

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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29日(火) ～7月30日(水)	「つくってみよう講座」 レーザー加工機など、色々な機械を使って、自分のネームプレートなど小物を作ります。また、紙ヒコーキを作り、調整の仕方でも練習します。	小学4年生～中学3年生15名 (定員になり次第締切)	7月11日(金)	総務課企画調査係 TEL: 0144-67-8901 FAX: 0144-67-0814 〒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29日(火)	「小・中学生のための楽しい電気電子工作室」 電気電子の基礎原理を用いた簡単なおもちゃを作ります。	小学5年生～中学3年生25名 (定員になり次第締切)	7月11日(金)	総務課企画調査係 TEL: 0144-67-8901 FAX: 0144-67-0814 〒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30日(水)	「中学生のための化学実験講座」 複数の実験テーマから受講者が希望テーマを選択して、講師の指導のもと実験を行います。	中学生20名(定員になり次第締切)	7月11日(金)	総務課企画調査係 TEL: 0144-67-8901 FAX: 0144-67-0814 〒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29日(火)	「小学生のための夏休み理科工作教室」 身の周りの自然現象などについて教室で簡単な講義を行った後、実験室で色々な実験や工作を行います。	小学生40名(定員になり次第締切)	7月11日(金)	総務課企画調査係 TEL: 0144-67-8901 FAX: 0144-67-0814 〒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29日(火)	「小学生のための夏休み英語教室」 読み書きを通じた身の回りの英語の習得、また、それらを使った簡単な会話、外国人との触れ合いによる異文化体験を行います。	小学生40名(定員になり次第締切)	7月11日(金)	総務課企画調査係 TEL: 0144-67-8901 FAX: 0144-67-0814 〒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30日(水)	「小学校高学年のための特設理科教室」 甘さと匂いなどについて教室で講義を行った後、実験室で色々なジュースの糖度の測定を行います。	小学4年生～小学6年生10名 (定員になり次第締切)	7月11日(金)	総務課企画調査係 TEL: 0144-67-8901 FAX: 0144-67-0814 〒059-1275 苫小牧市字錦岡443番地
北海道	北見工業大学	8月9日(土)	おもしろ科学実験 身近なものや現象をテーマに、実験やものづくりを行います。	500	7月18日	企画広報課 0157-26-9116 北見市公園町165番地
北海道	釧路工業高等専門学校	7/28(月) 13:30～16:00	釧路高専おもしろものづくり教室in子ども遊学館 「つくって遊ぼう空中コマ・つくってみよう立体やじろべえ」	小学3年生～中学1年生 20人 (3年生は保護者同伴)	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL: 0154-57-7216 FAX: 0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	7/29(火) 13:30～16:00	釧路高専おもしろものづくり教室in子ども遊学館 「お絵描きロボットを作ろう」	小学5年生～中学生 20人	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL: 0154-57-7216 FAX: 0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	7/30(水) 13:30～16:00	釧路高専おもしろものづくり教室in子ども遊学館 「コンクリートで遊ぼう！楽しいお面づくり」	小・中学生 20人(3年生以下は保護者同伴)	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL: 0154-57-7216 FAX: 0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	7/31(木) 13:30～16:00	釧路高専おもしろものづくり教室in子ども遊学館 「ろそくの熱で動く車「熱電クン」を作ろう!!」	小・中学生 20人(3年生以下は保護者同伴)	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL: 0154-57-7216 FAX: 0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	8/6(水) 13:00～16:00	「立体やじろべえを作ろう！」 夏休み自由課題となりうるような数学・物理・機械工学の知識を応用した簡単な立体やじろべえを工作する。	小学3年生～中学1年生 15～20名	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL: 0154-57-7216 FAX: 0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	①8/3(日) ②8/10(日) 10:00～12:00	「親子の建築模型教室～アニメ『サザエさん』の家を作ろう～」 家族で模型作りをしながらアニメの世界や住まいの事などを楽しく話し、建築文化の世界に興味を持ってもらう。	小学5年生～中学生と家族の方 10組	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL: 0154-57-7216 FAX: 0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	北海道立近代美術館	7月27日～8月19日	ミュージアム・スクール2008 「美術館で夏のアート体験！」 小学生とその保護者を対象とした多彩なプログラムを実施する。 展示室での作品鑑賞、ホールでの造形遊び、講師の指導のもとで造形活動を行うワークショップなど美術館ならではの楽しさを発見してもらおう(アート・リエテリング、ミニ・アトリエ、アート・レース、ワークショップ)。	—	—	事業部事業課 札幌市中央区北1条西17丁目 TEL:011-644-6882 FAX:011-644-6885
北海道	北海道立北方民族博物館	7月26日(土)	はくぶつかんクラブ「ミニチュアのトーマスポールをつくらう」 トーマスポールのおもちゃを作ります。	小中学生 (保護者) 20名	—	北方民族博物館 〒093-0042 網走市字潮見309-1 電話 0152-45-3888 ファックス 0152-45-3889 http://www.hoppohm.org/
北海道	北海道立北方民族博物館	8月9日(土)	講習会「版画を刷ってみよう」	小中学生 20名	—	北方民族博物館 〒093-0042 網走市字潮見309-1 電話 0152-45-3888 ファックス 0152-45-3889 http://www.hoppohm.org/
北海道	北海道立三岸好太郎博物館	7月26日(土)～8月24日(日)	夏休みたんけん美術館 ワークシートをつかって、展示室(てんじしつ)の中で絵さがしやクイズに挑戦(ちょうせん)!たのしく美術に親しめます。 午前9時30分～午後5時(入場は午後4時30分まで)	小中学生	—	北海道立三岸好太郎美術館 〒060-0002 札幌市中央区北2条西15丁目 Phone.011-644-8901 Fax.011-644-8902 http://www.dokyo1.pref.hokkaido.jp/hk-mikmu/index.html
北海道	北海道立三岸好太郎博物館	8月2日(土)～3日(日)	夏休み三岸スクール 三岸好太郎の作品をいっしょにみてから、楽しい創作に挑戦します。思いっきり描いたり、コラージュ(貼り絵)をして遊んでみましょう。 各日午前10時～12時、午後1時～3時 ※有料	4歳から小学生までとその保護者	6月下旬～	北海道立三岸好太郎美術館 〒060-0002 札幌市中央区北2条西15丁目 Phone.011-644-8901 Fax.011-644-8902 http://www.dokyo1.pref.hokkaido.jp/hk-mikmu/index.html
北海道	北海道立足寄少年自然の家	7月29日(火)～8月2日(土)	十勝の豊かな大自然を舞台に、冒険体験と集団での生活や自らチャレンジする活動を通じて、思いやりの心やコミュニケーション能力、たくましく生き抜く力を培う。MTBツーリング、草原キャンプ、いかだ川下り、野外炊飯など	30人 (小学5年生～中学3年生)	7月22日	北海道立足寄少年自然の家 〒089-3734足寄町常盤3番地 tel 0156-25-6111 fax 0156-25-6112 http://wa.manabi.pref.hokkaido.jp/asyoro/
北海道	北海道立常呂少年自然の家	7月12日(土)～13日(日)	「サマーキャンプ①」いかだ体験、野外炊飯、流しそうめん、他	小学1年生～3年生	7月8日(火)	北海道立常呂少年自然の家 電話:0152-54-2584 〒093-0216北海道北見市常呂町栄浦365-1 URL: http://wa.manabi.pref.hokkaido.jp/tokoro
北海道	北海道立常呂少年自然の家	7月19日(土)～21日(月)	「サマーキャンプ②」カヌー・いかだ体験、サイクリング、野外炊飯、登山、テント泊、流しそうめん、他	小学4年生～中学生	7月15日(火)	北海道立常呂少年自然の家 電話:0152-54-2584 〒093-0216北海道北見市常呂町栄浦365-1 URL: http://wa.manabi.pref.hokkaido.jp/tokoro
北海道	北海道立常呂少年自然の家	7月26日(土)～27日(日)	「自然にどきどきワンダーファミリー②」カヌー・いかだ体験、野外炊飯、テント泊、星空観察、他	家族20組	7月22日(火)	北海道立常呂少年自然の家 電話:0152-54-2584 〒093-0216北海道北見市常呂町栄浦365-1 URL: http://wa.manabi.pref.hokkaido.jp/tokoro
北海道	北海道立常呂少年自然の家	8月17日(日)	「あつまれワンダーキッズ②」歌遊び、親水活動、他	幼児と保護者、幼児教育関係者	8月12日(火)	北海道立常呂少年自然の家 電話:0152-54-2584 〒093-0216北海道北見市常呂町栄浦365-1 URL: http://wa.manabi.pref.hokkaido.jp/tokoro
北海道	北海道立青年の家	7月27日(日)～8月1日(金)	「シヨクの達人セミナー」 農業体験や各種職業体験を通して望ましい職業観を身に付ける。	50名	7月18日(金)	北海道立青年の家 TEL0164-25-2059 FAX26-3600 深川市音江町2丁目7番1号 http://wa.manabi.pref.hokkaido.jp/douritu/
北海道	北海道立厚岸少年自然の家	8月2日(土)～8月8日(金)	「冒険だべさ」 6日間にわたる活動を通して、日常経験のしない長距離を自分の力で、そして仲間と協力しながら歩きぬくことで、豊かな心と健やかな体を育成し、社会で生きる実践的な力を育成します。	小学校4年生～中学生50名	—	北海道立厚岸少年自然の家 〒088-1113 北海道厚岸郡厚岸町愛冠6 TEL 0153-52-1151 FAX 0153-52-1152 http://wa.manabi.pref.hokkaido.jp/akkesi/
北海道	北海道立森少年自然の家	7月31日(木)～8月4日(月)	わくわくサマーキャンプ 縄文生活体験や国際交流活動、サイクルオリエンテーリングなど	小中学生	—	北海道立森少年自然の家 〒049-2141 北海道茅部郡森町宇駒ヶ岳657番地-15 電話(01374) 5-2110 FAX(01374) 5-2118 http://wa.manabi.pref.hokkaido.jp/mori/index.html
北海道	帯広畜産大学	8月2日(土)・3日(日)	オープンキャンパス 大学施設見学及び牧場体験学習	—	7月28日(月)	地域貢献推進室 電話:0155-49-5299 FAX:0155-49-5319 帯広市稲田町西2線11 http://www.obihiro.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日（火）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	7月26日（土）	紙ヒコーキをつくりましょう！	小学生 30名	7月24日（木）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	7月26日（土）	小学校英語教室～この夏、楽しく英語の発音を学ぼう！～	小学2年生～4年生 10名	7月24日（木）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	7月27日（日）	ゴミ袋熱気球を飛ばそう！	小学4年生～中学生 30名	7月24日（木）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	7月28日（月）	太陽電池をつくろう！	小学4年生～中学生 20名	7月24日（木）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	7月28日（月）	イースト菌でアルコール発酵してみよう！	小学4年生～中学2年生 10名	7月24日（木）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	7月30日（水）	電子イルミネーションを作ろう！	小学4年生～6年生 14名	7月28日（月）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	7月30日（水）	デザインとものづくりPart1～アクリルキーホルダーの作成～	小学4年生～中学生 15名	7月28日（月）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	7月31日（木）	さっさとかたづけちゃおう！～小学生のための面白工作①～	小学生 10名	7月29日（火）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	8月1日（金）	デザインとものづくりPart2～板金工作～	小学4年生～中学生 10名	7月30日（水）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	8月2日（土）	微生物たちの世界を見てみよう！	小学4年生～6年生 12名	7月31日（木）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	8月4日（月）	掘ろう、南茅部の縄文遺跡	小学生、中学生 20名	7月31日（木）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	8月8日（金）	レゴブロックによるライントレスカー体験講座	中学生 20名	8月6日（水）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/
北海道	函館工業高等専門学校	8月11日（月）	ちょっと高度なレゴロボット講座	中学生 5名	8月7日（木）	総務課研究協力係 函館市戸倉町14-1 電話：0138-59-6316 http://www.hakodate-ct.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	
青森	八戸工業高等専門学校	7月25日(金) 26日(土)	「中学生一日体験入学」 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11日(金)	学生課 入試・教務係 039-1192 八戸市田面木字上野平16番地1 電話 0178-27-7233 FAX 0178-27-9487 http://www.hachinohe- ct.ac.jp/~nyushi/taiken/taiken.htm
青森	八戸工業高等専門学校	8月10日(日)	公開講座「橋はなぜ落ちないのか」 橋はなぜ落ちないのか、橋はどのように造られるのか、八戸にはどんな橋があるのか、などを中心に学び、橋の設計や技術についての興味を喚起する。	中学生20人	7月1日(火) ～ 8月1日(金)	総務課 地域連携係 039-1192 八戸市田面木字上野平16番地1 電話 0178-27-7239 FAX 0178-27-9379 http://www.hachinohe- ct.ac.jp/~whatsnew/koukaikouza/koukaikouza.htm
青森	青森県立梵珠少年自然の家	7月19日(土) ～22日(火)	「アウトドアライフ2008 in サマー」 ・親睦ゲーム、テント泊、パークゴルフ、ナイトハイク、岩木山登山、津軽こぎん刺し、いかだづくり・いかだ遊び、キャンプファイヤー、ネイチャークラフト他	小5～中3 50名	7月11日	青森県立梵珠少年自然の家 TEL: 0173-29-3303、FAX: 0173-29-3306 五所川原市神山字殊峯117の602 http://www.pref.aomori.lg.jp/bonju/
青森	青森県立梵珠少年自然の家	8月10日(日)	「虫の世界をのぞいてみよう」 ・昆虫観察、ミニ講話	小中学生と保護者 合計100名	8月初旬	青森県立種差少年自然の家 TEL: 0178-38-2131、FAX: 0178-38-2727 八戸市鮫町字膳並平2の26 http://www.pref.aomori.lg.jp/tanesashi/
青森	青森県立種差少年自然の家	8月5日(火) ～8日(金)	チャレンジキャンプ「夏」 ・テントでの宿泊体験、野外炊事、ナイトハイク、海での活動等	小5～中3 40名	7月9日～23日	青森県立梵珠少年自然の家 TEL: 0173-29-3303、FAX: 0173-29-3306 五所川原市神山字殊峯117の602 http://www.pref.aomori.lg.jp/bonju/
青森	あおもり体験活動推進会議	8月3日(日)	まべちがわ探検川下り ・水力発電・人力発電の仕組みから水野力を考える実験 ・ゴムボートで馬淵川で下る体験活動	小4～小6 30名	7月22日 先着順	青森県教育庁生涯学習課「チャレンジ体験隊」係 TEL: 017-734-9890 青森市新町二丁目3-1 http://www.pref.aomori.lg.jp/manabi/
青森	あおもり体験活動推進会議	8月11日(月) ～12日(火)	夏休み自然体験塾 ・間伐体験、カブト虫採集、赤石川の生物観察、間伐を利用した炭焼き、薪割り体験、プロら学ぶ木工芸品作り	小4～小6 20名	7月22日 先着順	青森県教育庁生涯学習課「チャレンジ体験隊」係 TEL: 017-734-9890 青森市新町二丁目3-1 http://www.pref.aomori.lg.jp/manabi/
青森	海洋研究開発機構	8月10日(日)	むつ研究所一般公開	随時	なし	独立行政法人海洋研究開発機構 海洋地球情報部 広報課 045-778-5400 http://www.jamstec.go.jp/
岩手	岩手県立県南青少年の家	7月5日(土)	かるがも親子体験教室① (親子によるアウトドアクッキング編)	20家族	6/15～6/22	岩手県立県南青少年の家 (0197-44-2124)
岩手	岩手県立県南青少年の家	7月28日(月) ～8月1日(金)	水と緑のフレンドシップ (キャンプ体験、野外炊事、川遊び等)	30名	7/6～12	岩手県立県南青少年の家 (0197-44-2125)
岩手	岩手県立県南青少年の家	9月6日(土) ～7日(日)	かるがも親子体験教室② (親子によるキャンプ体験編)	20家族	8/2～10	岩手県立県南青少年の家 (0197-44-2125)
岩手	岩手県立高田松原野外活動センター	8月16日(土) ～17日(日)	親子ふれあいキャンプin高田 (いかだ遊び、地引き網体験、野外炊事等)	先着30名程度 (12家族程度) ※変更もあり	7/12～8/9	岩手県立高田松原野外活動センター (0192-54-5115)
岩手	岩手県立美術館	7月19日(土) 8月9日(土)	アートデオヤコ (就学前親子による素材体験等)	10組	HPでご確認ください	岩手県立美術館 (019-658-1711) http://www.ima.or.jp
岩手	岩手県立博物館	7/6～8/31の毎日曜日	みんなでためそう! 体験教室(ちぎり絵、土器づくり 他)	20名程度	当日申込み	岩手県立博物館 (019-661-2831)
宮城	宮城県庁	8月22日(金)	県庁参観デー 県政に対する理解と関心を深めていただくために県庁舎等を見学していただきます。	40人	8月14日(木)	総務部広報課調整班 TEL: 022-211-2285 〒980-8423 宮城県仙台市青葉区本町三丁目8-11 http://www.pref.miyagi.jp/kohou/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	宮城県図書館	8月6日(水) 8月9日(土)	図書館親子ツアー 本が運ばれる仕組みや閉架書庫の見学等をしていただきます。	10組30人	6月27日 から定員になるまで受付	宮城県図書館企画管理部企画協力班 TEL: 022-377-8444 〒981-3205 宮城県仙台市青葉区紫山1-1-1 http://www.library.pref.miyagi.jp/
宮城	仙台電波工業高等専門学校	7月12日(土) ～7月13日(日)	平成20年度オープンキャンパス 学校・学科紹介、インターネットの体験や図書館・寮・クラブ活動等の見学	—	7月4日(金)	学生第二課修学支援係 TEL 022-391-5535 FAX 022-391-6146 宮城県仙台市青葉区 愛子中央4丁目16-1 学校URL: http://www.sendai-ct.ac.jp
宮城	宮城工業高等専門学校	8月2日(土)	「作ってみようソーラーカーと燃料電池車」 ソーラーカーと燃料電池車の組立と走行試験、試乗を行い、太陽光発電や様々な燃料等、エネルギーについて学ぶ。	16名	7/1～7/25	学生第一課教務係 TEL: 022-381-0265 FAX: 022-381-0267 〒981-1239宮城県名取市愛島塩手字野田山48 http://www.miyagi-ct.ac.jp/
宮城	宮城工業高等専門学校	8月2日(土) 8月3日(日)	「親子で作ろう手作りラジオ」 小中学生を含んだ親子、友達等ペアで、はんだ付けやラジオ製作を行い、電気通信や電波に関する技術をわかりやすく学習する。	15組×2日	7/7～7/18	学生第一課教務係 TEL: 022-381-0265 FAX: 022-381-0267 〒981-1239宮城県名取市愛島塩手字野田山48 http://www.miyagi-ct.ac.jp/
宮城	宮城工業高等専門学校	8月2日(土)	「まじかるマテリアル」 金属加工分野、機能材料・高分子材料分野、材料物性分野からテーマを持ち寄り、材料の不思議さ、面白さを体験する。	40名	7/7～7/18	学生第一課教務係 TEL: 022-381-0265 FAX: 022-381-0267 〒981-1239宮城県名取市愛島塩手字野田山48 http://www.miyagi-ct.ac.jp/
宮城	宮城工業高等専門学校	8月7日(木)	「より強いかたちをめざして」 指定されたルールに従って、紙で構造物を設計・製作し、荷重試験を行うことを通して、構造と強度の関係について体験学習する。	20名	7/7～7/18	学生第一課教務係 TEL: 022-381-0265 FAX: 022-381-0267 〒981-1239宮城県名取市愛島塩手字野田山48 http://www.miyagi-ct.ac.jp/
宮城	仙台電波工業高等専門学校	7月12日(土) ～7月13日(日)	「平成20年度オープンキャンパス」 学校・学科紹介、インターネットの体験や図書館・寮・クラブ活動等の見学を行います	—	7月4日(金)	学生第二課修学支援係 TEL 022-391-5535 FAX 022-391-6146 宮城県仙台市青葉区 愛子中央4丁目16-1 学校URL http://www.sendai-ct.ac.jp
宮城	仙台電波工業高等専門学校	8月9日(土) ～8月10日(日)	「大学Jr.サイエンス&ものづくり 電波で遊ぶ」 電波センサーやワイヤレスマイク、鉱石ラジオを作り、電波を理解し電波に親しみます 対象は小学校3～6年生(1、2年生は保護者同伴のもとで参加できます)	30名(1日あたり15名)	8月1日(金) 先着順 (受付は7月7日(月)から)	学生第二課修学支援係 TEL 022-391-5535 FAX 022-391-6146 宮城県仙台市青葉区 愛子中央4丁目16-1 学校URL http://www.sendai-ct.ac.jp
宮城	楽学プロジェクト委員会 (事務局: 仙台市教育委員会生涯学習課)	2008.7.31(木) 2008.8.1(金) *両日も午前中に開催	事業名: 楽学プロジェクト 小学校5年生から中学生が、憧れの仕事、前から興味があった仕事について、様々な分野の職業のプロのお話を聞いたり体験を通して、将来の職業や夢について考え、その実現に向けた機会としている。	1,000	2008.6.30	仙台市教育委員会生涯学習課 TEL 022-214-8887 FAX 022-268-4822 〒980-8671 宮城県仙台市青葉区二日町1-1 電子メール: kyo019310@city.sendai.jp
宮城	東北農政局 宮城県・水土木ネットみやぎ	8月6日(水) ～8日(金)	七夕まつり ～子どもに夢を～ 子どもたちが実体験を通して、農業に興味を持ってもらう。	—	—	東北農政局整備部設計課事業調整室 022-263-1111 (内線4450, 4343)
宮城	東北大学附属図書館	7月30日(水) ～7月31日(木)	図書館見学ツアー	なし	なし	附属図書館総務課情報企画係 022-795-5925 仙台市青葉区川内27番1号 http://www.library.tohoku.ac.jp/
宮城	東北大学附属図書館	6月2日(月) ～9月30日(火) (休館日8月3日(日)、 8月11日(月)～8月15日(金)を除く)	図書館資料展示会 ①「江戸の遊び一けっこう楽しいエコレジャー」展示 ②ノーベル化学賞受賞の田中耕一氏資料展示	なし	なし	附属図書館総務課情報企画係 022-795-5925 仙台市青葉区川内27番1号 http://www.library.tohoku.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	東北大学大学院理学研究科	7月28日(月)	夏休み大学探検2008 (天体望遠鏡による宇宙探検)	10	—	理学研究科 TEL022-795-6347 FAX022-795-6363 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3 URL http://www.sci.tohoku.ac.jp/
宮城	東北大学大学院理学研究科	9月中旬～11月中旬予定	東北大学出前授業	—	—	理学研究科 TEL022-795-6347 FAX022-795-6363 仙台市青葉区荒巻字青葉6-3 URL http://www.sci.tohoku.ac.jp/
宮城	たのしい科学企画委員会 (東北大学工学部他)	8月4日(月) ～8月6日(水)	第15回たのしいサイエンス・サマースクール ー光とエレクトロニクスー 光や電波を用いた通信や、ロボットの制御などの実験を体験します。	中学生40名程度	6月11日	工学部情報知能システム総合学科たのしい科学企画委員会 795-7046 青葉区荒巻字青葉6-6-05 http://www.ecei.tohoku.ac.jp/sss/
秋田	秋田県立近代美術館	7月27日(日)	夏休み親子美術教室	15組(30名)	定員になり次第	秋田県立近代美術館 0182-33-8855
秋田	秋田県立農業科学館	8月2日(土)	食虫植物のひみつをさがろう	15名	前日まで	秋田県立農業科学館 0187-68-2300
秋田	秋田県立農業科学館	8月9日(土)	炭を楽しもう	20名	前日まで	秋田県立農業科学館 0187-68-2300
秋田	由利本荘市 教育委員会生涯学習課	7月23日(水) ～8月22日(金)	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日頃	生涯学習課 0184-24-6284
秋田	上小阿仁村図書館	夏休み中	村内文化財巡り	8名	未定	上小阿仁村図書館 0186-60-9000
秋田	上小阿仁村図書館	夏休み中	絵本ワールドクッキング	15名	未定	上小阿仁村図書館 0186-60-9000
秋田	秋田大学教育文化学部	8月3日(日)	・天体望遠鏡と天体観測についての学習 ・天体望遠鏡キットの工作 ・天体望遠鏡とデジタルカメラを使用した天体写真撮影の実習	50名	定員になり次第締め切り	秋田大学教育文化学部 地学研究室 018-889-2655 〒010-8502 秋田市手形学園町1-1 http://www.akita-u.ac.jp/
秋田	秋田大学教育文化学部	7月26日(土) 8月2日(土)、7日(木)、 19日(火)、23日(土)	教育文化学部天文台において、さまざまな天文イベントを行う。 ・夜間天体観察会(7/26、8/2、7、19、23) ・天文講演会(8/7、8/23) ・天文講習会(7/26、8/19)	50名	事前申込不要	秋田大学教育文化学部 地学研究室 018-889-2655 〒010-8502 秋田市手形学園町1-1 http://www.akita-u.ac.jp/
秋田	秋田大学 工学資源学部附属鉱業博物館	8月1日(金) ～2日(土)	ジュニアサイエンススクール テーマ「河原の石から大地の成り立ちを探ろう」	30名	7月18日(金)	秋田大学工学資源学部博物館係 018-889-2461 〒010-8502 秋田市手形学園町1-1 http://www.akita-u.ac.jp/
山形	鶴岡工業高等専門学校	7月27日(日)	「親子で楽しむ科学の祭典2008」 小中学生とその保護者と一緒に科学実験やものづくりを行います。	—	—	総務課総務係 TEL0235-25-9014 FAX0235-24-1840 〒997-8511 鶴岡市井岡字沢田104
山形	山形大学地域教育文化学部	7月26日(土)	おもしろ実験教室 化学実験を通して、小中学生に「理科の楽しさ」「実験の楽しさ」を経験させる。 1. 安全教育(実験を安全に行うための教育) 2. 実験(2テーマを予定) 3. 演示実(具体的内容は検討中)	30名程度	未定	山形大学地域教育文化学部 石井 実 Tel. 023-628-4421
山形	山形大学地域教育文化学部	8月5日(火)	おもしろ工作教室in いいで 「砂でつくろう!」 日本有数の砂時計用材産地の砂を使った工作または造形遊び	未定	未定	飯豊町教育委員会学校 教育振興室 (指導主事 小野明彦) Tel. 0238-628-2111

