

平成30年度「こども霞が関見学デー」関連イベント

都道府県	主催者	共催・協力	タイトル	サブタイトル	内容	サブイベント	学ぶ	体験	実	見る	取	集	建物	住所	開催	所要	開始	終了	開始	終了	スケジュール	就	小	小	中	高	対	募	事	申	申	申込み・問合せ先	料金	金額	料金備考
							○	○							種	時間	日	日	時間	時間	備考	小	学	学	学	校	象	集	前	込	込				
北海道	フ		ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKENHI(研究成果の社会還元・普及事業)	海の森の調査隊～おしよろで“こんぶ”の役割を考える～	こんぶは私たちの食べ物として貴重ですが、一方で、こんぶは海中で“こんぶの森”を作り、海の生態系のなかでさまざまな重要な役割をはたしています。いま各地で“海の砂漠化”が進み、こんぶが減っていますが、“こんぶの森”が無くなってしまふと魚介類や私達にどんな影響が考えられるでしょうか。今回、こんぶの調査隊を結成しておしよろの海で“こんぶの森”を調べ、一緒にその答えを考えましょう。		○	○				○	北海道大学総合博物館前またはJR小樽駅前	北海道大学総合博物館前または小樽市稲穂2丁目22-15	単体		2018-07-28		8:00	17:00							15	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：北海道大学北方生物園フィールド科学センター学術協力担当 郵便番号：060-0811 住所：北海道札幌市北区北11条西10丁目 電話番号：011-706-2572 FAX番号：011-706-4930 内線： email: kyoryoku@fsc.hokudai.ac.jp ウェブサイトURL： http://www.fsc.hokudai.ac.jp 説明：	無料			
北海道	ド		ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKENHI(研究成果の社会還元・普及事業)	体験！ベリリー研究の最前線“君も育種家になろう！”	北大農場の広大な農場を散策しながら、さまざまな小果樹(ベリリー)を紹介し、実際に栽培しているベリリー類を見て食べて体験し、品種改良の最新技術を体験します。果実の収穫、さまざまなベリリーの味比べを通して、ベリリーを丸ごと体験してみましょう。ベリリーの基礎を学んだら、品種改良の基礎となる交配実験に挑戦します。また、果実の評価のための糖度とpHの測定、パラフィン紙で交配袋の作製、花粉の粘性を調べるための花粉管伸長の観察、シーベリーのタネ採りを行います。ベリリーの育種、栽培方法などさまざまな質問にもお答えします。		○	○					○	受付	北海道大学北方生物園フィールド科学センター生物生産研究農場(センター庁舎)	北海道札幌市北区北11条西10丁目	単体		2018-07-28		9:30	15:45						20	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：北海道大学北方生物園フィールド科学センター学術協力担当 郵便番号：060-0811 住所：北海道札幌市北区北11条西10丁目 電話番号：011-706-2572 FAX番号：011-706-4930 内線： email: kyoryoku@fsc.hokudai.ac.jp ウェブサイトURL： http://www.fsc.hokudai.ac.jp 説明：			
北海道	セ		ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKENHI(研究成果の社会還元・普及事業)	のぞいてみよう海の底、北海道の魚たちをまるごとリサーチ	表層には暖流が、その下には寒流が流れる北日本の海にこらす生き物たちのルーツは極東ロシアやアラスカにあります。そのため、関東以南には生息しない寒い海に適應した仲間たちが主役です。今、地球規模で進行している急速な温暖化による生息温度の変化や南方からの生物の侵入のため、北日本に生息する生物は、その子孫の維持が困難になる可能性があります。暖流に乗ってやってくる南の魚(クロマグロ、マンボウなど)と、北海道に定着している(メバル、カレイ、カジカ、アイナメ類など)を教材に、実験とシミュレーションによる観察や採集を体験し、海洋生物学の重要性と面白さ、そして海の恵の大切さを伝えたいと考えています。		○	○					○	受付	北海道大学北方生物園フィールド科学センター日尻水産実験所	北海道函館市日尻町153	単体		2018-08-15		9:00	17:00						20	必要	Web	7月19日	問合せ先部署名：北海道大学北方生物園フィールド科学センター学術協力担当 郵便番号：060-0811 住所：北海道札幌市北区北11条西10丁目 電話番号：011-706-2572 FAX番号：011-706-4930 内線： email: kyoryoku@fsc.hokudai.ac.jp ウェブサイトURL： http://www.fsc.hokudai.ac.jp 説明：			
北海道	ド		ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKENHI(研究成果の社会還元・普及事業)	生き物の個性から学ぶ、豊かな森の守り方	個性豊かな、個性の、とよく言います。個性について悩んでいるという人もいます。自然の中で暮らす生き物の場合はどうでしょうか？実は、同じ種であっても遺伝子も違いは性質も違うという個性がたくさんあります。そして、森が生き物たちの個性を育み、生き物たちの個性が豊かな森を育むという壮大なドラマがあります。観察やDNA実験によって昆虫や木々の個性を調べてみましょう。2回目の今年は昨年よりさらにパワーアップ！未来のために森を守る方法について一緒に考えましょう。		○	○					○	JR旭川駅前口またはJR名寄駅改札口または雨龍研究林庁舎	JR旭川駅前口またはJR名寄駅改札口または雨龍研究林庁舎	北海道旭川市宮下通8丁目または北海道名寄市東1条南7丁目または北海道雨龍郡穂加内町字母子里	単体		2018-08-19		8:15	17:30						20	必要	Web	8月3日	問合せ先部署名：北海道大学北方生物園フィールド科学センター学術協力担当 郵便番号：060-0811 住所：北海道札幌市北区北11条西10丁目 電話番号：011-706-2572 FAX番号：011-706-4930 内線： email: kyoryoku@fsc.hokudai.ac.jp ウェブサイトURL： http://www.fsc.hokudai.ac.jp 説明：			

北海道	北海道大学北方生物園フィールド科学センター	ひらめき☆ときめきサイエンス~ようこそ大学の研究室へ~KAKENHI(研究成果の社会還元・普及事業)	農業をささげる名脇役~緑肥作物ってなんだろ?~	作物の栽培は土からの養分補給により成り立っており、作物を作り続けることにより土壌の生産力はどんどん低下していきます。緑肥作物は、化学肥料が利用される以前から、作物の生産力を維持するために利用されてきました。このプログラムでは、作物の栽培現場に触れ、緑肥作物の効果について学びます。作物栽培の研究は、短期間で終わるものではなく、栽培を続けていくことにより始めて明らかになることもあります。また、作物栽培は畑の栽培環境を大切に守っていく必要があることを理解することも重要です。このプログラムでは、古くから利用されてきた緑肥作物を通して作物の栽培環境について考え、実際に現場を体験することにより農業研究の考え方と面白さを感じて頂ければと願っています。	○	○					受付	北海道大学北方生物園フィールド科学センター生物生産研究室(センター庁舎)	北海道札幌市北区北11条西10目	単体	2018-08-22			8:45	15:30				○			15	必要	Web	8月3日	問合せ先部署名：北海道大学北方生物園フィールド科学センター学術協力担当 郵便番号：060-0811 住所：北海道札幌市北区北11条西10丁目 電話番号：011-706-2572 FAX番号：011-706-4930 内線： email：kyoryoku@fsc.hokudai.ac.jp ウェブサイトURL： http://www.fsc.hokudai.ac.jp 説明：				
北海道	北海道大学歯学部	歯医者さんの世界		参加する子どもたちは白衣を着てもらって歯医者さんになったつもりでイベントに参加してもらいます。 人工の歯で虫歯を詰める治療に体験したり、歯科治療で使用する材料や器具を使って歯をモチーフにしたかわいいキーホルダーづくりをします。 イベントを通して歯医者さんの仕事ってどんなことをしているのかを知ってもらい、またお口の健康に興味を持ってもらうことを期待します。	○	○					北海道大学歯学部C331歯科保存学教室	北海道札幌市北区北13条西7丁目	単体	210	2018-08-03			13:00	17:00				○	○		小学4年生から中学3年生まで	16	必要	FAX,メール	7月20日	問合せ先部署名：北海道大学歯学部歯科保存学教室 郵便番号：060-8586 住所：北海道札幌市北区北13条西7丁目 電話番号：011-706-4261 FAX番号：011-706-4878 内線： email：den_hoz1@den.hokudai.ac.jp ウェブサイトURL：準備中 説明：	無料		
北海道	北海道大学農学部	北海道大学農学部・北海道新聞社連続親子講座「あぐり大学」 北海道150年 子ども未来・夢キャンパス事業 テーマ「モデルバーン×モデルバーン」	クラーク先生の時代に遊ばれた「モデルバーン」を見学したことはあるかな?北海道で最初の牛舎、倉庫などが北大に保存されています。そこでナゾときやゲームをしながら、北海道と北海道農業の歴史について学びます!	○	○	○				北海道大学札幌農学校第2農場	北海道札幌市北区北18条西8丁目	単体	2時間30分	2018-07-14			13:00	15:30				○	○		小学4年生から中学3年生まで	必要	メール	定員になり次第	問合せ先部署名：あぐり大学事務局(北海道大学農学・食資源学事務部庶務担当) 郵便番号：060-8589 住所：北海道札幌市北区北9条西9丁目 電話番号：011-706-2506 FAX番号： 内線： email：agri_uni@agr.hokudai.ac.jp ウェブサイトURL： https://www.agr.hokudai.ac.jp/event/3465 説明：	有料	本年度初めて参加する回は1組2000円(入学キット代含む)、2回目以降は1組1000円(資料代込み、税込)。			
北海道	北海道大学農学部	北海道大学農学部・北海道新聞社連続親子講座「あぐり大学」 テーマ「北大マルシェの遊び方」	毎年夏に開かれる「北大マルシェ」では、道内の農家や加工業者が集まり、野菜やお肉の料理、ソフトクリームなどおいしいものがたくさん。北海道の農家と農家を直接知り、味わうチャンス!	○	○	○				北海道大学農学部	北海道札幌市北区北9条西9丁目	単体	2時間30分	2018-08-18			13:00	15:30				○	○		小学4年生から中学3年生まで	必要	メール	定員になり次第	問合せ先部署名：あぐり大学事務局(北海道大学農学・食資源学事務部庶務担当) 郵便番号：060-8589 住所：北海道札幌市北区北9条西9丁目 電話番号：011-706-2506 FAX番号： 内線： email：agri_uni@agr.hokudai.ac.jp ウェブサイトURL： https://www.agr.hokudai.ac.jp/event/3465 説明：	有料	本年度初めて参加する回は1組2000円(入学キット代含む)、2回目以降は1組1000円(資料代込み、税込)。			
北海道	釧路工業高等学校	オープンキャンパス	各分野(情報工学、機械工学、電気工学、電子工学、建築学)の体験教室、釧路高専の学生がリアリティを学校生活を案内する「高専ツアー」、女子学生に学校生活のことを気軽に質問・相談できる「リジェカフェ」など、釧路高専について知ることが出来る様々なイベントを実施します。	○	○					受付	釧路工業高等学校	北海道釧路市大妻毛西2-32-1	単体		2018-07-21	2018-07-22	9:45	15:30	開始時間、終了時間ともに予定となっております			○		保護者や教員も参加できます	必要	Web、電話、メール、Fax (本校より案内を配布した各中学校からもお申し込みできます)		問合せ先部署名：釧路工業高等学校 学生課学支支援係 郵便番号：084-0916 住所：北海道釧路市大妻毛西2-32-1 電話番号：0154-57-8041 FAX番号：0154-57-6256 内線：7222 email：kyoumug@kushiro-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.kushiro-ct.ac.jp 説明：直通電話:0154-57-7222	無料	学生食堂での昼食(有料:300円/1人、事前申込必須、当日お支払いいただきます)				

北海道	釧路工業高等専門学校		[チャレンジ!ジュニアラボ]テクノアートラボ2018 part1～きらきら光る額縁アートを作ろう～	様々な材料を使用して額縁や背景の色塗り、飾りつけを行ったあと、プログラミングの説明を聞き、光り方を工夫してLED電球を装着します。最後に出来上がった作品の発表会をします。						受付	釧路工業高等専門学校	北海道釧路市大森毛西2-32-1	単体	240分	2018-07-29	2018-07-29	10:00	15:00							女子優先(小学校3年生保護者同伴)	20名	必要	電話、メール	未定	問合せ先部署名：釧路工業高等専門学校 総務課研究協力係 郵便番号：084-0916 住所：北海道釧路市大森毛西2-32-1 電話番号：0154-57-8041 FAX番号：0154-57-5360 内線：7216 email：kenkyu@office.kushiro-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.kushiro-ct.ac.jp 説明：直通電話:0154-57-7216	無料		
北海道	釧路工業高等専門学校		[チャレンジ!ジュニアラボ]プロジェクトマッピングでハウススタイリング	簡単な模型を作成して、その模型へのプロジェクトマッピングを行います。模型に様々な画像を投影させることで、その変化を楽しみます。						受付	釧路工業高等専門学校	北海道釧路市大森毛西2-32-1	単体	240分	2018-08-11	2018-08-11	10:00	15:00								10名	必要	電話、メール	未定	問合せ先部署名：釧路工業高等専門学校 総務課研究協力係 郵便番号：084-0916 住所：北海道釧路市大森毛西2-32-1 電話番号：0154-57-8041 FAX番号：0154-57-5360 内線：7216 email：kenkyu@office.kushiro-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.kushiro-ct.ac.jp 説明：直通電話:0154-57-7216	無料		
北海道	森林管理道農政事務所、北海道開発局、北海道	農林水産省 農林水産省 農畜振興課 農産物検査所 北海道 道立水産研究所、東北水産研究所、	わかわく夏休み子ども体験デー(仮)	未定						モエレ沼公園	ガラスのピラミッド	〒007-0011 北海道札幌市東区モエレ沼公園1-1	期間開催	未定	2018-08-02	2018-08-03	未定	15:00								小学生を対象	不要		なし	問合せ先部署名：北海道農政事務所企画調整課 郵便番号：064-8518 住所：北海道札幌市中央区南22条西6丁目2-22エムズ南22条ビル 電話番号：011-330-8801 FAX番号：011-552-0530 内線：204.207.208 email：なし ウェブサイトURL：未定 説明：なし	無料		
岩手県	岩手県立図書館		図書館さんぽ	図書館コンシェルジュ(案内人)と一緒に、さんぽ気分で図書館内の各コーナーを巡ったり、蔵書検索機など各種機械類の使い方をご案内します。						図書館3階コンシェルジュデスク前	岩手県立図書館	岩手県盛岡市盛岡駅西通1-7-1	定期開催	30分	2018-07-01		10:00	13:30	2回開催(10時～、13時～)								一	不要	その他(開始時間までに集合場所に集合)	なし	問合せ先部署名：コンシェルジュ 郵便番号：020-0045 住所：岩手県盛岡市盛岡駅西通1-7-1 電話番号：019-606-1730 FAX番号：019-606-1731 内線： email：homepage@library.pref.iwate.jp ウェブサイトURL：http://www.library.pref.iwate.jp/ 説明：	無料	無料
岩手県	岩手県立図書館		図書館さんぽ	図書館コンシェルジュ(案内人)と一緒に、さんぽ気分で図書館内の各コーナーを巡ったり、蔵書検索機など各種機械類の使い方をご案内します。						図書館3階コンシェルジュデスク前	岩手県立図書館	岩手県盛岡市盛岡駅西通1-7-1	定期開催	30分	2018-07-23		11:30	12:00									一	不要	その他(開始時間までに集合場所に集合)	なし	問合せ先部署名：コンシェルジュ 郵便番号：020-0045 住所：岩手県盛岡市盛岡駅西通1-7-1 電話番号：019-606-1730 FAX番号：019-606-1731 内線： email：homepage@library.pref.iwate.jp ウェブサイトURL：http://www.library.pref.iwate.jp/ 説明：	無料	無料
岩手県	岩手県立図書館		図書館さんぽ	図書館コンシェルジュ(案内人)と一緒に、さんぽ気分で図書館内の各コーナーを巡ったり、蔵書検索機など各種機械類の使い方をご案内します。						図書館3階コンシェルジュデスク前	岩手県立図書館	岩手県盛岡市盛岡駅西通1-7-1	定期開催	30分	2018-08-05		10:00	13:30	2回開催(10時～、13時～)								一	不要	その他(開始時間までに集合場所に集合)	なし	問合せ先部署名：コンシェルジュ 郵便番号：020-0045 住所：岩手県盛岡市盛岡駅西通1-7-1 電話番号：019-606-1730 FAX番号：019-606-1731 内線： email：homepage@library.pref.iwate.jp ウェブサイトURL：http://www.library.pref.iwate.jp/ 説明：	無料	無料

