                        |  | 募集人数         | 申込締切     |  |
| 愛知県 | 豊田工業高等専門学校 | 7月31日（土）<br>～8月1日（日）   | 英語文法をイメージで理解してみよう                                      | 中学3年生2以上20人  | 7月17日（土） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:0565-36-5828 FAX:0565-36-5930<br>〒471-8525 豊田市栄生町2-1<br><a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a> |
| 愛知県 | 豊田工業高等専門学校 | 8月2日（月）<br>～3日（火）      | ものづくりの楽しさを体験しようーソーラーカーと信号機とオリジナルプレートー                  | 中学生18人       | 7月19日（月） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:0565-36-5828 FAX:0565-36-5930<br>〒471-8525 豊田市栄生町2-1<br><a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a> |
| 愛知県 | 豊田工業高等専門学校 | 8月24日（火）<br>～25日（水）    | マイコンロボットの製作とロボットコンテスト（2）                               | 中学生30人（2人1組） | 8月10日（火） | 総務課企画・地域連携係<br>TEL:0565-36-5828 FAX:0565-36-5930<br>〒471-8525 豊田市栄生町2-1<br><a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a> |
| 愛知県 | 名古屋工業大学    | 8月2日（月）<br>～4日（水）      | ものづくりに挑戦！（未来への体験）<br>※中学生対象                            | 120          | 7月9日（木）  | 名古屋工業大学<br>技術グループ<br><a href="http://www.tech.nitech.ac.jp/">http://www.tech.nitech.ac.jp/</a>   |
| 愛知県 | 名古屋大学博物館   | 7月20日（火）<br>～10月23日（土） | 第14回特別展「熱帯林～多様性のゆりかご」                                  | —            | —        | 名古屋大学博物館<br>TEL:052-789-5767 FAX:052-789-5896<br>名古屋市千種区不老町<br><a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>     |
| 愛知県 | 名古屋大学博物館   | 7月22日（木）               | 特別講演会「熱帯林の資源利用」  | —            | —        | 名古屋大学博物館<br>TEL:052-789-5767 FAX:052-789-5896<br>名古屋市千種区不老町<br><a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>     |
| 愛知県 | 名古屋大学博物館   | 7月29日（木）               | 特別講演会「熱帯雨林の生物多様性」                                      | —            | —        | 名古屋大学博物館<br>TEL:052-789-5767 FAX:052-789-5896<br>名古屋市千種区不老町<br><a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>     |
| 愛知県 | 名古屋大学博物館   | 8月5日（木）                | 特別講演会「モンスーンアジアの焼畑と自然資源利用」                              | —            | —        | 名古屋大学博物館<br>TEL:052-789-5767 FAX:052-789-5896<br>名古屋市千種区不老町<br><a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>     |
| 愛知県 | 名古屋大学博物館   | 7月28日（土）               | ひらめき・ときめきサイエンス・ようこそ大学の研究室へ～助け合い？だましあい？植物と虫の「共生」を探偵しよう～ | 20人          | 7月9日（金）  | 名古屋大学博物館<br>TEL:052-789-5767 FAX:052-789-5896<br>名古屋市千種区不老町<br><a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>     |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名         | 日程                     | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |         | 問い合わせ先  |
|-----|--------------|------------------------|--|------------|---------|---|
|     |              |                        |  | 募集人数       | 申込締切    |   |
| 愛知県 | 名古屋大学博物館     | 8月21日(土)<br>～22日(日)    | 第2回地球教室「ナゴヤで化石を探そう」  | 30人        | 8月3日(火) | 名古屋大学博物館<br>TEL:052-789-5767 FAX:052-789-5896<br>名古屋市千種区不老町<br><a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>  |
| 愛知県 | 名古屋大学博物館     | 8月27日(金)               | 夏の学校公開講演会「微化石放散虫が地質年代革命を起こした!」   | —          | —       | 名古屋大学博物館<br>TEL:052-789-5767 FAX:052-789-5896<br>名古屋市千種区不老町<br><a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>  |
| 愛知県 | 理化学研究所 名古屋支所 | 8月7日(土)<br>10:00～16:00 | 一般公開   | —          | —       | 基礎基盤研究推進部 名古屋研究推進室<br>TEL:052-736-5850 FAX:052-736-5854<br>名古屋市守山区大字下志段味字穴ヶ洞2271-130 なごやサイエンスパーク 研究開発センター内<br><a href="http://www.riken.jp/r-world/event/2010/open/index.html">http://www.riken.jp/r-world/event/2010/open/index.html</a> |
| 愛知県 | 理化学研究所 名古屋支所 | 8月7日(土)<br>10:00～16:00 | 一般公開   | —          | —       | 基礎基盤研究推進部 名古屋研究推進室<br>TEL:052-736-5850 FAX:052-736-5854<br>名古屋市守山区大字下志段味字穴ヶ洞2271-130 なごやサイエンスパーク 研究開発センター内<br><a href="http://www.riken.jp/r-world/event/2010/open/index.html">http://www.riken.jp/r-world/event/2010/open/index.html</a> |
| 愛知県 | 東海農政局        | 7月23日(金)               | 「消費者の部屋」夏休み親子体験セミナー<br>「牛乳からカッテージチーズを作ろう」<br>①「早おき、早ね、朝ごはん」をテーマに、朝食摂取の重要性を説明<br>②温めた牛乳に食酢を加えてカッテージチーズを作る | 親子30名程度×2回 | 7/15(木) | 東海農政局消費・安全部消費生活課(消費者の部屋)<br>TEL:052-223-4651<br>FAX:052-220-1362<br>〒460-8516 名古屋市中区三の丸1-2-2  |
| 愛知県 | 東海農政局        | 8月6日(金)                | 「消費者の部屋」夏休み親子体験セミナー<br>「田んぼまわりの生き物調査」<br>(COP10パートナー事業に申請しています。)<br>愛知県内のほ場におけるの生き物調査                    | 親子30名程度    | 7/22(木) | 東海農政局消費・安全部消費生活課(消費者の部屋)<br>TEL:052-223-4651<br>FAX:052-220-1362<br>〒460-8516 名古屋市中区三の丸1-2-2  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                          | 日程       | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先  |
|-----|-------------------------------|----------|---|------------|----------|---|
|     |                               |          |   | 募集人数       | 申込締切     |   |
| 愛知県 | 東海農政局                         | 8月25日(水) | 「消費者の部屋」夏休み親子体験セミナー<br>「覗いてみよう!植物防疫の世界」<br>①植物防疫所の仕事紹介②顕微鏡で害虫を確認③小麦の中から害虫を検出など                        | 親子10組      | 8/19(木)  | 東海農政局消費・安全部消費生活課(消費者の部屋)<br>TEL:052-223-4651<br>FAX:052-220-1362<br>〒460-8516 名古屋市中区三の丸1-2-2  |
| 愛知県 | 名古屋地方気象台<br>(日本気象予報士会東海支部共催)  | 8月22日(日) | お天気教室 内容:[気象や地震の話や実験、お天気相談]   | —          | —        | 総務課<br>TEL:052-751-5577   |
| 愛知県 | 中部空港<br>(中部航空地方気象台・中部空港事務所共催) | 8月5日(木)  | 航空管制と気象の日 内容:[天気に関わるミニ実験、見学等]   | 午前、午後各40名  | —        | 総務課<br>TEL:0569-38-0001   |
| 愛知県 | 中部空港<br>(中部航空地方気象台・中部空港事務所共催) | 8月11日(水) | 航空管制と気象の日 内容:[天気に関わるミニ実験、見学等]   | 午前、午後各40名  | —        | 総務課<br>TEL:0569-38-0001   |
| 愛知県 | 中部航空地方気象台(共催)                 | 9月11日(土) | 中部国際空港「空の日」「エアポートフェスタ」)   | —          | —        | 総務課<br>TEL:0569-38-0001   |
| 三重県 | 三重農政事務所                       | 8月18日(水) | 【親子食品表示パトロール隊】<br>食品表示制度に対する消費者の理解の促進を目的に、スーパーマーケット等の食品売り場で、親子が食品表示の間違いを探し出すパトロール体験(※予め不適正表示商品を陳列)を実施 | 親子12組      | 7月30日(金) | 三重農政事務所消費・安全部表示・規格課<br>TEL:059-228-3153<br>FAX:059-229-0577<br>〒514-0006 津市広明町415-1   |
| 三重県 | 独立行政法人水産総合研究センター<br>養殖研究所     | 8月28日(土) | 研究所玉城庁舎(度会郡玉城町屋田224-1)<br>一般公開  | —          | —        | 養殖研究所(南勢庁舎)<br>TEL:0599-66-1830 FAX:0599-66-1962<br>度会郡南伊勢町中津浜浦422-1<br><a href="http://nria.fra.affrc.go.jp/index.html">http://nria.fra.affrc.go.jp/index.html</a> |
| 三重県 | 津地方気象台                        | 7月29日(木) | 夏休みお天気フェア2010 内容:[見学・実験]  | 午前、午後各40名  | 未定       | 総務課または防災業務課<br>TEL:059-228-4745(総), 059-228-6818(防))  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名     | 日程                  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合              |                    | 問い合わせ先  |
|-----|----------|---------------------|--|-------------------------|--------------------|---|
|     |          |                     |  | 募集人数                    | 申込締切               |   |
| 京都府 | 京都国立博物館  | 7月24日(土)            | 少年少女博物館くらぶ「博物館 庭園探検隊! ~豊臣秀吉ってだれ? ~」  | —                       | —                  | 京都国立博物館学芸部企画室<br>TEL:075-531-7509<br>京都市東山区茶屋町5-2-7<br>http://www.kyohaku.go.jp   |
| 京都府 | 京都工芸繊維大学 | 7月24日(土)            | 応用生物学課程体験入学2010<br>「構造生物学入門:タンパク質の形と働きを調べると何がわかるの?」<br>「生理学入門:ストレスとは?」                               | 40人<br>(先着順)            | 6月30日(水)           | 京都工芸繊維大学 工芸科学部 応用生物学部門事務室(体験入学係)<br>TEL:075-724-7799<br>Mail:bio_office@kit.ac.jp<br>京都市左京区松ヶ崎御所海道町<br>http://www.bio.kit.ac.jp/                        |
| 京都府 | 京都工芸繊維大学 | 7月28日(水)<br>~29日(木) | 「創造性豊かなものづくり体験学習ーロストワックス法による鑄造作品制作への挑戦ー」<br>ものづくり体験授業、ものづくり体験実習、作品コンテスト・交流セミナー                       | 40人                     | 7月1日(木)<br>~22日(木) | 京都工芸繊維大学大学院 工芸科学研究科 機械システム工学部門事務室「ロストワックス」係<br>TEL:075-724-7301 FAX:075-724-7300<br>Mail:jim@mech.kit.ac.jp<br>京都市左京区松ヶ崎御所海道町<br>http://www.kit.ac.jp   |
| 京都府 | 京都工芸繊維大学 | 7月28日(水)<br>~29日(木) | 「芸術とものづくりの出会いーレーザー加工機による芸術作品制作への挑戦ー」<br>レーザー加工体験授業、レーザー加工体験実習、交流セミナー                                 | 20人                     | 7月1日(木)<br>~21日(水) | 京都工芸繊維大学大学院 工芸科学研究科 機械システム工学部門事務室「レーザー加工体験」係<br>TEL:075-724-7301, FAX:075-724-7300<br>Mail:jim@mech.kit.ac.jp<br>京都市左京区松ヶ崎御所海道町<br>http://www.kit.ac.jp |
| 京都府 | 京都工芸繊維大学 | 8月2日(月)             | 物質工学課程「大学一日体験入学」<br>①化学実験体験<br>テーマ「分子の光吸収の化学」「水の表面化学」「七宝焼の化学」「有機色素の化学」<br>②体験講義<br>③研究室等施設見学<br>④交流会 | 50人                     | 7月20日(月)           | 京都工芸繊維大学 工芸科学部 物質工学部門事務室「大学一日体験入学」係<br>TEL:075-724-7579<br>Mail:taiken2010@chem.kit.ac.jp<br>京都市左京区松ヶ崎御所海道町<br>http://www.kit.ac.jp                     |