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	山形大学農学部	7月19日(土) (10月4日、平成21年月31日の全3回)	森の学校 四季折々の森林と触れあう機会を提供し、森林や環境について興味と理解を深めてもらう。	30名程度	7月上旬	山形大学農学部事務ユニット 附属施設チーム Tel. 0235-24-2278 鶴岡市高坂字古町5-3
山形	山形大学農学部	7月5日(土)8月2日(土) (平成20年5月～11月の月1回土曜日)	農業体験「わんぱく農業クラブ」 年間を通して農作業全般にわたって体験してもらい、農作業の重要性・収穫の喜び(食育)を体得してもらう。	30名程度	平成20年5月2日(土)	山形大学農学部事務ユニット 附属施設チーム Tel. 0235-24-2278 鶴岡市高坂字古町5-3
福島	福島大学	8月9日(土)	わくわくJr. カレッジ「わくわくサイエンス屋台村」 共生システム理工学類の教員が、小・中学生を対象に、ユニークな科学実験講座を講義する。 学校の理科の授業ではなかなか体験できない実験や観察を展開しながら、科学に親しもうという体験型企画を実施する。	—	—	研究協力部門 地域連携グループ TEL 024-548-5248 FAX 024-548-5244 〒960-1296 福島市金谷川1番地 http://www.fukushima-u.ac.jp/
福島	国立那須甲子青少年自然の家	7月26日(土)～8月3日(日) (8泊9日)	なすかしの森環境スタディ～感性を培う自然体験の素晴らしい～ 大自然の中で、長期にわたる集団宿泊や登山、「水」をテーマとした冒険活動・調べ学習を実施し、子どもたちの主体性や社会性を育むとともに自然環境に関心を持ち、環境の保全に積極的に関わろうとする態度を育てる。	小学5年生 ～中学3年生 15人	7月5日(土)	国立那須甲子青少年自然の家 Tel: (0248)36-2331(代) 住所: 福島県西白河郡西郷村大字真船字村火6-1 http://nasukashi.niye.go.jp/
茨城	高エネルギー加速器研究機構	8月31日(日)	一般公開(研究施設の見学や「おもしろ物理教室」、「科学のおもちゃコーナー」など)	—	—	総務課総務係 電話: 029-864-5114 http://www.kek.jp/openhouse/index.html
茨城	(独)防災科学技術研究所	7月28日(月) ～30日(水)	全国の高校生を対象にした自然災害・体験合宿(サイエンス・キャンプ)	20名	6月25日	(財)日本科学技術振興財団 サイエンスキャンプ事務局 TEL: 03-3212-2454
茨城	(独)防災科学技術研究所	7月31日(木) 8月14日(木) 21日(木) 28日(木) の4日間 1日2回 合計8回実施	つくばちびっ子博士 「Dr. ナダレンジャーの真夏の自然災害実験教室」	600名～ 800名	事前申込なし	つくば市教育委員会 生涯学習推進室 TEL: 029-836-1111(内4153)
茨城	(独)防災科学技術研究所	8月6日(水) ～8日(金)	茨城県の中中学生を対象にした自然災害体験教室(理数博士教室)	15名	7月上旬	茨城県教育庁義務教育課 TEL: 029-301-5226
茨城	筑波大学	8月2日(土) 3日(日)	中学生対象「夏休み自由研究お助け隊2008」 1. 地震に強い家を考える 2. CD分光器で光のスペクトルを調べる 3. 身近な微生物を培養・観察してみよう 4. いろいろな電池を作ってみよう 5. パソコンを使って音で遊んでみよう 6. FMラジオで遊んでみよう 7. 木はビミョウ 8. 水路を使って実験しよう! 9. LED(発光ダイオード)の使い道を調べる 10. 簡単な化学分析を体験してみよう! 11. 風力発電を実験してみよう! 12. 小型のデジタルカメラでできる簡単な資料写真と科学写真の撮影法 13. 顕微鏡を使って赤血球・白血球・血小板を見てみよう 14. 大きな結晶を作ってみよう! 15. 植物の培養実験～台所でバイオテクノロジー～ 16. 身近なもので布を染める ※担当の技術職員が、上記のテーマに応じた製作、実験、測定などを指導したり、調査方法の助言を行って、参加者の自由研究の実施を助けます。	90人 (各テーマ5～6人) *つくば市内及び近隣の中学校に在学する中学生	7月15日(火)	筑波大学 システム情報工学等支援室 筑波大学夏休み自由研究お助け隊実行委員会 〒305-8573 つくば市天王台1-1-1 Tel&Fax: 029-853-5195 E-mail: summer@tech.tsukuba.ac.jp http://www.tech.tsukuba.ac.jp/summer2008/
茨城	独立行政法人 国立科学博物館 筑波実験植物園	7月19日(土) ～8月3日(日)	企画展「植物園フェスタ」:夏休み期間中に、子どもたちが参加体験できるイベントを実施し、植物に興味を持ちいろいろな植物があることを実感して植物園に対する関心を集め、併せて植物学的知識の普及を図るもの。	—	—	筑波実験植物園 TEL029-851-5159 茨城県つくば市天久保4-1-1 http://www.kahaku.go.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	独立行政法人 国立科学博物館 筑波実験植物園	7月19日(土) ～8月3日(日)	企画展「植物園フェスタ」：夏休み期間中に、子どもたちが参加体験できるイベントを実施し、植物に興味を持ちいろいろな植物があることを実感して植物園に対する関心を集め、併せて植物学的知識の普及を図るもの。	—	—	筑波実験植物園 TEL029-851-5159 茨城県つくば市天久保4-1-1 http://www.kahaku.go.jp
茨城	独立行政法人 国立科学博物館 筑波実験植物園	会期中	植物園ふしぎ探検ウォークラリー： 「この木何の木？木の肌クイズ」「葉っぱ調査隊」	なし	当日	筑波実験植物園 TEL029-851-5159 茨城県つくば市天久保4-1-1 http://www.kahaku.go.jp
茨城	独立行政法人 国立科学博物館 筑波実験植物園	①7/19(土)～7/24(木) ②7/25(金)～7/30(水) ③7/31(木)～8/3(日)	体験イベント： ①「海藻の押し葉標本はがきを作ろう」 ②「葉脈の標本しおりを作ろう」 ③「植物の押し葉しおりを作ろう」	一日100名	当日	筑波実験植物園 TEL029-851-5159 茨城県つくば市天久保4-1-1 http://www.kahaku.go.jp
茨城	独立行政法人 国立科学博物館 筑波実験植物園	①7/26(土) ②7/27(日) 8/3(日)	講座： ①「星座早見を作って星を探そう」 ②「子どものための植物画の描き方」	①20名 ②30名	定員になり次第	筑波実験植物園 TEL029-851-5159 茨城県つくば市天久保4-1-1 http://www.kahaku.go.jp
茨城	食と農の科学館	7月26日(土)	夏休み公開 ・野菜や果物の糖度測定 ・藍染め体験 ・手打ちうどん作り体験 ・食材を折り紙で作ろう※ ・くだもの電池を作ろう	※は 1日2回、 各回50名	当日申込	食と農の科学館 茨城県つくば市観音台3-1-1 TEL 029-838-8980 FAX 029-838-9882 URL: http://trg.affrc.go.jp/
茨城	食と農の科学館	8月2日(土)～3日(日)	間伐材や自然の木の実を使ってかけ時計を作る	1日2回 各50名	HPIに案内掲載(定員になり次第締切)	食と農の科学館 茨城県つくば市観音台3-1-1 TEL 029-838-8980 FAX 029-838-9882 URL: http://trg.affrc.go.jp/
茨城	農業・食品産業技術 総合研究機構 果樹研究所	7月30日(水) 8月6日(水) 8月20日(水) の3日間 10:00～16:00まで (但し、15:30受付終了)	「つくばちびっ子博士」の取り組みで、果物を使ったのしい実験やクイズなどを行います。	—	—	企画管理部情報広報課 電話 029-838-6447
茨城	茨城農政事務所	7月下旬(予定)	親子食育講座と米粉スイーツ作り	6組12人	未定	茨城農政事務所消費生活課 電話:029-221-2185 水戸市北見町1-9
茨城	茨城農政事務所	8月下旬(予定)	親子食育講座と米粉パン作り	20組40人	未定	茨城農政事務所消費生活課 電話:029-221-2185 水戸市北見町1-9
茨城	茨城工業高等専門学校	8月9日(土) 10日(日)	「おもしろ科学セミナー」 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 (講座別) 全体200人	7月7日	総務課 TEL 029-271-2951 FAX 029-271-2813 茨城県ひたちなか市市根866 URL: http://www.ibaraki-ct.ac.jp/campus/event.html
栃木	宇都宮大学 農学部附属演習林	7月30日(水) ～31日(木)	林業機械等の操作体験・森の見学を通して、森林を維持管理する大切さを学ぶ。	30人	6/23(月)	宇都宮大学農学部附属演習林 TEL:0287-47-0158
群馬	群馬工業高等専門学校	8月21日(木) ～22日(金)	「2008群馬工業高等専門学校 体験授業」 ・3D-CADによる機械モデルの製作	中学生40	8月1日(金)	学生課教務係 電話027-254-9053 〒371-8530前橋市鳥羽町580 http://www.gunma-ct.ac.jp/
群馬	群馬工業高等専門学校	8月21日(木) ～22日(金)	「2008群馬工業高等専門学校 体験授業」 ・電子メディアの世界を体験しよう：超伝導実験とモーターの作成	中学生10	8月1日(金)	学生課教務係 電話027-254-9053 〒371-8530前橋市鳥羽町580 http://www.gunma-ct.ac.jp/
群馬	群馬工業高等専門学校	8月21日(木) ～22日(金)	「2008群馬工業高等専門学校 体験授業」 ・チャレンジ電子工作	中学生20	8月1日(金)	学生課教務係 電話027-254-9053 〒371-8530前橋市鳥羽町580 http://www.gunma-ct.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	群馬工業高等専門学校	8月21日(木) ～22日(金)	「2008群馬工業高等専門学校 体験授業」 ・チャレンジプログラミング	中学生20	8月1日(金)	学生課教務係 電話027-254-9053 〒371-8530前橋市鳥羽町580 http://www.gunma-ct.ac.jp/
群馬	群馬工業高等専門学校	8月21日(木) ～22日(金)	「2008群馬工業高等専門学校 体験授業」 ・植物色素を分離してみよう	中学生20	8月1日(金)	学生課教務係 電話027-254-9053 〒371-8530前橋市鳥羽町580 http://www.gunma-ct.ac.jp/
群馬	群馬工業高等専門学校	8月21日(木) ～22日(金)	「2008群馬工業高等専門学校 体験授業」 ・水資源群馬の水資源と水質を考える	中学生15	8月1日(金)	学生課教務係 電話027-254-9053 〒371-8530前橋市鳥羽町580 http://www.gunma-ct.ac.jp/
群馬	群馬大学	8月12日(火) 13日(水)	事業名：群大ロボコン 事業概要：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 中学生約20名	7月22日 (郵送又はメール)	教育学部技術教育講座 TEL：027-220-7333 FAX：027-220-7222 群馬県前橋市荒牧町4-2 URL：http://www.edu.gunma-u.ac.jp/robocon/ Email：katou@edu.gunma-u.ac.jp
群馬	群馬大学	8月14日(木) ～8月19日(火)	理科体験教室「群馬おもしろ科学展」 子どもたちの理科離れが憂慮されているなか、体験的学習を 通じて理科の面白さ、奥深さを肌で実感してもらい、将来の 科学技術立国を担う人材の若い芽を育むことを目的としてい る。 参加費は無料。	—	—	群馬大学研究推進部 〒371-8510 群馬県前橋市荒牧町4-2 電話：027-220-7544・7546
群馬	群馬大学	8月19日(火)	ものづくり体験・おもしろ探検 小学生を対象に「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持ってもらうことを目的とする。	100名程度	7月15日	群馬大学桐生地区技術部 電話：0277-30-1537, 1441, 1011 http://www.tsk.gunma-u.ac.jp/
群馬	群馬大学	8月19日(火) 20日(水)	小中学生のための医学研究者・医師・看護師体験教室	30名	未定	群馬大学昭和地区事務部総務課文書法規保 TEL)027-220-7715 FAX)027-220-7720
群馬	県立図書館	7月31日(木)	【子ども図書館フェスティバル】 子ども読書探検隊等のイベント	—	—	県立図書館 TEL:027(231)3008 FAX:027(235)4196 群馬県前橋市日吉町1-9-1 http://www.library.pref.gunma.jp/
群馬	県立自然史博物館	8月16日(土) ～17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して博物館の仕事を知る。	30	7月19日	県立自然史博物館 TEL：0274-60-1200 FAX：0274-60-1250 群馬県富岡市上黒岩1674-1 http://www.gmh.pref.gunma.jp
群馬	県立館林美術館	8月24日(日)	【美術館のうらがわ探検】 美術館の活動や展示の裏側などを見学し、美術館の仕事を知 る。	15	7月23日から受付(先着順)	県立館林美術館 TEL：0276-72-8188 FAX：0276-72-8338 群馬県館林市日向町2003 http://www.gmat.gsn.ed.jp
千葉	東京大学大学院 農学生命科学研究科 附属科学の森教育研究センター 千葉演習林	8月9日 (雨天時8月10日)	夏の森林教室～ちょっとこわい？森の生き物～ 小中学生とその保護者対象の取り組み。森林内を散策し、動 物の痕跡や植物を間近に見て、生き物に対する知識を深め る。溪流では水生昆虫採集と観察も行う。	15組30人	7月24日	東京大学千葉演習林企画調整係 04-7094-0621 (FAX04-7094-2321) 〒299-5503 千葉県鴨川市天津770 http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chiba/
千葉	国立歴史民俗博物館	8月9日(土) 10日(日) 16日(土) 17日(日)	歴博を使った自由研究相談室 小・中学校、高校の先生 方が夏休みの自由研究課題についてアドバイスしてくれま す。	—	—	サービス普及係 Tel.043-486-6490 FAX043-486-4211 千葉県佐倉市城内町117 メール sfukyu@ml.rekihaku.ac.jp
千葉	国立歴史民俗博物館	8月9日(土)	歴博探検「町のくらしと朝顔」 館内の研究者が隊長となって、展示室や調査室などで、最新 の研究をわかりやすく説明します。	20名	当日10分前	サービス普及係 Tel.043-486-6490 FAX043-486-4211 千葉県佐倉市城内町117 メール sfukyu@ml.rekihaku.ac.jp
千葉	国立歴史民俗博物館	夏休み期間中毎日	親子クイズ クイズ資料を希望者に渡し、展示を見ながらクイズに答えて いきます。終了後、クイズ解答を提出いただき、記念品を渡 します。	—	—	サービス普及係 Tel.043-486-6490 FAX043-486-4211 千葉県佐倉市城内町117 メール sfukyu@ml.rekihaku.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	千葉大学	7月26日(土) 柏の葉キャンパス 7月27日(日) 西千葉キャンパス	夏休み葉草教室 (小中学生対象、小学生は保護者同伴)	各50名 (保護者含まず)	7月21日 7月16日	7/26 環境健康フィールド科学センター 04-7137-8174 柏市柏の葉6-2-1 7/27 薬学部学務担当 043-290-2979 千葉市稲毛区弥生町1-33
東京	国立大学法人東京農工大学	6月～11月	子どもたちと動物たちのふれあい授業 動物と直接ふれ合う事を通して、生命について実感し、動物に対する理解を深めます。	各回100人 ただし、学校単位での申し込みをお願いします。	先着順 (定員になり次第締め切ります)	農学府 渡辺 元 tel. 042-367-5768 FAX : 042-367-5767 E-mail: gen@cc.tuat.ac.jp URL: http://www.tuat.ac.jp/social/openuniv/present/index.html
東京	国立大学法人東京農工大学	7月12日(土)	子ども身近な動物教室 実際の動物に触れ、親しみを感じ、生きものの大切さを理解することを目標としています。	20人	7月2日 (先着順の受付、定員になり次第締め切ります)	農学部附属FSセンター総務係 tel. 042-367-5800 FAX : 042-367-5801 E-mail : kaoru@cc.tuat.ac.jp URL: http://www.tuat.ac.jp/social/openuniv/present/index.html
東京	国立大学法人東京農工大学	8月2日(土) ～4日(月)	子どもインターネット教室2008 インターネットを使った情報の収集・発信方法をはじめ、マナーや危険性について学びます。	30人	先着順 (定員になり次第締め切ります)	図書館 矢崎 省三 tel. 042-388-7167 FAX : 042-388-7204 E-mail : denjo@biblio.tuat.ac.jp URL: http://www.tuat.ac.jp/social/openuniv/present/index.html
東京	国立大学法人東京農工大学	8月23日(土) ～31日(日)	子ども樹木博士 府中キャンパス内で樹木の性質、用途などを歩きながら学習します。樹木名を当てる試験を行い、正解数に応じて段位を認定します。	100人	先着順 (定員になり次第締め切ります)	農学府 亀山 章 tel : 042-367-5748 FAX : 042-367-5748 E-mail : kame-a@cc.tuat.ac.jp URL: http://www.tuat.ac.jp/social/openuniv/present/index.html
東京	国立大学法人東京農工大学	7月1日(火) ～9月5日(金)	府中市中生職場体験 文部科学省の取り組み「キャリア・スタート・ウィーク」に基づき府中市の中学生に本学で職場体験をしていただきます。	受入人数 計8人	—	広報・社会貢献チーム tel : 042-367-5930 FAX : 042-367-5898 E-mail : koho2@cc.tuat.ac.jp
東京	日本芸術院	8月25日(月) ～28日(木)	子ども見学デー「スケッチできるよ」	—	—	日本芸術院 TEL: 03-3821-7191 住所: 台東区上野公園1-30
東京	東京工業高等専門学校	8月23日(土) 8月24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う。	—	—	総務課企画係 042-668-5116 東京都八王子市桐町1220-2 http://www.tokyo-ct.ac.jp
東京	日本科学未来館	2008年7月 毎土曜日 (8月分は今後募集予定)	「日本科学未来館 研究棟ツアー」未来館の研究棟にお連れして、「細胞の中でまわる酵素～ATP合成制御プロジェクトツアー」「ナノスペースプロジェクトツアー」「ヒューマノイドロボットプロジェクトツアー」「子どもの事故予防工学プロジェクトツアー」の紹介ツアーを実施	15名(ATPツアーのみ10名)	ツアー開始30分前に未来館1階ラポータルルーム前で受付	日本科学未来館 03-3570-9151
東京	独立行政法人 日本スポーツ振興センター	①8月12日(火) ②8月26日(火)	①国立競技場でのスポーツ体験 ②国立競技場内でのオリエンテーリング及び博物館見学	①100名程度 ②午前の部、午後の部 各60名程度	7月24日(木) ※ただし、定員になり次第終了	総務部総務課 TEL:03-5410-9124 FAX:03-5410-9135 住所:〒160-0013 東京都新宿区霞ヶ丘町10番1号
東京	東京工業大学	7月17日(木) ～26日(土) 10:00～17:00 (7月17日は13:30～)	「光で広がるネットワーク -レーザーと光通信-」展 光通信を支えるレーザーや光エレクトロニクスの世界を、これまで本学で行われてきた研究も交えて展示・講演で広く紹介します。体験コーナーもあります。(入場無料)	—	—	東京工業大学百年記念館 TEL:03-5734-3340 FAX:03-5734-3348 E-mail:centshiryou@jim.titech.ac.jp 東京都目黒区大岡山2-12-1 http://www.libra.titech.ac.jp/cent/
東京	東京工業大学	7月18日(金) 18:00～20:00	サイエンスカフェ 「光エレクトロニクスの世界」 (参加無料)	60名 小中学生から一般	定員になり次第	東京工業大学百年記念館 TEL:03-5734-3340 FAX:03-5734-3348 E-mail:centshiryou@jim.titech.ac.jp 東京都目黒区大岡山2-12-1 http://www.libra.titech.ac.jp/cent/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	東京工業大学	8月8日(金)	「第6回Inter-COEシンポジウム」 主に高校生を対象に「最新の研究内容の講演」と「最新の研究成果の見学」を通じて東工大の誇る研究とそれを通じた教育の一端を紹介する。	-	-	東京工業大学広報センター TEL: 03-5734-2976 FAX: 03-5734-3661 mail: kouhou@jim.titech.ac.jp 東京都目黒区大岡山2-12-1 http://www.titech.ac.jp/
東京	東京工業大学	8月26日(火)	「地球とあそぼう2008」 鉱物を観察して色と形のみにつに触れたり、ポリビア産化石さがしなどの体験実習を行う。	80名	8月8日	東京工業大学広報センター TEL: 03-5734-2976 FAX: 03-5734-3661 mail: kouhou@jim.titech.ac.jp 東京都目黒区大岡山2-12-1 http://www.titech.ac.jp/
東京	東京国立近代美術館本館	7月19日(土) ・20日(日)	「夏休み!こども美術館(中学生)」 ギャラリーで好きな作品を選び、解説ボランティアにギャラリートークをしてもらう「立ち寄り式」鑑賞プログラムです。 対象: 中学生	100名/4回	先着順 (申込受付中)	教育普及室 03-3214-2605 03-3214-2576(FAX) 東京都千代田区北の丸公園3-1 http://www.momat.go.jp/
東京	東京国立近代美術館本館	8月23日(土) ・24日(日)	「夏休み!こども美術館(小学生)」 低・中・高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。 対象: 小学生	30名/4回	7月31日(抽選)	教育普及室 03-3214-2605 03-3214-2576(FAX) 東京都千代田区北の丸公園3-1 http://www.momat.go.jp/
東京	東京国立近代美術館本館	7月17日(木) ～9月23日(火・祝)	「こどもセルフガイド」 作品を見るヒントが書かれた、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 03-3214-2605 03-3214-2576(FAX) 東京都千代田区北の丸公園3-1 http://www.momat.go.jp/
東京	東京国立近代美術館工芸館	7月17日(木) ～9月23日(火・祝)	「こども工芸館 装飾[デコ](所蔵作品展)」 装飾にこめられた、トキメキ、ワクワクする気分を味わいます。自由研究のヒントもご用意しました。こどもと大人が一緒に楽しみ、一緒に学べる展覧会です。 http://www.momat.go.jp/CG/08kodomo/index.html	-	-	03-5777-8600(ハローダイヤル) 東京都千代田区北の丸公園1-1 http://www.momat.go.jp/
東京	東京国立近代美術館工芸館	7月17日(木) ～9月23日(火・祝)	「デコハント(セルフガイド)」 スタンラリー付きの楽しいセルフガイドで、展覧会の鑑賞を助けます。 対象: 中学生以下	2000名	先着順	03-5777-8600(ハローダイヤル) 東京都千代田区北の丸公園1-1 http://www.momat.go.jp/
東京	東京国立近代美術館工芸館	7月17日(木) ～9月23日(火・祝)	「デコパーティ(ワークシート)」 館内の白いボードを子どもたち自身が考案し、描いた模様で飾り立てます。楽しみながら実践的に装飾と取り組む試みです。 対象: 中学生以下	2000名	先着順	03-5777-8600(ハローダイヤル) 東京都千代田区北の丸公園1-1 http://www.momat.go.jp/
東京	東京国立近代美術館工芸館	7月21日(月・祝)、 22日(火) 13:30～15:30 *7月22日は工芸館は休館、 やきものワークショップのみ 実施	「やきものワークショップ」 ロクロと 色土を使って、オリジナルの器づくりに挑戦します。 後日、完成品を工芸館でお渡しします。 対象: 小学4年生～中学3年生 講師: 小山耕一(陶芸家・東京竜泉窯)	12名/2回	7月9日(水) (応募者多数の場合は抽選)	教育・資料室 03-3211-7781 03-3211-7783(FAX) 東京都千代田区北の丸公園1-1 cg-edu@momat.go.jp/
東京	東京国立近代美術館工芸館	8月10日(日)、11日(月) 17日(日)、18日(月) 14:00～16:00 *8月11日、18日は工芸館は 休館日、こどもタッチ&ト ークのみ実施	「こどもタッチ&トーク」 タッチ&ト ークで工芸作品のみにつにせまった後、楽しいワーク(小物づく り)を工芸館ガイドスタッフとともにを行います。 対象: 3歳～小学3年生	12名/4回	7月30日(水) (応募者多数の場合は抽選)	教育・資料室 03-3211-7781 03-3211-7783(FAX) 東京都千代田区北の丸公園1-1 cg-edu@momat.go.jp/
東京	東京国立近代美術館工芸館	「こども工芸館 装飾[デ コ](所蔵作品展)」会期中 の水曜、土曜 14:00～15:00	「親子でタッチ&トーク」 くさわってみ 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 をおりまげながら工芸館ガイドスタッフ(ボランティア) がご案内します。	-	-	教育・資料室 03-3211-7781 03-3211-7783(FAX) 東京都千代田区北の丸公園1-1 cg-edu@momat.go.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	東京国立近代美術館フィルムセンター	8月1日(金) 8月2日(土) 8月8日(金) 8月9日(土) 13:30~	「こども映画館 2008年の夏休み」 小・中学生を対象とした映画イベントです。	150名/4回	各実施日の1週間前(必着)、定員に達し次第締切	(申込先) kids-cinema2008@momat.go.jp (Eメール) (問い合わせ先) 【ご案内】 03-5777-8600 (ハローダイヤル) 【担当者連絡先】 事業推進室 03-3561-0823 (代表) 03-3561-0830 (FAX) 東京都中央区京橋3-7-6 http://www.momat.go.jp/
東京	国立西洋美術館	7月19日(土) 13:30~15:30	「タピスリーの修復」 布や織物(タピスリー)の修復とは、どのようなことをするのでしょうか。デモンストレーションによってその仕事を紹介します。 対象:中学生以上(一般) 講師:石井美恵(修復家) 参加費:無料	20名	先着順 (申込受付中)	教育普及室 03-3828-5198 東京都台東区上野公園7-7 http://www.nmwa.go.jp/
東京	国立西洋美術館	7月24日(木) 13:30~16:30	「セイビ探偵団が行く!パート3-美術品を守れ!」 美術館にはだいたいな作品を守るための秘密がいっぱい!その秘密を解き明かそう。 対象:小学5年生~小学6年生 参加費:無料	20名	先着順 (申込受付中)	教育普及室 03-3828-5198 東京都台東区上野公園7-7 http://www.nmwa.go.jp/
東京	国立西洋美術館	8月16日(土) 13:30~15:30	「紙の修復」 紙に描かれた作品の修復を、デモンストレーションを交えて紹介します。 対象:中学生以上(一般) 講師:坂本雅美(修復家・東北芸術工科大学講師) 参加費:無料	20名	先着順 (申込受付中)	教育普及室 03-3828-5198 東京都台東区上野公園7-7 http://www.nmwa.go.jp/
東京	国立新美術館	未定(全5回)	「夏休みこどもたんけんツアー 2008」 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。	10名/5回	未定	庶務担当 03-6812-9906 03-3405-2531(FAX) 東京都港区六本木7-22-2 http://www.nact.jp/
東京	東京大学地震研究所	7月30日(水)	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)	—	—	部署:東京大学地震研究所アウトリーチ推進室 連絡先:電話03-5841-5643 住所:113-0032東京都文京区弥生1-1-1 URL:http://www.eri.u-tokyo.ac.jp
東京	東京大学地震研究所	7月30日(水)	公開講義(東京大学大講堂(安田講堂)、15時00分~17時00分) ・「歴史を封じ込めた火山噴火」 ・「発掘された巨大地震と津波の痕跡」 (年齢・学年に関係なく参加可)	—	—	部署:東京大学地震研究所アウトリーチ推進室 連絡先:電話03-5841-5643 住所:113-0032東京都文京区弥生1-1-1 URL:http://www.eri.u-tokyo.ac.jp
東京	東京大学総合研究博物館	8月23日(土) 8月24日(日) 1.10時~11時30分 2.15時~16時30分	「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名)	8月3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 メールアドレス:annex@um.u-tokyo.ac.jp 電話:03-5842-8328(毎週木~日10:00~16:30で受付)
東京	東京大学大学院総合文化研究科・教養学部 駒場博物館	7月19日(土) ~9月23日 開館時間:10:00~18:00 休館日:毎週火曜日 (ただし9月23日は閉館)	「進化学の世界 —ダーウィンから最先端の研究まで—」 進化説への道程や進化のメカニズム、動物・植物の進化について、当館所蔵の標本を中心にした展示を行います。本学駒場キャンパスで行われている最新の進化学研究も紹介します。また、会期中には同キャンパス内において日本進化学会の講演会等も行われる予定です。	—	—	東京大学 大学院総合文化研究科・教養学部 駒場博物館 〒153-8902 東京都目黒区駒場3-8-1 Tel: 03-5454-6139 Fax: 03-5454-4929 URL: http://museum.c.u-tokyo.ac.jp/
東京	東京大学医学部附属病院	8月26日(火)	人間ドックの受診体験	15人	あり	東京大学医学部附属病院検診部 03-5800-9033
東京	国立オリンピック記念青少年総合センター	8月1日(金) ~8日(金) 7泊8日	子どもの主体性を育む中学生まちづくりワークショップ 都市に住む中学生を対象に地域商店街の行事やまちづくり活動に参加する機会を意図的に提供し体験することで、地域社会への関心を高め中学生の社会参加を推進する青少年教育事業のモデルとする。	中学生 15人	7月4日(金)	国立オリンピック記念青少年総合センター Tel: 03-6407-7725 住所:東京都渋谷区代々木神園町3-1 http://http://nyc.niye.go.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	自然科学研究機構国立天文台	7月29日(火) ～7月31日(木)	「夏休みジュニア天文教室」 天文相談室、天文体験教室(天体観察、研究者によるミニレクチャー、体験、工作などが日替わりで開催)等	なし	なし	国立天文台天文情報センター Tel:0422-34-3688 東京都三鷹市大沢2-21-1 http://www.nao.ac.jp/
東京	国文学研究資料館	8月27日(水) 14:00～16:30	「館内見学」及び「歌会始で百人一首」(正月、宮中で行われる歌会始を模したカルタ取りを行う)	25組	なし。	管理部総務課企画広報係 FAX:042-526-8604 kikakukoho@nijl.ac.jp 東京都立川市緑町10-3 http://www.nijl.ac.jp
東京	東京国立博物館	夏休み期間を含む 通年	博物館の裏側インタビュー	1回20名 程度まで	随時	博物館教育課教育普及室 TEL03-3822-1111 東京都台東区上野公園13-9 http://www.tnm.jp
東京	国立国会図書館国際子ども図書館	7月26日(土) ～27日(日) ①13時30分～ ②15時～	「科学あそび 光のふしぎ～みんなで楽しく万華鏡づくり」 鏡などを用い、もの見え方の実験をしたり、光の性質を学んだりしながら、自分だけの万華鏡作りを楽しみます。	各回15名程度	定員になり次第締切り ※申込受付は7月1日 (火)～	児童サービス課 TEL:03-3827-2053(代表) http://www.kodomo.go.jp/childroom/notice/event.html
東京	宇宙航空研究開発機構(JAXA) 情報センターJAXAi	8月中	検討中	—	—	JAXA広報部 TEL:03-6266-6400
東京	独立行政法人国立科学博物館	7月29日(火)～8月24日 (日)※開催日限定のイベント 有り。開催日程等詳細については問い合わせ先②、④にて 要確認	「2008夏休みサイエンススクエア」。毎年、科博が全国各地の機関と連携し夏休みに実施している小中学生向けの実験・工作・観察イベント。今年は、49企画を実施予定。月曜閉室。事前申込みは不要で当日9:10～整理券を配布し実施。	—	—	広報課 ハコダテ03-5777-8600 東京都台東区上野公園7-20 http://www.kahaku.go.jp
東京	独立行政法人国立科学博物館	7月23日(水)～8月29日 (金)までの月・水・金曜日 (17日間)	特別展「金GOLD 黄金の国ジバングとエル・ドラード 展」関連イベント:砂金採集体験	1回につき16名(小学3年 以上高校生まで)	当日先着順(詳細はHPにて 公開予定)	展示課 ハコダテ03-5777-8600 東京都台東区上野公園7-20 http://www.kahaku.go.jp
東京	独立行政法人国立科学博物館	7月3日(木) ～8月31日(日) 開館日の火曜日 ～日曜日 (月曜日休室)	かはく・たんけん教室 「うきしずみの科学～浮沈子(ふちんし)を作ろう～」 見えない糸にひっぱられるかのようにして浮いたり沈んだり・・・ 自作の浮沈子で手品をしてみませんか? 浮沈子って何!?!と思った方はぜひご参加ください。 ・開室時間:13:00～15:00(最終受付は14:40) ・所要時間:20分程度/10分ごとに8名ずつご案内いたします。 ・会場:国立科学博物館地球館 2F探究コーナー ・定員:88名/日 ・対象:小学生以上 ・備考:混雑時は参加を小・中学生に限定させていただくことがあります。 当日分の整理券を13:00より探究コーナーにて先着順で配布します。(整理券の配布終了次第、受付は終了します)	事前登録はできません。 定員:88名/日。 小学生以上が対象。混雑時は 参加を小・中学生に限定させて いただくことがあります。	事前登録はありません。 当日分の整理券を13:00より 探究コーナーにて先着順 で配布します。整理券の配 布終了次第、受付は終了し ます。整理券の配布時間は 混雑状況によって前後する 場合があります。	学習課 ハコダテ03-5777-8600 東京都台東区上野公園7-20 http://www.kahaku.go.jp
東京	独立行政法人国立科学博物館附属 自然教育園	8月10日(日) 13:30～14:30	初心者のための植物学講座「温暖化と植物」 研究員が専門を活かし、講義室においてスライドなどを使用し、自然教育園内外の植物の生態について解説する。	—	—	附属自然教育園 TEL03-3441-7176 東京都港区白金台5-21-5 http://www.ins.kahaku.go.jp
東京	独立行政法人 国立科学博物館 附属自然教育園	8月17日(日) 13:30～14:30	都市小動物の生態講座「目立たない身近な昆虫の調べ方」 研究員が専門を活かし、講義室においてスライドなどを使用し、自然教育園内外の昆虫の生態について解説する。	—	—	附属自然教育園 TEL03-3441-7176 東京都港区白金台5-21-5 http://www.ins.kahaku.go.jp
東京	独立行政法人 国立科学博物館 附属自然教育園	8月31日(日) 13:30～14:30	やさしい鳥学講座「地球温暖化が鳥類の繁殖に与える影響」 研究員が専門を活かし、講義室においてスライドなどを使用し、自然教育園内外の鳥類の生態について解説する。	—	—	附属自然教育園 TEL03-3441-7176 東京都港区白金台5-21-5 http://www.ins.kahaku.go.jp
東京	林野庁 関東森林管理局 高尾森林センター	8月6日(水)	「夏休み 親子Dayキャンプ」 (小川にて魚のつかみ取りや、森林浴を楽しみながら、高尾山の森林や樹木などの問題にチャレンジする野外ゲームを行います。)	親子80名	7月17日	林野庁 関東森林管理局 高尾森林センター 〒193-0844 東京都八王子市高尾町2438-1 TEL042-663-6689