宮城県	特定非営利活動法人 natural science	非日学工大東理金東大活属北学学勤支物法会部公貿立人東益科立物北一社学研理支般回研究才部社法究開リ一人所発ン東法応法ビ北人用仙大電物台産ク学子理市業日力情学教技本夕報会育術委通東委総員ル信北員合会サ学支会研イ会部工東一仙所ニス支般高東キ部社等北ヤ一団専セン公法門ンパ益人学タス社日校ト、回本、特法物東東定人理北北	サイエンス・デイは「科学って、そもそもなんだろう？」をテーマに、大人も子どもも、普段科学に触れている人も触れていない人も、科学や技術の背景にある“人”や“プロセス”を自らの五感で感じられる場として毎年開催されています。 「多元研サイエンスワールド」では、体験、講座プログラムと講演を行います。 ・体験ブース:1.スライムを作ってみよう、2.ガリウムマン、3.ものすごい粉 ・講座プログラム:ナノって何ナノ？おどろきの金ナノ粒子を創っちゃえ!!(事前申込が必要です) ・講座:東北放射光って何?見えないものを見る光ってなに?	○	○																																										
宮城県	特定非営利活動法人 natural science	非日学工大東理金東大活属北学学勤支物法会部公貿立人東益科立物北一社学研理支般回研究才部社法究開リ一人所発ン東法応法ビ北人用仙大電物台産ク学子理市業日力情学教技本夕報会育術委通東委総員ル信北員合会サ学支会研イ会部工東一仙所ニス支般高東キ部社等北ヤ一団専セン公法門ンパ益人学タス社日校ト、回本、特法物東東定人理北北	サイエンス・デイは「科学って、そもそもなんだろう？」をテーマに、大人も子どもも、普段科学に触れている人も触れていない人も、科学や技術の背景にある“人”や“プロセス”を自らの五感で感じられる場として毎年開催されています。 「多元研サイエンスワールド」では、体験、講座プログラムと講演を行います。 ・体験ブース:1.スライムを作ってみよう、2.ガリウムマン、3.ものすごい粉 ・講座プログラム:ナノって何ナノ？おどろきの金ナノ粒子を創っちゃえ!!(事前申込が必要です) ・講座:東北放射光って何?見えないものを見る光ってなに?	○	○	○	○																																								

栃木県	都宮大学 芸術振興会 実施機関：宇	昆虫と昆虫ウイルスで葉ができる？	この講座では、シルクを生産するカイコについて、どの様に糸が作られるのか、その身体仕組みは何か、実際に糸を取ったり、顕微鏡を用いて身体の中を観察したりします。また、観察したカイコを持ち帰って飼育出来るように、桑の採取をします。更に、カイコに感染するウイルスのプレパラートを作製して顕微鏡で観察し、DNAを結核したウイルスによる発光試験にチャレンジします。昼食や休憩の時間には、標本の観察や昆虫DNAに関するクイズをして理解を深めます。昆虫やウイルス、そしてDNAについて学んでみましょう。	○	○				宇都宮大学 峰キャンパス 峰町1号館	宇都宮大学 峰キャンパス 峰町1号館	宇都宮市峰町350	単体	2018-07-28	2018-07-28	9:00	15:30		○		25	必要	メール、 電話、 Web	17月6日	問合せ先部署名： 郵便番号： 住所： 電話番号： FAX番号： 内線： メール： ウェブсай URL： 説明：		
栃木県	宇都宮大学	科学体験教室～昆虫と昆虫ウイルスを見て、触って、科学する	この講座では、シルクを生産するカイコについて、どの様に糸が作られるのか、その身体仕組みは何か、実際に糸を取ったり、顕微鏡を用いて身体の中を観察したりします。また、カイコに感染するウイルスを用いた発光試験にチャレンジします。昆虫やウイルスについて学んでみましょう。	○	○				宇都宮大学 峰キャンパス 峰町1号館	宇都宮大学 峰キャンパス 峰町1号館	宇都宮市峰町350	単体	2018-07-29	2018-07-29	9:00	12:30		○		30	必要	とちぎ子ども未来創造大学ウェブサイト	7月9日	問合せ先部署名： 郵便番号： 住所： 電話番号： FAX番号： 内線： メール： ウェブсай URL： 説明：		
栃木県	日本芸術振興会・実施機関 宇都宮大学	立体的に考える分子化学	「くすりのような化合物」をつくり、「酵素」を使って、その働き目を調べる。本企画は、そのような実験中心型のプログラムになっています。 「くすりのような化合物」は、当研究室で開発した有機化合物の一つです。皆さん自身で、その化学合成のやり方を体験してもらいます。「酵素」としては、チロシナーゼを使います。日焼けなどで肌が褐色になるときに、この酵素が働きます。このように本企画は、農学だけでなく、薬学、理学もしくは工学に興味がある方にも、楽しめるものになっています。私は今まで、昆虫の食欲を失わせる化合物、カガシを形成させる化合物や細胞の色を変化させる化合物などの研究を行ってきました。本企画を通して、皆さんにもそのような生理活性物質の研究の一端を、体験していただければと思います。	○	○				宇都宮大学 峰町2号館 2A11教室	宇都宮大学 峰町2号館	宇都宮市峰町350	単体	2018-08-04	2018-08-04	9:00	17:30		○		20	必要	メール、 電話	定員に なったため、 受付終了	問合せ先部署名： 郵便番号： 住所： 電話番号： FAX番号： 内線： メール： ウェブсай URL： 説明：		
栃木県	宇都宮大学 栃木県立博物館	観察会「土と肥料の微妙な関係」	土は私たちの生活の基礎であることを実感しよう。	○	○				宇都宮大学 農学部附属農場	管理棟前駐 車場	栃木県真岡市下館 谷443	単体	2018-09-08	2018-09-08	10:00	12:30		○	○	20名	必要	電話		問合せ先部署名： 郵便番号： 住所： 電話番号： FAX番号： 内線： メール： ウェブсай URL： 説明：		
群馬県	群馬県立ぐんま昆虫の森	第15回企画展「カメムシすごいぜ！」	「人間よ、カメムシは、イメージとしては臭い、害虫といった、あまり良い印象が持たれない昆虫ですが、形や色も大きさもわりとユニークがあり、その生態も多様性に富んでいます。最大の特徴とも言える臭いにも着目した展示を行うとともに、カメムシと人の関わり、カメムシと環境にも話題を広げ、総合的なカメムシの展示を行います。	○	○				群馬県立ぐんま昆虫の森	昆虫観察館 本館1階	群馬県桐生市新里町鶴ヶ谷460-1	期間 開催	2018-07-07	2018-08-26	9:30	17:00		○	○	1	不要			問合せ先部署名：群馬県立ぐんま昆虫の森 郵便番号：376-0132 住所：群馬県桐生市新里町鶴ヶ谷460-1 電話番号：0277-74-6441 FAX番号： 内線： email：konchuu@pref.gunma.lg.jp ウェブсай URL： http://www.giw.pref.gunma.jp/ 説明：	無料	別途入園料がかかります。（一般410円、大学・高校生200円、中学生以下無料）
群馬県	群馬県立ぐんま昆虫の森	樹液に集まる昆虫観察会	カブトムシなど、樹液に集まる昆虫を観察します。クヌギなどの観察ポイントを見て、そこに集まるカブトムシ、オオムラサキなどを観察します。樹液ポイントは、昆虫酒場とも言われ、たくさんのお虫たちが集まります。	○	○	○	○		群馬県立ぐんま昆虫の森 昆虫観察館 3階受付		群馬県桐生市新里町鶴ヶ谷460-1	単体	2018-07-22	2018-08-05	10:00	12:00		○	○	各日 40名	不要	当日9:30より南ゲートで整理券を配布		問合せ先部署名：群馬県立ぐんま昆虫の森 郵便番号：376-0132 住所：群馬県桐生市新里町鶴ヶ谷460-1 電話番号：0277-74-6441 FAX番号： 内線： email：konchuu@pref.gunma.lg.jp ウェブсай URL： http://www.giw.pref.gunma.jp/ 説明：	無料	別途入園料がかかります。（一般410円、大学・高校生200円、中学生以下無料）

群馬県	群馬県立ぐんま昆虫の森	夜の雑木林の昆虫探検	カブトムシなど、夜の雑木林を探検し、そこで見られる昆虫を観察します。 園内で夜にしか見られない昆虫の様子を観察します。観察ルート内の昆虫を自由に観察でき、観察ポイントでは昆虫に詳しいスタッフが解説します。樹液ポイントは、昆虫酒場とも言われ、たくさんのカブトムシやクワガタが集まります。		○	○	○	○	○		群馬県立ぐんま昆虫の森 南ゲート	群馬県桐生市新里町鶴ヶ谷460-1	単体	2018-07-28		19:30	21:00	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		不要				問合せ先部署名：群馬県立ぐんま昆虫の森 郵便番号：376-0132 住所：群馬県桐生市新里町鶴ヶ谷460-1 電話番号：0277-74-6441 FAX番号： 内線： email: konchuu@pref.gunma.lg.jp ウェブサイトURL: http://www.giw.pref.gunma.jp/ 説明：	有料	200円				
群馬県	ぐんま天文台	ペルセウス座流星群 説明会 観察会	ペルセウス座流星群の出現にあわせて、観察会と説明会を行います。いずれも予約不要です。		○	○		○			ぐんま天文台	ぐんま天文台	群馬県吾妻郡高山村中山6860-86	単体	2018-08-12		20:00	28:00	悪天候の場合は午後10時で終了します。	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		不要				問合せ先部署名：ぐんま天文台 郵便番号：377-0702 住所：群馬県吾妻郡高山村中山6860-86 電話番号：0279-70-5300 FAX番号：0279-70-5844 内線： email: ウェブサイトURL: http://www.astron.pref.gunma.jp/ 説明：	有料	一般300円 大・高生200円 中学生以下無料	21:30以降に入館した場合には限り無料です。
群馬県	ぐんま天文台	火星大接近記念 企画	平日も含め期間中每晚、星を観望できます。映像による星空解説も実施予定です。		○	○		○			ぐんま天文台	ぐんま天文台	群馬県吾妻郡高山村中山6860-86	期間開催	2018-08-03	2018-08-19	19:00	22:00		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		不要				問合せ先部署名：ぐんま天文台 郵便番号：377-0702 住所：群馬県吾妻郡高山村中山6860-86 電話番号：0279-70-5300 FAX番号：0279-70-5844 内線： email: ウェブサイトURL: http://www.astron.pref.gunma.jp/ 説明：	有料	一般300円 大・高生200円 中学生以下無料		
群馬県	ぐんま天文台	ぐんま天文台天体写真展	天文台の利用者・ボランティア・職員と、群馬県の会員による写真展です。		○	○		○			ぐんま天文台	ぐんま天文台	群馬県吾妻郡高山村中山6860-86	期間開催	2018-07-14	2018-09-24	10:00	22:00		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		不要				問合せ先部署名：ぐんま天文台 郵便番号：377-0702 住所：群馬県吾妻郡高山村中山6860-86 電話番号：0279-70-5300 FAX番号：0279-70-5844 内線： email: ウェブサイトURL: http://www.astron.pref.gunma.jp/ 説明：	有料	一般300円 大・高生200円 中学生以下無料		
群馬県	ぐんま天文台	惑星大集合！ぐんま天文台に惑星を見に行こう！	この夏は惑星が見頃です。金星、火星、木星、土星の観望の好機が、次々に訪れます。特に火星は19年ぶりの大接近を迎えます。このチャンスに、ぐんま天文台の大型望遠鏡で惑星を見てみませんか。火星は夏休みが見頃です。		○	○		○			ぐんま天文台	ぐんま天文台	群馬県吾妻郡高山村中山6860-86	常時開催			19:00	22:00		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		不要				問合せ先部署名：ぐんま天文台 郵便番号：377-0702 住所：群馬県吾妻郡高山村中山6860-86 電話番号：0279-70-5300 FAX番号：0279-70-5844 内線： email: ウェブサイトURL: http://www.astron.pref.gunma.jp/ 説明：	有料	一般300円 大・高生200円 中学生以下無料		
群馬県	群馬県教育委員会	群馬県青少年育成事業団	親子ふれあい会館 ロッジ ①おやこ木工教室 群馬県青少年会館に親子で宿泊し、木工づくりや、参加者による交流活動を行います。		○	○		○			群馬県青少年会館	群馬県青少年会館	前橋市荒牧町2番地12	期間開催	①2018-07-21	①2018-07-22	13:30	12:00	泊2日	○	○				県内小学3～6年生の親子15組	親子15組	必要	はがき、FAX、メール	①17日12日 ②18日	問合せ先部署名：群馬県青少年育成事業団 郵便番号：371-0044 住所：群馬県前橋市荒牧町2番地12 電話番号：027-234-1131 FAX番号：027-234-0468 内線： email: yamada@gyc.or.jp ウェブサイトURL: http://www.gyc.or.jp 説明：群馬県青少年会館のホームページ及び開催チラシを確認。	有料	4000円	宿泊料込													

群馬県	群馬県生涯学習センター	実験コーナー	簡単な科学工作の体験ができます。						○	○						群馬県生涯学習センター少年科学館	本館棟	群馬県前橋市文京町2-20-22	定期開催	15日・祝日								14:00	15:00									50程度	不要	その他	先着順	問合せ先部署名：群馬県生涯学習センター少年科学係 郵便番号：371-0801 住所：群馬県前橋市文京町2-20-22 電話番号：027-220-1876 FAX番号：027-221-5000 内線： email ウェブサイトURL： http://www.manabi.pref.gunma.jp/syonen/説明：	無料											
群馬県	群馬県生涯学習センター	サイエンスショー	見て楽しめる科学実験ショーを行います。						○	○						群馬県生涯学習センター少年科学館	本館棟	群馬県前橋市文京町2-20-22	定期開催	30土曜日																		50程度	不要	その他	先着順	問合せ先部署名：群馬県生涯学習センター少年科学係 郵便番号：371-0801 住所：群馬県前橋市文京町2-20-22 電話番号：027-220-1876 FAX番号：027-221-5000 内線： email ウェブサイトURL： http://www.manabi.pref.gunma.jp/syonen/説明：	無料											
群馬県	群馬県立近代美術館	こども+おとな+夏の美術館2018	夏休み期間中、企画展「ウィリアム・モリスと英国の壁紙展」に関連した毎日参加できるアート体験を開催します。						○	○						県立近代美術館	県立近代美術館	群馬県高崎市綿貫町992-1	期間開催	20分～30分	2018-07-21	2018-08-26					10:00	16:00	【開催日】7月21日(土)～8月26日(日)の毎日(休館日を除く)										不要	先着順 等の日があります	問合せ先部署名：群馬県立近代美術館 郵便番号：370-1293 住所：群馬県高崎市綿貫町992-1 電話番号：027-346-5560 FAX番号：027-346-4064 内線 email: bijutsu@pref.gunma.lg.jp ウェブサイトURL http://mmag.pref.gunma.jp/説明：	無料												
群馬県	群馬県立館林美術館	ワークショップ	おしゃべりな「ほっこりライト」を作ろう！ 身近な材料を切ったり貼ったりしてデザインし、自分だけの部屋を彩るミニライトを作ります。													別館ワークショップ室	別館	群馬県館林市日向町2003	単体	30分	2018-08-18	2018-08-18					13:00	16:00								小学3年生以下は、保護者同伴	100人	不要	当日、先着順	問合せ先部署名：群馬県立館林美術館 郵便番号：374-0076 住所：群馬県館林市日向町2003 電話番号：0276-72-8288 FAX番号：0276-72-8338 内線 email ウェブサイトURL： http://www.gmat.pref.gunma.jp/説明：	無料													
群馬県	群馬県立館林美術館	たてび☆キッズウォーク	ワークシートを使ったクイズやゲームをしながら、自分のペースで自由に展示室を探索します。						○							エントランスホール	本館	群馬県館林市日向町2003	定期開催	60分	2018-07-28	2018-08-04					10:00	15:00	【開催日】7月28日 8月4日 【回数】各日2回 【時間】10～12時 13～15時								不要	開催時間内に、集合場所	問合せ先部署名：群馬県立館林美術館 郵便番号：374-0076 住所：群馬県館林市日向町2003 電話番号：0276-72-8288 FAX番号：0276-72-8338 内線 email ウェブサイトURL： http://www.gmat.pref.gunma.jp/説明：	無料		保護者が付き添う場合は、保護者のみ要観覧料												
群馬県	群馬県立館林美術館	高校生による夏休み宿題相談室	美術を専攻する高校生が、絵やポスターなどの小中学生の夏休みの課題にアドバイスします。						○							別館ワークショップ室	別館	群馬県館林市日向町2003	単体	180分	2018-08-01	2018-08-02					13:00	16:00	【開催日】8月1日 8月2日																	小学3年生～中学生対象	各回30人	必要	往復はがき(1枚につき1名まで応募★兄弟で申し込む場合のみ複数人可)	2018/7/17消印有効	問合せ先部署名：群馬県立館林美術館 郵便番号：374-0076 住所：群馬県館林市日向町2003 電話番号：0276-72-8288 FAX番号：0276-72-8338 内線 email ウェブサイトURL： http://www.gmat.pref.gunma.jp/説明：応募者多数の場合は、抽選により返信はがきにて結果をお知らせします	無料		