| 京都府 | 京都工芸繊維大学 | 8月6日(金)             | 小中学生のための科学技術教室<br>「コンピュータのしくみ~マイコンでプログラミング体験」<br>講義:コンピュータのしくみ<br>実習:LEDのイルミネーションのプログラミング方法 他        | 30人<br>(申込者多数の場合<br>抽選) | 7月22日(木)           | 京都工芸繊維大学 工芸科学部 情報工学課程事務室<br>TEL:075-724-7401 FAX:075-724-7400<br>Mail:nkhr@kit.ac.jp又はtkzakura@kit.ac.jp<br>京都市左京区松ヶ崎御所海道町<br>http://www.kit.ac.jp      |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                    | 日程                    | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                               |          | 問い合わせ先   |
|-----|-------------------------|-----------------------|--|--|----------|--|
|     |                         |                       |  | 募集人数                                     | 申込締切     |  |
| 京都府 | 京都工芸繊維大学                | 8月10日(火)              | 小中高生のための科学技術教室<br>「どうやって音は飛んでくるの?~<br>FMラジオを作ろう!」<br>携帯などのワイヤレス通信について<br>の講義とFMラジオの製作実習に<br>チャレンジ!作ったFMラジオでα<br>-Stationを聴こう!! | 30人<br>(申込者多数の場合<br>抽選)                  | 7月25日(日) | 京都工芸繊維大学 工芸科学部 電子システム工学課程事務室<br>TEL:075-724-7401 FAX:075-724-7400<br>Mail:nkhr@kit.ac.jp又はtkzakura@kit.ac.jp<br>京都市左京区松ヶ崎御所海道町<br>http://www.kit.ac.jp |
| 京都府 | 日本原子力研究開発機構             | 7月31日(土)<br>~8月31日(火) | きつづ光科学ふおとん「夏休みイベ<br>ント」(仮題)  | —  | —        | きつづ光科学館ふおとん<br>TEL:0774-71-3180 FAX:0774-71-3190<br>木津川市梅美台8-1<br>http://www.k-photon.com/top.html   |
| 京都府 | 舞鶴工業高等専門学校              | 8月7日(土)<br>~8日(日)     | 「オープンカレッジ」<br>1. 学科別体験コース 2. ロボコ<br>ン・プロコン・エコラン参加作品紹<br>介 3. 学校説明・施設見学・学寮<br>見学  | 中学生                                      | 7月23日(金) | 学生課教務係<br>TEL:0773-62-8881<br>〒625-8511 舞鶴市宇白屋234<br>メール:kyoumuc@adm.maizuru-ct.ac.jp  |
| 京都府 | 舞鶴工業高等専門学校              | 8月19日(木)<br>~20日(金)   | 公開講座「フルカラーLEDを用いた<br>室内オブジェを作ろう!!」   | 中高生<br>各日10人                             | 8月6日(金)  | 総務課総務係<br>TEL:0773-62-8861<br>〒625-8511 舞鶴市宇白屋234<br>メール:syomu@maizuru-ct.ac.jp  |
| 京都府 | 近畿農政局<br>京都大阪森林管理事務所    | 7月28日(水)<br>~29日(木)   | 夏休み 子ども「消費者の部屋」<br>親子木工教室コーナーの他にいろ<br>いろなコーナーを設け親子に近畿の農<br>林業に親しんでもらう企画を予定   | 親子木工教室コー<br>ナーは親子40組、<br>他のコーナーは自<br>由参加 | 未定       | 近畿農政局消費・安全部消費生活課「消費者の部屋」<br>TEL:075-414-9761<br>FAX:075-417-2149<br>〒602-8054 京都市上京区西洞院通り下長者町下ル丁子風呂呂町  |
| 京都府 | 京都地方気象台                 | 7月29日(木)              | 夏休みお天気教室 内容:[気象<br>実験・工作・台内見学・気象測器・<br>パネル展示]  |  |          | 総務課<br>TEL:075-823-4302  |
| 京都府 | 舞鶴市立西図書館<br>(舞鶴海洋気象台実施) | 8月21日(土)              | 夏休みお天気教室 内容:[気<br>象・海洋測器・パネルの展示・気象<br>実験・工作など]   |  |          | 業務課<br>TEL:0773-76-4439  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名        | 日程  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合     |                              | 問い合わせ先   |
|-----|-------------|---|--|----------------|------------------------------|--|
|     |             |   |  | 募集人数           | 申込締切                         |  |
| 大阪府 | 国立国際美術館     | 7月17日(土)<br>①11:00~<br>②14:00~  | 「こどもびじゅつあー」<br>美術館スタッフとともに、作品の前<br>でお話しをしながら作品鑑賞をしま<br>す。<br>対象：小学生          | 各回10人          | 7月7日(水)<br>応募者多数の場合<br>は抽選   | 庶務課<br>TEL:06-6447-4680 FAX:06-6447-4699<br>北区中之島4-2-55<br><a href="http://www.nmao.go.jp/">http://www.nmao.go.jp/</a>   |
| 大阪府 | 堺市博物館       | 7月29日(木)<br>8月26日(木)  | 土器パズルの組み立て競争大会   | —              | —                            | 博物館学芸課<br>TEL:072-245-6201 FAX:072-245-6263<br>堺市堺区百舌鳥夕雲町2丁<br><a href="http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/">http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/</a>                                       |
| 大阪府 | 堺市博物館       | 7月24日(土)<br>8月22日(日)  | 展示場を見学し、仁徳陵古墳の模型<br>を作る  | 各50人           | 7月3日(土)<br>~ 8月3日(火)<br>~先着順 | 博物館学芸課<br>TEL:072-245-6201 FAX:072-245-6263<br>堺市堺区百舌鳥夕雲町2丁<br><a href="http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/">http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/</a>                                       |
| 大阪府 | 堺市博物館       | 7月31日(土)  | 堺に関わる歴史上の人物・事物につ<br>いて学び、ジグソーパズルをつくる   | 50人            | 7月3日(土)<br>~先着順              | 博物館学芸課<br>TEL:072-245-6201 TEX:072-245-6263<br>堺市堺区百舌鳥夕雲町2丁<br><a href="http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/">http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/</a>                                       |
| 大阪府 | 堺市博物館       | 8月28日(土)<br>~29日(日)   | 勾玉について学び、滑石で勾玉をつ<br>くる   | 各60人           | 8月3日(火)<br>~先着順              | 博物館学芸課<br>TEL:072-245-6201 FAX:072-245-6263<br>堺市堺区百舌鳥夕雲町2丁<br><a href="http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/">http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/</a>                                       |
| 大阪府 | 堺市立みはら歴史博物館 | 7月31日(土)<br>① 9:30~11:30<br>②13:30~15:30                                | 河内鑄物師発祥の地で、簡単な鑄物<br>づくり体験  | 各16人           | 7月21日(水)<br>必着               | みはら歴史博物館<br>TEL:072-362-2736 FAX:072-362-2260<br>堺市美原区黒山281<br><a href="http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/mcmihara/index.html">http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/mcmihara/index.html</a> |
| 大阪府 | 堺市立みはら歴史博物館 | 8月21日(土)<br>① 9:30~11:30<br>②13:30~15:30                                | 河内鑄物師発祥の地で、簡単な鑄物<br>づくり体験  | 各16人           | 8月3日(火)<br>必着                | みはら歴史博物館<br>TEL:072-362-2736 FAX:072-362-2260<br>堺市美原区黒山281<br><a href="http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/mcmihara/index.html">http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/mcmihara/index.html</a> |
| 大阪府 | 国立文楽劇場      | 7月17日(土)~8月3日(火)<br>(7月23日(金)・30(金)<br>は貸切のためご入場いた<br>だけません。)<br>11:00~ | 夏休み文楽特別公演(第1部)親子<br>劇場<br>出演者による解説、文楽「雪狐々姿<br>湖(ゆきはこんこんすがたのみずう<br>み)」を上演します。 | 各回731人<br>(有料) | 観劇前日まで電話<br>予約可<br>*売切れ次第終了  | 国立劇場チケットセンター<br>TEL:0570-07-9900<br>大阪市中央区日本橋1-12-10<br><a href="http://www.ntj.jac.go.jp/oyako2010/bunraku.html">http://www.ntj.jac.go.jp/oyako2010/bunraku.html</a>                          |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                               | 日程                              | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |         | 問い合わせ先   |
|-----|------------------------------------|---------------------------------|--|------------|---------|--|
|     |                                    |                                 |  | 募集人数       | 申込締切    |  |
| 大阪府 | 大阪市立科学館<br>(大阪管区気象台共催)             | 8月18日（水）、19日（木）                 | 夏休みミニ気象台2010 内容：<br>[気象実験、気象測器・地震計・パ<br>ネル展示]  |            |         | 業務課<br>TEL:06-6949-6302  |
| 兵庫県 | 理化学研究所 神戸研究<br>所                   | 8月上旬を予定                         | 発生物学・生命科学の体験講座<br>(高校生対象)  | 計約30人      | 未定      | 研究推進部広報国際化室<br>TEL:078-306-3092 FAX:078-306-3090<br>神戸市中央区港島南町2-2-3<br>http://www.cdb.riken.jp/jp/ |
| 兵庫県 | 理化学研究所 神戸研究<br>所                   | 8月上旬を予定                         | 発生物学・生命科学の体験講座<br>(高校生対象)  | 計約30人      | 未定      | 研究推進部広報国際化室<br>TEL:078-306-3092 FAX:078-306-3090<br>神戸市中央区港島南町2-2-3<br>http://www.cdb.riken.jp/jp/ |
| 兵庫県 | 神戸海洋気象台                            | 8月11日（水）                        | お天気教室 内容：[小学生対象<br>に気象測器等の展示および気象に関<br>する実験、一部施設見学]  |            |         | 業務課<br>TEL:078-222-8907  |
| 奈良県 | 独立行政法人国立高等専<br>門学校機構<br>奈良工業高等専門学校 | 7月21日（水）<br>～22日（木）             | 中学生対象公開講座<br>「中学生のためのものづくりプロ<br>ジェクト体験」<br>事前の専門講習にも重点を置いたロ<br>ボット製作を行います。   | 20人        | 7月2日（金） | 総務課総務係<br>TEL:0743-55-6013 FAX:0743-55-6019<br>〒639-1080 大和郡山市矢田町22<br>http://www.nara-k.ac.jp/    |
| 奈良県 | 独立行政法人国立高等専<br>門学校機構<br>奈良工業高等専門学校 | 7月22日（木）<br>～23日（金）             | 小学校5・6年生対象公開講座<br>「楽しく作るライン追跡ロボット」<br>「ライントレースロボット」の製作<br>を通して、モノづくりの楽しさ、難<br>しさなどの経験をしてもらいます。   | 20人        | 7月2日（金） | 総務課総務係<br>TEL:0743-55-6013 FAX:0743-55-6019<br>〒639-1080 大和郡山市矢田町22<br>http://www.nara-k.ac.jp/    |
| 奈良県 | 独立行政法人国立高等専<br>門学校機構<br>奈良工業高等専門学校 | 7月25日（日）                        | 小学校高学年・中学生対象公開講座<br>「ゲームで楽しむプログラミング<br>-スクイーク-によるゲーム制作-<br>」<br>興味を持ちやすいゲームのプログラ<br>ミングを通じてプログラミングのみ<br>ではなく、広くパソコンへも興味を<br>持ってもらうことを目的とします。 | 25人        | 7月2日（金） | 総務課総務係<br>TEL:0743-55-6013 FAX:0743-55-6019<br>〒639-1080 大和郡山市矢田町22<br>http://www.nara-k.ac.jp/    |
| 奈良県 | 独立行政法人国立高等専<br>門学校機構<br>奈良工業高等専門学校 | 7月27日（火）～28日<br>（水）<br>8月26日（木） | 体験入学<br>中学生を対象に体験授業及び施設見<br>学を実施   | 各日約200人    | 7月9日（金） | 学生課教務係<br>TEL:0743-55-6033 FAX:0743-55-6039<br>〒639-1080 大和郡山市矢田町22<br>http://www.nara-k.ac.jp/    |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域   | 機関等名                           | 日程  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合                      |             | 問い合わせ先   |