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	林野庁 関東森林管理局 高尾森林センター	8月27日(水)	「夏休み 子ども樹木博士と木工体験」 (インストラクターの案内で木の名前を覚えながら森林を散策した後、樹木の名前の識別試験を行い、子ども樹木博士認定書を授与します。また、小物かけ作りなどの木工クラフトを行います。)	親子50名	8月7日	林野庁 関東森林管理局 高尾森林センター 〒193-0844 東京都八王子市高尾町2438-1 TEL042-663-6689
東京	東京農政事務所及び 東京食育推進ネットワーク	8月23日(土) ～24日(日)	『第5回親子で楽しく食育体験』 内容 ・食事バランスガイド説明会 ・クイズラリー ・深川政府倉庫の見学(おこめ倉庫見探検隊) ・東京推進ネットワーク会員の展示・食育の実践	—	—	東京農政事務所消費生活課 TEL 03-3214-7315 FAX 03-3214-7324 東京都千代田区大手町1-3-3 URL:http://www.maff.go.jp/kanto/chikinnet/tokyo/index.html (申込先) 往復ハガキに代表者氏名、住所、電話番号、参加希望人数を記入のうえ、下記の住所へ送付してください。
東京	(財)日本視聴覚教育協会 東京都小学校視聴覚教育研究会	8月21日(木) 開場 9:30 上映 9:50～12:10	「夏休み子ども映画フェア」(入場無料) 会場 東京都児童会館(渋谷区渋谷1-18-24) ※保護者または引率者といっしょに来てください。 上映作品 「お母さん、泣かないで」(17分) 学習研究社 「手紙」(18分) 学習研究社 「ぼくのお姉さん」(36分) 東映 「名犬物語」(20分) 東映 「約束 アフリカ 水と緑」(16分) 桜映画社	—	—	(問い合わせ先) 〒174-0055 東京都板橋区泉町17-1板橋区立志村第一小学校内 「夏休み子ども映画フェア」係 古川恵子 電話03-3960-8561
神奈川	川崎市立高津図書館	8月20日(水)	子ども1日文化体験	8人	7月15日	高津区文化協会事務局 (090-9314-1430)
神奈川	県立藤沢工科高等学校	7月25日(金) 10時～12時30分	・ペーパークラフト ・キーホルダー ・キューブパズル	小学4～6年生とその保護者 各テーマ10名	7月11日	県立藤沢工科高等学校 (0466)43-3402 〒252-0803 藤沢市今田744 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課(電話045-210-8344)まで
神奈川	県立小田原城北工業高等学校	7月26日(土) 9時～12時	・文鎮 ・木工作品 ・うちわの製作 ・ラーメンタイマー	小学4～6年生とその保護者 各テーマ10名	7月16日	県立小田原城北工業高等学校 (0465)36-0111 〒250-0852 小田原市栢山200 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課(電話045-210-8344)まで
神奈川	県立平塚工科高等学校	8月2日(土) 10時～12時30分	・ガラスコップにネーム入れ ・簡単AMラジオ製作 ・ラーメンタイマーの製作 ・ペットボトルロケットの製作	小学5・6年生とその保護者 65組	7月16日	県立平塚工科高等学校 (0463)31-0418 〒254-0821 平塚市黒部丘12-7 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課(電話045-210-8344)まで
神奈川	県立磯子工業高等学校	8月5日(火) 10時～12時30分	①工作機械によるペーパーウェイトの製作 ②空きカンLEDライトの製作 ③木でつくるプランターの製作 ④サンドブラストでオリジナルコップの製作	①小学4年生～中学生及び保護者10名 ②小学生及び保護者10名 ③小学生及び保護者6名 ④小学生及び保護者10名	7月31日	県立磯子工業高等学校 (045)761-0251 〒235-0023 横浜市磯子区森5-24-1 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課(電話045-210-8344)まで
神奈川	県立神奈川総合産業高等学校	8月6日(水) 9時～12時	・サンドブラスト ・AMラジオの製作 ・手作りキーホルダーと日光写真の製作	小学生親子、中学生	7月18日	県立神奈川総合産業高等学校 (042)742-6111 〒228-0807 相模原市文京1-11-1 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課(電話045-210-8344)まで
神奈川	県立横須賀工業高等学校	8月8日(金) 9時30分～12時	①キーホルダー ②電子工作 ③マッピング	①小学5・6年生3～5名 ②小学5年生～中学1年生12名 ③小学4～6年生5～6名	7月18日	県立横須賀工業高等学校 (046)851-2122 〒238-0022 横須賀市公郷町4-10 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課(電話045-210-8344)まで
神奈川	県立神奈川工業高等学校	8月9日(土) 9時～12時	①歩くやじろべえ(受動歩行型) ②木材加工によるものづくり ③電子工作「デジタルダイスの製作」	①小学4～6年生10名 ②小学5・6年生10名 ③小学4～6年生10名	7月18日	県立神奈川工業高等学校 (045)491-9461 〒221-0812 横浜市神奈川区平川町19-1 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課(電話045-210-8344)まで