群馬県	群馬県立館林美術館	高校生による美術館ミニコンサート	音楽を専攻する高校生がミニコンサートを開催します。	○			エントランスホール	本館	群馬県館林市日向町2003	単体	30分	2018-08-21	2018-08-21	11:00	14:30	【回数】2回 【時間】11時～11時30分 14時～14時30分	○	○	○	○			不要		問合せ先部署名：群馬県立館林美術館 郵便番号：374-0076 住所：群馬県館林市日向町2003 電話番号：0276-72-8288 FAX番号：0276-72-8338 内線： email： ウェブサイトURL： http://www.gmat.pref.gunma.jp/ 説明：	無料			
群馬県	群馬県立館林美術館	みんなのアトリエ	多色摺り木版画の摺り体験 幼児以上を対象に、ワークショップで多色摺り木版画を摺る簡単な創作体験ができます。	○			別館ワークショップ室	別館	群馬県館林市日向町2003	期間開催	20分	2018-07-19	2018-08-16	13:30	16:00	【開催日】7月19日 7月26日 8月9日 8月16日 【時間】各自とも13時30分～16時	○	○	○	○	○		小学3年生以下は、保護者同伴	不要		問合せ先部署名：群馬県立館林美術館 郵便番号：374-0076 住所：群馬県館林市日向町2003 電話番号：0276-72-8288 FAX番号：0276-72-8338 内線： email： ウェブサイトURL： http://www.gmat.pref.gunma.jp/ 説明：	有料	100円	
群馬県	群馬県立館林美術館	第10回日本を代表する木版画家「藤牧義夫」記念館林邑楽地区小学生木版画展	館林出身の創作版画家、藤牧義夫を記念し、館林市と邑楽郡の小学生による木版画作品を展示します。				講堂	本館	群馬県館林市日向町2003	期間開催	20分	2018-07-14	2018-08-23	9:30	17:00	休曜日：月曜日(07-16と08-13は開室)、金曜日、07-17(火)	○	○	○	○	○		不要		問合せ先部署名：群馬県立館林美術館 郵便番号：374-0076 住所：群馬県館林市日向町2003 電話番号：0276-72-8288 FAX番号：0276-72-8338 内線： email： ウェブサイトURL： http://www.gmat.pref.gunma.jp/ 説明：	無料			
群馬県	群馬県立歴史博物館	れきはくワークショップ	まが玉作り 滑石をハンドソー(小型のこぎり)やヤスリで加工して、自分だけのまが玉アクセサリーを作成します。				学習室	県立歴史博物館	群馬県高崎市総貫町992-1	定期開催	60分			10:30	15:30	【開催日】夏休み期間中は、7/18～20を除く開館日	○	○	○	○			不要	当日受付	当日 15:30	問合せ先部署名：群馬県立歴史博物館 郵便番号：370-1293 住所：群馬県高崎市総貫町992-1 電話番号：027-346-5522 FAX番号：027-346-5534 内線： email： ウェブサイトURL： http://gkexi.pref.gunma.jp/index.html 説明：	有料	230円	ミュージアムショップで購入するキット代
群馬県	群馬県立歴史博物館	企画展関連ワークショップ	しおり、うちわ作り (注)メニューは会期中に変更されます。 企画展「すごいぞ！江戸の科学」に関連して、星座や地図をあしらった「しおり」や「うちわ」などを作成します。				学習室	県立歴史博物館	群馬県高崎市総貫町992-2	期間開催	20分	2018-07-14	2018-09-02	10:30	15:30	【開催日】7/18～20を除く開館日	○	○	○	○			不要	当日受付	当日 15:30	問合せ先部署名：群馬県立歴史博物館 郵便番号：370-1293 住所：群馬県高崎市総貫町992-1 電話番号：027-346-5522 FAX番号：027-346-5534 内線： email： ウェブサイトURL： http://gkexi.pref.gunma.jp/index.html 説明：	無料		
群馬県	群馬県立歴史博物館	チャレンジ！伊能忠敬－群馬の森で歩測体験－	歩測体験 伊能忠敬になったつもりで、群馬の森内のコースを歩いて測ります。	○	○		学習ホール	県立歴史博物館	群馬県高崎市総貫町992-3	期間開催	60分	2018-08-05	2018-08-26	11:00	12:00	【開催日】8月5日 8月12日 8月19日 8月26日	○	○	○	○			不要	当日10:30より受付	定員になり次第	問合せ先部署名：群馬県立歴史博物館 郵便番号：370-1293 住所：群馬県高崎市総貫町992-1 電話番号：027-346-5522 FAX番号：027-346-5534 内線： email： ウェブサイトURL： http://gkexi.pref.gunma.jp/index.html 説明：	無料		

千葉県	千葉県教育委員会	県水産総合研究センター	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	調べてみよう！さかなの年齢	魚のウロコや耳石から、年齢を調べます。漁業調査船の調査機器の仕組みを学びます。	○	○													県水産総合研究センター	南房総市千倉町平磯2492	単体	3時間00分	2018-08-01	2018-08-01	13:30	16:30				○		小学校5-6年生	10人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	県立現代産業科学館	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	回転式アニメーションをつくろう	アニメーションの仕組みを学び、回転式アニメーション(フェナキスティスコープ)を作ります。	○	○													県立現代産業科学館	市川市堤高1-1-3	単体	1時間10分	2018-07-21	2018-07-24	9:30	16:10	①9:30~10:40 ②11:00~12:10 ③13:30~14:40 ④15:00~16:10			○	○	小学校1-2・3・4年生	①24人 ②48人 ③48人 ④48人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	庁県産産業支援技術研究所天台	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	噂の超小型コンピュータで遊んでみよう	電子工作とプログラミング体験をします。	○	○													県産産業支援技術研究所天台庁舎	千葉市若葉区加曾利町889	単体	3時間	2018-07-31	2018-07-31	13:00	16:00				○		小学校5-6年生	5人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	県立中央博物館	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	1本の歯からせまる進化のフシギ！	サメの歯を図鑑や標本で調べて種類を特定し、その進化の不思議に迫ります。学芸員の仕事を体験し、交流もできます。	○	○													県立中央博物館	千葉市中央区青葉町955-2	単体	5時間	2018-07-27	2018-07-27	10:00	15:00				○	○	小学校5-6年生 中学校1-2・3年生 高校1-2・3年生	20人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	東京大学生産技術研究所千葉	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	車両工学、海洋工学って？	車両の実物や模型などを使った実験・実験室で模擬する海を体験します。	○	○													東京大学生産技術研究所千葉実験所	柏市柏の葉5-1-5	単体	1時間30分	2018-08-06	2018-08-06	10:00	11:30				○		小学校5-6年生	15人	必要	{Web} {fax}	7月3日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	県畜産総合研究センター	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	牛乳のヒミツとチカラ	牛乳と野菜を比べたりチーズやバターを作ったりして牛乳博士になろう。	○	○													県畜産総合研究センター	南房総市大井616	単体	6時間	2018-07-25	2018-07-25	10:00	16:00				○	○	小学生※参加資格：牛・豚・鶏を飼っていない、開催日から過去2週間以内に渡航歴がない方	15人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円

千葉県	千葉県教育委員会	東京ガス(株)	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	LNG基地見学と燃料電池講座	LNG(都市ガスの原料)基地見学や冷熱実験、燃料電池実験をします。	○	○			東京ガス(株)	千葉市美浜区幸町1-6-8 千葉ビル4階	単体 2時間50分	2018-07-30	2018-07-30	13:30	16:20			○	小学校5-6年生	14人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	NIITEバイオテクノロジー	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	身近にいる微生物を観察しよう	身近にいる微生物を自分で増やして、顕微鏡の使い方を覚えながら観察します。	○	○			NITEバイオテクノロジーセンター	木更津市かずさ緑足2-5-8	単体 5時間30分	2018-07-27	2018-07-27	10:00	15:30			○	小学校4-5-6年生	20人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	三井化学(株) 茂原分工場	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	冷え冷えする冷感素材を作ろう！	日常生活に身近な「化学のふしぎ」をテーマに楽しい実験をします。	○	○			三井化学(株)茂原分工場	茂原市東郷1900番地	単体 2時間45分	2018-07-31	2018-07-31	13:15	16:00			○	小学校4-5-6年生	30人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	県畜産総合研究センター	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	生まれたてのひよこに会いに行こう！	生まれたてのひよこの観察や、牛乳からのバター作りを体験します。	○	○			県畜産総合研究センター	八街市八街へ16-1	単体 6時間10分	2018-07-25	2018-07-25	9:50	16:00			○	小学校4-5-6年生 ※参加資格：牛・豚・鶏を飼っていない、開催日から過去2週間以内には履歴がない方	20人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	DIC株式会社総合研究所	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	色の不思議	「ガリガリ君」の青色を藻から取り出す実験をします。	○	○			DIC株式会社総合研究所	佐倉市坂戸631	単体 5時間	2018-08-03	2018-08-03	10:00	15:00			○	小学校4-5-6年生	10人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円
千葉県	千葉県教育委員会	富士通株式会社千葉支社	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	地球1個分で暮らすために	地球1個分の資源で暮らすためにどう行動すればよいのかを考えます。タブレットを使ってクイズに答えたり、意見交換していきます。	○	○			富士通株式会社千葉支社	千葉市中央区新町3-13千葉NTビル6F	単体 1時間30分	2018-07-30	2018-07-30	10:30	12:00			○	小学校4-5-6年生、中学生、1・2・3年生	15人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円

千葉県	千葉県教育委員会	富士通株式会社千葉支社	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	地球1個分 で暮らすために 地球1個分の資源で暮らすためにどう行動すればよいかを考えます。タブレットを使ってクイズに答えたり、意見交換していき																	富士通株式会社千葉支社	千葉市中央区新町3-13千葉NTビル6F	単体 1時間30分	2018-07-30	2018-07-30	13:30	15:00							小学校4・5・6年生、中学生1・2・3年生	15人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email: kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円	
千葉県	千葉県教育委員会	東京情報大学	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	Scratchプログラミングによるゲーム作成	親子でScratchゲームを作ります。迷路ゲーム作成 キャラクターの制作と動きの理解																東京情報大学	千葉市若葉区御成台4-1	単体 2時間30分	2018-08-06	2018-08-06	10:00	12:30							小学校2・3年生	20人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email: kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円	
千葉県	千葉県教育委員会	東京情報大学	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	Scratchプログラミングによるゲーム作成	親子でScratchゲームを作ります。ブロックずしゲーム作成 ボールの跳ね返りと計算と当たり判定を理解する。																東京情報大学	千葉市若葉区御成台4-2	単体 2時間30分	2018-08-06	2018-08-06	13:00	15:30							小学校4・5・6年生	20人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email: kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円	
千葉県	千葉県教育委員会	県環境研究室	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	地面の下はどうなっているの？	地中から掘り出されたボーリングコアの観察 や地下水の分析体験から千葉県の地層と地下水について学びます。																県環境研究センター地質環境研究室	千葉市美浜区稲毛海岸3-5-1	単体 3時間	2018-07-30	2018-07-30	9:30	12:30							中学校1・2・3年、高校1・2・3年	15人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email: kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	45円	
千葉県	千葉県教育委員会	キャリア教育・科学・先端技術体験キャンパス	キャリア教育・科学・先端技術体験キャンパス	デジタルカメラの組立を体験し、組み立てたカメラを使って撮影体験、プリント体験などを行います。																		キャリアマーケティングシヤハン	千葉市美浜区中瀬1-7-2	単体 6時間	2018-07-26	2018-07-27	10:00	16:00							中学校1・2・3年生	5人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email: kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	90円
千葉県	千葉県教育委員会	かずさDNA研究所	キャリア教育・科学・先端技術体験キャンパス	(NITEバイオテクノロジーセンター)無菌操作、微生物顕微鏡を使った観察、施設見学を行います。 (かずさDNA)食肉のDNA鑑定実験とDNA解析機器などの見学を行います。																		NITEバイオテクノロジーセンター、木更津市かずさ駅前5-5-9かずさDNA研究所、木更津市かずさ録足2-6-7	単体 6時間	2018-07-25	2018-07-26	10:00	16:00							中学校1・2・3年生、高校1・2・3年生	20人	必要	{Web} {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email: kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	90円	

千葉県 千葉県教育委員会	セイコーインスツツ	キャリア教育・科学・先端技術体験 キャンプ	時計の分解・組み立ての体験をとおり、腕時計の種類や作動原理について学びます。														○	中学校1・2・3年生	12人	必要	{Web {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shouga-ku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	90円
千葉県 千葉県教育委員会	東京情報大学	キャリア教育・科学・先端技術体験 キャンプ	地球情報システムを活用した精密な地図を作成し、大判プリンターで印刷します。														○	中学校1・2・3年生 高校1・2・3年生	12人	必要	{Web {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shouga-ku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	90円
千葉県 千葉県教育委員会	新日鉄住金先進技術開発研究所	キャリア教育・科学・先端技術体験 キャンプ	1日目 （出光）千葉事業所（製油所、工場）の見学や研究所にて実験及び分析機器見学を行います。研究員との交流もできます。 2日目 （新日鉄住金）鉄の歴史を知りその特長や研究成果について学びます。														○	中学校1・2・3年生	5人	必要	{Web {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shouga-ku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	90円
千葉県 千葉県教育委員会	出光興産先進技術研究所	キャリア教育・科学・先端技術体験 キャンプ	1日目 （出光）千葉事業所（製油所、工場）の見学や研究所にて実験及び分析機器見学を行います。研究員との交流もできます。 2日目 （荏原）コースターの製作をとおして工作機械の最新技術や各種作業工具について学びます。														○	中学校1・2・3年生	5人	必要	{Web {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shouga-ku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	90円
千葉県 千葉県教育委員会	千葉がんセンター	キャリア教育・科学・先端技術体験 キャンプ	・講義「がんの分子生物学」 ・血液のゲノムDNAの回収・精製 ・ゲノムDNAの定量、PCR反応・寒天ゲルの作製 ・留学生及び大学院生との交流会 ・講義「血液細胞って何？」 ・モデル動物の観察 ・寒天ゲルを用いたPCR産物の分析等 ・蛍光顕微鏡による組織標本の観察 ・がんセンター職員との交流会 など														○	中学校2・3年生 高校1・2・3年生	24人 （中学生12人） （高校生12人）	必要	{Web {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shouga-ku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	135円
千葉県 千葉県教育委員会	ノンさわラボラザン	キャリア教育・科学・先端技術体験 キャンプ	（がん研究センター） 新薬開発分野や陽子線治療機の見学など（東葛テクノプラザ） 試験室見学、試験器具実演など														○	高校生	5人	必要	{Web {fax}	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shouga-ku/careea/taikenschool.html 説明：	実費	2,990円