|------|--------------------------------|---|---|---------------------------------|-------------|--|
|      |                                |   |   | 募集人数                            | 申込締切        |  |
| 奈良県  | 独立行政法人国立高等専門学校機構<br>奈良工業高等専門学校 | 8月3日(火)<br>～4日(水)   | 小学校高学年対象公開講座<br>「楽しい電気教室」<br>電気の性質を簡単な実験を通して学びます。キットを利用した小型ソーラーカーを製作した後、野外レース競技も行います。   | 24人                             | 7月16日(金)    | 総務課総務係<br>TEL:0743-55-6013 FAX:0743-55-6019<br>〒639-1080 大和郡山市矢田町22<br><a href="http://www.nara-k.ac.jp/">http://www.nara-k.ac.jp/</a> |
| 奈良県  | 独立行政法人国立高等専門学校機構<br>奈良工業高等専門学校 | 8月7日(土)<br>～8日(日)   | 小学校高学年(4～6年生)対象公開講座<br>「メカをきわめよう」<br>からくり人形の工作を行い、その動きを楽しみながら学んでもらいます。  | 20人                             | 7月23日(金)    | 総務課総務係<br>TEL:0743-55-6013 FAX:0743-55-6019<br>〒639-1080 大和郡山市矢田町22<br><a href="http://www.nara-k.ac.jp/">http://www.nara-k.ac.jp/</a> |
| 奈良県  | 国立曽爾青少年自然の家                    | ①8月7日(土)<br>～11日(水)<br>4泊5日<br>②2月12日(土)<br>～13日(日)<br>1泊2日 | 夢冒険「野山を駆け巡れ」～自らの力で駆け巡る!自然と触れあう夢冒険～<br>①メインキャンプ ②ポストキャンプ<br>日常で体験できない自然体験や冒険活動を通して、自己を見つめ他人と協力していく機会を設定し、意欲、主体性を育む。<br>また、長期キャンプを通し、生活リズムの向上を図ることや活動をやり遂げることで達成感を味わい、自己効力感や自信を持たせ、新たな仲間との信頼関係を築いていく。 | 小学校5、6年生<br>中学生<br>(2回とも参加できる人) | 7月          | 国立曽爾青少年自然の家<br>TEL:0745-96-2121 FAX:0745-96-2126<br>宇陀郡曽爾村太良路1170<br><a href="http://soni.niye.go.jp/">http://soni.niye.go.jp/</a>     |
| 奈良県  | 奈良農政事務所                        | 8月上旬  | 「見たい!知りたいたい!食べたい!みんな体験「大和野菜」」をテーマに食育イベントを開催し、奈良女子大学奈良の食プロジェクトチームと連携し、大和野菜の収穫体験と料理教室を開催。   | 親子10組(20名)程度                    | 未定          | 奈良農政事務所消費・安全部消費生活課<br>TEL:0742-23-1283 FAX:0742-23-5750<br>〒630-8307奈良市西紀寺町13番地  |
| 奈良県  | 奈良市立中央図書館(奈良地方気象台実施)           | 8月26日(木)  | 夏休みお天気教室 内容:[気象実験・気象測器・地震計・パネル展示]   |                                 |             | 総務課<br>TEL:0742-22-4445  |
| 和歌山県 | 京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所     | 夏休み期間中毎日  | 教員や飼育担当職員が水族館や海洋生物等を約30分解説する  | 大人子供合わせて10名                     | 当日窓口で希望者先着順 | 京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所事務掛<br>TEL:0739-42-3515 FAX:0739-42-4518<br>和歌山県西牟婁郡白浜町459   |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域   | 機関等名                   | 日程  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合                          |                   | 問い合わせ先   |
|------|------------------------|---|---|-------------------------------------|-------------------|--|
|      |                        |   |   | 募集人数                                | 申込締切              |  |
| 和歌山県 | 和歌山地方気象台               | 8月24日(火)                                      | 夏休みお天気教室 内容:[各種実験、講義、台内施設見学]  |                                     |                   | 総務課<br>TEL:073-432-0632  |
| 鳥取県  | 鳥取大学工学部                | 二日コース<br>8月11日(水)~12日(木)<br>一日コース<br>8月12日(木) | 地域の自然から学ぶ放射線の不思議<br>-三朝温泉の温泉水から放射線!-  | 二日コース 高校生 5名<br>一日コース 中学生及び高校生 計15名 | 7月30日(金)          | 鳥取大学工学部 中村麻利子<br>TEL:0857-31-6742<br>E-mail: nakamura@chem.tottori-u.ac.jp   |
| 鳥取県  | 鳥取大学工学部                | 8月19日(木)                                      | 小学生集まれ!英語や「ものづくり」から地球体験   | 小学生5,6年生<br>20人                     | 8月12日(木)          | 鳥取大学工学部 小田明道<br>住所:〒680-8552 鳥取県鳥取市湖山町南4丁目101番地<br>TEL:0857-31-5284 FAX:0857-28-7899<br>Email: oda4322@cv.tottori-u.ac.jp            |
| 鳥取県  | 鳥取大学地域学部               | 8月未定  | 楽しい夏休み工作教室(土井教授)  | 10人位                                | 未定                | 地域学部庶務係<br>TEL:0857-31-5073  |
| 鳥取県  | 倉吉市立図書館<br>(鳥取地方気象台共催) | 7月11日(日)                                      | お天気ひろばin倉吉2010 内容:<br>[気象実験、気象測器・パネル展示]   |                                     |                   | 総務課<br>TEL:0857-29-1312  |
| 鳥取県  | 鳥取県立図書館<br>(鳥取地方気象台共催) | 8月1日(日)                                       | お天気教室2010鳥取 内容:[気象実験、気象測器・パネル展示]  |                                     |                   | 総務課<br>TEL:0857-29-1312  |
| 島根県  | 松江地方気象台                | 7月30日(金)                                      | お天気教室2010 内容:[実験、工作、気象測器・パネル展示など]   |                                     |                   | 総務課<br>TEL:0852-21-3794  |
| 島根県  | 島根大学(ミュージアム)           | 8月2日(月)                                       | 夏休み子どもミュージアム体験教室<br>「探検!サルガ鼻洞窟遺跡」   | 14人<br>(親子7組)                       | 未定<br>(7月20日(火)頃) | 島根大学ミュージアム<br>TEL:0852-32-6496<br>松江市西川津町1060<br><a href="http://museum.shimane-u.ac.jp/">http://museum.shimane-u.ac.jp/</a>         |
| 岡山県  | 国立吉備青少年自然の家            | 8月3日(火)                                       | 吉備の森に自生する植物を観察したり、魚を捕まえたり虫を触ったりするなど、直接自然に触れ合う活動を通して、自然に対する感性や探求心を高めると共に自然を大切にすることを育てる。植物の巧みな生きるための工夫を知ること、自らの置かれた環境を受け入れながらたくましく生きる態度を養う。 | 親子30組                               | 7月13日             | 国立吉備青少年自然の家<br>TEL:0866-56-7232 FAX:0866-56-7235<br>加賀郡吉備中央町吉川4393-82<br><a href="http://kibi.niye.go.jp">http://kibi.niye.go.jp</a> |
| 岡山県  | 自然科学研究機構国立天文台岡山天体物理観測所 | 8月28日(土)                                      | 「岡山天体物理観測所特別公開」講演会、ポスター展示、望遠鏡の主鏡見学、天文なんでも相談等  | なし                                  | なし                | 国立天文台岡山天体物理観測所<br>TEL:0865-44-2155<br>岡山県浅口市鴨方町本庄3037-5<br><a href="http://www.oao.nao.ac.jp/">http://www.oao.nao.ac.jp/</a>         |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名      | 日程                   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |          | 問い合わせ先  |
|-----|-----------|----------------------|---|------------|----------|---|
|     |           |                      |   | 募集人数       | 申込締切     |   |
| 岡山県 | 岡山県立図書館   | 7月24日（土）<br>8月28日（土） | 「岡山県立図書館バックヤードツアー」<br>書庫など普段は入ることができない図書館のバックヤードを見学。一般を対象としており、子どもも参加可能   | —          | —        | 岡山県立図書館総務企画課<br>TEL:086-224-1286 FAX:086-224-1208<br>岡山市北区丸の内2-6-30<br>http://www.libnet.pref.okayama.jp/ |
| 岡山県 | 岡山地方気象台   | 7月22日（木）             | 夏休みお天気教室 内容：[天気に関するお話、実験、工作、見学]   |            |          | 総務課<br>TEL:086-223-1721   |
| 広島県 | 呉工業高等専門学校 | 7月31日（土）             | 市民セミナー<br>「方言あれこれ<br>—全国の方言と広島方言—」<br><br>全国のさまざまな方言を紹介するとともに、方言研究の立場から見た方言、方言研究の方法などをお話しします。                                   | 30人        | 7月23日（金） | 総務課庶務室企画係<br>TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125<br>呉市阿賀南2-2-11<br>メール:kikaku@kure-nct.ac.jp                |
| 広島県 | 呉工業高等専門学校 | 7月31日（土）             | 市民セミナー<br>エジソンスクール第2回<br>電気を『動きにする』<br>「フレミングの実験と手作りモータの製作」<br><br>電気がどのようにして「動き」に変えられているか、実際にエナメル線を巻いて手作りモータを作り、動く仕組みを見てもらいます。 | 40人        | 7月23日（金） | 総務課庶務室企画係<br>TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125<br>呉市阿賀南2-2-11<br>メール:kikaku@kure-nct.ac.jp                |
| 広島県 | 呉工業高等専門学校 | 8月30日（月）             | 市民セミナー<br>「体験教室：魚ロボットの製作と競技」<br><br>魚の推進方法を利用したロボットを製作します。競技コースを設けて、泳動実験を行います。  | 20人        | 8月20日（金） | 総務課庶務室企画係<br>TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125<br>住所 呉市阿賀南2-2-11<br>メール:kikaku@kure-nct.ac.jp             |
| 広島県 | 呉工業高等専門学校 | 8月8日（日）              | 「学校見学会」<br>中学生とその保護者及び中学校教員を対象に学校見学会を行う。  | —          | 7月30日（金） | 学生課教務係<br>TEL:0823-73-8416 FAX:0823-73-2490<br>呉市阿賀南2-2-11<br>メール:kyoumu@kure-nct.ac.jp                   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                          | 日程   | 取組内容   | 事前登録が必要な場合   |      | 問い合わせ先   |
|-----|-------------------------------|--|--|--------------|------|--|
|     |                               |  |  | 募集人数         | 申込締切 |  |
| 広島県 | 呉工業高等専門学校                     | 8月22日（日）   | 「おもしろ体験科学教室」<br>中学生とその保護者及び中学校教員を対象に、さまざまな科学の原理や自然現象について実験を通して体験する。  | 100人         | 未定   | 学生課教務係<br>TEL:0823-73-8416 FAX:0823-73-2490<br>呉市阿賀南2-2-11<br>メール:kyoumu@kure-nct.ac.jp  |
| 広島県 | 広島県立図書館                       | 8月、2月及び3月を除く。                                    | 中学生の5日間以上の職場体験   | 3人           | —    | TEL:082-241-4995   |