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	県立商工高等学校	8月21日(木) 10時～13時	・サンドブラスト(オリジナルグラスの作製) ・アクリル板によるキーホルダーの製作 ・調光器付電気スタンドの製作 ・ガラス細工(トンボ玉・マドラー作り) (予定、変更もあり得る)	中学生30名	7月18日	県立商工高等学校 (045)353-0591 〒240-0035 横浜市保土ヶ谷区今井町743 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課 (電話045-210-8344)まで
神奈川県	県立向の岡工業高等学校	8月22日(金) 9時30分～12時	・サンドブラスト ・プリンター ・ペットボトルロケット ・ソーラークッカー	小学1～6年生と保護者	7月31日	県立向の岡工業高等学校 (044)833-5221 〒214-0022 川崎市多摩区塚1-28-1 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課 (電話045-210-8344)まで
神奈川県	県立川崎工業高等学校	8月23日(土) 9時30分～12時	・手作り時計 ・七宝焼き ・パソコンで作るTシャツ	小学5・6年生と保護者	7月17日	県立川崎工業高等学校 (044)511-0114 〒211-0013 川崎市中原区上平間1700-7 ※この他にも神奈川県では約190の取組みを予定しています。詳しくは神奈川県教育委員会教育局生涯学習文化財課 (電話045-210-8344)まで
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19日(土)	自然観察会 -磯の動物採集と木造和船の乗船体験- (日本財団 助成事業)	小学生以上、先着30名	定員に達し次第締切	東京大学大学院理学系研究科附属臨海実験所 自然観察会 申込係 Tel: 046-827-6725 (平日9時～17時受付) Fax: 046-881-7944 〒238-0225 神奈川県三浦市三崎町小網代1024 E-mail: sbnet@mbs.s.u-tokyo.ac.jp URL: http://www2.mbs.s.u-tokyo.ac.jp/SBnet/info.htm
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31日(木)	自然観察会 -実習船の乗船体験と海底生物の採集・観察- (日本財団助成事業)	小学生以上、先着20名	定員に達し次第締切	東京大学大学院理学系研究科附属臨海実験所 自然観察会 申込係 Tel: 046-827-6725 (平日9時～17時受付) Fax: 046-881-7944 〒238-0225 神奈川県三浦市三崎町小網代1024 E-mail: sbnet@mbs.s.u-tokyo.ac.jp URL: http://www2.mbs.s.u-tokyo.ac.jp/SBnet/info.htm
神奈川県	東京大学大学院 理学系研究科附属臨海実験所	8月22日(金)	自然観察会 -実習船の乗船体験と海底生物の採集・観察- (日本財団助成事業)	小学生以上、先着20名	定員に達し次第締切	東京大学大学院理学系研究科附属臨海実験所 自然観察会 申込係 Tel: 046-827-6725 (平日9時～17時受付) Fax: 046-881-7944 〒238-0225 神奈川県三浦市三崎町小網代1024 E-mail: sbnet@mbs.s.u-tokyo.ac.jp URL: http://www2.mbs.s.u-tokyo.ac.jp/SBnet/info.htm
神奈川県	水産総合研究センター	8月19日(火) ～8月31日(日)	横浜マリタイムミュージアムで船や魚の模型等や水産総合研 究センターの業務内容等を展示	—	—	水産総合研究センター経営企画部広報室 045-227-2625 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-3 クイーンズタワー B棟15階 http://www.fra.affrc.go.jp/
神奈川県	宇宙航空研究開発機構(JAXA) 相模原キャンパス	8月9日(土)	施設の公開や、最新の研究内容をわかりやすく紹介。衛星や ロケットの模型展示、ミニミニ宇宙学校、水ロケット教室、 いろいろな実験などイベントも多数。	—	—	JAXA宇宙科学研究本部 広報・普及係 TEL: 042-759-8008
神奈川県	海洋研究開発機構	7月28(月) ～30日(水)	サイエンスキャンプ	20名	6月25日	独立行政法人海洋研究開発機構 海洋地球情報部 広報課 045-778-5400 http://www.jamstec.go.jp/
神奈川県	海洋研究開発機構	7月19日(土) 8月16日(土)	横浜研究所公開セミナー	随時	なし	独立行政法人海洋研究開発機構 海洋地球情報部 広報課 045-778-5400 http://www.jamstec.go.jp/
神奈川県	海洋研究開発機構	7月31日(木) ～8月2日(土)	マリンサイエンススクール	24名	7月中旬	独立行政法人海洋研究開発機構 海洋地球情報部 広報課 045-778-5400 http://www.jamstec.go.jp/
神奈川県	海洋研究開発機構	8月5日(火) ～8日(金)	マリンティーチャーズ'スクール	12名	7月中旬	独立行政法人海洋研究開発機構 海洋地球情報部 広報課 045-778-5400 http://www.jamstec.go.jp/
神奈川県	海洋研究開発機構	7月23日(水) ～24日(木)、 8月14日(木)	子ども実験教室	25名	7/1～15、7/17～8/4	独立行政法人海洋研究開発機構 海洋地球情報部 広報課 045-778-5400 http://www.jamstec.go.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	海洋研究開発機構	8月26日(火) ～29日(金)	海洋と地球の学校	30名	8月13日	独立行政法人海洋研究開発機構 海洋地球情報部 広報課 045-778-5400 http://www.jamstec.go.jp/
神奈川	神奈川農政事務所	8月4日(月) ～6日(水)	お米と食を中心とした体験や展示	—	—	神奈川農政事務所消費流通課 電話：045-211-1334 横浜市中区北仲通5-57
新潟	上越教育大学	6月23日(月)～27日(金) 7月14日(月)～18日(金) 7月28日(月)～8月1日(金) 8月18日(月)～22日(金) 8月25日(月)～29日(金) 10月6日(月)～10日(金)	『職場体験受入事業』 中学校等からの要請に基づいて、生徒が大学の仕事を体験することにより目的意識、職業意識を高める。	各4人程度	終了	学務部研究連携室研究連携チーム TEL 025-521-3615 FAX 025-521-3621 〒943-8512 新潟県上越市山屋敷町1番地 kensien@uen.ac.jp
新潟	新潟県少年自然の家	第1回 8月5日(火) ～6日(水) (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) 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 70名	募集期間 6月30日(月) ～7月11日(金)	新潟県少年自然の家 TEL：0254-46-2224 新潟県胎内市乙字大日裏 http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/
新潟	新潟県少年自然の家	7月26日(土)	親子でカヌー体験 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名	7月1日(火) ～14日(月)	新潟県少年自然の家 TEL：0254-46-2224 新潟県胎内市乙字大日裏 http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/
新潟	新潟県少年自然の家	8月30日(土)	親子でカヌー体験 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名	7月29日(火) ～8月11日(月)	新潟県少年自然の家 TEL：0254-46-2224 新潟県胎内市乙字大日裏 http://www.pref.niigata.lg.jp/shizen/
新潟	新潟県立図書館	7月25日(金)	こども図書室オープン記念イベント !大きさはたたみ1枚分!「超大型かみしばい」 実演作品「くもの糸」「鬼のつば」「モチモチの木」	186名(先着順)	—	新潟県立図書館 TEL：025-284-6001 FAX:025-284-6832 新潟県新潟市中央区女池南3-1-2 http://www.pref-lib.niigata.niigata.jp/
新潟	新潟県立図書館	7月30日(水)、8月6日(水)、8月27日(水)	図書館を探検しよう!「夏休みこども書庫ツアー」 県立図書館の書庫には約60万冊の本があります。あなたも図書館探検隊になって本の森を探検してみませんか?	各日15名(先着順)※小学3年以下は保護者同伴	7月15日(火) ～各開催日前日まで	新潟県立図書館 TEL：025-284-6001 FAX:025-284-6832 新潟県新潟市中央区女池南3-1-2 http://www.pref-lib.niigata.niigata.jp/
新潟	新潟農政事務所	8月下旬	事務所内で職場紹介、クイズ			詳細はまだ未定
富山	富山農政事務所	8月下旬	事務所内で職場紹介、クイズ			詳細はまだ未定
富山	富山商船高等専門学校	7月24日(木)	「若潮丸」の航海&海洋調査体験講座	40	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月25日(金)	カッター体験講座	30	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月29日(火) 7月30日(水)	モーターボート体験講座	各回20	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月29日(火) 7月30日(水) 7月31日(木)	ものづくり体験(センサー付扇風機)	各回15	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月29日(火) 7月30日(水) 7月31日(木)	異文化について学ぼう	各回20	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日（火）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	富山商船高等専門学校	7月29日（火）	自分の声を目で見よう	10	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月29日（火）	English at Shosen（商船で英会話）	20	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月30日（水）	ラジオの秘密を見てみよう	10	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月31日（木）	マイコンロボットでサッカーしましょう！	10	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月30日（水）	ことばの冒険～世界のことばと英語の秘密～	10～20	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月31日（木）	エンジン学習講座	20	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月31日（木）	国語の教科書を読みなおす ～「走れメロス」は盗作か？～	15	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	7月31日（火）	若潮丸による富山湾のクルージングと海洋調査	50	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	8月1日（金）	コンピュータを組み立てよう	12	7月14日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	富山商船高等専門学校	8月26日（火）	中学生のためのロボット講座	15	8月4日	学生第二課 〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2 TEL：0766-86-5145 E-mail：nyushi@toyama-cmt.ac.jp URL：http://www.toyama-cmt.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	7月31日（木） ～8月1日（金）	公開講座（中学3年生優先） LEGOでロボットを作ろう 〔2回実施〕	20名	-	富山工業高等専門学校 総務課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL：076-493-5486 http://www.toyama-nct.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	7月31日(木) ～8月1日(金)	中学生のための環境材料実験 ー金属材料と酸性雨ー 〔2回実施〕	中学2～ 3年生 20名	—	富山工業高等専門学校 総務課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5486 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	8月16日(土) ～8月18日(月)	技のしくみと力学 (柔道関係)	中学生 40名	—	富山工業高等専門学校 総務課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5486 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	8月4日(月) ～8月5日(火)	LEGOで相撲ロボットをつくろう 〔2回実施〕	小学4～ 6年生	—	富山工業高等専門学校 総務課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5486 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	8月8日(金)	楽しい化学実験教室	小学4～ 6年生と 保護者の方 10組	—	富山工業高等専門学校 総務課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5486 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	8月1日(金)	化学であそぼう	年長さん ～小学3年生と 保護者の方 15組	—	富山工業高等専門学校 総務課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5486 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	7月28日(月) ～7月29日(火) (両日、午前の部・午後の部 あり)	富山高専「体験入学2008」 機械工学科(機械おもしろコンビ) テーマⅠ-1『体験!! 3次元CAD』 ～コンピュータでものづくり～	中学生・保護者・中学校教員 30名	H20.7.22 (火)	富山工業高等専門学校 学生第一課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5488 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	7月28日(月) ～7月29日(火) (両日、午前の部・午後の部 あり)	富山高専「体験入学2008」 機械工学科(機械おもしろコンビ) テーマⅠ-2 『風上に向かって走る車を作ろう!』	中学生・保護者・中学校教員 20名	H20.7.22 (火)	富山工業高等専門学校 学生第一課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5488 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	7月28日(月) ～7月29日(火) (両日、午前の部・午後の部 あり)	富山高専「体験入学2008」 機械工学科(機械おもしろコンビ) テーマⅠ-3 『卵を落下衝撃から守れ』	中学生・保護者・中学校教員 20名	H20.7.22 (火)	富山工業高等専門学校 学生第一課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5488 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	7月28日(月) ～7月29日(火) (両日、午前の部・午後の部 あり)	富山高専「体験入学2008」 電気工学科 テーマⅡ 『身近な電波をわしづかみ!』 ～手作りラジオで放送を聞いてみよう～	中学生・保護者・中学校教員 20名	H20.7.22 (火)	富山工業高等専門学校 学生第一課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5488 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	7月28日(月) ～7月29日(火) (両日、午前の部・午後の部 あり)	富山高専「体験入学2008」 物質工学科 テーマⅢ 『見て、感じて、色と光のセンシング技術』	中学生・保護者・中学校教員 20名	H20.7.22 (火)	富山工業高等専門学校 学生第一課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5488 http://www.toyama-nct.ac.jp
富山	独立行政法人 国立高等専門学校機構 富山工業高等専門学校	7月28日(月) ～7月29日(火) (両日、午前の部・午後の部 あり)	富山高専「体験入学2008」 環境材料工学科 テーマⅣ 『沈まないどろ舟を作ろう』 (かちかち山のタスキは濡れずにすむか?)	中学生・保護者・中学校教員 15名	H20.7.22 (火)	富山工業高等専門学校 学生第一課 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL: 076-493-5488 http://www.toyama-nct.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	国立立山青少年自然の家	7.21(月)～25(金) (4泊5日)	「小学校自然体験活動モデルプログラム開発」 小学校と連携した長期自然体験活動モデルプログラムの開発に取り組む。	小学生 109人	—	国立立山青少年自然の家 Tel: 076-481-1321 住所: 富山県中新川郡立山町芦峯寺字前谷1番地 http://tateyama.niye.go.jp/
富山	国立立山青少年自然の家	8月4日(月)～6日(水) (2泊3日)	「種キラキラ! グローアップハート」 特別支援学級に在籍する小学生が自然体験活動を通して、活動意欲やコミュニケーション能力を高める。	特別支援学級に在籍する小学生 30人	—	国立立山青少年自然の家 Tel: 076-481-1321 住所: 富山県中新川郡立山町芦峯寺字前谷1番地 http://tateyama.niye.go.jp/
富山	国立立山青少年自然の家	8.7(木)～13(水) (6泊7日)	「チャレンジ&チェンジ! 真夏のアドベンチャー」ー海拔0～3,000mへの挑戦!ー 豊かな自然にふれながら、標高差3,000mを自力で踏破することや様々な体験活動を通して主体性、協調性、精神力を養い、心身ともにたくましく、自立する意欲を高めるとともに人格形成の基礎を培う。	小学5年生～中学3年生 30人 (ポストキャンプ:平成21年1.31(土)～2.1(日)(1泊2日)も参加できる方)	7月14日(月) 必着	国立立山青少年自然の家 Tel: 076-481-1321 住所: 富山県中新川郡立山町芦峯寺字前谷1番地 http://tateyama.niye.go.jp/
富山	富山農政事務所	7月30日(水) ～8月31日(日)	消費者の部屋こども相談室(食や農に関する自由研究お手伝いコーナー、パソコンクイズ、食育ビデオ上映)	—	—	富山農政事務所消費生活課 Tel: 076-421-6121 fax: 076-424-9259 住所: 富山県富山市8-9 URL: toyama_info@hokuriku.maff.go.jp
石川	北陸農政局	8月20日(予定)	局内でのクイズ、政府倉庫見学等			詳細はまだ未定
石川	石川工業高等専門学校	7月26日(土)	公開講座「中学生のための「オープンオフィス」入門」	中学生10名	7月11日(金)	総務課企画室企画・地域連携係 TEL: 076-288-8017 FAX: 076-288-8081 〒929-0392 石川県河北郡津幡町北中条タ1 URL: http://www.ishikawa-nct.ac.jp/open/
石川	石川工業高等専門学校	8月2日(土)	公開講座「自然にやさしいまちづくり入門ー空気の巻・水の巻・土の巻ー」	小学生10名	7月18日(金)	総務課企画室企画・地域連携係 TEL: 076-288-8017 FAX: 076-288-8081 〒929-0392 石川県河北郡津幡町北中条タ1 URL: http://www.ishikawa-nct.ac.jp/open/
石川	石川工業高等専門学校	8月5日(火)	公開講座「おもしろ機械工学教室ーチャレンジものづくりー」	小学生高学年～中学生10名	7月22日(火)	総務課企画室企画・地域連携係 TEL: 076-288-8017 FAX: 076-288-8081 〒929-0392 石川県河北郡津幡町北中条タ1 URL: http://www.ishikawa-nct.ac.jp/open/
石川	石川工業高等専門学校	8月27日(水)	公開講座「基礎からわかる楽しい電子工作」	中学生5名	8月12日(火)	総務課企画室企画・地域連携係 TEL: 076-288-8017 FAX: 076-288-8081 〒929-0392 石川県河北郡津幡町北中条タ1 URL: http://www.ishikawa-nct.ac.jp/open/
福井	福井農政事務所	8月下旬	米粉利用推進にむけた取組			詳細はまだ未定
福井	福井工業高等専門学校	8月5日(火)	「オープンカレッジ」中学生が本校各学科の行なうプレゼンテーションを見聞かす。	—	—	学生課教務係 電話0778-62-1118 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/
福井	福井工業高等専門学校	7月26日(土) 7月27日(日) 13時～18時	公開講座: 楽しい電子回路入門ーマイコンでロボットを動かす	中学生12人	—	総務課地域連携係 電話0778-62-1881 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/koukai/HP2007/koukai_top.html
福井	福井工業高等専門学校	7月27日(日)10時～16時	公開講座: やってみようソーラーカー手作り教室	小学校高学年から中学生15人 (保護者付き添い可)	—	総務課地域連携係 電話0778-62-1881 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/koukai/HP2007/koukai_top.html

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	福井工業高等専門学校	7月27日(日)10時～16時	公開講座：夏休み自由研究講座「ちからとかたち」	小学校高学年から中学生10人	—	総務課地域連携係 電話0778-62-1881 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/koukai/HP2007/koukaitop.html
福井	福井工業高等専門学校	8月2日(土) 8月3日(日) 13時～16時	公開講座：小学生のための初めてのプログラミング	小学校高学年から中学生10人	—	総務課地域連携係 電話0778-62-1881 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/koukai/HP2007/koukaitop.html
福井	福井工業高等専門学校	8月7日(木) 9時～16時	公開講座：遊びは学び—YOU・遊・ものづくり教室—	中学生15人	—	総務課地域連携係 電話0778-62-1881 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/koukai/HP2007/koukaitop.html
福井	福井工業高等専門学校	8月11日(月)13時～17時	公開講座：電子顕微鏡でミクロな世界を見てみよう	中学生10人	—	総務課地域連携係 電話0778-62-1881 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/koukai/HP2007/koukaitop.html
福井	福井工業高等専門学校	8月16日(土)13時～16時	公開講座：忠先生の化学教室	中学生10人	—	総務課地域連携係 電話0778-62-1881 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/koukai/HP2007/koukaitop.html
福井	福井工業高等専門学校	8月17日(日)13時～17時	公開講座：電子工作教室 「FMラジオを組み立てよう」	小学生・ 中学生10人	—	総務課地域連携係 電話0778-62-1881 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/koukai/HP2007/koukaitop.html
福井	福井工業高等専門学校	8月9日(土) 8月10日(日)	「誘・遊・論 おもしろフェスタ in サンドーム福井」 県内の小・中学生及び一般市民を対象に科学の面白さや生活 の中の科学現象を理解する。	—	—	総務課総務係 電話0778-62-1111 福井県鯖江市下司町 http://www.fukui-nct.ac.jp/
山梨	山梨農政事務所 (株)はくばく	8月20日(水)	夏休み 親子で学ぼう～妻と雑穀とのふれあい～	親子数組	未定	山梨農政事務所地域課 電話：0551-22-7101 韭崎市若宮1-2-21
長野	長野工業高等専門学校	7月26日(土) 10:00～15:00	小中学生のためのAutoCAD入門	小学5～6年生 中学生(人数未定)	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel.026-295-7007
長野	長野工業高等専門学校	7/29(火) 9:00～12:00	楽しく体験—理科実験	小学5～6年生 中学生 (人数未定)	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel.026-295-7007
長野	長野工業高等専門学校	8/1(金) 10:00～16:00	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	中学生以上の生徒、学生、 一般社会人 20名	7/25(金) 消印有効	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel.026-295-7007
長野	長野工業高等専門学校	8/6(水) 9:30～15:00 8/7(木) 9:30～15:00	金属、アクリル、木材を自分で加工して作品づくりを体験し よう	小学5～6年生 中学生(人数未定)	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel.026-295-7007
長野	長野工業高等専門学校	8/7(金) 9:00～16:00	パソコンを活用した「ものづくり」体験学習—最先端技術でオ ジ「ナキーナグ」などをつくらう—	中学生(人数未定)	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel.026-295-7007
長野	長野工業高等専門学校	8/8(木) 9:30～ 15:00	手作りの文鎮に挑戦してみよう	小学5～6年生 中学生(人数未定)	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel.026-295-7007
長野	長野工業高等専門学校	8/9(土) 10:30～	からくり人形ロボットをつくらう体験実習	小学5～6年生 中学生(人数未定)	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel.026-295-7007