千葉県 千葉県教育委員会	学さわやかは県民プラザ 千葉大	キャリア教育・科学・先端技術体験キャンブ	植物工場や高度化セル成苗生産利用システムを見学し、ドウ、ナシの収穫や出荷調整、養液栽培などの体験をします。	〇〇	〇〇	千葉県環境健康フィールド科学センター・柏市柏の葉6-2-1 さわやかは県民プラザ	千葉県環境健康フィールド科学センター・柏市柏の葉4-3-1	単体		2018-08-20	2018-08-22	9:30	16:00	8月20日、8月21日 千葉県大学環境健康フィールド科学センター 8月22日 千葉県環境健康フィールド科学センター	10人	中学校1・2・3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html	実費	2,990円
千葉県 千葉県教育委員会	ベルパーツさわやかは県民プラザ 日本	キャリア教育・科学・先端技術体験キャンブ	プリンター用ローラの製作体験をとおして金属材料の特性評価試験や加工技術を学びます。	〇〇	〇〇	日本ベルパーツ さわやかは県民プラザ	日本ベルパーツ：八千代市大和田新田601-36 さわやかは県民プラザ：柏市柏の葉4-3-1	単体		2018-08-20	2018-08-22	9:30	16:00	8月20日、8月21日 日本ベルパーツ 8月22日 さわやかは県民プラザ	10人	中学校1・2・3年生 高校1・2・3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html	実費	2,990円
千葉県 千葉県教育委員会	県農林総合研究センター	千葉県夢チャレンジ体験スクールサイエンススクール	植物を無菌培養してみよう	〇〇	〇〇	県農林総合研究センター	千葉市緑区大幡野町808	単体	5時間	2018-07-26	2018-07-26	10:00	15:00		3人	中学校1・2・3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html	実費	45円
千葉県 千葉県教育委員会	県立中央博物館海の博物館	千葉県夢チャレンジ体験スクール	海の生き物を観察しよう	〇〇	〇〇	県立中央博物館海の博物館	勝浦市吉尾123	単体	5時間	2018-07-26	2018-07-26	9:00	14:00		20人	小学校5・6年生 中学校1・2・3年生 高校1・2・3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html	実費	45円
千葉県 千葉県教育委員会	県衛生研究所	千葉県夢チャレンジ体験スクール	衛生動物を観察しよう	〇〇	〇〇	県衛生研究所	千葉市中央区仁戸名町666-2	単体	6時間	2018-07-27	2018-07-27	9:30	16:30		4人	中学校1・2・3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html	実費	545円
千葉県 千葉県教育委員会	県環境研究センター	千葉県夢チャレンジ体験スクール	音ってなんだろう？	〇〇	〇〇	県環境研究センター大気騒音研究室	市原市岩崎西1-8-8	単体	5時間	2018-07-31	2018-07-31	10:00	15:00		6人	中学校1・2・3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名：千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号：260-8662 住所：千葉市中央区市場町1-1 電話番号：043-223-4069 FAX番号：043-222-3565 内線： email：kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html	実費	45円

千葉県 千葉県教育委員会	さ わ や か ち ら ば 県 民 プ ラ ザ	JALスカイ	キャリア教育・しごと体験キャンプ	・JALスカイの様々な業務を見学し、翌日は税関業務(麻薬探知犬訓練センター見学を含む)について学びます。	○	○	○	○	○	○	○	JALスカイ 東京税関成田税関支署 さわやかちば県民プラザ	JALスカイ:成田市成田国際空港内成田オヘレーションセンター6F 東京税関成田税関支署:成田市古込1-1成田空港第2旅客ターミナルビル内 さわやかちば県民プラザ:柏市柏の葉4-3-1	単体	2018-08-01	2018-08-05	8月1日:千葉県市民会館 8月2日・3日:企業別職業体験 8月4日・5日:さわやかちば県民プラザ	○	5人	高校1-2-3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名:千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号:260-8662 住所:千葉市中央区市場町1-1 電話番号:043-223-4069 FAX番号:043-222-3565 内線: email: kysho2@mz.pref.chiba.jp ウェブサイトURL: https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明:	実費	3,590円
千葉県 千葉県教育委員会	さ わ や か ち ら ば 県 民 プ ラ ザ	ANA成田エアポートサービス	キャリア教育・しごと体験キャンプ	・ANA成田センターを見学し、翌日は税関業務(麻薬探知犬訓練センター見学を含む)について学びます。	○	○	○	○	○	○	○	ANA成田エアポートサービス(株) 東京税関成田税関支署 さわやかちば県民プラザ	ANA成田エアポートサービス(株):成田市成田国際空港ANA成田スカイセンター6階 東京税関成田税関支署:成田市古込1-1成田空港第2旅客ターミナルビル内 さわやかちば県民プラザ:柏市柏の葉4-3-1	単体	2018-08-01	2018-08-05	8月1日:千葉県市民会館 8月2日・3日:企業別職業体験 8月4日・5日:さわやかちば県民プラザ	○	5人	高校1-2-3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名:千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号:260-8662 住所:千葉市中央区市場町1-1 電話番号:043-223-4069 FAX番号:043-222-3565 内線: email: kysho2@mz.pref.chiba.jp ウェブサイトURL: https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明:	実費	3,590円
千葉県 千葉県教育委員会	さ わ や か ち ら ば 県 民 プ ラ ザ	成田国際空港株式会社	キャリア教育・しごと体験キャンプ	・世界トップレベルを目指す成田空港の運営について見学等とおして学びます。 ・麻薬の密輸取り締まりなど、税関の仕事について学びます。	○	○	○	○	○	○	○	成田国際空港株式会社 東京税関成田税関支署 さわやかちば県民プラザ	成田国際空港株式会社:成田市成田空港内NAAビル 東京税関成田税関支署:成田市古込1-1成田空港第2旅客ターミナルビル内 さわやかちば県民プラザ:柏市柏の葉4-3-1	単体	2018-08-01	2018-08-05	8月1日:千葉県市民会館 8月2日・3日:企業別職業体験 8月4日・5日:さわやかちば県民プラザ	○	5人	高校1-2-3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名:千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号:260-8662 住所:千葉市中央区市場町1-1 電話番号:043-223-4069 FAX番号:043-222-3565 内線: email: kysho2@mz.pref.chiba.jp ウェブサイトURL: https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明:	実費	3,590円
千葉県 千葉県教育委員会	支 株 社 会 社 ク レ ディ セ ン 東 開 東	クレディセゾン	キャリア教育・しごと体験キャンプ	・生活に欠かせないお金の流れ「決済」。物々交換から始まった歴史を知り、クレジットカードや最新の決済について学びます。	○	○	○	○	○	○	○	株式会社クレディセゾン東開東支社 さわやかちば県民プラザ	株式会社クレディセゾン東開東支社:千葉市美浜区中瀬2-6-1 WBGMマリブリースト19階 さわやかちば県民プラザ:柏市柏の葉4-3-1	単体	2018-08-01	2018-08-05	8月1日:千葉県市民会館 8月2日・3日:企業別職業体験 8月4日・5日:さわやかちば県民プラザ	○	8人	中学校2-3年生、高校1-2-3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名:千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号:260-8662 住所:千葉市中央区市場町1-1 電話番号:043-223-4069 FAX番号:043-222-3565 内線: email: kysho2@mz.pref.chiba.jp ウェブサイトURL: https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明:	実費	3,590円
千葉県 千葉県教育委員会	さ わ や か ち ら ば 県 民 プ ラ ザ	野村證券(株)	キャリア教育・しごと体験キャンプ	・証券って何?そんな疑問から、経済が見えてくる。証券会社について学びます。	○	○	○	○	○	○	○	野村證券(株)千葉支店 さわやかちば県民プラザ	野村證券(株)千葉支店:千葉市中央区富士見1-14-13 さわやかちば県民プラザ:柏市柏の葉4-3-1	単体	2018-08-01	2018-08-05	8月1日:千葉県市民会館 8月2日・3日:企業別職業体験 8月4日・5日:さわやかちば県民プラザ	○	8人	中学校1-2-3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名:千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号:260-8662 住所:千葉市中央区市場町1-1 電話番号:043-223-4069 FAX番号:043-222-3565 内線: email: kysho2@mz.pref.chiba.jp ウェブサイトURL: https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明:	実費	3,590円
千葉県 千葉県教育委員会	さ わ や か ち ら ば 県 民 プ ラ ザ	千葉信用金庫	キャリア教育・しごと体験キャンプ	・大切な預金を扱う銀行や信用金庫の仕事とお金の仕組みについて学びます。	○	○	○	○	○	○	○	千葉信用金庫本店・千葉銀行本店 さわやかちば県民プラザ	千葉信用金庫本店:千葉市中央区中央2-4-1 千葉銀行本店:千葉市中央区千葉港1-2 さわやかちば県民プラザ:柏市柏の葉4-3-1	単体	2018-08-01	2018-08-05	8月1日:千葉県市民会館 8月2日・3日:企業別職業体験 8月4日・5日:さわやかちば県民プラザ	○	8人	中学校1-2-3年生、高校1-2-3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名:千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号:260-8662 住所:千葉市中央区市場町1-1 電話番号:043-223-4069 FAX番号:043-222-3565 内線: email: kysho2@mz.pref.chiba.jp ウェブサイトURL: https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明:	実費	3,590円

千葉県	千葉県教育委員会	さわやかは未来プラザ	キャリア教育・しごと体験キャンプ	一流のサービスを支えるホテルマンに密着し、サービスの本質を学びます。	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	ホテルニューオータニ幕張:千葉市美浜区ひび野2-120-3 さわやかは未来プラザ	ホテルニューオータニ幕張:千葉市美浜区ひび野2-120-3 さわやかは未来プラザ:柏市柏の葉4-3-1	単体	2018-08-01	2018-08-05	8月1日 千葉市民会館 8月2日・3日 企業別職業体験 8月4日・5日	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	15人	中学校1・2・3年生 高校生 1・2・3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名: 千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号: 260-8662 住所: 千葉市中央区市場町1-1 電話番号: 043-223-4069 FAX番号: 043-222-3565 内線: email: kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL: https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明:	実費	3,590円
千葉県	千葉県教育委員会	毎日新聞社千葉支局	キャリア教育・しごと体験キャンプ	取材をして記事を書き、紙面を作って発行する新聞社の仕事について学びます。	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	毎日新聞社千葉支局:千葉市中央区千葉港7-3 さわやかは未来プラザ	毎日新聞社千葉支局:千葉市中央区千葉港7-3 さわやかは未来プラザ:柏市柏の葉4-3-1	単体	2018-08-01	2018-08-05	8月1日 千葉市民会館 8月2日・3日 企業別職業体験 8月4日・5日	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	3人	中学校1・2・3年生 高校生 1・2・3年生	必要	Web Fax	7月2日	問合せ先部署名: 千葉県教育庁生涯学習課 郵便番号: 260-8662 住所: 千葉市中央区市場町1-1 電話番号: 043-223-4069 FAX番号: 043-222-3565 内線: email: kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp ウェブサイトURL: https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/shougaku/careea/taikenschool.html 説明:	実費	3,590円
千葉県	さわやかは未来プラザ	さわやかは未来プラザ	夏休み子ども教室	子どもの居場所づくりや子ども体験活動機会の提供を目的として、プラザの施設を活用し、様々なプログラムを行います。	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	さわやかは未来プラザ正面玄関	さわやかは未来プラザ	柏市柏の葉4丁目3番1号	定期開催	2018-07-31 (予定)	2018-08-03 (予定)	10:00 (予定)	16:00 (予定)	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	40名 (予定)	必要	Web、 「往復はがき(郵便物)・印刷(有効)」、電話、fax	7月10日	問合せ先部署名: さわかちば未来プラザ事業振興課 郵便番号: 277-0882 住所: 千葉県柏市柏の葉4丁目3番1号 電話番号: 04-7140-8615 FAX番号: 04-7140-8601 内線: email: ウェブサイトURL: https://www.skplaza.pref.chiba.lg.jp/kouza/ 説明:	実費		
千葉県	習志野市立図書館	習志野市立図書館	夏休み子ども1日図書館員	カウンターでの貸出・返却、返架、資料検索、書庫見学等。	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	カウンター	習志野市立習志野市立大久保図書館	習志野市本大久保3-6-19	期間開催	2018-07-26 (開催日)	2018-08-24	7月24日 27日 8月23日 24日	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	16名 (各回2人ずつ)	市内在住の小学生 (4~6年)	必要	申込書に記入の上、来館	7月16日	問合せ先部署名: 郵便番号: 住所: 電話番号: FAX番号: 内線: email: ウェブサイトURL: 説明:	無料	
千葉県	習志野市立図書館	習志野市立図書館	夏休み子ども1日図書館員	カウンターでの貸出・返却、返架、資料検索、書庫見学等。	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	カウンター	習志野市立習志野市立東習志野図書館	習志野市東習志野3-1-20	期間開催	2018-07-24 (開催日)	2018-08-02	7月24日 25日	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	16名 (各回2人ずつ)	市内在住の小学生 (4~6年)	必要	申込書に記入の上、来館	7月16日	問合せ先部署名: 郵便番号: 住所: 電話番号: FAX番号: 内線: email: ウェブサイトURL: 説明:	無料	
千葉県	習志野市立図書館	習志野市立図書館	夏休み子ども1日図書館員	カウンターでの貸出・返却、返架、資料検索、書庫見学等。	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	カウンター	習志野市立習志野市立秋津図書館	習志野市秋津3-6-3	期間開催	2018-07-25 (開催日)	2018-07-31	7月25日 26日 27日 31日	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	16名 (各回2人ずつ)	市内在住の小学生 (4~6年)	必要	申込書に記入の上、来館	7月16日	問合せ先部署名: 郵便番号: 住所: 電話番号: FAX番号: 内線: email: ウェブサイトURL: 説明:	無料	

千葉県	大網白里市	ピースキャンドル事業	小学生向けのワークショップとして、平和についての絵本の読み聞かせや映画鑑賞を実施した後、平和への思いを込めキャンドルを作成する。	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					20名	必要	電話	問合せ先部署名：大網白里市教育委員会 生涯学習課 郵便番号：299-3251 住所：大網白里市大網100-2 電話番号：0475-70-0380 FAX番号：0475-72-9115 内線：直通 email：gakushu@city.oamishirasato.lg.jp ウェブサイトURL：現在未設定 説明：	無料		
千葉県	大網白里市	中央公民館特別講座「化石教室」	千葉県中央博物館より講師を招き、小学生を対象とした化石教室を行う。	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					検討中	必要	電話	問合せ先部署名：大網白里市中央公民館 郵便番号：299-3251 住所：大網白里市大網121-2 電話番号：0475-72-0698 FAX番号：0475-72-0798 内線：直通 email：shuokominkan@city.oamishirasato.lg.jp ウェブサイトURL：現在未設定 説明：	実費	確認中	
千葉県	市原市教育委員会	伝統芸能体験教室	子どもたちに伝統芸能に触れてもらうため、詩吟、三曲、民謡の体験教室を実施します。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				各日先着30人	必要	電話かメール	開催日の前日まで	問合せ先部署名：市原市教育委員会ふるさと文化課 郵便番号：290-8501 住所：千葉県市原市国分寺台中央1-1-1 電話番号：0436-23-9853 FAX番号： 内線： email：furusetobunka@city.ichihara.lg.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料		
千葉県	市原市教育委員会	「夏休み子ども体験講座」縄文の貝アクセサリーづくり	市バスで鴨川市の海岸へ移動し、貝を拾ってアクセサリーを作ります。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	市内在住の小学生と保護者	市内在住の小学生と保護者35名	必要	はがき(締切日必着)、Eメール	2018-7-13	問合せ先部署名：市原市役所ふるさと文化課埋蔵文化財調査センター 郵便番号：290-0011 住所：千葉県市原市能満1489 電話番号：0436-41-9000 FAX番号： 内線： email：bunkazai-center @city.ichihara.lg.jp ウェブサイトURL： 説明：	有料	80円	資料代		
千葉県	市原市教育委員会	「夏休み子ども体験講座」ものづくり	半日で2種類もしくは1日で4種類の昔の人のものづくりを体験します。勾玉・貝輪・網代かご・塩づくりを体験できます。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	市内在住の小学生・中学生(小学3年生以下(未就学児含む))は保護者同伴・参加可	各回40人	必要	はがき(締切日必着)、Eメール	2018-7-20	問合せ先部署名：市原市役所ふるさと文化課埋蔵文化財調査センター 郵便番号：290-0011 住所：千葉県市原市能満1489 電話番号：0436-41-9000 FAX番号： 内線： email：bunkazai-center @city.ichihara.lg.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料				
千葉県	市原市消防局警防救急課	夏休み救命入門コース	胸骨圧迫及びAED(自動体外式除細動器)の使用方法を学びます。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	小学校5、6年生(市内在住、在学の方)及びその家族	約100名	必要	電話	2018-7-17	問合せ先部署名：市原市消防局警防救急課救急救命係 郵便番号：290-0073 住所：千葉県市原市国分寺台中央1-1-1 電話番号：0436-22-8117 FAX番号：4-246 内線：4-246 email：keibou@city.ichihara.lg.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料				