| 広島県 | 広島県立福山少年自然の家                  | 5月1日（土）<br>～2月28日（月）<br>実働5日～10日間（総時間数30～60時間）程度 | 中学生の5日間以上の職場体験   | 10人          | —    | TEL:084-935-7166   |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校<br>共催：呉海上保安部木江分室   | 7月6日（火）  | 「海上教室・体験航海（木江地区）」<br>呉海上保安部木江分室と共催で、大崎上島町の中学生を対象に本校練習船「広島丸」を使用しての体験航海等を行う。   | 大崎上島町の中学生45人 | 未定   | 総務課企画係<br>TEL:0846-67-3199 FAX:0846-67-3009<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校<br>共催：中国運輸局尾道海事事務所 | 7月7日（水）  | 「海上教室・体験航海（尾道地区）」<br>中国運輸局尾道海事事務所と共催で、次世代を担う小学生を対象に本校練習船「広島丸」を使用しての体験航海等を行い、海事思想の普及を図る。  | 尾道地区の小学生     | 未定   | 総務課企画係<br>TEL:0846-67-3199 FAX:0846-67-3009<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校<br>共催：北九州市港湾空港局    | 7月18日（日）   | 「海上教室・体験航海（北九州）」<br>北九州市港湾空港局と共催で、海や港の持つ役割や船の仕事を知ってもらうとともに、航海のすばらしさを体験してもらうために、本校練習船「広島丸」を北九州港に派遣し、体験航海を実施。併せて、会場に隣接する海峡ドラマシップで、「広島丸」及び「北九州港開港120周年記念」パネル展も開催する。 | 90人          | 未定   | 総務課企画係<br>TEL:0846-67-3199 FAX:0846-67-3009<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                                 | 日程                  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合      |          | 問い合わせ先  |
|-----|--------------------------------------|---------------------|---|-----------------|----------|---|
|     |                                      |                     |   | 募集人数            | 申込締切     |   |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校<br>主催：日本船主協会              | 7月24日(土)            | 「体験航海(神戸)」<br>日本船主協会が主催し、本校が共催で、次世代を担う中学生を対象に本校練習船「広島丸」を使用しての体験航海を行い、海事思想の普及を図る。  | 神戸近郊の中学生及びその保護者 | 未定       | 総務課企画係<br>TEL:0846-67-3199 FAX:0846-67-3009<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a>    |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校                           | 7月29日(木)<br>~30日(金) | 「体験・商船学科~あつまれ船長・機関長!2010~」本校の練習船「広島丸」「ひかり」での体験航海、及びその他学校施設などを活用し、船の仕組みや操船技術、機関の仕組みについて学習する。また、カッターやカヤック等により海に親しみ、海水や海洋生物等を観察し、環境問題について学習する。 | 中学生15人          | 7月16日(金) | 学生課(広報担当)<br>TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校<br>共催：尾道市子ども会             | 7月31日(土)            | 「海洋教室(尾道地区)」<br>尾道市子ども会と共催で、次世代を担う小学生を対象に本校練習船「広島丸」を使用しての海洋教室を行い、海事思想の普及を図る。  | 尾道地区の小学生        | 未定       | 総務課企画係<br>TEL:0846-67-3199 FAX:0846-67-3009<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a>    |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校                           | 8月5日(木)             | 「3D-CADを体験してみよう」本校の授業で行っている3D-CAD「Solid Work」を用いて3Dスケッチの体験を行う。また、3D-CADの活用事例や実際の現場でどのように使われているのかななどを解説し、3D-CADの重要性について学習する。                 | 中学生20人          | 7月23日(金) | 学生課(広報担当)<br>TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校<br>共催：(独)国立江田島<br>青少年交流の家 | 8月6日(金)<br>~8日(日)   | 「体験航海セミナー」<br>(独)国立江田島青少年交流の家と共催で、中学生を対象に本校練習船「広島丸」を利用してセミナーを開催する。  | 中学生20人          | 未定       | 総務課企画係<br>TEL:0846-67-3199 FAX:0846-67-3009<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a>    |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校                           | 8月18日(水)            | 「エレクトロニクス工作入門(マイコンを使った電圧計の作成)」電子制御工学科における教育の根幹を成すエレクトロニクス技術及び機械加工技術の一端を体験学習する。更に、PICマイコンを用いた電圧計の製作を実施し、ものづくりの面白さについて学習する。                   | 中学生12人          | 8月4日(水)  | 学生課(広報担当)<br>TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名         | 日程                        | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                     |                     | 問い合わせ先  |
|-----|--------------|---------------------------|--|--------------------------------|---------------------|---|
|     |              |                           |  | 募集人数                           | 申込締切                |   |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校   | 8月19日(木)<br>8月27日(金)      | 「流通ってなんだろう講座」流通情報工学科における「流通」という概念について、漠然としたそのイメージを具体化させるための解説を実施する。午前は経済の視点から、午後は法律の視点から現代社会の具体的な事例を解説する。                      | 中学生各10人                        | 8月4日(水)<br>8月13日(金) | 学生課(広報担当)<br>TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校   | 8月19日(木)<br>8月27日(金)      | 「NetCommonsを使ったホームページの構築」簡単なホームページをHTML形式で記述する。更に、NetCommonsを用いて、より複雑なホームページの作成を行う。これにより、ホームページの作成方法の学習やNetCommonsの特徴について学習する。 | 中学生各10人                        | 8月4日(水)<br>8月13日(金) | 学生課(広報担当)<br>TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校   | 8月27日(金)                  | 「誰もが驚く世界の習慣-よりよく世界情勢を知るために-」世界の人々とよりよく交流するためには、言葉が通じあうだけではなく、生活習慣を知ること重要である。本講座では、世界の驚くような習慣を学習する。                             | 中学生10人                         | 8月13日(金)            | 学生課(広報担当)<br>TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |
| 広島県 | 広島商船高等専門学校   | 9月4日(土)                   | 「体験・商船学科～あつまれ船長・機関長！2010～」本校の練習船「広島丸」「ひかり」の船内見学、及びその他学校施設などを活用し、船の仕組みや操船技術、機関の仕組みについて学習する。また、カッター体験により海に親しみ、環境問題についても学習する。     | 中学生15人                         | 8月20日(金)            | 学生課(広報担当)<br>TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029<br>〒725-0231 豊田郡大崎上島町東野4272-1<br><a href="http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/">http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/</a> |
| 広島県 | 国立江田島青少年交流の家 | 8月6日(金)<br>～8日(日)<br>2泊3日 | 体験航海セミナー<br>海に関する職業に関心を持つ青少年に、広島商船高等専門学校の練習船「広島丸」等での航海体験・船員体験を通して、働くことの意義について考えさせる。また、瀬戸内海の水運や環境について学ばせ、海や船舶に関する知識や技能を深めさせる。   | 小学校(5,6年生)・中学生・高校生及び青年(大学生を含む) | 未定                  | 国立江田島青少年交流の家<br>TEL:0823-42-0660 FAX:0823-42-0664<br>江田島市江田島町津久茂1-1-1<br><a href="http://etajima.niye.go.jp/">http://etajima.niye.go.jp/</a>                  |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                          | 日程                          | 取組内容  | 事前登録が必要な場合       |                  | 問い合わせ先   |
|-----|-------------------------------|-----------------------------|---|------------------|------------------|--|
|     |                               |                             |   | 募集人数             | 申込締切             |  |
| 広島県 | 国立江田島青少年交流の家                  | 8月18日（水）<br>～20日（金）<br>2泊3日 | 海色創造塾<br>様々な人々との出会いやコミュニケーション能力・自己表現能力・社会参画体験の演習等を通して、様々な場面でリーダー的力を形成する。  | 中・高校生<br>20名     | 未定               | 国立江田島青少年交流の家<br>TEL:0823-42-0660 FAX:0823-42-0664<br>江田島市江田島町津久茂1-1-1<br><a href="http://etajima.niye.go.jp/">http://etajima.niye.go.jp/</a>                                   |
| 広島県 | 国立江田島青少年交流の家                  | 8月23日（月）<br>～25日（水）<br>2泊3日 | われら瀬戸内探偵団<br>近隣の瀬戸内海岸での生物観察・調査からスタートし、瀬戸内海域へフィールドを広げ、環境問題について考えていく体験的・問題解決的な学習を実施する。これらを通して、いま自分達に何ができるかを考え、環境保全・保護に配慮した積極的な行動がとれる意欲・態度を養う。 | 小学5年生～中学生<br>20人 | 未定               | 国立江田島青少年交流の家<br>TEL:0823-42-0660 FAX:0823-42-0664<br>江田島市江田島町津久茂1-1-1<br><a href="http://etajima.niye.go.jp/">http://etajima.niye.go.jp/</a>                                   |
| 広島県 | 自然科学研究機構国立天文台、広島大学宇宙科学センター    | 8月9日（月）<br>～12日（木）          | 「君が天文学者になる4日間 in 広島」<br>観測、データ解析、研究発表等の天文学実習  | 15人              | 6月14日（月）         | 広島大学宇宙科学センター<br>TEL:082-424-5765<br>東広島市鏡山1-3-1<br><a href="http://www.nao.ac.jp/kimiten/index.html">http://www.nao.ac.jp/kimiten/index.html</a>                               |
| 広島県 | 広島大学歯学部                       | 8月17日（火）<br>～19日（木）<br>（予定） | 「デンタルキッズプロジェクト」<br>小学校5年・6年生を対象に、病院見学や実際に臨床で使用されている技術を使った体験型プログラムを行う。   | 20人              | 7月23日（金）<br>（予定） | 広島大学医歯薬学総合研究科等運営支援グループ人事（歯）<br>TEL:082-257-5052 FAX:082-257-5615<br>広島市南区霞1-2-3  |
| 広島県 | 広島大学生物生産学部豊潮丸および社団法人日本中小造船工業会 | 7月19日（月）                    | 呉市の親子を対象とし、造船所の見学を実施、その後、本学附属練習船「豊潮丸」にて瀬戸内海のクルーズを行う。  | 35               | 未定               | 広島大学大学院生物圏科学研究科（小池）<br>TEL:082-424-7996  |
| 広島県 | 広島大学大学院生物圏科学研究科               | 7月（未定）                      | 日本学術振興会共催【ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKENHI】目指せ南極博士！もって南極を知って地球の今と未来を考えよう！   | 40人              | 未定               | 広島大学大学院生物圏科学研究科教員支援室<br>TEL:082-424-4512 FAX:082-424-7916<br>東広島市鏡山1丁目4-4<br><a href="http://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html">http://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html</a> |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                           | 日程       | 取組内容  | 事前登録が必要な場合    |          | 問い合わせ先  |
|-----|--------------------------------|----------|---|---------------|----------|---|
|     |                                |          |   | 募集人数          | 申込締切     |   |
| 広島県 | 広島大学大学院生物圏科学研究科                | 8月1日（日）  | 日本学術振興会共催【ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKENHI】生物の多様性を自分の遺伝子から実験、実感してみよう！ | 40人           | 7月22日（木） | 広島大学大学院生物圏科学研究科教員支援室<br>TEL:082-424-4512 FAX:082-424-7916<br>東広島市鏡山1丁目4-4<br><a href="http://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html">http://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html</a>    |