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	長野工業高等専門学校	8/10(日) 13:00～16:00	三次元測定機による測定体験実習	高校生(人数未定)	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel:026-295-7007
長野	長野工業高等専門学校	10/11(土) 9:30～15:30	小中学生のための電子制御入門「自律ロボットをつくろう」	小学3年生～中学生 (人数未定)	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 Tel:026-295-7007
長野	国立信州高遠青少年自然の家	8月1日(金)～10日(日) (9泊10日)	チャレンジキャンプin信州—南アルプス登山に挑戦— 仲間と共に長期間のキャンプをしながら、自然体験活動や生活体験活動を行うことによって、青少年の社会性や主体性を育むことをねらいとする。	小学校5年生 ～中学生 30人	7.18(金)	国立信州高遠青少年自然の家 Tel:0265-96-2527 住所:長野県伊那市高遠町藤沢6877-11 http://http://takato.niye.go.jp/
長野	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23日(土)	「野辺山地区特別公開」 電波望遠鏡や電波ヘリオグラフなどの観測制御室などの施設見学、最新の観測成果の展示、特別講演会及び質問コーナーの設置等	なし	なし	国立天文台野辺山宇宙電波観測所 Tel:0267-98-4300 長野県南佐久群南牧村野辺山462-2 http://www.nro.nao.ac.jp/index.html
長野	動物愛護センター	7月30日(水) 31日(木) 8月7日(木)	「見たいふれたい体験し隊」 ハローアニマルで飼養している動物たちの世話を体験し、動物の正しい飼いや扱い方を学ぶ	県内の小学生(3年生以下は親子)・中学生 1日8名まで	申込先着順	動物愛護センター TEL:0267-24-5071 FAX:0267-26-3282
長野	林業総合センター	7月19日(土)	「夜の動物観察」 ムササビ・ホタル・セミの羽化などの観察	子どもを含む家族15組	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	林業総合センター (森林学習展示館) TEL:0263-52-0600 内線7411
長野	林業総合センター	8月9日(土)	「昆虫教室」 昆虫の採取・虫の標本づくり	子どもを含む家族20組	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	林業総合センター (森林学習展示館) TEL:0263-52-0600 内線7411
長野	林業総合センター	8月30日(土)	おもちゃ作り 木や竹を使ったおもちゃ作り	子どもを含む家族20組	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	林業総合センター (森林学習展示館) TEL:0263-52-0600 内線7411
長野	環境保全研究所	8月9日(土) 10:00～12:00	「実感!CO2のおもさ」 簡単な実験をおいませでCO2をおもさで実感しながら、地球温暖化を防止するために私たちがするべきことは何かを考えます。 会場:長野市生涯学習センター	小学生高学年以上30名	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	環境保全研究所(飯綱庁舎) TEL:026-239-1031 FAX:026-239-2929 メール:kanken-shizen@pref.nagano.jp アドレス:長野市北郷2054-120
長野	環境保全研究所	8月31日(日) 8:40～13:00	「自然史王国信州を歩く～渓谷編～」 渓谷の地形や地質、その自然の成り立ちについて学び、長野県の多様な自然環境とその魅力を味わいます。 場所:阿寺渓谷(大桑村)	小学生高学年以上20名	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	環境保全研究所(飯綱庁舎) TEL:026-239-1031 FAX:026-239-2929 メール:kanken-shizen@pref.nagano.jp アドレス:長野市北郷2054-120
長野	環境保全研究所	7月26日(土) ～ 8月17日(日)	「夏休み公開」 ・飯綱庁舎 施設見学 土・日を含む毎日9:00～17:00	—	—	環境保全研究所 飯綱庁舎 TEL:026-239-1031
長野	環境保全研究所	8月10日(日) ～ 8月11日(月)	「夏休み特別開放」 ・安茂里庁舎 施設見学、体験コーナー 他 ・飯綱庁舎 体験コーナー、夏休み研究相談 他	—	—	環境保全研究所 安茂里庁舎 TEL:026-227-0354 飯綱庁舎 TEL:026-239-1031
長野	工業技術総合センター	8月5日(火) ～ 8月7日(木)	「夏休み特別開放」 ・親子ものづくり教室、体験教室 ・施設見学 各技術部門で実施 ・材料技術部門 ・精密・電子技術部門 ・情報技術部門 ・食品技術部門	各日親子15組など教室毎に定員有	定員になり次第締切	工業技術総合センター 材料技術部門 TEL:026-226-2812 精密・電子技術部門 TEL:0266-23-4000 情報技術部門 TEL:0263-25-0790 食品技術部門 TEL:026-227-3131
長野	農業総合試験場 農事試験場 果樹試験場	8月1日(金)	試験場へ行っておもしろ体験をしよう! ・グルッとくだもの見学 ・食べてみて!ももやぶどうの甘さを測定 ・土のちからを体験 ・夏休み自由研究相談 ・田んぼの生き物探検	—	—	農業総合試験場 TEL:026-246-2411