千葉県 市原市（指定管理者市原市公民館運営委員会）	A N A	親子工場見学会	親子でANA機体整備工場を見学し、仕事の大切さを学びます。		○	○		市原市立有秋公民館	市原市立有秋公民館	千葉県市原市有秋台西1-3-2	単体 480分	2018-07-25	2018-07-25	8:30	16:30		○	○		保護者同伴 ・市内または地域在住の小中学生対象	40名	不要	「電話」、「直接」	2018-6-18より定員になるまで	問合せ先部署名：市原市立有秋公民館 郵便番号：299-0125 住所：千葉県市原市有秋台西1-3-2 電話番号：0436-66-0121 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：市内、地域の小学生を対象としたイベントです。	有料	350円
千葉県 市原市（指定管理者市原市公民館運営委員会）		夏休み子ども塾	公民館の主催事業に参加して、夏休みにいろいろな体験をします。 親子で羽田空港を見学し、見聞を広めます。		○	○		市原市立八幡公民館	市原市立八幡公民館	千葉県市原市八幡1050-1	単体 480分	2018-07-31	2018-07-31	8:30	16:30		○	○		保護者同伴 ・市内または地域在住の小中学生対象	30名	不要	「電話」、「直接」	2018-6-18より定員になるまで	問合せ先部署名：市原市立八幡公民館 郵便番号：290-0062 住所：千葉県市原市八幡1050-1 電話番号：0436-41-1984 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：市内、地域の小学生を対象としたイベントです。	有料	500円
千葉県 市原市（指定管理者市原市公民館運営委員会）		一日図書館員	図書館の仕事を実験することで、そこで働く人への理解を深めます。		○	○		市原市立八幡公民館	市原市立八幡公民館	千葉県市原市八幡1050-1	単体 120分	2018-08-02	2018-08-02	9:30	11:30		○	○		・市内または地域在住の小中学生対象	6名	不要	「電話」、「直接」	2018-6-18より定員になるまで	問合せ先部署名：市原市立八幡公民館 郵便番号：290-0062 住所：千葉県市原市八幡1050-1 電話番号：0436-41-1984 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：市内、地域の小学生を対象としたイベントです。	無料	
千葉県 市原市（市原市立辰巳公民館運営委員会）		夏休み教室図書室の仕事	図書室の仕事を理解し、体験を通して人との関わりや働くことの楽しさを味わいます。		○	○		市原市立辰巳公民館	市原市立辰巳公民館	千葉県市原市辰巳台西3-14-1	単体 150分	2018-07-24	2018-08-07	9:00	11:30		○	○		・市内または地域在住の小中学生対象	6名	不要	「電話」、「直接」	2018-6-18より定員になるまで	問合せ先部署名：市原市立辰巳公民館 郵便番号：290-0004 住所：千葉県市原市辰巳台西3-14-1 電話番号：0436-74-8521 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：市内、地域の小学生を対象としたイベントです。	無料	
千葉県 市原市（指定管理者市原市公民館運営委員会）		一日図書館員	図書室での仕事を体験し、図書室への理解を深めます。		○	○		市原市立有秋公民館	市原市立有秋公民館	千葉県市原市有秋台西1-3-2	単体 120分	2018-08-01	2018-08-01	9:30	11:30		○	○		・市内または地域在住の小中学生対象	6名	不要	一般募集なし		問合せ先部署名：市原市立有秋公民館 郵便番号：299-0125 住所：千葉県市原市有秋台西1-3-2 電話番号：0436-66-0121 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：市内、地域の小学生を対象としたイベントです。	無料	
千葉県 我孫子市 鳥の博物館		夏の遊びと研究大集合	8月の土、日、祝日に毎回違ったテーマで工作イベントや自由研究のヒントになるようなワークショップを実施		○	○	○	鳥の博物館	鳥の博物館	我孫子市高野山234-3	定期開催 約1時間	2018-08-04	2018-08-26	13:30	14:30	8月の土日祝日に開催	○	○	○	小学生以上（小学生以下は保護者同伴）	各回先着30名	不要（先着順）	先着順		問合せ先部署名：鳥の博物館 郵便番号：270-1145 住所：我孫子市高野山234-3 電話番号：04-7185-2212 FAX番号：04-7185-0639 内線： email：abk_torihaku@city.abiko.chiba.jp ウェブサイトURL： http://www.city.abiko.chiba.jp/bird-mus/ 説明：	中学生以下は無料。	

千葉県	松戸市教育委員会	徳川アイスを作ろう!		徳川 昭武が兄・慶喜に振る舞ったとされるアイスクリームを作り、戸定邸や松戸の歴史について学習する。	戸定歴史館の見学、アイス作り	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	親子で参加	20組	必要	「Web」が「往復はがき(締切日必着)」	17月17日	問合せ先部署名: 生涯学習推進課(青少年会館) 郵便番号: 270-0035 住所: 千葉県松戸市新松戸南2-2 電話番号: 047-344-8556 FAX番号: 047-342-9244 内線: mkozasa@city.matsudo.chiba.jp email: http://www.city.matsudo.chiba.jp/shietasu-guide/kaikan_hole/seisyounenkaikan/kyousit-u-kouza/kyousitu_syou-chuu.html ウェブサイトURL: 説明:	有料	300
千葉県	松戸市立博物館	親も楽しむ 勾玉づくり		軟らかい石をみがいて勾玉を作っていました。(材料は児童1名分です)	松戸市立博物館	松戸市立博物館	千葉県松戸市千駄堀71番地	定期開催	60分	2018-08-05	2018-08-09	9:45-12:15	【開催日】 8月5日	○	○	○	○	○	○	○	○	○	小学生と保護者の方	各回15組30名	必要	往復はがき(締切日必着)	2018-7-29頃(予定)	問合せ先部署名: 松戸市立博物館学芸係 郵便番号: 270-2252 住所: 千葉県松戸市千駄堀671番地 電話番号: 047-384-8181 FAX番号: 047-384-8194 内線: email: mchakubutsukan@city.matsudo.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.matsudo.chiba.jp/m_muse/index.html 説明:	無料	
千葉県	松戸市立博物館	親も楽しむ 土鈴づくり		粘土で縄文時代の鈴(土鈴)を作っていました。(材料は児童1名分です)	松戸市立博物館	松戸市立博物館	千葉県松戸市千駄堀671番地	定期開催	60分	2018-07-28	2018-07-28	10:00-14:30	①10:00-11:00 ②13:30-14:30	○	○	○	○	○	○	○	○	小学生と保護者の方	各回15組30名	必要	往復はがき(締切日必着)	2018-7-21頃(予定)	問合せ先部署名: 松戸市立博物館学芸係 郵便番号: 270-2253 住所: 千葉県松戸市千駄堀672番地 電話番号: 047-384-8181 FAX番号: 047-384-8194 内線: email: mchakubutsukan@city.matsudo.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.matsudo.chiba.jp/m_muse/index.html 説明:	実費	200	材料費
千葉県	松戸市立博物館	松戸市立博物館友の会	自分でつくる糸と布	一筋ぐ・染める・織る・縫う・<全5回>	綿から糸を紡ぎ草木で染めて織り、作品にしています。	松戸市立博物館	松戸市立博物館	千葉県松戸市千駄堀671番地	定期開催	2018-07-31	2018-08-09	9:30-15:00	①糸紡ぎ 7月1日9:30~12:30 または13:30~16:30	○	○	○	○	○	○	○	○	小学3~6年生	8名	必要	往復はがき(締切日必着)	2018-7-20頃(予定)	問合せ先部署名: 松戸市立博物館学芸係 郵便番号: 270-2254 住所: 千葉県松戸市千駄堀673番地 電話番号: 047-384-8181 FAX番号: 047-384-8194 内線: email: mchakubutsukan@city.matsudo.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.matsudo.chiba.jp/m_muse/index.html 説明:	無料		
千葉県	松戸市立博物館	松戸市立博物館友の会	親も楽しむ からくりおもちゃをつくらう	<初級編>バスタをつくろう	江戸時代からあるおもちゃを作って遊んでいただきます。(作品の持ち帰りが可能です)	松戸市立博物館	松戸市立博物館	千葉県松戸市千駄堀671番地	定期開催	2018-08-19	2018-08-19	10:00-16:30	①糸紡ぎ 7月1日 ②染め準備 8月2日 ③染め 8月7日 ④機織り 8月8日 ⑤作品づくり 8月9日	○	○	○	○	○	○	○	小学3~6年生と保護者の方	各回10組20名	必要	往復はがき(締切日必着)	2018-8-8頃(予定)	問合せ先部署名: 松戸市立博物館学芸係 郵便番号: 270-2255 住所: 千葉県松戸市千駄堀674番地 電話番号: 047-384-8181 FAX番号: 047-384-8194 内線: email: mchakubutsukan@city.matsudo.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.matsudo.chiba.jp/m_muse/index.html 説明:	無料			
千葉県	松戸市立博物館	松戸市立博物館友の会	親も楽しむ からくりおもちゃをつくらう	<応用編>からくり屏風をつくろう	江戸時代からあるおもちゃを作って遊んでいただきます。(作品の持ち帰りが可能です)	松戸市立博物館	松戸市立博物館	千葉県松戸市千駄堀671番地	定期開催	2018-08-26	2018-08-26	10:00-15:30	①10:00-12:00 ②13:30-15:30	○	○	○	○	○	○	○	○	小学3~6年生と保護者の方	各回10組20名	必要	往復はがき(締切日必着)	2018-8-15頃(予定)	問合せ先部署名: 松戸市立博物館学芸係 郵便番号: 270-2256 住所: 千葉県松戸市千駄堀675番地 電話番号: 047-384-8181 FAX番号: 047-384-8194 内線: email: mchakubutsukan@city.matsudo.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.matsudo.chiba.jp/m_muse/index.html 説明:	無料		

千葉県	松戸市立博物館		縄文土器に挑戦 by drawing	縄文土器の観察を通じて味わった感動を、感性と個性で絵に表現していただきます。		○	○										松戸市立博物館	松戸市立博物館	千葉県松戸市千駄堀671番地	定期開催	180分	2018-07-25	2018-07-25	13:30	16:30					○	松戸市内中学校美術部員	12名	必要	その他(市内の中学校に通知を行い、希望者を募集する)	2018-7-13頃(予定)	問合せ先部署名: 松戸市立博物館学芸係 郵便番号: 270-2257 住所: 千葉県松戸市千駄堀676番地 電話番号: 047-384-8181 FAX番号: 047-384-8194 内線: email: mochakubutsukan@city.matsudo.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.matsudo.chiba.jp/m_muse/index.html 説明:	無料			
千葉県	松戸市立博物館		博物館を描こう	博物館のある風景や展示品を描き、夏休みの自由課題を制作していただきます。		○	○										松戸市立博物館	松戸市立博物館	千葉県松戸市千駄堀671番地	定期開催	180分	2018-07-29	2018-07-29	13:30	16:30					○	小学4~6年生	各12名	必要	往復はがき(締切日必着)	2018-7-20頃(予定)	問合せ先部署名: 松戸市立博物館学芸係 郵便番号: 270-2258 住所: 千葉県松戸市千駄堀677番地 電話番号: 047-384-8181 FAX番号: 047-384-8194 内線: email: mochakubutsukan@city.matsudo.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.matsudo.chiba.jp/m_muse/index.html 説明:	無料			
千葉県	柏市水道部	北千葉広域水道企業団	親子で学ぶ柏市の水道	柏の水道はどうやって蛇口まで届くのか	取水場、浄水場・水源地の見学		○	○										参加者へ個別通知		単体	6時間10分	2018-08-08	2018-08-08	8:50	15:00					○	小学生(保護者同伴)	10組	不要	往復はがき(締切日必着)	7月23日	問合せ先部署名: 水道部 総務課 郵便番号: 277-0025 住所: 千葉県柏市千代田1-2-32 電話番号: 04-7166-2191 FAX番号: 04-7167-1165 内線: 322 email: suido-somu@city.kashiwa.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.kashiwa.lg.jp/kashiwa_suido/ 説明:				
千葉県	印西市立小林公民館		夏休みバス遠足~航空科学博物館~	航空に関する実物、模型、歴史等を見学し、親子で楽しく航空に関する科学知識を学ぶ。		○	○											小林コミュニティプラザ	小林コミュニティプラザ	印西市小林北5-1-6	単体		2018-08-26(予定)	2018-08-26(予定)	未定	未定					○	小学生の親子	30	必要	電話または窓口		問合せ先部署名: 印西市立小林公民館 郵便番号: 270-1313 住所: 千葉県印西市小林北5-1-6 電話番号: 0476-97-0003 FAX番号: 0476-97-0006 内線: email: kobakou@city.inzai.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.inzai.lg.jp/ 説明:	実費		
千葉県	印西市	温暖化防止印西	親子ごみ・リサイクル施設等見学会		ごみ中間処理施設、リサイクル施設等の見学。		○											印西市	印西市役所庁舎ロビー	千葉県印西市大森2364-2	定期開催		2018-08-16	2018-08-16	9:00	16:00					○	市内在住の小学生とその保護者	29名(保護者含む)	必要	電話		問合せ先部署名: 印西市環境経済部クリン推進課 郵便番号: 270-1396 住所: 千葉県印西市大森2364-2 電話番号: 0476-42-5111 FAX番号: 0476-42-7242 内線: 382 email: cleanka@city.inzai.chiba.jp ウェブサイトURL: http://www.city.inzai.lg.jp 説明:	無料		
千葉県	千葉県大学環境リサーチセンター	特定非営利活動法人ちばサイエンスの会	Science Summer Camp2018		公開実験、科学工作、天体観測、体験実験、作文発表を行います。		○	○	○	○	○							受付	研究開発用生態系基地	千葉県東金市小野字小鳥1044-4	単体		2018-08-03	2018-08-05	10:00	15:00					○	高校生以上はボランティア参加	20名程度	必要	fax、郵送(締切日必着)	6月20日	問合せ先部署名: 千葉県環境リサーチセンター本多・梶原研究室 郵便番号: 263-8522 住所: 千葉県千葉市福毛区弥生町1-33 千葉県大学 環境リサーチセンター本多・梶原研究室 電話番号: 043-290-3835 FAX番号: 043-290-3835 内線: 3835 email: atate@office.chiba-u.jp ウェブサイトURL: http://chibasai.pro.tok2.com/ 説明: 要件に「SSC案内希望」と明記の上、メールかFAXで千葉県環境リサーチセンター;本多・梶原研究室 立石まで	有料	7000	食費と保険代、実験材料費などの実費負担。大人・子供共、参加費は同額