| 広島県 | 広島大学自然科学研究支援開発センターアイソトープ総合部門   | 8月5日（木）  | 「目で見る放射線実習」放射線について、一般向けにその理解をはかる講習及び実習を行う。                              | 25名程度を上限とする予定 | 8月3日（火）  | 広島大学自然科学研究支援開発センターアイソトープ総合部門<br>TEL:082-424-6290 FAX:082-424-0700<br>東広島市鏡山1丁目4番2号<br><a href="http://home.hiroshima-u.ac.jp/ricentr/">http://home.hiroshima-u.ac.jp/ricentr/</a> |
| 広島県 | 独立行政法人水産総合研究センター<br>瀬戸内海区水産研究所 | 7月17日（土） | 研究所の一般公開  | —             | —        | 瀬戸内海区水産研究所<br>TEL:0829-55-0666 FAX:0829-54-1216<br>廿日市市丸石2-17-5<br><a href="http://feis.fra.affrc.go.jp/">http://feis.fra.affrc.go.jp/</a>  |
| 広島県 | 広島市文化財団江波山気象館<br>（広島地方気象台共催）   | 5月30日（日） | お天気わくわくひろば 内容：<br>[気象実験・気象測器・地震計・パネル展示・工作・講演]                           |               |          | 総務課<br>TEL:082-223-3950   |
| 山口県 | 宇部工業高等専門学校                     | 7月24日（土） | 小学生・中学生のためのものづくり教室  | 15人           | 未定       | 総務課産学連携係<br>TEL:0836-35-4966 FAX:0836-21-7117<br>宇部市常盤台2-14-1<br><a href="http://www.ube-k.ac.jp/">http://www.ube-k.ac.jp/</a>  |
| 山口県 | 宇部工業高等専門学校                     | 7月31日（土） | 小学生のための模型飛行機の作成   | 20人           | 7月15日（木） | 総務課産学連携係<br>TEL:0836-35-4966 FAX:0836-21-7117<br>宇部市常盤台2-14-1<br><a href="http://www.ube-k.ac.jp/">http://www.ube-k.ac.jp/</a>  |
| 山口県 | 宇部工業高等専門学校                     | 8月7日（土）  | 0からはじめる小学生向け工作教室  | 15人           | 未定       | 総務課産学連携係<br>TEL:0836-35-4966 FAX:0836-21-7117<br>宇部市常盤台2-14-1<br><a href="http://www.ube-k.ac.jp/">http://www.ube-k.ac.jp/</a>  |
| 山口県 | 宇部工業高等専門学校                     | 8月17日（火） | コンピュータによる画像編集入門講座   | 20人           | 未定       | 総務課産学連携係<br>TEL:0836-35-4966 FAX:0836-21-7117<br>宇部市常盤台2-14-1<br><a href="http://www.ube-k.ac.jp/">http://www.ube-k.ac.jp/</a>  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                                       | 日程                          | 取組内容   | 事前登録が必要な場合  |          | 問い合わせ先  |
|-----|--|-----------------------------|--|-------------|----------|---|
|     |  |                             |  | 募集人数        | 申込締切     |   |
| 山口県 | 宇部工業高等専門学校                                 | 8月18日(水)<br>~19日(木)         | 夏休み自由研究サポート(化学、生物、環境関連)講座  | 15人         | 未定       | 総務課産学連携係<br>TEL:0836-35-4966 FAX:0836-21-7117<br>宇部市常盤台2-14-1<br><a href="http://www.ube-k.ac.jp/">http://www.ube-k.ac.jp/</a>        |
| 山口県 | 宇部工業高等専門学校                                 | 8月19日(木)                    | レゴブロックで学ぶロボット作り&プログラミング体験  | 10人         | 未定       | 総務課産学連携係<br>TEL:0836-35-4966 FAX:0836-21-7117<br>宇部市常盤台2-14-1<br><a href="http://www.ube-k.ac.jp/">http://www.ube-k.ac.jp/</a>        |
| 山口県 | 宇部工業高等専門学校                                 | 8月24日(火)                    | 第1回体験入学  |             |          | 学生課教務・入試係<br>TEL:0836-35-4974 FAX:0836-31-6117<br>宇部市常盤台2-14-1<br><a href="http://www.ube-k.ac.jp/">http://www.ube-k.ac.jp/</a>       |
| 山口県 | 国立山口徳地青少年自然の家                              | 8月16日(月)<br>~21日(土)<br>5泊6日 | <b>冒険の旅! 徳地アドベンチャーキャンプ~なかまと自然の中で感動体験の旅~</b><br>自然や仲間と積極的に関わったり、困難に挑戦したりする体験学習プログラムを通して、自分と他者とのよりよい関係作りについて学ばせることにより、コミュニケーション能力を高め、協調性や社会性を育むとともに、他者と共に生きることへの自信を持たせることをめざす。 | 小学5、6年生 24人 | 未定       | 国立山口徳地青少年自然の家<br>TEL:0835-56-0112 FAX:0835-56-0130<br>山口市徳地船路668<br><a href="http://tokuji.niye.go.jp/">http://tokuji.niye.go.jp/</a> |
| 山口県 | 大島商船高等専門学校<br>周防大島町B&G海洋センター<br>周防大島町教育委員会 | 7月17日(土)<br>~19日(月)         | 「親子3S体験キャンプ」<br>B&G財団と共催で、無人島でのキャンプ体験、練習船大島丸での洋上研修など、子どもの生きる力を育てる取組  | 親子15組       | 6月30日(水) | 周防大島町B&G海洋センター<br>TEL:0820-74-5300 FAX:0820-74-3999   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                               | 日程                          | 取組内容  | 事前登録が必要な場合      |          | 問い合わせ先  |
|-----|------------------------------------|-----------------------------|---|-----------------|----------|---|
|     |                                    |                             |   | 募集人数            | 申込締切     |   |
| 山口県 | (独)水産大学校                           | 周年(特に夏休み期間中は右を参照)           | ○オープンラボ<br>: 下関水族館常設スペースで実施<br>【お助け先生】(夏休みの宿題のお手伝い)<br>7月18-24日 ロープの結び方<br>7月26日-8月6日 エビ・カニ<br>8月7-8日 貝からの素晴らしい贈り物<br>8月9-18日 いろいろな魚の食べ方<br>8月19-20日 海洋温度差発電<br>8月21-31日 海藻おしばアート | —               | —        | (独)水産大学校企画課<br>TEL:083-264-2033 FAX:083-264-2080<br>下関市永田本町2-7-2<br><a href="http://www.fish-u.ac.jp/">http://www.fish-u.ac.jp/</a> |
| 山口県 | 山口測候所                              | 7月30日(金)                    | 山口測候所探検ツアー2010 内容:[山口測候所の一般公開]  |                 |          | 山口測候所<br>TEL:083-922-5207   |
| 山口県 | 下関地方気象台                            | 8月14日(土)                    | きららサマーカーニバル 内容:[県民の交流・参加を通じたスポーツの振興及び山口きらら博記念公園の利活用の促進。気象台からは、防災ゾーンへ出展。]  |                 |          | 山口きらら博記念公園管理事務所<br>TEL:0836-65-6903   |
| 徳島県 | 徳島大学工学部                            | 8月7日(土)~8日(日)<br>10時~16時    | 工学部の各学科等、後援団体、企業等が各々ブース(40数カ所)を設け、そこで子供たちが興味を持つようなテーマで理科実験を行ったり、身の回りの物でおもちゃ等を工作できるような空間を提供する。   | —               | —        | 徳島大学工学部総務係<br>TEL:088-656-7304<br>徳島市南常三島町2丁目1番地<br>kgsoumuc@jim.tokushima-u.ac.jp  |
| 徳島県 | 徳島県環境首都課                           | 8月8日(日)                     | エコみらいリーダー養成事業(環境首都とくしまの創造を担っていく県内の小・中学生とその保護者を対象とした体験的な学習プログラムを実施。)   | 20人             | 7月30日(金) | 環境首都とくしま創造センター<br>TEL088-664-6015<br>徳島市東沖洲1丁目23  |
| 徳島県 | 徳島県教育委員会教育文化政策課<br>徳島県立埋蔵文化財総合センター | 毎日、但し月曜日はできません。9:30~15:00受付 | 毎日できる古代体験<br>①勾玉づくり ②火おこし ③縄文ポシェット  | 約15人ずつ<br>順次体験可 | —        | 徳島県埋蔵文化財総合センター<br>TEL:088-672-4545<br>板野郡板野町犬伏字平山86-2<br><a href="http://awakouko.info/">http://awakouko.info/</a>                  |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                             | 日程   | 取組内容  | 事前登録が必要な場合    |                    | 問い合わせ先  |
|-----|----------------------------------|--|---|---------------|--------------------|---|
|     |                                  |  |   | 募集人数          | 申込締切               |   |
| 徳島県 | （公財）徳島県埋蔵文化財センター                 | 8月9日、16日、23日、30日（月）<br>10:00～、11:15～、13:30～、14:40～ | 銅鐸づくり体験<br>・低融合金製の銅鐸を鑄造体験   | 4人／4回<br>／4日  | 往復葉書<br>7月25日（日）必着 | 徳島県埋蔵文化財総合センター<br>TEL:088-672-4545<br>板野郡板野町犬伏字平山86-2<br><a href="http://awakouko.info/">http://awakouko.info/</a>  |
| 徳島県 | （公財）徳島県埋蔵文化財センター                 | 8月1日、22日（日）<br>10:00～、13:30～                       | ガラス玉づくり体験<br>・パーナーワークでガラス玉づくり体験   | 20人／2回<br>／2日 | 往復葉書<br>7月25日（日）必着 | 徳島県埋蔵文化財総合センター<br>TEL:088-672-4545<br>板野郡板野町犬伏字平山86-2<br><a href="http://awakouko.info/">http://awakouko.info/</a>  |
| 徳島県 | 徳島県立近代美術館                        | 8月22日（日）<br>14時～14時45分                             | 「こども鑑賞クラブ」<br>クイズやツアーをしながら美術館を楽しむ体験   | —             | —                  | 徳島県立近代美術館<br>TEL:088-668-1088   |
| 徳島県 | 徳島県立防災センター<br>（徳島地方気象台共催）        | 7月31日（火）   | こども防災まつり 内容：[気象測器・計測地震計・パネル展示、竜巻発生装置、液状化実験]                                       |               |                    | 防災業務課<br>TEL:088-626-0676   |
| 徳島県 | 徳島大学工学部<br>（徳島大学工学部主催・徳島地方気象台共催） | 8月7日（土）、8日（日）                                      | 第14回科学体験フェスティバルin徳島 内容：[気象観測から天気予報 天気図をかいてみよう、気象測器・計測地震計・パネル展示、竜巻発生装置、液状化実験]      |               |                    | 防災業務課<br>TEL:088-626-0676   |
| 徳島県 | 徳島地方気象台                          | 10月下旬  | とくしま防災フェスタ2010 内容：[未定]  |               |                    | 防災業務課<br>TEL:088-626-0676   |
| 香川県 | ・高松市中央卸売市場運営協議会<br>・高松市          | 7月19日（月・祝）<br>9:00～12:00                           | （花き部）<br>「夏休み市場DE自由研究」<br>① 市場見学（せり場）の見学と説明<br>② 花についての講義（出荷者）<br>③ フラワーアレンジメント教室 | 15組 30人       | 7月9日（金）            | 高松市中央卸売市場 業務課<br>TEL:087-862-3411 FAX:087-862-3417<br>高松市瀬戸内町30-5<br><a href="http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html">www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html</a> |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                       | 日程                     | 取組内容  | 事前登録が必要な場合           |          | 問い合わせ先  |
|-----|----------------------------|------------------------|---|----------------------|----------|---|
|     |                            |                        |   | 募集人数                 | 申込締切     |   |
| 香川県 | ・高松市中央卸売市場運営協議会<br>・高松市    | 7月27日(火)<br>7:00～10:00 | (青果部)<br>「夏休み市場DE自由研究」<br>① 市場見学(せり場)の見学と説明<br>② 野菜、果物に関する学習(講義)<br>③ ぶどうの食べ比べによる味の違いと説明等 | 15組 30人              | 7月9日(金)  | 高松市中央卸売市場 業務課<br>TEL:087-862-3411 FAX:087-862-3417<br>高松市瀬戸内町30-5<br><a href="http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html">www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html</a>       |