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	農事試験場	8月1日(金)	お米について学ぼう! ・ほ場の見学ツアー ・お米や小麦の品種紹介	—	—	農事試験場 TEL:026-246-2411
長野	野菜花き試験場	7月31日(木)	親子で楽しむ野菜・花・きのこの世界 ・野菜の糖度調査 ・草花の挿し木 ・きのこの胞子観察と栽培風景見学 ・野菜・花につく昆虫観察	—	—	野菜花き試験場 TEL:026-278-6848
長野	野菜花き試験場佐久支場	7月31日(木)	親子で楽しむ東信地域の野菜・特用作物(薬用ニンジンなど)の世界 ・レタスの栽培試験の紹介 ・薬用ニンジンの栽培を観察 ・環境にやさしい農業について	—	—	野菜花き試験場佐久支場 TEL:0267-25-3080
長野	畜産試験場	8月5日(火)	畜産試験場夏休み場公開 ・牛を間近で観察 ・大型トラクターや作業機械に触れる ・牛の胃の中、生命のもと精子の顕微鏡観察	—	—	畜産試験場 TEL:0263-52-1188
長野	中信農業試験場	8月1日(金)	畑では何が栽培できるの?研究畑を探索してみよう! ・ほ場見学ツアー ・最新研究事情を説明 ・新品種の紹介	—	—	中信農業試験場 TEL:0263-52-1148
長野	南信農業試験場	7月30日(水)	おいでなんしょ南信農試へ ・夏に取れるイチゴの作り方 ・梨のいろいろな品種、めずらしい花、花木の紹介 ・おいしい米の作り方 ・野菜の肥料を減らす工夫 ・鼠(フェロモン)に集まる虫たち	—	—	南信農業試験場 TEL:0265-35-2240
長野	水産試験場	検討中 (7月下旬~8月上旬)	「夏休み特別開放」 親子魚釣り大会	小・中学生20組	定員になり次第締切	水産試験場 TEL:0263-62-2281
長野	水産試験場佐久支場	検討中 (7月下旬~8月上旬)	「夏休み特別開放」 アユの釣り方見学、水槽展示 他	小学生高学年以上20名	定員になり次第締切	水産試験場佐久支場 TEL:0267-62-0162
長野	水産試験場諏訪支場	検討中 (7月下旬~8月上旬)	「夏休み特別開放」 水槽展示、夏休み自由研究相談 他	—	—	水産試験場諏訪支場 TEL:0266-27-8755
長野	水産試験場木曾試験地	検討中 (7月下旬~8月上旬)	「夏休み特別開放」 飼育魚観察 他	—	—	水産試験場木曾試験地 TEL:0264-23-8571
長野	(財)長野県下水道公社 千曲川下流管理事務所	7月31日(木)	「夏休み特別開放」 施設見学、夏休み水の研究室	小学生(4年以上)と保護者20組程度	定員になり次第締切	(財)長野県下水道公社 千曲川下流管理事務所 TEL:026-257-4000 メール:cleanpia@syd.odn.ne.jp http://www.npspc.or.jp/
長野	(財)長野県下水道公社 千曲川上流管理事務所	8月6日(水)	「夏休み特別開放」 施設見学、夏休み水の研究室	小学生(4年以上)と保護者20組程度	定員になり次第締切	(財)長野県下水道公社 千曲川上流管理事務所 TEL:026-283-4170 メール:aquapal@arion.ocn.ne.jp http://www.npspc.or.jp/
長野	(財)長野県下水道公社 中信管理事務所	7月30日(水)	「夏休み特別開放」 施設見学、夏休み水の研究室	小学生(4年以上)と保護者20組程度	定員になり次第締切	(財)長野県下水道公社 中信管理事務所 TEL:0263-73-6571 メール:aquapia@theia.ocn.ne.jp http://www.npspc.or.jp/
長野	(財)長野県下水道公社 南信管理事務所	8月1日(金)	「夏休み特別開放」 施設見学、夏休み水の研究室	小学生(3年以上)と保護者20組程度	定員になり次第締切	(財)長野県下水道公社 南信管理事務所 TEL:0266-58-2955 メール:gesui-na@ka3.so-net.ne.jp http://www.npspc.or.jp/
長野	総合教育センター 生涯学習推進センター	8月30日(土)	「施設開放」 施設見学、体験コーナー	—	—	総合教育センター TEL:0263-53-8800
長野	諏訪東京理科大学	7月26日(土)~27日(日) 1泊2日	「サイエンス夢合宿」 体験コース・ものづくりコース	県内の小学生(5.6年生) と保護者40組	7月10日(木)	諏訪東京理科大学 TEL:0266-73-1201 メール:shougai-suwa@admin.tus.ac.jp http://www.suwa.tus.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	岐阜工業高等専門学校	7月23日(水) ～24日(木)	中学生のための ロボット組立て入門	30人	定員になり次第締切	企画室研究協力係 TEL:058-320-1213 FAX:058-320-1220 岐阜県本巢市上真桑2236-2 http://www.gifu-nct.ac.jp/kikaku/index.html
岐阜	岐阜工業高等専門学校	7月29日(火)	七宝焼教室	15人	定員になり次第締切	企画室研究協力係 TEL:058-320-1213 FAX:058-320-1220 岐阜県本巢市上真桑2236-2 http://www.gifu-nct.ac.jp/kikaku/index.html
岐阜	岐阜工業高等専門学校	7月31日(木)	スクイークのプログラムで レスキュークローラーを動かそう	20人	定員になり次第締切	企画室研究協力係 TEL:058-320-1213 FAX:058-320-1220 岐阜県本巢市上真桑2236-2 http://www.gifu-nct.ac.jp/kikaku/index.html
岐阜	岐阜工業高等専門学校	8月1日(金)	メカものづくり教室	40人	定員になり次第締切	企画室研究協力係 TEL:058-320-1213 FAX:058-320-1220 岐阜県本巢市上真桑2236-2 http://www.gifu-nct.ac.jp/kikaku/index.html
岐阜	岐阜工業高等専門学校	8月25日(月) ～26日(火)	中学生のための身近な環境都市工学入門 —生活環境をより良くする 技術を学ぼう—	15人 (最大20人)	定員になり次第締切	企画室研究協力係 TEL:058-320-1213 FAX:058-320-1220 岐阜県本巢市上真桑2236-2 http://www.gifu-nct.ac.jp/kikaku/index.html
岐阜	国立大学法人岐阜大学	8月5日(火) ～6日(水)	岐阜県生命科学教育コンソーシアム 高校生のための生命科学体験プログラム「ゲノムって何？」 概要：講義や遺伝子組換え実験等の学習を通じ、高校生のバイオテクノロジーへの興味を深めてもらう。	30人	7月11日	岐阜大学生命科学総合研究支援センターゲノム研究分野 Tel:058-293-3171 http://www1.gifu-u.ac.jp/~lsrc/dgr/kouen/08student.html
岐阜	国立大学法人岐阜大学	8月20日(水)	中学生のための生命科学体験プログラム「君にもできるDNA鑑定」 概要：講義やDNA鑑定実験等の学習を通じ、中学生のバイオテクノロジーへの興味を深めてもらう。	30人	7月25日	岐阜大学生命科学総合研究支援センターゲノム研究分野 Tel:058-293-3171 http://www1.gifu-u.ac.jp/~lsrc/dgr/kouen/08ihschool.html
岐阜	国立大学法人岐阜大学	8月22日(金)	中学生のための自然放射線実験講座 概要：放射線の測定実験や観察実験を通じ、中学生の放射線への興味を深めてもらう	20人	7月25日	岐阜大学生命科学総合研究支援センターR1管理室 Tel:058-293-2055 http://www1.gifu-u.ac.jp/~lsrc/ri/support03.html
静岡	市各区内の 公共施設見学(9コース)	8月1日(金) ～26日(火) のうち各コースで1日	「親と子の施設めぐり」市内の特色ある施設を見学し、市政への理解と参加意欲を高める。	市内に通う小3～6年各コース25名	7月18日 ～8月12日まで 各コース毎に締め切り	浜松市役所公聴広報課 TEL053(457)2023
静岡	静岡大学	8月9日(土) ～8月10日(日)	事業名：体験！大学の化学実験 対象：原則 中学生以上(小学生は保護者同伴が必要) 概要：中学校では行われていない化学実験を実際に体験でき、大学の教育研究活動に触れることができる機会を設け、化学への興味を喚起することを目的とする。	20	定員になるまで	部署名：研究協力・情報チーム共同施設担当 連絡先：054-238-4317 住所：静岡市駿河区大谷836 URL： http://www.shizuoka.ac.jp (大学HP→生涯学習教育研究センターHP→News)
静岡	沼津工業高等専門学校	7月26日(土)	公開講座「ブロックで創るロボットの世界」 ブロックを使ったロボットの組み立てとパソコンによる制御を体験します。	小学4年生 ～中学生 30人	7月9日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	7月26日(土)	公開講座「作ってみよう！電磁力の応用講座①～作ってみよう！ステレオスピーカ～」 紙コップ、磁石、エナメル線を用いてステレオスピーカーを製作します。	小学1年生 ～中学生 30人	7月9日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	7月27日(日)	公開講座「作ってみよう！電磁力の応用講座②～作ってみよう！手づくりモータ～」 乾電池、磁石、エナメル線を用いてモータを製作します。	小学1年生 ～中学生 30人	7月9日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	沼津工業高等専門学校	7月27日(日)	公開講座「光通信に挑戦！」 光通信の発信、受信回路を製作し、光通信の仕組みを学びます。	中学生 15人	7月9日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	7月28日(月)	公開講座「中学生のためのパソコン組み立て教室～パソコンの仕組みとソフトウェアのインストール～」 パソコンの製作とソフトウェアのインストールを体験します。	中学生 5人	7月9日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	7月28日(月) ～7月30日(水)	公開講座「めざせ！コンピュータ博士・コンピュータ基礎講座①～2bit電卓の設計・製作を通して学ぶロジックの世界～」 コンピュータの基本となる2進演算とロジック回路を学びます。	小学5年生 ～中学生 8人	7月9日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月4日(月)	公開講座「原理がわかるモノづくり体験教室①～電子回路製作を通して学ぶ光通信のしくみ～」 発光ダイオード等を用いて光通信機を製作します。	中学生 15人	7月16日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月4日(月) ～8月5日(火)	公開講座「中学生のための3次元CAD入門」 3次元形状モデルの概念を学習した後、CADソフトを用いて実際にCGを作成します。	中学生 5人	7月16日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月5日(火)	公開講座「ソーラーによるミニ扇風機の製作講座」 太陽電池により直流モータ(ミニ扇風機)を回す回路を製作します。	小学4年生 ～中学生 20人	7月16日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月6日(水)	公開講座「中学生のためのVisual Basicプログラミング入門」 Visual Basic言語によるプログラミングの基礎を学習します。	中学生 10人	7月23日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月8日(金)	公開講座「自転車をこいで発電しよう」 自転車を使った発電システムで電球やテレビを使うのにどのくらいのパワーが必要なのか体験します。	小学4年生 ～中学生 10人	7月23日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月20日(水)	公開講座「ソーラーカーを製作して、エネルギーの未来を考えよう」 スターリングエンジンの組み立てとソーラーカー模型の製作を行います。	中学生 15人	7月30日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月24日(日)	公開講座「電磁石による磁気浮上装置の製作」 フレームの組み立てと回路のハンダ付けを行い、磁気浮上装置を製作します。	中学生 10人	8月6日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月25日(月)	公開講座「パンの科学」 パン作りを通して、発酵の原理や伝熱理論を学習します。	小中学生 と保護者 10組20人	8月6日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月25日(月) ～8月26日(火)	公開講座「めざせ！コンピュータ博士・コンピュータ基礎講座②～グラフィカルプログラミングによるC言語入門～」 C言語の文法とプログラム構造を学んだ後、基本的な図形の描画を行います。	中学生 12人	8月6日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月27日(水)	公開講座「原理がわかるモノづくり体験教室②～手動式水圧ポンプの製作を通して学ぶパスカルの原理～」 水圧ポンプの製作、実験を通してモノづくりの楽しさを体験します。	中学生 8人	8月6日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	静岡農政事務所	7月31日(木)	『夏休み親子食育セミナー』(講座とバター作り) 内容 ・「食事バランスガイド」説明会 ・食育ミニ講座「朝ごはんのミラクルパワー」 ・不思議実験「生クリームで作るバター」	親子16組 (子供は小学3年生～6年生)	7月18日	静岡農政事務所 消費生活課 担当:堀田、斉藤 TEL:054-246-6959 FAX:054-246-5001 静岡市葵区東草深町7-18
静岡	静岡農政事務所	8月下旬予定	『夏休み親子酪農体験』 内容 ・牛の餌やりや牛舎清掃 ・バター作りなどの体験	親子25名	8月中旬	静岡農政事務所 消費生活課 担当:堀田、斉藤 TEL:054-246-6959 FAX:054-246-5001 静岡市葵区東草深町7-18
愛知	豊田工業高等専門学校	7月25日(金)	ブリッジコンテスト(橋の模型を作ってみよう)	中学生15名	7月11日(金)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp
愛知	豊田工業高等専門学校	7月28日(月)	建築入門 ～安全・安心 お家の基本～	中学生15名	7月14日(月)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp
愛知	豊田工業高等専門学校	7月30日(水) ～31日(木)	マイコンロボットの政策とロボットコンテスト	中学生30名 (2人1組)	7月16日(水)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp
愛知	豊田工業高等専門学校	8月1日(金)	センサつきインテリロボットをつくろう(簡単な電子回路工作)(実施場所:豊橋商工会議所)	中学生20名	7月18日(金)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp
愛知	豊田工業高等専門学校	8月2日(土)	イギリス街歩き語彙・文法講座(看板、案内板等の英語を中心に)(実施場所:保見交流館)	一般(中学生以上) 20名	7月19日(土)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp
愛知	豊田工業高等専門学校	8月4日(月) ～5日(火)	プログラム(C言語)によるロボット制御にチャレンジ!	中学生20名	7月21日(月)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp
愛知	豊田工業高等専門学校	8月6日(水) ～7日(木)	メカワールド体験講座	中学生18名	7月23日(水)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp
愛知	豊田工業高等専門学校	8月24日(日) 8月31日(日)	ハリーポッターは英語で読もう!めざせ100万語英文多読入門(実施場所:豊橋市中央図書館)	一般 (中学生以上) 20名	8月6日(水)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp
愛知	豊田工業高等専門学校	8月30日(土) 9月6日(土)	Windowsネットワークの構築とセキュリティ対策(初・中級編)	一般 (中学生以上) 10名	8月16日(土)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	名古屋大学博物館	7月26日	ミクロの探検隊：レーベンフックの顕微鏡を作ろう	20名	7月10日	名古屋大学博物館事務局 TEL 052-789-5767 FAX 052-789-5896 名古屋市千種区不老町 http://www.num.nagoya-u.ac.jp/
愛知	名古屋大学博物館	7月29日	ミクロの探検隊：ムシを拡大しよう～はたらきと形～	20名	7月15日	
愛知	名古屋大学博物館	8月12日	ミクロの探検隊：ホウサンチュウの形の不思議	20名	7月25日	
愛知	名古屋大学博物館	8月8日	葉っぱの上の謎の部屋「ダニ室」から進化を探ろう	20名	7月11日	
愛知	名古屋大学博物館	8月19日～9月27日	第14回企画展「計算機シミュレーションで解き明かされる世界～計算科学の最前線」			
三重	鈴鹿工業高等専門学校	7月29日(火) ～30日(水)	機械工学のひとつま ※中学生対象	各24人	7月14日(月)	総務課地域連携係 電話：059-368-1717 FAX：059-387-0338 〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町 http://www.suzuka-ct.ac.jp/
三重	鈴鹿工業高等専門学校	7月29日(火) ～30日(水)	やさしいエレクトロニクス教室 ※中学生対象	各10人	7月11日(金)	総務課地域連携係 電話：059-368-1717 FAX：059-387-0338 〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町 http://www.suzuka-ct.ac.jp/
三重	鈴鹿工業高等専門学校	8月8日(金)	乗り物のコンピュータ制御の～い・ろ・は～ ※中学生対象	15人	7月22日(火)	総務課地域連携係 電話：059-368-1717 FAX：059-387-0338 〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町 http://www.suzuka-ct.ac.jp/
三重	鈴鹿工業高等専門学校	8月5日(火)～6日(水)	身のまわりのおもしろ化学実験 ※中学生対象	48人	7月29日(火) ※先着順	総務課地域連携係 電話：059-368-1717 FAX：059-387-0338 〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町 http://www.suzuka-ct.ac.jp/
三重	鈴鹿工業高等専門学校	8月6日(水)～7日(木)	材料科学・夏のミステリー ※小学5・6年生、中学生対象	20人	7月22日(火) ※先着順	総務課地域連携係 電話：059-368-1717 FAX：059-387-0338 〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町 http://www.suzuka-ct.ac.jp/
三重	鈴鹿工業高等専門学校	8月22日(金)	手作りモーターと初歩的なロボットを作ろう ※小学5・6年生対象	20人	7月25日(金)	総務課地域連携係 電話：059-368-1717 FAX：059-387-0338 〒510-0294 三重県鈴鹿市白子町 http://www.suzuka-ct.ac.jp/
京都	京都工芸繊維大学	7月19日(土)	「化学生態学入門：アリの超能力を探る」 「分子遺伝学入門：遺伝子のスイッチの仕組みを探る」	100名	7月4日	京都工芸繊維大学工芸学部応用生物学部門事務室(体験入学係) TEL:075-724-7799 Mail:kaorikit.ac.jp 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 http://www.kit.ac.jp
京都	京都工芸繊維大学	8月5日(火) ～6日(水)	○コンピュータを作ってみよう(1) 部品からコンピュータを組み立て、動作の確認をします。 ○コンピュータを作ってみよう(2) 製作したコンピュータにソフトウェアをインストールし、簡単なゲームができるようにします。	30名	7月9日	京都工芸繊維大学工芸学部電子システム工学課程科学技術教室係 TEL:075-724-7456 Mail:taiken2008@kj.kit.ac.jp 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 http://www.kit.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	京都工芸繊維大学	8月5日(火) ～6日(水)	「創造性豊かな物づくり体験学習ーロストワックス法による 鋳造作品制作への挑戦ー」 物づくり体験授業、物づくり体験実習、作品コンテスト・交 流セミナー	50名	7月22日	京都工芸繊維大学工芸科学部機械システム工学部門事務室 「ロストワックス」係 TEL:075-724-7301 Mail:taiken@mech.kit.ac.jp 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 http://www.kit.ac.jp
京都	京都工芸繊維大学	8月5日(火) ～6日(水)	「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」 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名	7月22日	京都工芸繊維大学工芸科学部機械システム工学部門事務室 「レーザー体験」係 TEL:075-724-7301 Mail:taiken@mech.kit.ac.jp 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 http://www.kit.ac.jp
京都	京都工芸繊維大学	8月5日(火)	○実験 ①染めの不思議 ②ひとりで生まれて消えてまた生まれる色 ③光を作ろう ④君も今日から合成化学者 ○学内施設見学 ○講義・懇談会	50名	7月22日	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 FAX:075-724-7580 Mail:taiken2008@chem.kit.ac.jp 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 http://www.kit.ac.jp
京都	舞鶴工業高等専門学校	8月8日(金)、 9日(土)	「オープンカレッジ」 1. 学科別体験コース 2. ロボコン・プロコン・エコラン参加作品紹介 3. 学校説明・施設見学・学寮見学	中学生	7月18日(金)	学生課教務係 〒625-8511 舞鶴市宇白屋234 Tel : 0773-62-8881 e-mail : kyomuc@adm.maizuru-ct.ac.jp
京都	舞鶴工業高等専門学校	8月10日(日)	公開講座「遊んで学ぼう！ネットワーク」	小学4～6年生 20名	6月30日(月)	総務課総務係 〒625-8511 舞鶴市宇白屋234 Tel : 0773-62-8861 e-mail : syomu@maizuru-ct.ac.jp
京都	舞鶴工業高等専門学校	8月10日(日)	公開講座「作って回そう！針金モータ」	小学4～6年生 20名	6月30日(月)	総務課総務係 〒625-8511 舞鶴市宇白屋234 Tel : 0773-62-8861 e-mail : syomu@maizuru-ct.ac.jp
京都	舞鶴工業高等専門学校	8月23日(土)、 24日(日)	公開講座「つくってみよう！移動ロボット」(近畿ロボコン 「きのくにロボコン」予選会)	8月23日 小学生の部 8月24日 中学生の部 各20名	7月11日(金)	総務課総務係 〒625-8511 舞鶴市宇白屋234 Tel : 0773-62-8861 e-mail : syomu@maizuru-ct.ac.jp
京都	京都大学 放射性同位元素総合センター	7月31日(木) 13時～16時30分 (小学生の部)	体験授業2008 「放射線って何だろう？」 放射線のアたちによる講義と学習	50	7月29日(火)	京都大学放射性同位元素総合センター管理室 TEL:075-753-7503 FAX:075-753-7504 〒606-8501 京都市左京区吉田近衛町 http://www.rirc.kyoto-u.ac.jp/taiken/
京都	京都大学 放射性同位元素総合センター	7月31日(木) 13時～16時30分 (小学生の部)	体験授業2008 「放射線って何だろう？」 放射線のアたちによる講義と学習	50	7月29日(火)	京都大学放射性同位元素総合センター管理室 TEL:075-753-7503 FAX:075-753-7504 〒606-8501 京都市左京区吉田近衛町 http://www.rirc.kyoto-u.ac.jp/taiken/
京都	京都大学 放射性同位元素総合センター	8月1日(金) 13時～16時30分 (中学生・高校生の部)	体験授業2008 「放射線って何だろう？」 放射線のアたちによる講義と学習	50	7月29日(火)	京都大学放射性同位元素総合センター管理室 TEL:075-753-7503 FAX:075-753-7504 〒606-8501 京都市左京区吉田近衛町 http://www.rirc.kyoto-u.ac.jp/taiken/
京都	京都大学 放射性同位元素総合センター	8月1日(金) 13時～16時30分 (中学生・高校生の部)	体験授業2008 「放射線って何だろう？」 放射線のアたちによる講義と学習	50	7月29日(火)	京都大学放射性同位元素総合センター管理室 TEL:075-753-7503 FAX:075-753-7504 〒606-8501 京都市左京区吉田近衛町 http://www.rirc.kyoto-u.ac.jp/taiken/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	京都大学	9月20日(土) ～21日(日)	ジュニアキャンパス2008 大学で行っている授業を中学生のみなさん向けに行きます。 講義形式の授業はもとより、演習形式の少人数による授業 (ゼミナールともいいます、略してゼミ)も行います。大学の 教師や若手研究者が研究室や実験・実習室で、どんな風に 研究したり議論したりしているのかを、実際に授業に参加し ながら体験できる機会です。	中学生約200名程度、保護者等 を含め約300名程度	8月20日(水)	京都大学教育推進部教務企画課「ジュニアキャンパス担 当」 TEL:075-753-2528 FAX:075-753-2485 〒606-8501 京都市左京区吉田本町 http://www.kyoto- u.ac.jp/ja/education/open/guide/junior.htm/
京都	近畿農政局 京都大阪森林管理局	7月29日(火)	夏休み親子木工教室	親子30名	7/15～22	「消費者の部屋」 075-451-9761
京都	近畿農政局 展示場所：京都中央郵便局	8月4日(月) ～10日(日)	「移動消費者の部屋」 テーマ：植物防疫について(害虫標本の展示)	—	—	「消費者の部屋」 075-451-9761
大阪	大阪教育大学	8月23日(土) ～24日(日)	夏休み親子接着教室	50名	7月末日	国際交流・研究協力課 TEL 072-978-3581 FAX 072-978-3554 〒582-8582 大阪府柏原市旭ヶ丘4-698-1 http://www15.ocn.ne.jp/~adhesion/
大阪	国立国際美術館	7月12日(土)	「塩田千春 精神の呼吸」展関連プログラム こどものための ワークショップ「てのひらのくつ」 講師と一緒に手のひらサイズのくつ(わらじ)をつくるプロ グラムです。 対象：小学4年生～中学3年生	20名	7月2日(水) (応募者多数の場合は抽 選)	庶務課 06-6447-4680 03-6447-4699 (FAX) 大阪府大阪市北区中之島4-2-55 http://www.nmao.go.jp/
大阪	国立国際美術館	8月16日(土)・17日(日)	「モディリアーニ展」関連プログラム なつやすみびじゅつあー 美術館スタッフとともに作品の前でお話しながら作品鑑賞を するプログラムです。 対象：小学1年生～小学6年生とその保護者	36名/2回	8月6日(水) (応募者多数の場合は抽選)	庶務課 06-6447-4680 03-6447-4699 (FAX) 大阪府大阪市北区中之島4-2-55 http://www.nmao.go.jp/
大阪	大阪府立大型児童館 ビッグバン	7月18日(水)～ 9月2日(日)	「移動消費者の部屋」 テーマ「食べ物のこと、もっと知ろ うよ！」 (近畿農政局大阪農政事務所)	—	—	大阪府立大型児童館 ビッグバン 連絡先 (TEL: 072-294-0999 FAX: 072-294-0998) 〒590-0115 大阪府堺市南区茶山台1-9-1 URL: http://www.bigbang-osaka.or.jp
大阪	大阪府立大型児童館 ビッグバン	8月19日(日) ①11:00 ②14:00	食育講座「ちゃんと食べるとイイコトあるよ！」	先着 30名	講座当日 1F インフォメーション にて受付	大阪府立大型児童館 ビッグバン 連絡先 (TEL: 072-294-0999 FAX: 072-294-0998) 〒590-0115 大阪府堺市南区茶山台1-9-1 URL: http://www.bigbang-osaka.or.jp
大阪	大阪府	未定	未定 (今年度の取組みについては7月末に決定する予定です)	未定	未定	大阪府政策企画部情報公開室府民情報課 子ども議会担当 06-6941-0351 (内線4003)
大阪	日本化学会 化学大好きクラブ (大阪大学 大学院工学研究科 平尾研究室)	8月7日(木)	体験活動(簡単な化学実験)	若干名	平成20年7月18日	吹田市山田丘2-1 大阪大学大学院工学研究科 応用化学専攻 平尾俊一 06-6879-7413
大阪	茨木市立中条図書館	8月3日(日)	科学実験教室 「歯医者さんの材料で作ってみよう指の模型」	30名	定員になり次第	茨木市立中条図書館(木屋村) 072-622-2476 大阪府茨木市東中条町2番13号
大阪	大阪市立科学館	8月23日(土) 8月24日(日)	青少年のための科学の祭典 「サイエンスフェスタ」	200名	なし	大阪市立科学館 06-6444-5656 大阪府大阪市北区中之島4-2-1 http://www.sci-museum.jp/
兵庫	明石工業高等専門学校	8月19日(火) ～20(水)	中学生対象のオープンキャンパス	申込者全員	8月8日(金)	学生課入試係 TEL 078-946-6043 FAX 078-946-6053 兵庫県明石市魚住町西岡679-3 E-mail nyushi.jim@akashi.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	
兵庫	明石工業高等専門学校	7月30日(水)	中学生対象の無料公開講座「長大橋の見学」	15名	7月11日(金)	総務課研究協力・広報係 TEL 078-946-6149 FAX 078-946-6028 兵庫県明石市魚住町西岡679-3 E-メール info@akashi.ac.jp
兵庫	明石工業高等専門学校	8月21日(木) ～22(金)	中学生対象の無料公開講座「コンピュータで3次元アニメーションを作ろう」	25名	8月1日(金)	総務課研究協力・広報係 TEL 078-946-6149 FAX 078-946-6028 兵庫県明石市魚住町西岡679-3 E-メール info@akashi.ac.jp
兵庫	明石工業高等専門学校	8月23日(土)	中学生対象の無料公開講座「中学生のための英語発音教室」	20名	8月8日(金)	総務課研究協力・広報係 TEL 078-946-6149 FAX 078-946-6028 兵庫県明石市魚住町西岡679-3 E-メール info@akashi.ac.jp
兵庫	明石工業高等専門学校	8月23日(土)	中学生対象の無料公開講座「ソーラーを使って楽しみながら学習しよう」	10名	8月8日(金)	総務課研究協力・広報係 TEL 078-946-6149 FAX 078-946-6028 兵庫県明石市魚住町西岡679-3 E-メール info@akashi.ac.jp
兵庫	明石工業高等専門学校	8月25日(月)	中学生対象の無料公開講座「センサで動くロボット作ってみよう」	30名	7月25日(金)	総務課研究協力・広報係 TEL 078-946-6149 FAX 078-946-6028 兵庫県明石市魚住町西岡679-3 E-メール info@akashi.ac.jp
兵庫	神戸市立博物館	7月24日・31日・8月7日・14日・21日・28日(いずれも木)	「こどものためのワークショップ」 ①7/24金属をとかして鏡をつくろう ②7/31源平合戦の立版古をつくろう ③8/7南蛮屏風をつくろう ④8/14神戸外国人居留地をつくろう ⑤8/21江戸時代の地球儀をつくろう ⑥8/28司馬江漢に挑戦しよう	①～③⑤⑥は30名、④はこどもと保護者のグループ30組(但し①③は小学3年～中学生、②⑤⑥は小学4年～中学生、④は保護者同伴で年齢制限なし)	①②は7月7日(月)、③～⑥は7月28日(月)(往復はがきに住所・講座番号、参加希望のこどもの氏名、学校名、保護者氏名、電話番号を記入して郵送)	神戸市立博物館 〒650-0034神戸市中央区京町24 Tel.078-391-0035
兵庫	神戸市立博物館	7月20日(土) ～8月31日(日)	「まなぼう!あそぼう!親子で楽しむ体験講座」 ①7/20～8/1古代人の生活を知らう ②8/2～8/10拓本をとろう ③8/12～8/22ぬり絵でザヴィエルの掛け軸をつくろう ④8/23～31伊能忠敬に挑戦しよう	各回20名(対象は中学生以下のこどもとその保護者。定員は大人の人数は含まない。)	開館時よりインフォメーションで整理券を配布。整理券がなくなり次第受付終了	神戸市立博物館 〒650-0034神戸市中央区京町24 Tel.078-391-0035
兵庫	神戸市立博物館	7月19日(土)	「博物館たんけん隊」 ふだんは見られない博物館の裏側を探検します。	各回20名(計40名、小学3年～中学生)	7月7日(月)(往復はがきに住所・講座番号、参加希望のこどもの氏名、学校名、保護者氏名、電話番号を記入して郵送)	神戸市立博物館 〒650-0034神戸市中央区京町24 Tel.078-391-0035
兵庫	神戸市立博物館	成形:①7月26日(土) ②27日(日) 焼成:8月9日(土)	「夏休み土器づくり教室」 土器の成形から焼成まで、古代の土器づくりを体験します。	各回20名(対象は中学生以下のこどもとその保護者。定員は大人の人数は含まない。)	7月11日(金)(往復はがきに住所・講座番号、参加希望のこどもの氏名、学校名、保護者氏名、電話番号を記入して郵送)	神戸市立博物館 〒650-0034神戸市中央区京町24 Tel.078-391-0035
兵庫	神戸市立小磯記念美術館	7月26日(土) 8月3日(日) 9月13日(土) 13:30～16:00	美術館大作戦3 「教えて黒田さんー外の光の世界をー」 美術作品により親しんでいただくために、親子で参加出来る美術講座を実施	各回 親子30人	7/12 消印有効	神戸市立小磯記念美術館 Tel.078-857-5880 Fax.078-857-3737 神戸市東灘区向洋町中5丁目7番
奈良	国立曽爾青少年自然の家	①8.1(金)～10(日) (9泊10日) ②2.7(土)～8(日) (1泊2日)	夢冒険 真夏にチャレンジ～夏休みの秘密基地作り・山と湖の大冒険!～ ①メインキャンプ ②ポストキャンプ 日常体験できない自然体験や冒険活動の中で、自己をみつめ他人と協力していく機会を設定し、意欲、主体性、社会性を育む。また、長期のキャンプを通し、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、 中学生 30人 (2回とも参加できる方)	平成20年7月10日(木)必着	国立曽爾青少年自然の家 Tel.: 0745-96-2121 住所: 奈良県宇陀郡曽爾村太良路1170 http://soni.niye.go.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	近畿農政局奈良農政事務所	7月31日(木)	「自然の恵みで食育体験～親子で竹細工&食育教室～」	親子30名	7/1～25	奈良農政事務所消費生活課 0742-23-1283
和歌山	和歌山県立自然博物館	7月31日(木) ～8月2日(土)	磯の生き物子ども博士コース	20人	7月17日	自然博物館 TEL: 073-483-1777 FAX: 073-483-2721 〒649-7112 海南市船尾370番地の1 http://www.shizenhaku.wakayama-c.ed.jp/
和歌山	和歌山県立自然博物館	8月7日(木) ～9日(土)	昆虫子ども博士コース	20人	7月24日	自然博物館 TEL: 073-483-1777 FAX: 073-483-2721 〒649-7112 海南市船尾370番地の1 http://www.shizenhaku.wakayama-c.ed.jp/
和歌山	和歌山県立自然博物館	8月19日(火) ～20日(水)	夜の水族館をのぞいてみよう	20人	8月5日	自然博物館 TEL: 073-483-1777 FAX: 073-483-2721 〒649-7112 海南市船尾370番地の1 http://www.shizenhaku.wakayama-c.ed.jp/
和歌山	和歌山県立紀伊風土記の丘	8月2日(土) ・23日(土) (2回連続)	作ってみよう!③「弥生人の土器作り」	20人	7月21日	紀伊風土記の丘 TEL: 073-471-6123 FAX: 073-471-6120 〒640-8301 和歌山市岩橋1411 http://www.kiifudoki.wakayama-c.ed.jp/
和歌山	和歌山県立紀伊風土記の丘	8月9日(土)	作ってみよう!④「古代ガラスの輝きー古代のガラス玉作りー」	20人	7月29日	紀伊風土記の丘 TEL: 073-471-6123 FAX: 073-471-6120 〒640-8301 和歌山市岩橋1411 http://www.kiifudoki.wakayama-c.ed.jp/
和歌山	和歌山県立紀伊風土記の丘	8月14日(土)	作ってみよう!⑤「古代土笛作り」	30人	8月3日	紀伊風土記の丘 TEL: 073-471-6123 FAX: 073-471-6120 〒640-8301 和歌山市岩橋1411 http://www.kiifudoki.wakayama-c.ed.jp/
和歌山	青少年・男女共同参画課	8月中	「わかやまキッズふるさと資源探検隊」 ホームステイ等により2泊3日の日程で地域の資源を活用し、自然体験や文化交流、就業体験等を実施する。 (県内4ヶ所)	小学5年生 ～中学3年生 200人	未定	(社)和歌山県青少年育成協会 TEL: 073-435-5236 FAX: 073-435-5238 〒640-8319 和歌山市手平2-1-2 http://www.cypress.ne.jp/wakatsu/
和歌山	和歌山県立紀北青少年の家	7月26日(土)	家族でバームクーヘン作り!	親子10組	7月19日	紀北青少年の家 TEL: 0736-22-5530 FAX: 0736-22-5531 〒649-7112 伊都郡かつらぎ町中飯降1317-3 http://www.cypress.ne.jp/waseil/
和歌山	和歌山県立白崎青少年の家	7月21日(月・祝)	古里の味作り(なれ寿司)	10グループ 40人	7月7日	白崎青少年の家 TEL: 0738-65-2351 FAX: 0738-65-2352 〒649-1123 日高郡由良町大引961-1 http://www.zb-ztv.ne.jp/shiradaki/
和歌山	和歌山県立白崎青少年の家	8月1日(金)	古里の味作り(径山寺味噌)	10グループ 40人	7月20日	白崎青少年の家 TEL: 0738-65-2351 FAX: 0738-65-2352 〒649-1123 日高郡由良町大引961-1 http://www.zb-ztv.ne.jp/shiradaki/
鳥取	鳥取大学地域学部	8月10日(日)	楽しい夏休み工作教室(土井教授)	30人位	未定	地域学部庶務係 TEL 0857-31-5073
鳥取	鳥取大学工学部	8月10日(日)	第6回 鳥大ものづくり教室	15組 (親子)	8月6日	鳥取大学工学部庶務係 TEL 0857-31-5183
鳥取	鳥取大学工学部	8月7日(木)	「ふれてみる不思議な電気の世界2008」	30名程度	7月下旬予定	鳥取大学工学部 電気電子工学科事務室 TEL 0857-31-5247