千葉県	千葉大学 藤野医学センター 臨床	未定	子供見学デー 未来のリーダー養成講座	2050年間の課題を解決するのは君たち	未来のリーダーとなる小学生・中学生・高校生を対象としたリーダー養成講座です。少子高齢化による人口減少やAIによる2050年の社会予想をもとに取るべき対策を考えます。1日目2日目は午前中情報提供、午後グループワークを行い、3日目には成果発表会を開催します。	○	○	○	○	○	アカデミック・リンク・センター	図書館棟	千葉県千葉市稲毛区弥生町1-33	期間 3日間	2018-08-01	2018-08-03	9:00	15:00					○	○	○	40名	必要	Web	7月20日	問合せ先部署名：千葉大学予防医学センター臨床疫学 郵便番号：260-8677 住所：千葉県千葉市中央区亥島1-8-1 電話番号：043-222-7171 FAX番号：043-226-2632 内線：6667 email：fujitan@faculty.chiba-u.jp ウェブサイトURL： https://jp.surveymonkey.com/r/future_leaders_chiba 説明：	無料	
千葉県	東京医科歯科大学		子ども自然科学公開講座		親子で楽しい理科教室 スライム作り、アイスクリーム作り	○	○	○	○	○	東京医科歯科大学教養部	校舎棟	千葉県市川市国府台2-8-30	単体	180	2018-08-03		9:30	12:30			○			市川市、松戸市及び近隣在住の小学生	親子で10組	必要	メール	7月9日～7月20日 日定員になり次第締切	問合せ先部署名：教養部事務総務係 郵便番号：272-0827 住所：市川市国府台2-8-30 電話番号：047-300-7103 FAX番号：047-300-7100 内線： email：kyou-syomu.adm@cmn.tmd.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.tmd.ac.jp/artsci/ 説明：電話・窓口でのお申し込みは受付ておりません。	無料	但し保険料として200円をお振り込みいただく。
千葉県	東京医科歯科大学		子ども自然科学公開講座		「なぜ？」からはじめる理科の自由研究：生物及び化学 化学・果物・炭で電池を作る、ケミカルガーデン・銀樹を作る等 生物：顕微鏡を使った観察(プランクトン等)、DNA抽出の実験等	○	○	○	○	○	東京医科歯科大学教養部	校舎棟	千葉県市川市国府台2-8-30	単体	180	2018-08-07	2018-08-08	9:30	12:30	2つのクラスで実施		○			市川市、松戸市及び近隣在住の小学生	15	必要	メール	7月9日～7月20日 日定員になり次第締切	問合せ先部署名：教養部事務総務係 郵便番号：272-0827 住所：市川市国府台2-8-30 電話番号：047-300-7103 FAX番号：047-300-7100 内線： email：kyou-syomu.adm@cmn.tmd.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.tmd.ac.jp/artsci/ 説明：電話・窓口でのお申し込みは受付ておりません。	無料	但し保険料として200円をお振り込みいただく。
千葉県	東京医科歯科大学		子ども自然科学公開講座		中学生のための理科研究(身近なものを化学する) 牛乳中のカルシウムの量を調べよう、ナイロンを合成しよう等	○	○	○	○	○	東京医科歯科大学教養部	校舎棟	千葉県市川市国府台2-8-30	単体	180	2018-08-08		9:30	12:30			○			市川市、松戸市及び近隣在住の中学生	5	必要	メール	7月9日～7月20日 日定員になり次第締切	問合せ先部署名：教養部事務総務係 郵便番号：272-0827 住所：市川市国府台2-8-30 電話番号：047-300-7103 FAX番号：047-300-7100 内線： email：kyou-syomu.adm@cmn.tmd.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.tmd.ac.jp/artsci/ 説明：電話・窓口でのお申し込みは受付ておりません。	無料	但し保険料として200円をお振り込みいただく。
千葉県	東京医科歯科大学		ひらめき☆ときめきサイエンス		「なぜ？」からはじめる理科の自由研究(化学)・身近なもので電池を作ろう/紫外線ビーズで光を感じよう 牛乳中のカルシウムを調べてみよう (生物)・顕微鏡でミクロの世界をながめてみよう 顕微鏡でキンギョのウロコ再生を調べてみよう	○	○	○	○	○	東京医科歯科大学教養部	校舎棟	千葉県市川市国府台2-8-30	単体	400	2018-08-10		9:30	16:10			○			市川市、松戸市及び近隣在住の中学生	20	必要	メール	7月9日～7月20日 日定員になり次第締切	問合せ先部署名：教養部事務総務係 郵便番号：272-0827 住所：市川市国府台2-8-30 電話番号：047-300-7103 FAX番号：047-300-7100 内線： email：kyou-syomu.adm@cmn.tmd.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.tmd.ac.jp/artsci/ 説明：電話・窓口でのお申し込みは受付ておりません。	無料	
千葉県	東京医科歯科大学		子ども数理情報科学公開講座		パソコンで幾何学模様を描こう！ BASIC言語によるプログラミングを用いた簡単なコンピュータ・グラフィクス	○			○	○	東京医科歯科大学教養部	図書館分館	千葉県市川市国府台2-8-30	単体	210	2018-08-02	2018-08-03	13:30	16:00			○			市川市、松戸市及び近隣在住の中学生	10	必要	メール	受付期間：7月27日まで 日定員になり次第締切	問合せ先部署名：教養部事務総務係 郵便番号：272-0827 住所：市川市国府台2-8-30 電話番号：047-300-7103 FAX番号：047-300-7100 内線： email：tokunaga.las@tmd.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.tmd.ac.jp/artsci/ 説明：電話・窓口でのお申し込みは受付ておりません。	無料	

東京都	墨田区	すみだ北斎美術館	すみだ北斎美術館 ジュニア学芸員4DAYSサマワークショップ	ジュニア学芸員になって、北斎の魅力伝えよう	墨田区にゆかりのある北斎の魅力やすみだ北斎美術館のトリビア等をワークショップを交えて学びます。最終日には学んだ知識を活用して美術館ジュニア学芸員として地元ならではの魅力とともに来館者に案内するガイドツアーを実施します。	○	○			すみだ北斎美術館	すみだ北斎美術館	墨田区亀沢2-7-2	単体	2018-08-23	2018-09-02	10:00	16:00	[開催日] 8月23日 24日 26日 9月2日			○		墨田区内在住または在学の中学生	墨田区内在住または在学の中学生16名	必要	メール・FAX・電話(メールの場合は件名を「すみだ北斎美術館ワークショップ申込み」としてください。)	17月10日	問合せ先部署名: 墨田区地域支援部地域活動推進課まなび担当 郵便番号: 130-8640 住所: 東京都墨田区吾妻橋1-23-20 電話番号: 03-5608-1111 FAX番号: 03-5608-6934 内線: 5403 email: KATSUDOSUISHIN@city.sumida.lg.jp ウェブサイトURL: 説明: 直通電話03-5608-6202	無料			
東京都	墨田区		[子どもすみだ博士セミナー講座] 声優ワークショップ	～墨田区の紹介をアテレコ体験で実践～	墨田区の名所や観光施設の案内をプロの声優のもと、アテレコを通して学習する。声優の仕事を経験しながら墨田区のことを知ることができる講座の実施	なし	○	○		すみだ生涯学習センター	すみだ生涯学習センター	墨田区東向島2-38-7	随時開催	90分	2018-07-28	2018-07-28	14:00	16:00			○		小学校4～6年生	15名	必要	[Web, 往復はがき(締切日必着), fax]	未定	問合せ先部署名: 地域活動推進課すみだ生涯学習センター 講座事業運営事務局 郵便番号: 131-0032 住所: 東京都墨田区東向島2-38-7 電話番号: 03-5247-2010 FAX番号: 03-5247-2011 内線: email: ウェブサイトURL: http://www.yutoriya.jp/ 説明: 主催は墨田区すみだ生涯学習センターだが申込み、問い合わせは委託事業者	無料			
東京都	墨田区		[子どもすみだ博士セミナー講座] 子ども自由研究ピンホールカメラ	子ども自由研究ピンホールカメラを作ってみよう!	写真を撮る楽しさ、光の性質やカメラの構造などをわかりやすく説明し、実際にピンホールカメラを作った撮影したものを見て理解を深める講座	なし	○	○		すみだ生涯学習センター	すみだ生涯学習センター	墨田区東向島2-38-7	随時開催	90分	2018-08-05	2018-08-05	14:00	16:00			○		小学校4～6年生	親子16組 32名	必要	[Web, 往復はがき(締切日必着), fax]	未定	問合せ先部署名: 地域活動推進課すみだ生涯学習センター 講座事業運営事務局 郵便番号: 131-0032 住所: 東京都墨田区東向島2-38-7 電話番号: 03-5247-2010 FAX番号: 03-5247-2011 内線: email: ウェブサイトURL: http://www.yutoriya.jp/ 説明: 主催は墨田区すみだ生涯学習センターだが申込み、問い合わせは委託事業者	500円「実費」			
東京都	墨田区		[子どもすみだ博士セミナー講座] 子ども自由研究ワークショップ「くそうのすいぞくかんしふんだけのおさかなをつくらう!」(仮)「すみだ探検隊:墨田区を考えてみよう」(仮)	夏休みの自由研究として、低学年向けに自分だけの魚をお絵図アートの制作し表現する。高学年向けにすみだのまちを探検した気持ちで観光施設や見どころなどを色紙を使用して制作する講座	なし	○	○		すみだ生涯学習センター	すみだ生涯学習センター	墨田区東向島2-38-7	随時開催	90分	2018-08-24	2018-08-24	10:00	15:00	午前の部: 午前10時から正午 午後の部: 午後1時から午後3時			○		小学校4～6年生	25名	必要	[Web, 往復はがき(締切日必着), fax]	未定	問合せ先部署名: 地域活動推進課すみだ生涯学習センター 講座事業運営事務局 郵便番号: 131-0032 住所: 東京都墨田区東向島2-38-7 電話番号: 03-5247-2010 FAX番号: 03-5247-2011 内線: email: ウェブサイトURL: http://www.yutoriya.jp/ 説明: 主催は墨田区すみだ生涯学習センターだが申込み、問い合わせは委託事業者	500円「実費」			
東京都	世田谷区	世一東部事二十三区清掃組合工場	個人見学会		23区のごみがどう処理されるのか、実際に見てみよう! 工場紹介ビデオを上映後、工場内の見学をします。		○	○		世田谷清掃工場	世田谷清掃工場	東京都世田谷区大蔵1-1-1	定期開催	90分	2018-07-21		13:30	15:00			○		原則、東京23区に在住または在勤・在働の方。ただし、それ以外の方でも見学できます。	先着50名(小学生以下は保護者同伴)	必要	電話	7月19日 午後3時	問合せ先部署名: 技術係 郵便番号: 157-0074 住所: 東京都世田谷区大蔵1-1-1 FAX番号: 電話番号: 03-3416-5339 内線: email: ウェブサイトURL: http://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/index.html 説明:	無料			
東京都	世田谷区	世一東部事二十三区清掃工場	なつやすみ親子見学会		①ビデオ上映(23区のごみのゆくえ)、②清掃工場内の見学(ごみクレーンなど)、③化学実験の実演		○	○		世田谷清掃工場	世田谷清掃工場	東京都世田谷区大蔵1-1-1	単体	120分	2018-08-18		9:30	15:30	①9:30-11:30 ②13:30-15:30		○		小学生と保護者	各回先着50名	必要	電話(7月2日受付開始)		問合せ先部署名: 技術係 郵便番号: 157-0074 住所: 東京都世田谷区大蔵1-1-1 FAX番号: 電話番号: 03-3416-5339 内線: email: ウェブサイトURL: http://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/index.html 説明:	無料			

東京都	世田谷区	千歳清掃工場の見学	個人見学会	123区のみがどう処理されるのか、実際に見てみよう！工場紹介ビデオを上映後、工場内の見学をします。																千歳清掃工場	千歳清掃工場	東京都世田谷区八幡山二丁目7番1号	定期開催	90分	2018-07-28	2018-08-25	13:30-15:00	毎月第4土曜日									原則、東京23区在住または在勤・在働の方。ただし、それ以外の方でも見学できます。	50名(小学生以下は保護者同伴)	不要	電話(先着順)	見学日2日目の午後3時まで	問合せ先部署名：千歳清掃工場技術係 郵便番号：156-0056 住所：東京都世田谷区八幡山2-7-1 電話番号：03-3302-2592 FAX番号：03-3302-2591 内線： email： ウェブサイトURL： http://www.union.tokyo23-seisou.jp/index.html 説明：	無料		
東京都	板橋区	東京	いたばしこども技能塾	都立中央・城北職業能力開発センター板橋校と共催で、小学生を対象に、区内企業の見学(親子で参加)とのつくり体験を実施する。																受付	区立ものづくり研究開発連携センター及び都立職業能力開発センター板橋校	舟渡三丁目5番8号 舟渡二丁目2番1号	定期開催	2~3時間	2018-07-23	2018-07-26	14:00-16:30	全4日間開催 原則全日程参加									小学4~6年生	20名	必要	「メール」「FAX」	未定	問合せ先部署名：産業振興課産業支援グループ 郵便番号：173-0004 住所：東京都板橋区板橋2-65-6 電話番号：03-3579-2172 FAX番号：03-3579-9756 内線： email：kb-ssyuro@city.itabashi.tokyo.jp ウェブサイトURL： http://www.city.itabashi.tokyo.jp/ 説明：	無料		
東京都	板橋区	城朝北信用金庫、	夏休みこども起業塾	子ども向けの起業塾。夏休みの一日をかけて会社の仕組みを学ぶ、商品企画、制作、資金調達、販売までの一連の起業のパーソナル体験をすることができる。																受付	常盤台地域センター	東京都板橋区常盤台4丁目14-1	定期開催(夏休み一時間)	約8時間	2018-07-21	2018-07-21	10:00-18:00									小学4~6年生	32名	必要	「メール」「FAX」	未定	問合せ先部署名：板橋区立企業活性化センター 郵便番号：174-0041 住所：東京都板橋区舟渡1-13-10アイタワー2F 電話番号：03-5914-3145 FAX番号：03-5914-3187 内線： email：info@itabashi-kigyou.jp ウェブサイトURL：http://www.itabashi-kigyou.jp/ 説明：	有料	500円	当日受付にて申し付けます	
東京都	板橋区	せせらぎ福祉センター	高齢者の体験をしてみよう！」	高齢者について学び体験する講座です。 ①高齢者になったときの体の動きづらさや目・耳の不自由さなどを高齢者疑似体験で体感していただきます。 ②くつ下を履くための便利な道具(自助具)を手作りします。																板橋区おとしより保健福祉センター	板橋区おとしより保健福祉センター	板橋区前野町4-16-1	単体		2018-07-21	2018-07-21	10:00-12:30									小学3年生以下は保護者同伴	12名	必要	電話	7月13日	問合せ先部署名：板橋区おとしより保健福祉センター介護普及係 郵便番号：174-0063 住所：東京都板橋区前野町4-16-1 電話番号：03-5970-1120 FAX番号：03-5392-2060 内線： email：ki-oto-kaigo@city.itabashi.tokyo.jp ウェブサイトURL： 説明：	有料	300	(材料費：300円/1人、当日お支払いいただきます。)	
東京都	江戸川区	法政大学	「けいざい」入門	株式のしくみと私たちのくらし	東京証券取引所を見学し、経済や株式会社のしくみについて学ぶ。														茅場町駅(予定)	茅場町駅(予定)	東京都中央区日本橋茅場町1丁目	単体	3時間15分	2018-07-30	2018-07-30	9:30-12:45									小学校4~6年生と保護者	小学校4~6年生と保護者の20組	必要	「往復はがき(締切日必着)」	7月17日	問合せ先部署名：江戸川区文化共育部健全育成課子ども未来館 郵便番号：133-0061 住所：東京都江戸川区篠崎町3-12-10 電話番号：03-5243-4011 FAX番号：03-5243-6811 内線： email： ウェブサイトURL： http://www.city.edogawa.tokyo.jp/miraikan/index.html 説明：6月25日より、教室の情報を公開し、募集を開始します。					
東京都	大学	大学コンソーシアム八王子	第8回夏休み子どもいちょう塾		大学コンソーシアム八王子加盟の大学・短期大学・高等専門学校等の先生たちが、その特色を活かして講座を開設します。															学園都市センター 生涯学習センター	八王子スクエアビル11階・12階 クリエイティブホール7階	八王子市旭町9-1 八王子市東町5-6	定期開催		2018-07-21	2018-07-22	10:30-15:00	10:30-12:00、13:30-15:00									市内在住の小学4~6年生	原則各講座10名	必要	Web	6月28日	問合せ先部署名：大学コンソーシアム八王子事務局 郵便番号：192-0083 住所：八王子市旭町9-1 八王子スクエアビル11階八王子学園都市センター内 電話番号：042-648-5740 FAX番号：042-646-2663 内線： email： ウェブサイトURL： http://www.gakuen-hachioji.jp/ 説明：			