| 香川県 | ・高松市中央卸売市場運営協議会<br>・高松市    | 7月31日(土)<br>7:00～10:00 | (青果部)<br>「夏休み市場DE自由研究」<br>① 市場見学(せり場)の見学と説明<br>② 野菜、果物に関する学習(講義)<br>③ ぶどうの食べ比べによる味の違いと説明等 | 15組 30人              | 7月9日(金)  | 高松市中央卸売市場 業務課<br>TEL:087-862-3411 FAX:087-862-3417<br>高松市瀬戸内町30-5<br><a href="http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html">www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html</a>       |
| 香川県 | ・高松市中央卸売市場運営協議会<br>・高松市    | 8月3日(火)<br>6:00～9:00   | (水産物部)<br>「夏休み市場DE自由研究」<br>① 市場見学(せり場)の見学と説明、養殖場(いけす)の見学と魚のすくい取り<br>② 卸売業者による魚に関する説明、講義等  | 15組 30人              | 7月9日(金)  | 高松市中央卸売市場 業務課<br>TEL:087-862-3411 FAX:087-862-3417<br>高松市瀬戸内町30-5<br><a href="http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html">www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html</a>       |
| 香川県 | ・高松市中央卸売市場運営協議会<br>・高松市    | 8月7日(土)<br>6:00～9:00   | (水産物部)<br>「夏休み市場DE自由研究」<br>① 市場見学(せり場)の見学と説明、養殖場(いけす)の見学と魚のすくい取り<br>② 卸売業者による魚に関する説明、講義等  | 15組 30人              | 7月9日(金)  | 高松市中央卸売市場 業務課<br>TEL:087-862-3411 FAX:087-862-3417<br>高松市瀬戸内町30-5<br><a href="http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html">www.city.takamatsu.kagawa.jp/2119.html</a>       |
| 香川県 | 香川げんきネットSEED<br>(高松市の委託事業) | 8月19日(木)<br>9:00～12:00 | (花き部)<br>① 市場見学(せり場)の見学と説明<br>② 花についての講義(出荷者)<br>③ フラワーアレンジメント教室                          | 15組 30人              | 7月31日(土) | 平成22年度高松市協働企画提案事業(市場DE食育・花育)<br>夏休み期間中の行事だけ記述   |
| 香川県 | 高松市水道局                     | 8月1日(日)                | ●親子水道教室<br>水の週間関連行事として、水と水道についての夏休み体験として、親子水道教室を開催。詳細は未定。                                 | 小学4年生～6年生の親子20組40人程度 | 未定       | 高松市水道局経営企画課<br>TEL:087-839-2711 FAX:087-839-2710<br>高松市番町一丁目10番14号<br><a href="http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/691.html">http://www.city.takamatsu.kagawa.jp/691.html</a> |
| 香川県 | 土庄町立中央図書館                  | 8月1日(日)                | 1日図書館員  | 10人                  | 7月15日(金) | 土庄町立中央図書館<br>TEL:0879-62-0273   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                         | 日程                  | 取組内容  | 事前登録が必要な場合                       |            | 問い合わせ先   |
|-----|------------------------------|---------------------|---|----------------------------------|------------|--|
|     |                              |                     |   | 募集人数                             | 申込締切       |  |
| 香川県 | 土庄町教育委員会                     | 8月8日（日）<br>～11日（水）  | 友好都市提携の井波小学校児童との交流  | 40人                              | 5月末日       | 土庄町教育総務課<br>TEL:0879-62-7012   |
| 香川県 | 大部地区山林愛護会                    | 8月下旬                | 地域子ども会、保護者、一般参加者で樹木植栽や周りの下刈りを行う   | —                                | —          | 土庄町農林水産課<br>TEL:0879-62-7007   |
| 香川県 | 宇多津町教育委員会事務局生涯学習課            | 7月末、8月末             | うたづ寺子屋<br>宮司さん、住職さん、地域の方々から宇多津の歴史や文化、社会規範等を学ぶ。学校ではできない様々なことを体験する。                               | 町内小学校<br>4～6年生                   | 7月初旬       | 宇多津町教育委員会事務局 生涯学習課<br>TEL:0877-49-8007   |
| 香川県 | 香川県消防学校<br>（香川県主催・高松地方気象台共催） | 7月17日（土）            | 平成22年度夏休み親子防災教室<br>内容：[気象実験、気象測器等展示]  |                                  |            | 防災業務課<br>TEL:087-867-6114  |
| 香川県 | 高松地方気象台                      | 8月4日（水）             | 夏休みお天気教室 内容：[気象実験、気象測器等展示、工作、施設見学、起震車体験]  |                                  |            | 総務課<br>TEL:087-867-6112  |
| 愛媛県 | 愛媛大学                         | 8月21日（土）<br>～22日（日） | 親子で楽しむ科学実験  | 小学校4～6年生の児童とその保護者<br>※両日とも110組程度 | 7月下旬頃（先着順） | 愛媛大学理学部<br>TEL:089-927-9541<br>〒790-8577 松山市文京町2番5号  |
| 愛媛県 | 愛媛大学                         | 8月5日（木）<br>～10日（火）  | 昆虫展2010「夏休みの自由研究はムシたちにおまかせ」   | —                                | —          | 愛媛大学ミュージアム<br>TEL:089-927-8293<br>〒790-8577 松山市文京町3<br><a href="http://www.museum.ehime-u.ac.jp">http://www.museum.ehime-u.ac.jp</a> |
| 愛媛県 | 新居浜工業高等専門学校                  | 7月23日（金）<br>～24日（土） | 「夏季体験学習」<br>中学生にわかりやすく、また興味を持てるような理工系のいろいろな学習テーマを用意し、本校の施設や実験装置を使って、創造・製作・実験等を実際に体験する機会を提供するもの。 | 中学生<br>延べ1,120人                  | 6月25日（金）   | 学生課<br>TEL:0897-37-7828<br>新居浜市八雲町7-1<br><a href="http://www.niihama-nct.ac.jp/">http://www.niihama-nct.ac.jp/</a>                   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                                     | 日程                  | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                    |                    | 問い合わせ先   |
|-----|--|---------------------|--|-------------------------------|--------------------|--|
|     |  |                     |  | 募集人数                          | 申込締切               |  |
| 愛媛県 | 新居浜工業高等専門学校                              | 7月30日（金）<br>～31日（土） | 「ものづくりフェスタin松山2010」<br>理工系に興味のある小・中学生や<br>科学の面白さを体験したいと思っ<br>ている小・中学生に科学の不思議や<br>ものづくりの楽しさを味わってもら<br>う講座を開講する。 | 4年生以上の小学生<br>および中学生<br>延べ200人 | 7月15日（木）           | 学生課<br>TEL:0897-37-7723<br>新居浜市八雲町7-1<br><a href="http://www.niihama-nct.ac.jp/">http://www.niihama-nct.ac.jp/</a>   |
| 愛媛県 | 愛媛県総合科学博物館                               | 8月中旬                | 特別展やプラネタリウム、科学イ<br>ベントの運営補助等を体験。   | 小学5年生<br>～中学生<br>数名程度         | 7月中旬               | 愛媛県総合科学博物館企画普及グループ<br>TEL:0897-40-4100 FAX:0897-40-4101<br>新居浜市大生院2133-2<br><a href="http://www.i-kahaku.jp/">http://www.i-kahaku.jp/</a>                    |
| 愛媛県 | 愛媛県歴史文化博物館                               | 7月下旬<br>～8月中旬       | 特別展、ワークショップ、イベン<br>トの運営補助等を体験。   | 小学生（5年・6<br>年）2・3名            | 7月中旬               | 愛媛県歴史文化博物館企画普及グループ<br>TEL:0894-62-6222 FAX:0894-62-6161<br>西予市宇和町卯之町4-11-2<br><a href="http://www.i-rekihaku.jp/">http://www.i-rekihaku.jp/</a>              |
| 愛媛県 | 松山地方気象台                                  | 8月4日（水）             | 夏休みお天気フェア2010 内容：<br>[気象実験、工作、気象測器・地震<br>計展示、現業室案内、降雨体験機<br>展示、起震車展示]  |                               |                    | 総務課<br>TEL:089-941-6293  |
| 高知県 | 独立行政法人水産総合研<br>究センター<br>中央水産研究所 高知庁<br>舎 | 7月17日（土）            | 高知庁舎一般公開   | —                             | —                  | 中央水産研究所高知庁舎<br>TEL:088-832-5146 FAX:088-831-3103<br>高知市棧橋通6-1-21<br><a href="http://nrifs.fra.affrc.go.jp/">http://nrifs.fra.affrc.go.jp/</a>                |
| 高知県 | 四国森林管理局                                  | 8月中下旬               | 森林教室・木工教室・積木教室   | 小学生親子<br>20組40名               | 8月上旬               | 四国森林管理局指導普及課<br>TEL:088-821-2121 FAX:088-821-2191<br>高知市丸ノ内1-3-30<br><a href="http://www.rinya.maff.go.jp.shikoku/">http://www.rinya.maff.go.jp.shikoku/</a> |
| 高知県 | 高知県立図書館<br>（高知地方気象台共催）                   | 8月22日（日）            | 夏休みお天気教室 内容：[気象<br>測器等展示、気象実験、測器の工<br>作]   |                               |                    | 総務課<br>TEL:088-822-8883  |
| 福岡県 | 有明工業高等専門学校                               | 8月29日（日）            | 小・中学校サッカーロボットコンテ<br>スト<br>ロボットJリーグ   | 小学校5・6年生<br>中学生<br>2～4名×30チーム | 7月1日（木）<br>～15日（木） | 地域共同テクノセンター<br>TEL:0944-53-8627 FAX:0944-53-8665<br>大牟田市東萩尾町150<br><a href="http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/">http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/</a>             |
| 福岡県 | 有明工業高等専門学校                               | 8月28日（土）<br>～29日（日） | 公開講座「スーパースローの世界へ<br>ようこそ！」   | —                             | —                  | 地域共同テクノセンター<br>TEL:0944-53-8627 FAX:0944-53-8665<br>大牟田市東萩尾町150<br><a href="http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/">http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/</a>             |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                   | 日程                    | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |        | 問い合わせ先   |
|-----|------------------------|-----------------------|---|------------|--------|--|
|     |                        |                       |   | 募集人数       | 申込締切   |  |
| 福岡県 | 有明工業高等専門学校             | 8月28日(土)<br>~29日(日)   | 公開講座「クリップモーターで回転競争だ!」   | —          | —      | 地域共同テクノセンター<br>TEL:0944-53-8627 FAX:0944-53-8665<br>大牟田市東萩尾町152<br><a href="http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/">http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/</a> |