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	
鳥取	鳥取大学工学部	8月7日(木)	「地域の自然から学ぶ放射線の不思議—三朝温泉の温泉水から放射線!」 (日本学術振興会事業「ひらめき☆ときめきサイエンス ようこそ大学の研究室へ 小中高生のためのプログラム」)	25名	7月24日	鳥取大学工学部 中村麻利子 TEL 0857-31-6742
鳥取	中国四国農政局 中海干拓建設事業所 弓浜半島支所	7月末(予定)	「田んぼの生きもの調査」 国営事業において改修を予定する米川用水路及びその支線域において、地域の子供会等と連携した生態系の実態調査を行う。	—	—	中海干拓建設事業所弓浜半島支所 TEL:0859-47-2210 FAX:0859-47-2009 鳥取県境港市渡町2471-8 URL: http://www.maff.go.jp/chushi/a/kyoku/jigyuu/kaiha/tu/nakaumi/index.htm
島根	松江工業高等専門学校	7月27日(日)	小中学生のための電子工作	20名	7月20日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	7月28日(月)	チャレンジ電子工作①	25名	7月21日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	7月29日(火)	プログラミング①	10名	7月22日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	7月30日(水)	7色に光るLED工作	25名	7月23日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	7月31日(木)	音声ロボット	20名	7月24日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月1日(金)	環境・建設の力	20名	7月25日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月4日(月)	ロボット工作	20名	7月28日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月5日(火)	プログラミング②	20名	7月29日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月6日(水)、7日(木)	チャレンジ電子工作②	20名	7月30日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月8日(金)	環境・建設の力	20名	8月1日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月18日(月)	ロボット工作体験	20名	8月11日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月19日(火)	プログラミング①	10名	8月12日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月20日(水)	7色に光るLED工作	25名	8月13日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月21日(木)	音声ロボット	20名	8月14日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	
島根	松江工業高等専門学校	8月22日(金)	環境・建設の力	20名	8月15日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月23日(土)	竹とんぼを作ろう	10組	8月16日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月23日(土)	スターリングエンジン	10組	8月16日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月24日(日)	連続4回シリーズ たたら製鉄体験①	10組	8月17日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月25日(月)	ロボット工作	20名	8月18日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月26日(火)	プログラミング②	20名	8月19日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
島根	松江工業高等専門学校	8月27日(水)	7色に光るLED工作	25名	8月20日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4 http://www.matsue-ct.ac.jp/
岡山	岡山県立図書館	8月23日(土) 13:30~14:15	「岡山県立図書館バックヤードツアー」 普段は入ることのできない書庫などを係員の説明を受けながら巡る見学ツアー	30人程度	-	岡山県立図書館総務企画課 TEL086-224-1286 FAX086-224-1208 〒700-0823 岡山県岡山市丸の内2-6-30 http://www.libnet.pref.okayama.jp/
岡山	津山工業高等専門学校	8月22日(金) ~8月23日(土)	オープンキャンパス2008参加中学生が各学科を見学し、 体験コーナーに参加することによって、津山高専一日入学を 体験していただく。	350人	7月25日(金)	津山工業高等専門学校 学生課教務係 〒708-8509 津山市沼624-1 TEL:0868-24-8292 FAX:0868-24-4403 URL: http://www.tsuyama-ct.ac.jp/chuugaku/taiken.htm
岡山	津山工業高等専門学校	7月30日(水) ~8月1日(金)	作ろう・飛ばそうモデルロケット	小・中学生 15名	7月2日(月)	津山工業高等専門学校 地域共同テクノセンター 〒708-8509 津山市沼624-1 TEL:0868-24-8217 FAX:0868-24-8406 e-mail: techno@tsuyama-ct.ac.jp
岡山	津山工業高等専門学校	7月30日(水) ~8月1日(金)	サッカーロボットを作ろう	小・中学生 20名	7月2日(月)	津山工業高等専門学校 地域共同テクノセンター 〒708-8509 津山市沼624-1 TEL:0868-24-8217 FAX:0868-24-8406 e-mail: techno@tsuyama-ct.ac.jp
岡山	津山工業高等専門学校	7月30日(水) ~8月1日(金)	レスキューロボット・ミニ	小・中学生 20名	7月2日(月)	津山工業高等専門学校 地域共同テクノセンター 〒708-8509 津山市沼624-1 TEL:0868-24-8217 FAX:0868-24-8406 e-mail: techno@tsuyama-ct.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日（火）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	津山工業高等専門学校	8月5日（火）	フラッシュアニメーションに挑戦	小5年生 ～中学3年生 20名	7月15日（火）	津山工業高等専門学校 地域共同テクノセンター 〒708-8509 津山市沼624-1 TEL:0868-24-8217 FAX:0868-24-8406 e-mail:techno@tsuyama-ct.ac.jp
岡山	津山工業高等専門学校	7月27日（日）	空高く飛ばそう！競技用ペーパーグライダー講座	小3年生 ～中学3年生 50名	7月2日（水）	津山工業高等専門学校 地域共同テクノセンター 〒708-8509 津山市沼624-1 TEL:0868-24-8217 FAX:0868-24-8406 e-mail:techno@tsuyama-ct.ac.jp
岡山	自然科学研究機構国立天文台岡山天体物理観測所	8月30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 Tel:0865-44-2155 岡山県浅口市鴨方町本庄3037-5 http://www.oao.nao.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	8月2日（土）	「おもしろメカトロニクス入門（線に沿って滑走するロボット）」 電子制御工学科における教育の根幹を成すメカトロニクス技術の一端に体験学習を通して触れさせ、本科の教育内容を紹介することを目的とする。本年度は、地面に描かれた線に沿って滑走するライトレーサの製作を実施し、受講者にものでづくりの面白さを体験して頂く。	中学生15名	7月18日（金）	学生課（広報担当） TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	8月2日（土）	「よくわかる数学科講座」 九九を卒業した人に贈る魔法のインド式計算トレーニングについて学ぶ。	中学生10名	7月18日（金）	学生課（広報担当） TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	8月3日（日）	「インターネットを楽しもう～ホームページ作成～」 インターネットの仕組みについて学習し、ネット上での情報の入手及び情報発信の応用として、ホームページの試作を行う。なお、作成するホームページは動きのあるものとする工夫も凝らす。	中学生20名	7月18日（金）	学生課（広報担当） TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	8月9日（土）	「流通ってなんだろう講座」 本校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行うもの。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10名	7月28日（月）	学生課（広報担当） TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	8月10日（日）	「かんたん！ロボットプログラミング」 プログラム可能な組み立て式のロボットを組み立て、ロボットを動かしながらプログラムがどのように動作するのか確認することで、プログラミングについて学ぶ。	中学生10名	7月18日（金）	学生課（広報担当） TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	8月19日（火） ～8月21日（木）	「あつまれ船長！2008」 本校の練習船「広島丸」を活用し、船の仕組みや操船技術、船内の仕事等、様々なことを学ぶ。また、カヤックを使い海を間近に見るほか、体験航海時に各海域で採取した海水を比べることにより、海洋環境についても学習する。その他、学校施設の見学において、レーダシミュレータの体験なども行う。	中学生15名	8月1日（金）	学生課（広報担当） TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	8月22日（金）	「体験！機関コース！～集まれ未来のエンジニア～」 本校の練習船「広島丸」、実習船「ひかり」、実験実習場などの紹介とともに、「広島丸」の見学、「ひかり」での航海、実習工場での基礎工作や講義を行うことにより、現在地球規模で取り組まれている環境問題をも視野に入れた本校での実習教育を肌で感じ、更には次のステップである技術産業への理解を深める。	中学生15名	8月4日（月）	学生課（広報担当） TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	広島商船高等専門学校	7月10日(木) 共催：中国運輸局 尾道海事事務所	「海上教室・体験航海(尾道地区)」 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	受付終了	総務課企画情報係 TEL:0846-67-3006 FAX:0846-67-3009 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4274番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	7月11日(金) 共催：呉海上保安部 木江分室	「海上教室・体験航海(木江地区)」 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	未定	総務課企画情報係 TEL:0846-67-3006 FAX:0846-67-3009 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4274番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	7月20日(日) 共催：北九州市 港湾空港局	「北九州市体験航海」 北九州市港湾空港局と共催で、北九州市における学校広報活動の一環として、本校練習船「広島丸」を使用しての体験航海等を行う。	小学5・6年生及び中学生80名	未定	総務課企画情報係 TEL:0846-67-3006 FAX:0846-67-3009 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4274番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	8月1日(金) ～2日(土) 共催：(社)竹原 青年会議所	「瀬戸内“夢”航海」 (社)竹原青年会議所と共催で、本校練習船「広島丸」を使用しての体験航海等を行い、青少年の育成に努める。内容としては船上での共同生活に切り、規律と義務そして航海実習により自然の偉大さと大切さを学ぶ。	小学5・6年生28名	7月5日(土)	総務課企画情報係 TEL:0846-67-3006 FAX:0846-67-3009 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4274番地1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	呉工業高等専門学校	7月25日(金)	電子回路作成入門 様々な電子部品を使った簡単な電子回路の作成を通じて、電気・電子工作の入門的な知識を身につけるとともに、創造性を芽生えさせ、ものづくりの関心を高める。	20名	7月15日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所：呉市阿賀南2-2-11 E-mail: kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月9日(土)	エンジンの分解・組立 エンジンは自動車、バス、建設機械、農業機械等の原動機として幅広く使用されている。本講座では、エンジンの作動原理をやさしく説明するとともに、小形汎用ガソリンエンジンの分解・組立を体験して、エンジンに対する理解を深める。	12名	7月30日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所：呉市阿賀南2-2-11 E-mail: kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月22日(金)	これで夏休みの宿題はバッチリ!「立体工作・形が変化!ミラールーム」を作ろう! 小・中学生向けの夏休み工作教室です。ミラーの効果で部屋の形が三角形・四角形・五角形・・・と色々な変化し、楽しめます。	30名	8月12日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所：呉市阿賀南2-2-11 E-mail: kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月25日(月)	アームロボットを動かそう ポケコンを使用してアームロボットを動かし、物体をつかみ移動させて遊ぼう。	10名	8月12日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所：呉市阿賀南2-2-11 E-mail: kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月28日(木)	歩行ロボットの製作および競技 競技に対応したロボットを製作する。競技を数回行い、各自試行錯誤のうえ改良しながら機械工学の基礎知識を体験しよう。	20名	8月18日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所：呉市阿賀南2-2-11 E-mail: kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月3日(日)	「学校見学会」 中学生とその保護者、教職員を対象に学校見学会を行う。	—	未定	学生課教務係 TEL:0823-73-8416 FAX:0823-73-2490 住所：呉市阿賀南2-2-11 E-mail: kyoumu@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月24日(日)	「おもしろ体験科学教室」 中学生とその保護者、教職員を対象にさまざまな科学の原理や、自然現象を実験を通して体験する。	100名	未定	学生課教務係 TEL:0823-73-8416 FAX:0823-73-2490 住所：呉市阿賀南2-2-11 E-mail: kyoumu@kure-nct.ac.jp
広島	広島大学	8月25日(月) ～29日(金) (予定)	廿日市市阿品台中学校への職場体験学習の実施	—	—	広島大学大学院理学研究科附属宮島自然植物実験所 TEL:0829-44-2025, FAX:0829-40-2001 広島県廿日市市宮島町三ツ丸子山1156-2外
広島	広島大学	8月4日(月)	広島市立東原中学校への野外自然植物観察会。自然とふれあいながら、生物の野外での教育の取り組み。	—	—	広島大学大学院理学研究科附属宮島自然植物実験所 TEL:0829-44-2025, FAX:0829-40-2001 広島県廿日市市宮島町三ツ丸子山1156-2外

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	広島大学	8月1日(金)	いま南極・北極が熱い! 50年に一度の地球診断「国際極年」	50	7月25日(金)	広島大学大学院生物圏科学研究科教員支援室 TEL:082-424-7981, FAX:082-424-7916 東広島市鏡山1丁目4-4 http://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html
広島	広島大学	8月2日(土)	生命のプログラムDNAが語る、みんなでDNAを語る(動物と植物のDNAは見た目がおなじなの?)	40	7月25日(金)	広島大学大学院生物圏科学研究科教員支援室 TEL:082-424-7981, FAX:082-424-7916 東広島市鏡山1丁目4-4 http://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html
広島	広島大学	8月20日(水) ~22日(金)	平成20年度デンタルキッズプロジェクト (対象:小学校5・6年生) 白衣を着て歯科のハイテクを使っているんなものを作ったり、口の中の細菌を調べたりするなど歯医者の体験をする。	20	8月1日(金)	広島大学歯学部 教育研究活動支援グループ TEL:082-257-5052, FAX:082-257-5615 広島市南区霞一丁目2番3号 bimes-si@office.hiroshima-u.ac.jp
広島	広島大学	8月6日(水)	「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4日(月)	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 TEL:082-424-6290, FAX:082-424-0700 東広島市鏡山1丁目4番2号 http://home.hiroshima-u.ac.jp/ricentr/
広島	広島大学	7月18日(金) ~8月7日(木)	広島大学総合博物館第2回企画展「世界遺産・宮島の魅力ー発進! 広大宮島学」(展示会及び講演会)	—	—	広島大学総合博物館 TEL:082-424-4212 東広島市鏡山1丁目1番1号 http://home.hiroshima-u.ac.jp/museum
広島	主催: 日本化学会中国四国支部 共催: 徳山科学技術振興財団、 広島市こども文化科学館、 広島大学	7月25日(金)~27日(日)	「おもしろワクワク化学の世界'08広島化学展」: 次世代を担う子供たち(小・中学生及びその保護者を対象)に科学技術の重要性、素晴らしさ、面白さ、自然環境との調和等を化学の立場から紹介する催し。会場は、広島市こども文化科学館。	—	—	広島大学大学院理学研究科化学専攻 「おもしろワクワク化学の世界'08広島化学展」 実行委員長: 安部 学 TEL: 082-424-7432 mabe@hiroshima-u.ac.jp
広島	中国四国農政局 中国土地改良調査管理事務所	7月22日(火) 実施予定	「田んぼの生きもの調査」 水田や水田周辺における魚・水生昆虫・カエル等を対象とした生物相の現状把握。	40人程度	6月24日	中国土地改良調査管理事務所 環境調査専門官 調査第1係員 TEL: 082-819-1617 FAX: 082-819-1620 広島県安佐北区可部2-6-15 URL: http://www.maff.go.jp/chushi/a/kyoku/jigyou/tyousu/a/tyutyo/index.htm
広島	県立図書館	協議により設定	中学生の5日以上の職場体験	3~4名	—	総務課 電話 082-241-4995
広島	県立福山少年自然の家	8月2週以降	中学生の5日以上の職場体験	10名	—	電話 084-935-7166
広島	県立生涯学習センター	協議により設定	中学生の5日以上の職場体験	3人	—	振興課 電話 082-262-9129
山口	宇部工業高等専門学校	7月26日(土)	小学生・中学生のためのものづくり教室	20人	7月10日	総務課企画調査係 TEL:0836-35-5007 FAX:0836-21-7117 宇部市常盤台2-14-1 http://www.ube-k.ac.jp/
山口	宇部工業高等専門学校	7月30日(水)	中学生のためのメカトロニクス工作教室	15人	未定	総務課企画調査係 TEL:0836-35-5007 FAX:0836-21-7117 宇部市常盤台2-14-1 http://www.ube-k.ac.jp/
山口	宇部工業高等専門学校	8月20日(水)以降の2日間	夏休み自由研究サポート講座	20人	未定	総務課企画調査係 TEL:0836-35-5007 FAX:0836-21-7117 宇部市常盤台2-14-1 http://www.ube-k.ac.jp/
山口	宇部工業高等専門学校	7~8月	パソコンでアニメーションを作ってみよう! - Flash作成入門コース -	20人	未定	総務課企画調査係 TEL:0836-35-5007 FAX:0836-21-7117 宇部市常盤台2-14-1 http://www.ube-k.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	宇部工業高等専門学校	8月11日(月)	0からはじめる小学生向け工作教室	15人	未定	総務課企画調査係 TEL:0836-35-5007 FAX:0836-21-7117 宇部市常盤台2-14-1 http://www.u-be-k.ac.jp/
山口	宇部工業高等専門学校	未定	中学生のためのものづくり教室	20人	未定	総務課企画調査係 TEL:0836-35-5007 FAX:0836-21-7117 宇部市常盤台2-14-1 http://www.u-be-k.ac.jp/
山口	宇部工業高等専門学校	8月26日(火)	第1回オープンキャンパス(体験入学)	—	7月7日	学生課教務・入試係 TEL:0836-35-4974 FAX:0836-31-6117 宇部市常盤台2-14-1 http://www.u-be-k.ac.jp/
山口	山口大学	7月26日(土)	第20回(2008年)夏休みジュニア科学教室 「塩素:起源,地球海水,鉱物,隕石と工業的利用」	50	7月21日	山口大学 エクステンションセンター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL:083(933)5059 FAX:083(933)5029 E-mail:kyoutu@yamaguchi-u.ac.jp
山口	山口大学	7月27日(日)	第20回(2008年)夏休みジュニア科学教室 「ちびっ子天気博士プロジェクト:気象の基礎知識を学ぼう!-気象データの利用方法と天気記録帳の作成-」	30	7月21日	山口大学 エクステンションセンター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL:083(933)5059 FAX:083(933)5029 E-mail:kyoutu@yamaguchi-u.ac.jp
山口	山口大学	8月2日(土)	第20回(2008年)夏休みジュニア科学教室 「気象のおもしろ実験」	25	7月21日	山口大学 エクステンションセンター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL:083(933)5059 FAX:083(933)5029 E-mail:kyoutu@yamaguchi-u.ac.jp
山口	山口大学	8月8日(金)	第20回(2008年)夏休みジュニア科学教室 「私の体を支える骨~よく見て,触って,組み立てよう~」	36	7月21日	山口大学 エクステンションセンター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL:083(933)5059 FAX:083(933)5029 E-mail:kyoutu@yamaguchi-u.ac.jp
山口	山口大学	8月9日(土)	第20回(2008年)夏休みジュニア科学教室 「地震はどうして起きるのかな?どうすればいいのかな?」	60	7月21日	山口大学 エクステンションセンター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL:083(933)5059 FAX:083(933)5029 E-mail:kyoutu@yamaguchi-u.ac.jp
山口	山口大学	8月10日(日)	第20回(2008年)夏休みジュニア科学教室 「ちびっ子天気博士プロジェクト:台風と地球温暖化を考えよう」	30	7月21日	山口大学 エクステンションセンター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL:083(933)5059 FAX:083(933)5029 E-mail:kyoutu@yamaguchi-u.ac.jp
山口	山口大学	8月19日(火)	第20回(2008年)夏休みジュニア科学教室 「スクイーク(Squeak)でプログラムを作ってみよう!」	40	7月21日	山口大学 エクステンションセンター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL:083(933)5059 FAX:083(933)5029 E-mail:kyoutu@yamaguchi-u.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	山口大学	8月22日(金)	第20回(2008年)夏休みジュニア科学教室 「君が生まれるまでのお話～お母さんの子宮の中で266日～」 「見てみよう！君とお母さんをつなぐ大切なものたち」	50	7月21日	山口大学 エクステンションセンター 〒753-8511 山口市吉田1677-1 TEL: 083(933)5059 FAX: 083(933)5029 E-mail: kyoutu@yamaguchi-u.ac.jp
山口	徳山工業高等専門学校	7月19日(土)	「夏休みの自由研究相談室」 夏休みの自由研究のテーマの選び方、進め方、まとめ方についてアドバイスをします。その他、自由研究に関してなんでも相談にのります。	小学生 中学生 24名	7月11日	総務課地域連携推進係 TEL0834-29-6399 FAX0834-28-7605 〒745-8585 周南市学園台 URL: http://www.tokuyama.ac.jp/
山口	徳山工業高等専門学校	7月27日(日)	「楽しい！きれい！アクリル細工教室」 光の性質(直進、反射、屈折)をクイズや身近な道具や水槽を用いた実験をとおして体験・学習します。また、光のこの性質を踏まえて、LEDとアクリル樹脂板を利用した光のオブジェを作製します。	小学5年 ～6年生 20名	7月18日	総務課地域連携推進係 TEL0834-29-6399 FAX0834-28-7605 〒745-8585 周南市学園台 URL: http://www.tokuyama.ac.jp/
山口	徳山工業高等専門学校	8月10日(日)	「つくってみようオリジナル掛け時計」 山間の校舎において夏休みの半日を使って手作りの掛け時計を作製します。糸のこによる木材の加工とバーナーを使った表面仕上げの後にクォーツ時計を作製し創作の喜びを体験します。	小学3年 ～6年生 20名	7月31日	総務課地域連携推進係 TEL0834-29-6399 FAX0834-28-7605 〒745-8585 周南市学園台 URL: http://www.tokuyama.ac.jp/
山口	徳山工業高等専門学校	8月19日(火)	「流れの不思議とスターリングエンジン」 液体の振る舞いの不思議について理解し、流れ場の可視化により流れの様子を観察し、空き缶スターリングエンジンの作製をし熱機関の原理を理解します。	中学生 24名	7月31日	総務課地域連携推進係 TEL0834-29-6399 FAX0834-28-7605 〒745-8585 周南市学園台 URL: http://www.tokuyama.ac.jp/
山口	徳山工業高等専門学校	8月20日(水)	「マイコンを使った光る電子オルゴールの製作」 ワンチップマイコンを使用して圧電スピーカーから3曲のメロディーが流れ、3色のLEDが点滅するオルゴールを作製します。	小学5年 ～中学生 20名	7月31日	総務課地域連携推進係 TEL0834-29-6399 FAX0834-28-7605 〒745-8585 周南市学園台 URL: http://www.tokuyama.ac.jp/
山口	徳山工業高等専門学校	8月22日(金) 8月23日(土)	「周南ロボコン2008 ロボット製作教室」 ロボットの3D(立体)図をパソコンを使って描く体験を実施し、競技、製作教室用ロボットを開発します。また、本教室で製作したロボットは、11月1日(土)に開催される「周南ロボコン2008」へ出場できます。	小学生 中学生 30名	8月15日	総務課地域連携推進係 TEL0834-29-6399 FAX0834-28-7605 〒745-8585 周南市学園台 URL: http://www.tokuyama.ac.jp/
山口	徳山工業高等専門学校	8月9日(土)	「校内見学会」 県内中学生を対象に学校を開放し、約40カ所の研究室が見学可能です。	中学生およびその保護者	7月18日	学生課教務係 TEL0834-29-6232 FAX0834-28-6161 〒745-8585 周南市学園台 URL: http://www.tokuyama.ac.jp/
徳島	徳島大学	7月中旬～8月下旬 (1日)	中学生の職場体験(施設見学・体験学習)	10人	6月30日	医学部・歯学部附属病院総務係 〒770-8503 徳島市蔵本町2丁目50番地の1 TEL 088-633-7006 FAX 088-633-7009
徳島	徳島大学	8月9日(土) ～10日(日) (予定)	総合科学部地域交流支援室の一般公開 (天文学に関わる展示及びサイエンスカフェを予定)	—	—	総合科学部総務係 〒770-8502 徳島市南常三島町1丁目1番地 TEL 088-656-7103 FAX 088-656-7298