東京都	日野市・島しょ子ども体験 八王子市共同事業実行委員会		オーケストラ・ワンダーランドへようこそ！	小・中学生、高校生がオーケストラの魅力を感じることができるコンサートです。親しみやすい構成と体験活動で、音楽への興味と豊かな感性を育てます。	ボックス テーザ アー 楽器体験 教室、指揮者体験 コーナー									2018-08-21	2018-08-21	14:00	15:30	ボックス テーザ アーは8月 22日も開催						八王子市 市に在住・在学の小学生 と高校生とその保護者	1,500名 ボックス テーザ アー各20名 楽器体験教室 50名、指揮者体験2名	必要	Web、FAX	16月17日	問合せ先部署名：(公財)八王子市学園都市文化ふれあい財団 芸術文化振興課 郵便番号：192-0066 住所：八王子市本町24-1 電話番号：042-621-3005 FAX番号：042-621-3001 内線： email ウェブサイトURL： 説明：	小学生 高校生は無料	保護者 1,500円
東京都	工学院大学	八王子市	第25回工学院大学 わくわくサイエンス祭 科学教室	およそ80のテーマをとおして、科学の面白さを体感することができます。子どもたちの笑顔、真剣なまなざし、生き生きとした表情を科学の力で引き出します。						工学院大学 八王子キャンパス、附 属中学校・高等学校 キャンパス	八王子市中野町 2665-1	定期開催	2018-08-25	2018-08-26	10:00	16:00					小学校低学年以下は保護者同伴		不要				問合せ先部署名：工学院大学 学習支援部 郵便番号：192-0015 住所：八王子市中野町2665-1 電話番号：042-628-4835 FAX番号：042-626-6726 内線： email ウェブサイトURL： https://www.kogakuin.ac.jp/science/index.html 説明：				
東京都	日野市中央公民館		夏休み小学生集まれ！「わくわく学習術」	①宇宙のこころを知ろう！（国立天文台見学） ②日本の航空・宇宙技術を見学（JAXA調布を見学） ③自分でつくろひるごはん！（調理実習） ④ペットボトルロケットを飛ばそう！（工作と実技）						日野市中央公民館 正面玄関	日野市中央公民館 東上清戸日野本町7-5-23	単体	2018-08-01	2018-08-02	9:00	15:30	10:00-15:00			市内在住の小学4年生から6年生	市内在住の小学4年生から6年生 20名	必要	電話申込または来館で申込	定員になり次第	問合せ先部署名：日野市中央公民館 郵便番号：191-0011 住所：東京都日野市日野本町7-5-23 電話番号：042-581-7580 FAX番号：042-581-2110 内線：**** email：pubhall@city.hino/lp.jp ウェブサイトURL：http://www.city.hino.jp/ 説明：1施設見学 2	有料	500円	食料費			
東京都	清瀬市郷土博物館		博物館で宿泊体験学習！	博物館に備え付けられている伝承スタジオや博物館展示室を利用し、昔の人々の生活を実際に体験することによって、子どもたちが民俗・歴史に関する理解とふるさと清瀬への愛着を深めるきっかけを提供します。また、グループの仲間同士で助け合い仲間づくりを通じた、集団行動の望ましいあり方を学びます。						清瀬市郷土博物館	清瀬市郷土博物館 東京都清瀬市上清戸2-6-41	定期開催	2018-08-23	2018-08-24	13:00	12:00					市内在住の小学生3年生限定	10	必要	「電話」		問合せ先部署名：清瀬市教育委員会教育 部郷土博物館事業係 郵便番号：204-0013 住所：東京都清瀬市上清戸2-6-41 電話番号：042-493-8585 FAX番号：042-493-8808 内線： email：kyoudo@city.kiyose.lg.jp ウェブサイトURL： 説明：	「有料」	3000	料金内訳（保険料・材料代600円・食費・雑費等2100円）事前説明会で料金をお支払いいただきます。		
東京都	清瀬市教育委員会		宿泊スポーツ体験	下宿地域市民センターに宿泊し、学校では体験できない様々なスポーツを体験します。スポーツの楽しさや面白さを感じ、宿泊の中で仲間づくりをします。						下宿地域市民センター	下宿地域市民センター 東京都清瀬市下宿2-524-1	定期開催	2018-07-27	2018-07-29	13:00	12:00					市内在住・在学の小学生3～6年生		必要	「電話」		問合せ先部署名：清瀬市教育委員会教育 部生涯学習スポーツ課 郵便番号：204-0021 住所：東京都清瀬市元町1-2-11アミュービル5階 電話番号：042-495-7001 FAX番号：042-495-7007 内線：576 email：gakushu@city.kiyose.lg.jp ウェブサイトURL： 説明：	「有料」	5000	料金内訳（保険料、食料費等）申込時にお支払。		

東京都	羽村市教育委員会	ー	1日司書体験	カウンター業務や書架整理などの体験を通して、図書館の仕事内容について学ぶ。	○	○	○					羽村市図書館 羽村市図書館 東京都羽村市緑ヶ丘2-11-2	単体	7月下旬1回 8月上旬1回	9:00-15:00				○	○	○	羽村市在住・在学生 各10人	必要	現時点では不明。広報はむら7月1日号で公表	現時点では不明。広報はむら7月1日号で公表	問合せ先部署名：羽村市図書館 郵便番号：205-0003 住所：東京都羽村市緑ヶ丘2-11-2 電話番号：042-554-2280 FAX番号：042-554-2800 内線： email：s707000@city.hamura.tokyo.jp ウェブサイトURL：http://hamura-library.tokyo.jp/ 説明：							
東京都	東京国立近代美術館		おやこでトーク	小学校に入る前の子どもの向けのギャラリートークです。「MOMATガイドスタッフ」と対話しながら、作品を鑑賞します。体を動かしたり、遊びの要素も取り入れた鑑賞スタイルで、美術館が初めての子どもたちも楽しんで参加できます。(対象：年中～年長の幼児と、その保護者) (129文字)	○	○	○						東京国立近代美術館 東京国立近代美術館 東京都千代田区北の丸公園3-1	単体 60分程度	2018-07-07 2018-07-15	10:20-11:30 7月7日、14日、15日 各日 10:20-11:30、 12:30-14:30						○	○	○	年中～年長の幼児と、その保護者(2人1組)	各回15組	必要	メール	6月10日	問合せ先部署名：企画課 教育普及室 郵便番号：102-8322 住所：東京都千代田区北の丸公園3-1 電話番号：03-3214-2605 FAX番号：03-3214-2576 内線： email：kids@momat.go.jp ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/am/learn/kids/oya/ko201807/ 説明：HPにて詳細をご確認のうえ、お申込みください。	実費	所蔵作品展の鑑賞券が必須。 一般500円/大学生250円/高校生以下および18歳未満、65歳以上は無料	保護者は所蔵作品展の鑑賞券が必須。
東京都	東京国立近代美術館		夏休み！こども美術館	企画展「ゴードン・マッタークラーク展」に関連した特別プログラムです。展示室でのギャラリートークや工作など、盛りだくさんな内容を予定しています。夏休みの思い出に、ぜひご参加ください。(対象：小学1年生～4年生) (104文字)	○	○	○						東京国立近代美術館 東京国立近代美術館 東京都千代田区北の丸公園3-1	単体 120分程度	2018-08-18 2018-08-19	10:30-12:30 8月18日、19日 各日 10:30-12:30、 14:00-16:00を予定						○	○	○	小学1年生～4年生	各回30名程度を予定	必要	メール	7月22日	問合せ先部署名：企画課 教育普及室 郵便番号：102-8322 住所：東京都千代田区北の丸公園3-1 電話番号：03-3214-2605 FAX番号：03-3214-2576 内線： email：kids@momat.go.jp ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/am/learn/kids 説明：HPにて詳細と最新情報をご確認のうえ、お申込みください。	実費	所蔵作品展の鑑賞券が必須。 一般500円/大学生250円/高校生以下および18歳未満、65歳以上は無料	保護者は所蔵作品展の鑑賞券が必須。
東京都	東京国立近代美術館		アツアツめぐるセルフガイド	こどもとおとな、それぞれの視点でセルフガイドを片手にアツアツめぐり。	○	○	○						東京国立近代美術館工芸館 東京国立近代美術館工芸館 千102-0091 東京都千代田区北の丸公園1-1	期間開催	2018-06-19 2018-08-26	10:00-17:00				○	○	○	○	○	○	○	先着1000名(小学生以下)、先着8000名(中学生以上)	不要			問合せ先部署名：東京国立近代美術館工芸課教育・資料室 郵便番号：102-0091 住所：東京都千代田区北の丸公園1-1 電話番号：03-3211-7781 FAX番号：03-3211-7783 内線：**** email： ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/cg/exhibition/kids_adults2018/#section1-2 説明：詳細は当館ホームページでご確認ください。	入館料：一般250円、大学生130円	高校生以下及び18歳未満、65歳以上は無料。
東京都	東京国立近代美術館		アツアツスタンプラリー	熱いハートでスタンプを押し！5つ集めた方には小さなアツアツプレゼント。	○	○	○						東京国立近代美術館工芸館 東京国立近代美術館工芸館 千102-0091 東京都千代田区北の丸公園1-1	期間開催	2018-06-19 2018-08-26	10:00-17:00				○	○	○	○	○	○	○	先着1500名(中学生以下)	不要			問合せ先部署名：東京国立近代美術館工芸課教育・資料室 郵便番号：102-0091 住所：東京都千代田区北の丸公園1-1 電話番号：03-3211-7781 FAX番号：03-3211-7783 内線：**** email： ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/cg/exhibition/kids_adults2018/#section1-2 説明：詳細は当館ホームページでご確認ください。		

東京都	東京都立近代美術館	みんなでつくるアツアツ図鑑	あなたがみつけたアツアツ絵とメッセージで紹介し、みんなで図鑑を作りましょう。会期中工芸館で大公開。		○		○		○	東京都立近代美術館工芸館	〒102-0091 東京都千代田区北の丸公園1-1	期間開催	2018-06-19	2018-08-26	10:00	17:00	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	先着2000名(中学生以下)	不要	問合せ先部署名：東京都立近代美術館工芸課教育・資料室 郵便番号：102-0091 住所：東京都千代田区北の丸公園1-1 電話番号：03-3211-7781 FAX番号：03-3211-7783 内線：**** email： ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/cg/exhibition/kids_adults2018/#section1-2 説明：詳細は当館ホームページでご確認ください。
東京都	東京都立近代美術館	ジロジロめがね製作工房	タッチ&トークご参加前「ジロジロめがね」をつくらせてアツアツ度アップ!		○		○	○	東京都立近代美術館工芸館	〒102-0091 東京都千代田区北の丸公園1-1	期間開催	約25分	2018-06-19	2018-08-26	10:00	17:00	会期中水・土曜日の13:30～13:55に開催	○	○	○	○	○	○	○	○	○	不要	問合せ先部署名：東京都立近代美術館工芸課教育・資料室 郵便番号：102-0091 住所：東京都千代田区北の丸公園1-1 電話番号：03-3211-7781 FAX番号：03-3211-7783 内線：**** email： ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/cg/exhibition/kids_adults2018/#section1-2 説明：詳細は当館ホームページでご確認ください。	
東京都	東京都立近代美術館	家族でタッチ&トーク	ジロジロめがねを片手に会場でトークした後は作品にさわってもっとアツアツ! 小さなお子さん連れもお気軽にどうぞ! *ジロジロめがね製作工房に参加できなかったお子さんには工芸館製のジロジロめがねをご用意いたします。		○	○	○	○	東京都立近代美術館工芸館	〒102-0091 東京都千代田区北の丸公園1-1	期間開催	約60分	2018-06-19	2018-08-26	10:00	17:00	会期中水・土曜日の14:00～15:00に開催	○	○	○	○	○	○	○	○	○	不要	問合せ先部署名：東京都立近代美術館工芸課教育・資料室 郵便番号：102-0091 住所：東京都千代田区北の丸公園1-1 電話番号：03-3211-7781 FAX番号：03-3211-7783 内線：**** email： ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/cg/exhibition/kids_adults2018/#section1-2 説明：詳細は当館ホームページでご確認ください。	
東京都	東京都立近代美術館	アツアツパッチン! 制作工房	熱いデザインをムギュッと圧して、世界に一つのオリジナル缶バッジを作りましょう。		○		○	○	東京都立近代美術館工芸館	〒102-0091 東京都千代田区北の丸公園1-1	期間開催	30分～60分	2018-08-19	2018-08-19	10:30	12:00	2回目は14:00～15:30	○	○	○	○	○	○	○	○	各回先着30名	不要	問合せ先部署名：東京都立近代美術館工芸課教育・資料室 郵便番号：102-0091 住所：東京都千代田区北の丸公園1-1 電話番号：03-3211-7781 FAX番号：03-3211-7783 内線：**** email： ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/cg/exhibition/kids_adults2018/#section1-2 説明：詳細は当館ホームページでご確認ください。	

東京都	東京国立近代美術館		こどもタッチ&トーク	タッチ&トークのあとにアツアツグッズを作ります。	○	○	○	○	東京国立近代美術館工芸館	〒102-0091 東京都千代田区北の丸公園1-1	期間 開催	90分	2018-07-22	2018-07-24	13:30	15:00	3日間開催。	○	○	○	○	3歳～小学3年生まで	各回 15名	必要	cg-kids2018@momat.go.jp 宛てに以下の項目を明記の上お申込みください。 ①イベント名(Ａこどもタッチ&トーク、Ｂキュレーターに挑戦)、 ②参加希望日、 ③参加者氏名(ふりがな)、 ④参加者年齢(学年)、 ⑤性別、 ⑥住所、 ⑦E-mail、 ⑧携帯番号(緊急時連絡用)	7月2日 (月)	問合せ先部署名：東京国立近代美術館工芸課教育・資料室 郵便番号：102-0091 住所：東京都千代田区北の丸公園1-1 電話番号：03-3211-7781 FAX番号：03-3211-7783 内線：**** email: ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/cg/exhibition/kids.adults2018/#section1-2 説明：詳細は当館ホームページでご確認ください。		
東京都	東京国立近代美術館		キュレーターに挑戦	工芸館のお仕事体験。作品の取り扱いと研究。さらにはみんなをアツアツにさせるボスターづくりに挑戦！	○	○	○	○	東京国立近代美術館工芸館	〒102-0091 東京都千代田区北の丸公園1-1	期間 開催	5時間	2018-08-03	2018-08-03	10:00	15:00	*弁当持参	○	○	○	○	小学4年生～中学3年生	12名	必要	cg-kids2018@momat.go.jp 宛てに以下の項目を明記の上お申込みください。 ①イベント名(Ａこどもタッチ&トーク、Ｂキュレーターに挑戦)、 ②参加希望日、 ③参加者氏名(ふりがな)、 ④参加者年齢(学年)、 ⑤性別、 ⑥住所、 ⑦E-mail、 ⑧携帯番号(緊急時連絡用)	7月2日 (月)	問合せ先部署名：東京国立近代美術館工芸課教育・資料室 郵便番号：102-0091 住所：東京都千代田区北の丸公園1-1 電話番号：03-3211-7781 FAX番号：03-3211-7783 内線：**** email: ウェブサイトURL： http://www.momat.go.jp/cg/exhibition/kids.adults2018/#section1-2 説明：詳細は当館ホームページでご確認ください。		
東京都	国立新美術館	計協力： 株式会社 日本設	夏休みこどもたんけんツアー2018～国立新美術館のひみつをさがそう！～	小学生を対象とした建築ツアーです。普段は公開していない国立新美術館のバックヤードを見学し、建築の特徴や機能について紹介します。	○	○	○	○	国立新美術館 3階研修室A	東京都港区六本木7-22-2	定期 開催	120分	2018-07-30 (予定)	2018-08-01 (予定)	11:00	13:00	全2回実施 (7月30日、8月1日)	○	○	○	○	各回 20人	必要	Web	7月10日 (予定)	問合せ先部署名：学芸課 教育普及室 郵便番号：100-8558 住所：東京都港区六本木7-22-2 電話番号：03-6812-9900 FAX番号：03-3405-2531 内線： email：tour2018@nact.jp ウェブサイトURL： http://www.nact.jp 説明：	無料		