| 福岡県 | 有明工業高等専門学校             | 8月28日(土)<br>~29日(日)   | 公開講座「はじめての電子回路講座」   | —          | —      | 地域共同テクノセンター<br>TEL:0944-53-8627 FAX:0944-53-8665<br>大牟田市東萩尾町154<br><a href="http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/">http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/</a> |
| 福岡県 | 有明工業高等専門学校             | 8月28日(土)<br>~29日(日)   | 公開講座「エコで楽しい化学実験」  | —          | —      | 地域共同テクノセンター<br>TEL:0944-53-8627 FAX:0944-53-8665<br>大牟田市東萩尾町156<br><a href="http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/">http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/</a> |
| 福岡県 | 有明工業高等専門学校             | 8月28日(土)<br>~29日(日)   | 公開講座「ちょっとだけピフォーアター君も設計士になれるかな?!                                       | —          | —      | 地域共同テクノセンター<br>TEL:0944-53-8627 FAX:0944-53-8665<br>大牟田市東萩尾町158<br><a href="http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/">http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/</a> |
| 福岡県 | 有明工業高等専門学校             | 8月28日(土)<br>~29日(日)   | 公開講座「やってみよう!楽しい理科実験」  | —          | —      | 地域共同テクノセンター<br>TEL:0944-53-8627 FAX:0944-53-8665<br>大牟田市東萩尾町160<br><a href="http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/">http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/</a> |
| 福岡県 | 九州国立博物館                | 8月7日(土)<br>~8日(日)     | 「あじっば夏祭り」九州国立博物館の体験型展示室「あじっば」の内容に関連した体験プログラムをボランティアが企画・構成し、子どもたちに提供する | 随時参加可      | 申込締切なし | 九州国立博物館交流課<br>TEL:092-929-3294 FAX:092-929-3980<br>太宰府市石坂4-7-2<br><a href="http://www.kyuhaku.com/pr/">http://www.kyuhaku.com/pr/</a>            |
| 福岡県 | 九州大学総合研究博物館            | 7月21日(水)<br>~8月30日(月) | 九州大学での人体・動物の体を素材とする研究・教育を公開展示で紹介                                      | —          | —      | 九州大学総合研究博物館事務室<br>TEL&FAX:092-642-4252<br>福岡市東区箱崎6-10-1<br><a href="http://www.museum.kyushu-u.ac.jp/">http://www.museum.kyushu-u.ac.jp/</a>     |
| 福岡県 | 九州大学宇宙環境研究センター         | 8月21日(土)              | ひらめきときめきサイエンス「2010年宇宙天気ツアーへようこそ」宇宙天気について楽しく紹介します(日本学術振興会と共催のイベントです)   | 30人        | 8月6日   | 宙空環境研究センター<br>TEL:092-642-4403<br>福岡市東区箱崎6-10-1<br><a href="http://www.serc.kyushu-u.ac.jp">http://www.serc.kyushu-u.ac.jp</a>                   |
| 福岡県 | 九州大学工学研究院機械工学部門制御工学研究室 | 7月28日(水)              | ロボット研究室見学会  | —          | —      | 制御工学研究室<br>TEL:092-802-3173(教授 山本 元司)<br>福岡市西区元岡744番地  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名        | 日程                    | 取組内容   | 事前登録が必要な場合                       |          | 問い合わせ先   |
|-----|-------------|-----------------------|--|----------------------------------|----------|--|
|     |             |                       |  | 募集人数                             | 申込締切     |  |
| 福岡県 | 九州大学文学部     | 7月21日(水)              | (企画)日本学術振興会ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～<br>(タイトル)親子でたのしく「にんぷろ・かるた」～九大で学ぼう!日本の歴史☆アジアの歴史～<br>(概要)小学生高学年とその保護者を対象に「カルタ」を使って楽しく歴史を学習する。 | 小学5・6年生20人<br>(原則として保護者同伴)       | 7月14日(水) | 九州大学言総研センター<br>TEL&FAX:092-642-7615<br>福岡市東区箱崎6-19-1<br><a href="http://www.lit.kyushu-u.ac.jp/~cslp/">http://www.lit.kyushu-u.ac.jp/~cslp/</a><br>企画責任者: 静永 健(文学部中国文学研究室) |
| 福岡県 | 福岡管区気象台     | 8月21日(土)              | お天気教室(仮) 内容:[気象台の見学、気象の実験など]   |                                  |          | 福岡管区気象台<br>TEL:092-725-3603  |
| 福岡県 | 福岡航空測候所     | 9月(未定)                | 福岡スカイフェスタ 内容「未定」   |                                  |          | 総務課<br>TEL:092-821-3945  |
| 長崎県 | 長崎大学病院      | 8月6日(金)<br>9:00~16:00 | 『手型を作ろう』<br>歯科材料や技工用器具を使って、自分の手型を作ってみよう。   | 小・中学生<br>AM 10人・PM 10人<br>計20人程度 | 7月23日(金) | 中央技工室<br>TEL:095-819-7733 FAX:095-819-7734<br>長崎市坂本1-7-1   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校 | 8月7日(土)               | 一日体験入学/中学生、保護者及び中学教員を対象に体験入学してもらい、実験・実習を通じて理科教育の推進を図ると共に本校への理解を深めてもらう機会とする。また、進学相談・施設案内も行う。  | 400人                             | 7月16日(木) | 学生課教育支援係<br>TEL:0956-34-8428 FAX:0956-34-8425<br>佐世保市沖新町1-1<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校 | 7月27日(火)              | 楽しい機械教室  | 24人                              | 7月中旬予定   | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-1<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校 | 7月27日(火)              | レゴ・マインドストームで探査ロボットを作ろう!  | 25人                              | 7月中旬予定   | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-2<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校 | 7月27日(火)              | おもしろ化学実験   | 20人                              | 7月中旬予定   | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-3<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |

## 関連イベント

関連イベント （夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                           | 日程                          | 取組内容  | 事前登録が必要な場合                    |                    | 問い合わせ先   |
|-----|--------------------------------|-----------------------------|---|-------------------------------|--------------------|--|
|     |                                |                             |   | 募集人数                          | 申込締切               |  |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校                    | 7月30日（金）                    | 自由研究応援講座  | 20人                           | 7月中旬予定             | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-4<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校                    | 7月下旬                        | 一般教養講座 1  | 10人                           | 7月中旬予定             | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-5<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校                    | 7月下旬                        | 一般教養講座 2  | 30人                           | 7月中旬予定             | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-6<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校                    | 8月4日（水）                     | パソコンを使ったロボット工作  | 20人                           | 7月下旬予定             | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-7<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校                    | 8月下旬                        | 一般教養講座 3  | 10人                           | 8月中旬予定             | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-8<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 佐世保工業高等専門学校                    | 8月下旬                        | 一般教養講座 4  | 10人                           | 8月中旬予定             | 総務課企画係<br>TEL:0956-34-8415 FAX:0956-34-8409<br>佐世保市沖新町1-9<br><a href="http://www.sasebo.ac.jp">http://www.sasebo.ac.jp</a>   |
| 長崎県 | 国立諫早青少年自然の家                    | 8月17日（火）<br>～19日（水）<br>2泊3日 | <b>島原半島ジオパークキャンプ</b><br>世界ジオパーク日本第1号に選ばれた島原半島と、「森と溪流の諫早青少年自然の家」の自然環境を活かした体験に基づく学習を行うことにより、地球の歴史、人間と環境、社会との関わりについて考える。 | 30名（小学校5年生～中学3年生：保護者同伴可（要相談）） | H22.6.30（6月8日）受付開始 | 国立諫早青少年自然の家「島原半島ジオパークキャンプ」係<br>TEL:0957-25-9111 FAX:0957-25-9115<br>〒859-0307 諫早市白木峰町1109-1<br><a href="http://isahaya.niye.go.jp/">http://isahaya.niye.go.jp/</a> |
| 長崎県 | 長崎県立美術館<br>(長崎地方気象台実施)         | 7月17日（土）～25日（日）             | 海の総合展 内容：[気象測器等の展示]   |                               |                    | 業務課<br>TEL:095-811-4862  |
| 長崎県 | 長崎港松ヶ枝国際ターミナルビル<br>(長崎地方気象台実施) | 7月24日（土）                    | 「船長さんの講演会」 内容：[講演会「うみからのメッセージ」]   |                               |                    | 業務課<br>TEL:095-811-4862  |

## 関連イベント

関連イベント (夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等)

平成22年7月2日(金)現在

| 地域  | 機関等名                                   | 日程                                      | 取組内容   | 事前登録が必要な場合  |          | 問い合わせ先   |
|-----|--|---|--|-------------|----------|--|
|     |  |   |  | 募集人数        | 申込締切     |  |
| 熊本県 | 国立大学法人熊本大学                             | 8月24日(火)                                | 科学技術振興調整費 みなまた環境マイスター養成プログラムにて社会人対象に実施している「みなまた環境塾」の講義・実習を小学校高学年～中学生を対象に行う。                  | 20人程度       | 8月11日(水) | 熊本大学自然科学系事務部<br>TEL:096-342-3519 FAX:096-342-3905<br><a href="http://ecomot.org/">http://ecomot.org/</a>                                 |
| 熊本県 | 京都大学大学院理学研究科<br>附属地球熱学研究施設<br>火山研究センター | 7月25日(日)                                | 子供を中心とした一般人に研究内容を紹介する  | —           | —        | 京都大学大学院理学研究科附属地球熱学研究施設<br>火山研究センター<br>TEL:0967-67-0022<br>南阿蘇村河陽5280   |
| 熊本県 | 九州森林管理局                                | 8月22日(日)                                | 木工教室   | 30人         | 8月13日    | 九州森林管理局指導普及課<br>TEL:096-328-3591<br>熊本市京町本丁2-7<br><a href="http://www.rinya.maff.go.jp/kyusyu/">http://www.rinya.maff.go.jp/kyusyu/</a>  |