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	徳島大学	8月9日(土) ～10日(日)	【第12回科学体験フェスティバルin徳島】 工学部各学科等、後援団体、企業等が各々 ブース(49箇所)を設け、そこで子ども達が 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。	—	—	工学部総務係 〒770-8506 徳島市南常三島町2丁目1番地 TEL 088-656-7304 FAX 088-656-7328
香川	高松工業高等専門学校	8月1日(金)	事業名：直ぐに固まるセメントで文鎮を作ろう 事業内容：なぜセメントは固まるのか？強さは、どのように 測るのか？ セメントには、どんな種類があるのか？	10	7月25日	企画室 TEL：087-869-3815 FAX：087-869-3819 香川県高松市勅使町355 http://www.takamatsu-nct.ac.jp/GD/syomu/kokai/koza/koukai/koza.html
香川	高松工業高等専門学校	8月2日(土) 3日(日)	事業名：からくり工房2008 事業内容：夏休みの一日、手のひらサイズの「モノづくり」 を親子で楽しんでみませんか。材料一式と手取り足取りのお 手伝いを用意して、「からくり工房」でお待ちしております。	20	7月25日	企画室 TEL：087-869-3815 FAX：087-869-3819 香川県高松市勅使町355 http://www.takamatsu-nct.ac.jp/GD/syomu/kokai/koza/koukai/koza.html
香川	高松工業高等専門学校	8月28日(木)	事業名：音のからくりとギター作り 事業内容：木材を使ってギターを作成します。	10	8月21日	企画室 TEL：087-869-3815 FAX：087-869-3819 香川県高松市勅使町355 http://www.takamatsu-nct.ac.jp/GD/syomu/kokai/koza/koukai/koza.html
香川	宇多津町教育委員会	7月下旬 8月上旬(2回)	『うたづ寺子屋教室』町内の神社・仏閣を開放し児童に勉強 や読書、遊びの場を提供	40人程度	7月上旬	生涯学習会 電話：0877-49-8077 FAX：0877-49-0618 香川県宇多津町1881
香川	詫間電波工業高等専門学校	8月2日(土) 8月3日(日)	体験入学 ※中学3年生を対象に各学科の体験コーナーの参加及び見学	—	—	学生第二課教務係 0875-83-8516 三豊市詫間町香田551 kyoumu@da.takuma-ct.ac.jp
香川	詫間電波工業高等専門学校	8月3日(日)	オープンキャンパス ※小・中学生を対象に、各学科の体験コーナーの参加及び見 学	—	—	学生第二課教務係 0875-83-8516 三豊市詫間町香田551 kyoumu@da.takuma-ct.ac.jp
香川	東京大学 教養学部 附属教養教育開発機構	8月6日(水) ～9日(土)	「直島環境キャンプ」直島の豊かな自然と文化的所産に触れ ながら人間の過去・現在・未来について学び、高校生同士あ るいは講師とのディスカッションを通じて考える力を育成す ることを目的とする。一高校生向け企画—	24名	6月23日	教養教育社会連携寄付研究部門 TEL03-5465-8820 FAX03-5465-8821 東京都目黒区駒場3-8-1 101号館25B室 http://high-school.c.u-tokyo.ac.jp/naoshima/
愛媛	新居浜工業高等専門学校	7月25日(金) ～7月26日(土)	夏季体験学習	中学生	—	学生課 愛媛県新居浜市八雲町7-1 0897-37-7723
愛媛	新居浜工業高等専門学校	8月1日(金) ～8月2日(土)	ものづくりフェスタin松山	小・中学生	—	学生課 愛媛県新居浜市八雲町7-1 0897-37-7723
愛媛	愛媛大学	8月7日(木) ～8月10日(日)	愛媛大学農学部昆虫展	必要なし	必要なし	愛媛大学農学部 環境昆虫学研究室 電話：089-946-9927 〒790-8566 松山市樟味3丁目5番7号
愛媛	愛媛大学	8月2日(土) ～8月3日(日)	めざせ！森の達人！ (森林学習)	20名	未定	愛媛大学農学部 電話：089-946-9904 FAX：089-977-4364 〒790-8566 松山市樟味3丁目5番7号

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	愛媛大学	8月23日(土) ～8月24日(日)	親子で楽しむ科学実験	小学4～6年生とその保護者 120組	7月下旬	愛媛大学理学部 電話：089-927-9541 FAX：089-927-9550 〒790-8577 松山市文京町2番5号
愛媛	弓削商船高等専門学校	7月26日(土) ～27日(日)	体験航海『一日船長』(小豆島・土庄東港、高松港) 子ども達に練習船弓削丸の「一日船長」として体験航海を行う	小豆島・土庄東港 (50名) 高松港 (50名)	7月15日(火)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	7月28日(月) 8:30～15:00	子供絵画教室	小・中学生 (10名)	7月18日(金)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月6日～8日 16:00～17:30	合気道inゆげ商船	小・中学生 (10名)	7月25日(金)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月7日(木) 9:30～12:00	つくってみよう!!折り紙マジック	小学生高学年、中学生 (15名程度)	7月30日(水)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月8日(金) 8:30～15:00	おもしろ電気工作	小学生高学年、中学生 (5名)	7月18日(金)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月8日(金) 9:30～11:00	放射線を見てみよう	小学生高学年、中学生 (15名程度)	7月30日(水)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月9日(土) 12:00～14:00	おもしろ科学教室	小学生高学年、中学生 (20名)	7月30日(水)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月11日(月)、12日 (火) 9:30～12:30	ものづくり教室	小学生高学年、中学生 (5名)	8月1日(金)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	7月～8月 3～4回実施	芸術文化探索講座	一般、小・中学生 (20名程度)	未定	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	愛媛県総合科学博物館	7月19日(土) 13:00~16:30	「化学工場見学会」 化学工場を見学し、現在の化学工業技術や生産体制、化学製品等について学ぶ。 場所：住友化学(株)愛媛工場	小学4年生以上 40人	7月3日(木)	愛媛県総合科学博物館振興課企画普及係 電話：0897-40-4105 FAX：0897-40-4101 住所：愛媛県新居浜市大生院2133番地の2 URL：http://www.sci-museum.niijima.ehime.jp/
高知	県立図書館	8月	本の検索方法や図書館の基本的マナー、有効な利用方法等の学習	1回につき10人	7月中	生涯学習課 088-821-4505 県立図書館 088-872-6307
高知	高知農政事務所	7月24日(木)	夏休み親子米粉パン教室	6組12名	先着順	高知農政事務所食糧部消費流通課消費拡大係 TEL:088-875-2151 FAX:088-873-5616 高知市北本町1-8-11
高知	高知農政事務所	8月17日(日)	夏休み親子米粉パン教室	6組12名	先着順	高知農政事務所食糧部消費流通課消費拡大係 TEL:088-875-2151 FAX:088-873-5616 高知市北本町1-8-11
福岡	北九州工業高等専門学校	7月31日(木) 8月1日(金)	スターリングエンジン・カーを作ろう	20	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	北九州工業高等専門学校	7月24日(木)	学んで作るロボット教室	20	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	北九州工業高等専門学校	8月1日(金)	LEGOブロックを用いたロボットの作製とコンピュータ制御	15	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	北九州工業高等専門学校	8月5日(火) 6日(水)	マイ・ロボットの製作	20	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	北九州工業高等専門学校	8月5日(火) 6日(水)	(リモコン相撲ロボット)		7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	北九州工業高等専門学校	7月24日(木) 25日(金)	バイオと化学のおもしろ実験室	20人 (2人×10組)	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	北九州工業高等専門学校	7月24日(木) 25日(金)	~身の回りの化学から最先端科学まで~	(1人でも可)	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	北九州工業高等専門学校	7月30日(水)	紙飛行機を作ってその原理を理解しよう	20	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	北九州工業高等専門学校	8月24日(日)	サンポーニャを作ろう	15	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	北九州工業高等専門学校	8月9日(土) 10日(日)	Linuxを気軽に使ってみましょう!	20	7月1日~7月11日	総務課企画係 電話093-964-7216 FAX093-964-7214 福岡県北九州市小倉南区志井5丁目20番1号 (E-MAIL) s-kikaku@kct.ac.jp (ホームページ) http://www.kct.ac.jp
福岡	九州大学 遺伝子資源開発研究センター	7月23日(水) 24日(木)	「大学でカイコの飼育と織物にチャレンジしよう」	25名	7月20日(日)	九州大学 遺伝子資源開発研究センター 伴野 豊 092-624-1011 〒812-8581 福岡市東区箱崎6-10-1
福岡	九州大学総合研究博物館	8月2日(土) 3日(日)	福岡空港で夏を捕まえよう「カブトムシの森」(共催予定) 小学生を対象に福岡空港ターミナルビル内で2日間にわたり、カブトムシ教室等が開催され、その講師を担当する。	600名	先着順	福岡空港ビルディング株式会社 http://www.fuk-ab.co.jp/
福岡	九州大学総合研究博物館	8月9日(土) 10日(日)	学振ひらめきときめきサイエンス：英彦山で自然を学ぼう (主催) 中学生を対象に1泊2日で九州大学農学部附属彦山生物学実験施設周辺での昆虫、植物、陸産貝類、岩石鉱物の体験学習	30名	7月20日(日)	九州大学総合研究博物館 電話・FAX：092-642-4252 〒812-8581 福岡市東区箱崎6-10-1 http://www.museum.kyushu-u.ac.jp/index2.html
福岡	九州大学 宙空環境研究センター	8月22日(金)	「ひらめき☆ときめきサイエンス 宇宙の天気を見よう -太陽と地球の楽しい関係-」 (午前10時30分~午後12時30分) 宇宙天気について講義し、世界中から発信されているデータの 見方を学ぶ。観測機器を用いた磁場変化や太陽電波受信など の簡単な実験を通じて、宇宙天気の理解に必要な電磁気学 の面白さを感じてもらおう。(独)日本学術振興会との合同事業)	30名	8月8日(金)	九州大学 宙空環境研究センター 092-642-4403 〒812-8581 福岡県福岡市東区箱崎6丁目10番1号
福岡	九州大学、福岡市(後援：日本機械学会九州支部、(財)九州大学学術研究都市機構、福岡県)	8月23日(土)	小学生高学年を対象として、九州大学伊都キャンパスを利用し、九州大学の水素利用技術に関する研究教育を紹介しながら地球環境問題を考えさせる。	40名	未定	福岡市経済産業振興局(予定)
福岡	九州国立博物館	7/19(土)~8/1(金) (7/22・7/28は休館日)	「行こうよ!あじっば夏祭り」 体験型展示室「あじっば」に関連する、めりえ・ゲーム・絵本の読み聞かせ・紋切り型ワークショップ等	—	—	092-929-3294(交流課)
長崎	教育庁生涯学習課	7月20日(日) ~7月26日(土)	九州北部三県子ども離島体験事業『ワクワク・たいけん in しんかみごと』：長崎県南松浦郡新上五島町において、海浜活動、林業体験、うどんづくり体験、地元小中学生との交流、野外調理、島内施設見学、教会見学等の体験活動を行う。	長崎県、佐賀県、福岡県から各20名ずつ	5月23日 消印有効	長崎県教育庁生涯学習課 TEL：095-894-3365 FAX：095-894-3477 〒850-8570長崎市江戸町2-13
長崎	教育庁生涯学習課	8月1日(金) ~8月4日(月)	「しま」巡り交流事業IN五島：「しま」において、海水浴、ペーロン体験、ビーチスポーツ、パラモン風づくり等の体験活動を行う。	360名	6月23日 消印有効	長崎県教育庁生涯学習課 TEL：095-894-3365 FAX：095-894-3477 〒850-8570長崎市江戸町2-13

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	農林部林務課	8月9日(土)18時～	星座早見盤を作ろう：簡易星座早見盤の製作・星空観察	50名(電話予約・先着順)	8月8日	ながさき県民の森キャンプ場管理棟 TEL：0959-24-1660
長崎	農林部林務課	第1回：7月16日(水) 20時～21時30分 第2回：8月2日(土) 20時～21時30分	スターウォッチング・ネットワーク「全国星空連続観察」… 観察方法の説明・「天の川」の観察	50名(電話予約・先着順)	—	ながさき県民の森キャンプ場管理棟 TEL：0959-24-1660
長崎	農林部林務課	8月2日(土) 10：00～ 8月3日(日) 14：15～	県民の森ファミリーキャンプ大会…小学生または中学生を含む家族によるキャンプ大会	25家族(要電話予約・先着順)	—	ながさき県民の森キャンプ場管理棟 TEL：0959-24-1660
長崎	佐世保工業高等専門学校	7月26日(土)	長崎文学探訪	20人	6月16日(月) ～6月30日(月)	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp/
長崎	佐世保工業高等専門学校	7月30日(水)	おもしろパソコン&ロボット教室	20人	6月16日(月) ～6月30日(月)	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp/
長崎	佐世保工業高等専門学校	7月30日(水)	おもしろ化学実験	20人	6月16日(月) ～6月30日(月)	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp/
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月1日(金)	中学生のための「楽しい機械教室」	24人	6月16日(月) ～6月30日(月)	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp/
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月7日(木)	親子おもしろ工作教室—牛乳パックカメラを作って写真を撮ろう！—	16組	6月16日(月) ～6月30日(月)	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp/
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月9日(土)	パソコンを使った電子工作	30人	6月16日(月) ～6月30日(月)	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp/
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月10日(日)	親子でミニロボコンにチャレンジしよう！	24組	6月16日(月) ～6月30日(月)	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp/
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月12日(火)	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・設備案内も行う。	400人	7月18日(金)	学生課入試係 TEL 0956-34-8419 FAX 0956-34-8425 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp/
熊本	八代工業高等専門学校	8月上旬～9月上旬	サマーセミナー (中学生を対象としたコンピュータの様々な講習を行います。)	未定	未定	学生課教育支援係 電話0965-53-1232
熊本	青少年のための科学の祭典熊本大会 実行委員会(熊本大学後援)	8月23日(土) 24日(日)	「青少年のための科学の祭典・熊本大会2008」 「生きる力」を身につける1つのきっかけとして、一人でも多くの青少年に自然科学の面白さを体験してもらい、驚き、喜び、不思議、感動などを誘引することを目的に開催。	—	—	国立大学法人熊本大学大学院自然科学研究科 吉田 昌文 TEL：096(342)3394
熊本	熊本県林業研究指導所	6月～来年2月 (毎月第3日曜日を基本)8 回 9:00～12:00	樹木・キノコ観察など(尚、夏休み期間中は、8月17日に「昆虫類観察」を予定)	親子20組(小学4年～6年生対象)	締切済	県林業研究指導所 TEL 096-339-2221 FAX 096-338-3508 熊本市黒髪8-222-2 http://www.pref.kumamoto.jp/construction/section/ringyou/

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日(火)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	農林水産省 九州農政局 消費・安全部	8月2日(土)	酪農現場と研究施設での体験・見学による生産者と消費者の信頼関係の構築	小学生と 保護者 35名程度	7月25日	消費生活課 TEL: 096-353-3855 FAX: 096-359-0735 熊本市二の丸1番2号 URL: http://www.maff.go.jp/kyusyu/
宮崎	宮崎大学教育文化学部	7月21日(月)	(仮) 宮崎大学で体験学習 宮崎大学の附属学校であるという特性を活かし、宮崎大学において親子で大学という高度な研究の成果を分かりやすく体験し、学習する。	—	—	教育文化学部 0985-58-7458 宮崎市学園木花台西1丁目1番地
宮崎	宮崎大学医学部	8月2日(土) 13:00~16:00	キッズ外科手術体験セミナー ～君もブラックジャックになれる～ 中学生を対象とし、最先端の外科手術の模擬現場を楽しみながら体験させ、外科手術に対する関心・理解を深め、子供たちに外科手術の魅力を知ってもらうことを目的とする。体験内容として模擬の手術場で、本物の手術衣と手術用手袋を着用して、本物の手術器械を用いて鶏肉の切離、縫合をする予定である。さらに内視鏡手術トレーニング用ボックスを用いて、内視鏡手術を模擬体験させる。	20	未定	医学部学務課 入試係 0985-85-8970 宮崎郡清武町大字木原5200番地
鹿児島	鹿児島大学附属図書館	8月22日(金)	【第5回子ども見学デー：大学図書館ってどんなところ？】 事業内容：子どもたちが保護者と一緒に大学図書館を見学して、親子のふれあいを深め、社会を知る機会を提供する。	保護者も含め 50名以内	8月15日(金)	学術情報部情報管理課総務係 TEL099-285-7415 FAX099-285-7413 鹿児島市郡元1-21-35 http://www.lib.kagoshima-u.ac.jp/
鹿児島	鹿児島大学農学部	8月28日(木)	事業名：動物のお医者さんの仕事	100名	8月18日(月)	農学部総務係 TEL: 099-285-8516 FAX: 099-285-3572 鹿児島市郡元1-21-24 http://www.agri.kagoshima-u.ac.jp/NewHP/index_jpn.html
鹿児島	鹿児島大学 水産学部・垂水市教育委員会	8月6日(水) ～8日(金)	事業名：錦江湾子ども環境調査隊 事業概要：水産業に関する理解を深めるために、鹿児島湾洋上での漁業体験、当日の漁獲物を材料とした食育、学習内容の班別プレゼンテーションを行う。	25名	未定(7月中)	垂水市教育委員会社会教育課 TEL: 0994-32-0224 FAX: 0994-32-1525 〒891-2125 鹿児島県垂水市旭町62番地1 http://www.city.tarumizu.kagoshima.jp
鹿児島	鹿児島大学 (生涯学習教育研究センター、農学部、水産学部)	8月8日(金)(山) 8月11日(月)(海)	事業名：鹿児島大学公開講座「親子で冒険 かごしまの海と山」 事業内容：普段ではなかなか体験できない、鹿児島の海と山へ親子で招待する。8日は鹿児島大学の演習林・高隈の森へ冒険に出かけ、11日は練習船・南星丸で錦江湾(鹿児島湾)へ繰り出す。実際五感を使って海と山を体験し、そのことを科学の目をもって再度確認。楽しく海と山のつながりについて学ぶことができる。	28名	7月25日(金)	鹿児島大学生涯学習教育研究センター TEL: 099-285-7294, FAX: 099-285-7265 鹿児島市郡元1-21-30 http://www.life.kagoshima-u.ac.jp
鹿児島	国立大隅青少年自然の家	8月2日(土)～11日(月) (9泊10日)	海からのメッセージ 水深200mの深海をもつ錦江湾を舞台に、その素晴らしさや厳しさを体験することにより環境問題への関心を高めるとともに、長期冒険型活動を通して心に悩みを持つ青少年の自立を支援する。	小学5年～高校生 36人	7/18(金)必着 (抽選)	国立大隅青少年自然の家 TEL: 0994-46-2222 住所：鹿児島県鹿屋市花里町赤崩 http://osumi.niye.go.jp/
鹿児島	国立大隅青少年自然の家	8/12(火)～13(水) (1泊2日)	ペルセウス座流星群をみよう 天文現象の夏の定番「ペルセウス座流星群」の観察を通じて、宇宙への関心を高めるとともに、親子の絆を深める機会とする。	親子・一般	先着50名	国立大隅青少年自然の家 TEL: 0994-46-2222 住所：鹿児島県鹿屋市花里町赤崩 http://osumi.niye.go.jp/
鹿児島	自然科学研究機構 国立天文台水沢VERA観測所 入来観測局	8月9日(土)	「VERA入来局特別公開」 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VERA観測所 Tel: 0197-22-7111 岩手県奥州市水沢区星ガ丘町2-1-2 http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home

関連イベント

夏休み中に実施される取組で、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

平成20年7月8日（火）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	沖縄工業高等専門学校	7月26日(土)～ 7月27日(日)	「ものづくりから技術をみつめよう」 小中学生に対し、自分の手で作品を作り上げる楽しさを通じ、身のまわりの技術から先端の技術を身近に感じてもらうことを目的に実施している。	140名	7月18日(金)	総務課研究連携係 電話：0980-55-4070 FAX：0980-55-4012 沖縄県名護市字辺野古905番地 URL：http://www.okinawa-ct.ac.jp
沖縄	沖縄工業高等専門学校	8月2日(土)～ 8月3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。	139名	7月15日(火)	学生課教務係 電話：0980-55-4028 FAX：0980-55-4012 沖縄県名護市字辺野古905番地 URL：http://www.okinawa-ct.ac.jp
沖縄	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	8月6日(水) ～8月10日(日)	「南の島星まつり」 ライトダウンナイト等星空と星文化を楽しむ催しが開催。9日、10日には国立天文台の施設公開等	なし	なし	国立天文台水沢VERA観測所 Tel:0197-22-7111 岩手県奥州市水沢区星ガ丘町2-12 http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home