| 熊本県 | 熊本県立図書館(予定)                            | 7月22日(木)                                | 仮称：夏休みお天気教室 内容：<br>[測器等の展示]  | 親子50組100名程度 | 未定       | 熊本地方気象台<br>TEL:096-352-7740  |
| 大分県 | 大分工業高等専門学校                             | 7月27日(火)<br>～30日(金)<br>8月2日(月)<br>(計5回) | アイデア対決！ブリッジコンテスト<br>バルサ材を使って、アイデアを生かした橋の模型を作り、参加者で橋の強度・機能・美しさを競い合う。                          | 20人         | 先着順      | 総務課企画室<br>TEL:097-552-6450 FAX:097-552-6106<br>〒870-0152 大分市大字牧1666番地<br><a href="http://www.oita-ct.ac.jp">http://www.oita-ct.ac.jp</a> |
| 大分県 | 大分工業高等専門学校                             | 8月3日(火)                                 | ラジオを作ろう！<br>簡単な工作でラジオ作りにチャレンジし、電気に興味を持ってもらう。   | 15人         | 先着順      | 総務課企画室<br>TEL:097-552-6450 FAX:097-552-6106<br>〒870-0152 大分市大字牧1666番地<br><a href="http://www.oita-ct.ac.jp">http://www.oita-ct.ac.jp</a> |
| 大分県 | 大分工業高等専門学校                             | 8月30日(月)                                | 講演・実験を通して地球環境を考える<br>南極越冬観測の話と廃棄物を利用した物づくり、二酸化炭素の性質を調べる実験を通じて環境問題に対する興味を喚起する。                | 30人         | 先着順      | 総務課企画室<br>TEL:097-552-6450 FAX:097-552-6106<br>〒870-0152 大分市大字牧1666番地<br><a href="http://www.oita-ct.ac.jp">http://www.oita-ct.ac.jp</a> |
| 大分県 | 大分工業高等専門学校                             | 8月下旬                                    | LEGO MindStormusでロボットを作ろう<br>LEGO MindStormus教材を使ってロボット作りを行い、メカトロニクス、電気電子工学及び情報工学の教務を抱いてもらう。 | 8人          | 先着順      | 総務課企画室<br>TEL:097-552-6450 FAX:097-552-6106<br>〒870-0152 大分市大字牧1666番地<br><a href="http://www.oita-ct.ac.jp">http://www.oita-ct.ac.jp</a> |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域   | 機関等名                                      | 日程                               | 取組内容  | 事前登録が必要な場合 |         | 問い合わせ先   |
|------|---|----------------------------------|---|------------|---------|--|
|      |   |                                  |   | 募集人数       | 申込締切    |  |
| 大分県  | 大分県教育委員会                                  | 8月予定                             | 大分県教育庁に勤務する職員の子どもを対象に、その保護者の職場や働く姿等を見学する機会を提供する「教育庁家族ふれあいデー」を実施する。  | —          | —       | 大分県教育庁社会教育課<br>TEL:097-506-5528 FAX:097-506-1798<br>大分市府内町3丁目10番1号   |
| 大分県  | トキワさわだタウン<br>(県主催・大分地方気象台共催)              | 10月2日（土）                         | おおいた減災フェスタ  |            |         | 総務課<br>TEL:097-532-0667  |
| 宮崎県  | 宮崎大学教育文化学部                                | 7月18日（日）                         | 宮崎大学の附属学校であるという特性を活かし、宮崎大学で行われている高度な研究の成果を、親子でわかりやすく体験し、学習することを通して、子ども達の成長に欠かせない自主性や社会性を育む。また、大学の存在を身近なものとしてとらえることによって、将来の目標や学習意欲に対する意識付けにつなげていく。 | —          | —       | 教育文化学部附属中学校<br>TEL:0985-25-1122 FAX:0985-25-1123<br>宮崎市花殿町7-67<br><a href="http://www.miyazaki-u.ac.jp/jhs/">http://www.miyazaki-u.ac.jp/jhs/</a>                  |
| 鹿児島県 | 自然科学研究機構国立天文台水沢VLBI観測所、薩摩川内市、薩摩川内市教育委員会、他 | 8月7日（土）                          | 「八重山高原星物語」VERA入来局特別公開<br>アンテナ見学、理科実験、ミニ講演会、観望会等   | なし         | なし      | 国立天文台水沢VLBI観測所<br>TEL:0197-22-7111<br>岩手県奥州市水沢区星ガ丘町2-1-2<br><a href="http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home">http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home</a>    |
| 鹿児島県 | 鹿児島大学<br>フロンティアサイエンス研究推進センター              | 8月7日（土）                          | 放射線の利用に対する理解を深めてもらうこと、並びに実験・調査を通して科学に興味を持ってもらうことを目的とする夏休みの体験講座。   | 30人        | 7月末頃予定  | 鹿児島大学フロンティアサイエンス研究推進センター管理室<br>TEL:099-285-3581 FAX:099-285-3582<br>鹿児島市郡元一丁目21-24<br>メール:kanri@gene4.agri.kagoshima-u.ac.jp                                       |
| 鹿児島県 | 鹿児島大学<br>生涯学習教育研究センター                     | 未定<br>※7月30日（金）～8月1日（日）いずれか1日間実施 | 「親子で冒険 かごしまの海」大学の練習船・南星丸で錦江湾に生息する魚の観察。  | 親子4組程度     | 7月9日（金） | 鹿児島大学生涯学習教育研究センター<br>TEL:099-285-7294 (FAX兼)<br>鹿児島市郡元一丁目21-30<br>URL: <a href="http://www.life.kagoshima-u.ac.jp/">www.life.kagoshima-u.ac.jp/</a><br>6月新ホームページ開設 |
| 鹿児島県 | 自然科学研究機構国立天文台水沢VLBI観測所、薩摩川内市、薩摩川内市教育委員会、他 | 8月7日（土）                          | 「八重山高原星物語」VERA入来局特別公開<br>アンテナ見学、理科実験、ミニ講演会、観望会等   | なし         | なし      | 国立天文台水沢VLBI観測所<br>TEL:0197-22-7111<br>岩手県奥州市水沢区星ガ丘町2-1-2<br>④ <a href="http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home">http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home</a>  |
| 鹿児島県 | 奄美市<br>(名瀬測候所実施)                          | 8月21日（土）                         | お天気フェア（仮） 内容：[未定]   | —          | —       | 名瀬測候所<br>TEL:0997-52-0204  |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名   | 日程                         | 取組内容  | 事前登録が必要な場合   |                             | 問い合わせ先   |
|-----|--|----------------------------|---|--------------|-----------------------------|--|
|     |  |                            |   | 募集人数         | 申込締切                        |  |
| 沖縄県 | 沖縄工業高等専門学校   | 7月31日（土）<br>～8月1日（日）       | 「サマースクール」受験生に興味のある学科の授業・実習に参加してもらい、進路の検討に寄与すること。  | 未定           | 未定                          | 教務係<br>TEL:0980-55-4028 FAX:0980-55-4012<br>名護市宇辺野古905番地<br>URL <a href="http://www.okinawa-ct.ac.jp">http://www.okinawa-ct.ac.jp</a>                                |
| 沖縄県 | 国立劇場おきなわ   | 8月7日（土）<br>14時～            | 親子のための組踊鑑賞教室<br>沖縄の伝統芸能「組踊」を演者が分かりやすく解説した後、最も有名で人気のある演目「二童敵討（にどうてきうち）」を上演します。                                       | 578人（有料）     | 観劇前日まで電話<br>予約可<br>*売切れ次第終了 | 国立劇場おきなわチケットカウンター<br>TEL:098-871-3350<br>浦添市勢理客4-14-1<br><a href="http://www.nt-okinawa.or.jp/">http://www.nt-okinawa.or.jp/</a>                                     |
| 沖縄県 | 琉球大学   | 8月15日（日）                   | 9時～16時 ロボットの製作：<br>モータや電子部品を利用してロボットを製作し、プログラミングを行い、その挙動を確かめる（対象：中学生）   | 10人          | 定員に達するまで                    | 工学部電気電子工学科<br>TEL:098-895-8688<br>中頭郡西原町千原1<br><a href="http://www.erc11.u-ryukyu.ac.jp/semiippan/index.cgi">http://www.erc11.u-ryukyu.ac.jp/semiippan/index.cgi</a> |
| 沖縄県 | 国立沖縄青少年交流の家  | 8月15日（日）<br>～21日（土）<br>泊7日 | 第37回無人島に挑む全国青年の集い<br>無人島における長期の自然体験や集団生活を通して、青年の意欲を高め、自立を促す。  | 高校生以上<br>30人 | 8月1日（日）                     | 国立沖縄青少年交流の家<br>TEL:098-987-2306 FAX:098-987-2318<br>島尻郡渡嘉敷村字渡嘉敷2760<br><a href="http://okinawa.niye.go.jp/">http://okinawa.niye.go.jp/</a>                           |
| 沖縄県 | 自然科学研究機構国立天文台、沖縄県少年自然の家、石垣市、石垣市教育委員会、NPO八重山星の会、他             | 8月14日（土）<br>～21日（土）        | 「南の島の星まつり」<br>VERA石垣島局特別公開、石垣島天文台特別公開<br>ライトダウンをして天の川など星空と星文化を楽しむ催し。14日記念講演会、15日には国立天文台の施設公開等。石垣島天文台では期間中に天体観望会を開催。 | なし           | なし                          | 国立天文台水沢VLBI観測所<br>TEL:0197-22-7111<br>岩手県奥州市水沢区星ガ丘町2-1-2<br><a href="http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home">http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home</a>      |
| 沖縄県 | 自然科学研究機構国立天文台水沢VLBI観測所、県立石垣青少年の家、八重山地区県立高等学校長連絡協議会、NPO八重山星の会 | 8月11日（水）<br>～13日（金）        | 「美ら星研究探検隊」石垣島の国立天文台施設を使った高校生を対象にした天文学の研究体験。   | 15人前後        | 7月初                         | 国立天文台水沢VLBI観測所<br>TEL:0197-22-7111<br>岩手県奥州市水沢区星ガ丘町2-1-2<br><a href="http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home">http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home</a>      |
| 沖縄県 | 南城市<br>（沖縄気象台）   | 8月下旬                       | 親と子のお天気教室 内容：[台風、地震・津波のはなし、緊急地震速報広報、実験・体験・災害パネル展など]   | —            | —                           | 業務課広報係<br>TEL:098-833-4283   |

## 関連イベント

関連イベント（夏休み期間中、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組等）

平成22年7月2日（金）現在

| 地域  | 機関等名                           | 日程                   | 取組内容   | 事前登録が必要な場合 |      | 問い合わせ先                    |
|-----|--------------------------------|----------------------|--|------------|------|---------------------------|
|     |                                |                      |  | 募集人数       | 申込締切 |                           |
| 沖縄県 | 南大東島小中学校視聴覚室<br>（南大東島地方気象台実施）  | 7月7日（水）              | お天気教室 内容：[気象の話、緊急地震速報広報、パネル展、実験等]                    | —          | —    | 技術課<br>TEL:0980-22-2006   |
| 沖縄県 | 宮古島市中央公民館 大ホール<br>（宮古島地方気象台実施） | 8月14日（土）             | 親と子のお天気教室 内容：[台風、地震・津波のはなし、緊急地震速報広報、実験・体験・災害パネル展など]  | —          | —    | 防災業務課<br>TEL:0980-72-3054 |
| 沖縄県 | 石垣市民会館中ホール<br>（石垣島地方気象台実施）     | 7月25日（日）             | 石垣市「お天気教室」 内容：[台風、地震・津波のはなし、緊急地震速報広報、気象実験、災害パネル展など]  | —          | —    | 防災業務課<br>TEL:0980-82-2170 |
| 沖縄県 | 与那国島<br>（石垣島地方気象台実施）           | 7月12日（月）～15日（木）の間の1日 | 与那国町「お天気教室」 内容：[台風、地震・津波のはなし、緊急地震速報広報、気象実験、災害パネル展など] | —          | —    | 防災業務課<br>TEL:0980-82-2170 |