東京都	国立映画アーカイブ	国立映画アーカイブ	小・中学生を対象とした恒例の映画体験イベント「こども映画館★2018年の夏休み」を開催します。映画館に集まって映画を観る、そんな映画の原風景の素晴らしいさを感じていただけます。 【こども映画館】 7/27 空想の世界 7/28 生きると子どもたち 8/3 弁士と生演奏で楽しむファンタジー 8/4 弁士と生演奏で楽しむアニメーション																	原則として中学生までを対象としています。引率や付添ではない成人の方々の単独でのお申し込みはご遠慮願います。	各日150名	必要	メールのみ。メールにて必要事項をご記入の上、「国立映画アーカイブ」こども映画館係までお申し込みください。	実施日の1週間前(必着)	問合せ先部署名：教育・事業展開室 郵便番号：104-0031 住所：東京都中央区京橋3-7-6 電話番号：03-3561-0823(こども映画館係) FAX番号：03-3561-0830 内線： email：kids2018★nfaj.go.jp ※送信時に☆印を@に変えてください。 ウェブサイトURL： http://www.nfaj.go.jp/exhibition/kids-cinema2018/ 説明：					
東京都	国立西洋美術館	スクール・ギャラリートーク	常設展の作品鑑賞プログラムです。学校等の団体対象プログラムで連年実施します。																	5名以上60名以下(60名以上の場合は、講堂でのオリエンテーション)	必要	まずお電話にて予約の空き状況をご確認ください。その上で申込用紙をプリントアウトし、FAXにてお申し込みいただいた後、予約確認の送達をもって申込が完了します。申込受付時間 月～金 10:00～17:00	訪問予定日の1ヶ月前まで	問合せ先部署名：国立西洋美術館学芸課教育普及室 郵便番号：110-0007 住所：東京都台東区上野公園7-7 電話番号：03-3828-5198(教育普及) 03-5777-8600(ハローダイヤル) FAX番号：03-3828-5797 内線： ウェブサイトURL： http://www.nmwa.go.jp/education/index.html 説明：	無料※小・高校生をその引率者					
東京都	国立西洋美術館	「ミケランジェロと理想の身体」展ジュニア・バスポート	企画展「ミケランジェロと理想の身体」の展示作品などを解説したリーフレット「ジュニア・バスポート」を来館の小・中学生に配布します。																	2018-06-19	2018-09-24		不要		問合せ先部署名：国立西洋美術館学芸課教育普及室 郵便番号：110-0007 住所：東京都台東区上野公園7-7 電話番号：03-5777-8600(ハローダイヤル) FAX番号：03-3828-5135 内線： email ウェブサイトURL： http://www.nmwa.go.jp/exhibitions/2018/michelangelo.html 説明：	無料※小・中学生	一般：1600円、小学生：1200円、高校生800円(600円)※()内は20名以上の団体、前売料金	※心身に障害のある方と添付者1名は無料(障害者手帳の提示が必要)		
東京都	東京国立博物館	トーマス キッズデー	ワークショップやコンサート、ギャラリートークまで、楽しい企画がもりだくさん。トーマスのミュージアム・デビューを応援し、お子さんとともに博物館の楽しさを知っていただくための特別な一日をお楽しみください。 就学前の小さなお子さんから小・中学生まで楽しんでいただけるよう、さまざまなプログラムを用意しています。																		2018-08-05	10:00、16:00		不要		担当部署：博物館教育課 郵便番号：110-8712 住所：東京都台東区上野公園13-9 代表電話：03-3822-1111 web：http://www.tnm.jp	無料	高校生をのぞく18歳以上のおよび70歳未満は入館料が必要		
東京都	東京国立博物館	鶴と子のギャラリートーク「トーマス×びじゅチューン！なりきり日本美術館」	NHK Eテレ「びじゅチューン！」とのコラボレーション企画。 「富嶽三十六景・神奈川沖浪裏」や「見返り美人図」、「産子微笑」など、「びじゅチューン！」で歌になったトーマス所蔵のびじゅつ作品の複製や映像を使った体験型展示を行います。 キーワードは「なりきり」。絵に登場する人物や、絵を描いた人になりきって、びじゅつ的なで遊んでみよう。ほんものの作品にも会えます。																		2018-07-24	2018-09-09	9:30、17:00	金・土は21時まで、日・祝日は18時まで、入館は閉館の30分前まで		不要		担当部署：教育普及室 郵便番号：110-8712 住所：東京都台東区上野公園13-9 代表電話：03-3822-1111 web：http://www.tnm.jp	無料	高校生をのぞく18歳以上のおよび70歳未満は入館料が必要

神奈川県	神奈川県教育委員会	「親子ものづくり体験教室」	・ライトレスロボプログラミング ・電子サイコロの製作 ・七宝焼き		○					○							○		保護者を含む	開催校にお問い合わせください。	必要	開催校にお問い合わせください。	17月13日	問合せ先部署名：神奈川県立川崎工科高等学校 郵便番号：211-0013 住所：川崎市中原区上平間1700-7 電話番号：044-511-4394 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	実費	開催校にお問い合わせください。
神奈川県	神奈川県教育委員会	「親子ものづくり体験教室」	・LEDライトの製作		○					○									保護者を含む	開催校にお問い合わせください。	必要	開催校にお問い合わせください。	17月20日	問合せ先部署名：神奈川県立商工高等学校 郵便番号：240-0035 住所：横浜市保土ヶ谷区今井町743番地 電話番号：045-353-0592 FAX番号： 内線： ウェブサイトURL： 説明：	実費	開催校にお問い合わせください。
神奈川県	神奈川県教育委員会	「親子ものづくり体験教室」	・子供椅子の制作 ・ラバーガンの制作 ・シーグラスを使ったエコランプ作り ・折り紙ランプシェードの制作(小学生対象) ・オリジナルうちわを作る ・建築製図体験 ・刷印プレート ・リサイクル植木鉢作り ・折り紙ランプシェードの制作(中学生対象) ・シルクスクリーン印刷体験 ・橋梁模型		○					○									保護者を含む	開催校にお問い合わせください。	必要	開催校にお問い合わせください。	17月18日	問合せ先部署名：神奈川県立藤沢工科高等学校 郵便番号：252-0803 住所：藤沢市今田744番地 電話番号：0466-43-4263 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	実費	開催校にお問い合わせください。
神奈川県	神奈川県教育委員会	「親子ものづくり体験教室」	・機械加工体験 ・キーホルダーの製作 ・ラメンタイマーの製作 ・単単AMラジオの製作 ・七宝焼き		○					○									保護者を含む	開催校にお問い合わせください。	必要	開催校にお問い合わせください。	17月13日	問合せ先部署名：神奈川県立平塚工科高等学校 郵便番号：254-0821 住所：平塚市黒部丘12番7号 電話番号：0463-31-0417 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	実費	開催校にお問い合わせください。
神奈川県	神奈川県教育委員会	「親子ものづくり体験教室」	・レーザ加工によるプレート作り ・電子工作体験 ・手作り写真たてとネームプレート体験		○					○									保護者を含む	開催校にお問い合わせください。	必要	開催校にお問い合わせください。	17月20日	問合せ先部署名：神奈川県立向の岡工業高等学校 郵便番号：214-0022 住所：川崎市多摩区堀1-28-1 電話番号：044-833-5221 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	実費	開催校にお問い合わせください。
福井県	福井工業高等専門学校	小学生夏休み親子科学教室	2つのテーマに8組ずつ分かれ、午前と午後でテーマを入れ替えて実施します。 【フライングチュープを飛ばそう】 ペットボトルを切って筒を作り、片側にビニールテープなどで重りを貼り付け、回転をかけて遠くに飛ばします。筒の長さや形状、重りの程度、投げ方などによって飛距離が変わることを体験します。 【音ってなんだろう？】 音が振動であることを体験できる実験をいくつか行います。音の高さによって模様が変わったり、耳だけでなく目で見て楽しめる実験も用意しています。		○	○	○		○										保護者同伴	16組	必要	Web	17月13日	問合せ先部署名：福井工業高等専門学校 総務課総務・地域連携係 郵便番号：916-8507 住所：福井県鯖江市下司町 電話番号：0778-62-1111 FAX番号：0778-62-2597 内線：1881 email：hyouka@fukui-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.fukui-nct.ac.jp/others/lecture/ 説明：	無料	

福井県	福井工業高等専門学校	手作りスピーカーで音楽を聞いてみよう～電磁力の応用～	この講座では、電磁力に関して簡単に説明した後、スピーカーの動作原理について学び、スピーカーを手作りします。材料はホームセンターでも入手できる導線や磁石、箱です。音を大きくするための増幅器についても簡単に説明し、手作りしたスピーカーと音源を、増幅器を通してつなぎ、動作を確認します。 生活の中で多く使われているスピーカーが、電磁力の応用であることを、スピーカーを手作りすることで実感できます。 なお、この講座で作製したスピーカーはお持ち帰り頂けます。	○	○		9:00～	創成教育ラボ	電気電子工学科棟	福井県鯖江市下町	単体	420分	2018-07-28		9:30	17:30			○			8名	必要	Web	7月23日	問合せ先部署名：福井工業高等専門学校 総務課総務・地域連携係 郵便番号：916-8507 住所：福井県鯖江市下町 電話番号：0778-62-1111 FAX番号：0778-62-2597 内線：1881 email：hyouka@fukui-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.fukui-nct.ac.jp/others/lecture/ 説明：	無料
福井県	福井工業高等専門学校	オリジナル葉をつくらう2018	クエン酸水溶液中に白金と金属チタン板を電極として浸し、直流電圧を印加し、金属チタン板を陽酸化することにより、クエン酸水溶液の中で金属チタン板の表面にチタンと酸素が結びついた薄い酸化チタン膜を着色させます。この着色したチタン膜を革やネットフィルムでハウチして葉(しおり)を作ります。	○	○		12:30～	物質工芸実習室	物質工芸科棟	福井県鯖江市下町	単体	120分	2018-07-28		13:00	15:00			○			10名	必要	Web	7月23日	問合せ先部署名：福井工業高等専門学校 総務課総務・地域連携係 郵便番号：916-8507 住所：福井県鯖江市下町 電話番号：0778-62-1111 FAX番号：0778-62-2597 内線：1881 email：hyouka@fukui-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.fukui-nct.ac.jp/others/lecture/ 説明：	無料
福井県	福井工業高等専門学校	中学生のための作文講座	入試などで課されることが多くなった作文ですが、学校の授業では、あまりそのノウハウが扱われることはありません。また、文章を書くことに苦手意識をもつ人も多いと思われるが、800～800字程度でまとめた文章を書く、というのは、自分の思考を整理するうえで大切な活動です。文章をまとめるための基本的な知識を得たうえで、実際に書く練習をして添削を受け、文章を書くことに慣れてみましょう。	○			9:30～	講義室2	専攻科棟	福井県鯖江市下町	単体	180分	2018-08-06		10:00	14:00			○	中学生限定		15名	必要	Web	7月30日	問合せ先部署名：福井工業高等専門学校 総務課総務・地域連携係 郵便番号：916-8507 住所：福井県鯖江市下町 電話番号：0778-62-1111 FAX番号：0778-62-2597 内線：1881 email：hyouka@fukui-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.fukui-nct.ac.jp/others/lecture/ 説明：	無料
福井県	福井工業高等専門学校	放射線検出器を作ってみよう～放射線を正しく怖がるために～	この講座では、放射線に関して簡単に紹介した後、簡単な電子回路で動作する放射線検出器を作製します。この検出器を用いて身近なもの放射線について計測し、身の回りなどにどのような放射線が存在しているのかを知ることができます。この講座で作製した放射線検出器はお持ち帰りいただけます。ご自宅でも測定してみませんか。	○	○		9:00～	創成教育ラボ	電気電子工学科棟	福井県鯖江市下町	単体	360分	2018-08-07		9:30	16:30			○			8名	必要	Web	7月31日	問合せ先部署名：福井工業高等専門学校 総務課総務・地域連携係 郵便番号：916-8507 住所：福井県鯖江市下町 電話番号：0778-62-1111 FAX番号：0778-62-2597 内線：1881 email：hyouka@fukui-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.fukui-nct.ac.jp/others/lecture/ 説明：	中学生：無料 高校生：有料 以上：有料
福井県	福井工業高等専門学校	中学生のための社会講座—高専の入試問題で学ぼう—	ユニークな出題がされることで知られる高専の社会の入試問題は、世界や歴史を広くながめたり、日本の政治や経済について考えたりするための格好の素材です。そのような高専の入試問題を素材にした講義や演習を行うことで、社会科をどのように勉強していけば良いのかということについて学んでいきます。 社会科でおさえるべきポイントとはどのようなものか、どのように社会科の内容は把握していけば良いのかといったことを理解し、今後の社会科の学習に役立ててください。	○			9:30～	A LAB	一般教育棟	福井県鯖江市下町	単体	360分	2018-08-07	2018-08-08	10:00	15:00	8月7日 10:00- 12:00、 13:00- 15:00、 8月8日は 10:00- 12:00まで		○	中学生限定		30名	必要	Web	7月31日	問合せ先部署名：福井工業高等専門学校 総務課総務・地域連携係 郵便番号：916-8507 住所：福井県鯖江市下町 電話番号：0778-62-1111 FAX番号：0778-62-2597 内線：1881 email：hyouka@fukui-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.fukui-nct.ac.jp/others/lecture/ 説明：	無料
福井県	福井工業高等専門学校	不思議なタイル張り	「何種類かの図形を使って、平面を隙間無く敷き詰める」というタイル張りの問題は古代からありました。すぐに思い浮かぶのは正三角形や正方形でしょうか。でも、それ以外にもいろいろな答えがあります。どのような形でタイル張りができるかを実際に体験してみましょう。	○	○		9:30～	講義室2	専攻科棟	福井県鯖江市下町	単体	120分	2018-08-11		10:00	12:00			○			15人	必要	Web	8月6日	問合せ先部署名：福井工業高等専門学校 総務課総務・地域連携係 郵便番号：916-8507 住所：福井県鯖江市下町 電話番号：0778-62-1111 FAX番号：0778-62-2597 内線：1881 email：hyouka@fukui-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.fukui-nct.ac.jp/others/lecture/ 説明：	無料

岐阜県	岐阜工業高等専門学校		電子楽器を作ろう —マイコンを使った電子工作—	マイコンと圧電スピーカーを用いて電子楽器を製作する。現在予定している楽器の種類は、弦の無い弦楽器や、息を吹きかけると音のでるトロンボーン、たたくと光って音がなるドラムであるが、参加者のレベルや経験に合わせて、製作する楽器は選択できるようにする予定である。製作を通して電子回路の知識とプログラミングの知識を身につけることができる予定であり、完成品も持つことが可能である。	○	○		○	○	受付	岐阜工業高等専門学校	岐阜県本巣市上真桑2236番2	単体	5時間	2018-08-05	2018-08-05	10:00	16:00				○	○	20	必要	メールはがきfax	7月5日	問合せ先部署名：岐阜工業高等専門学校総務課研究協力係 郵便番号：〒501-0495 住所：岐阜県本巣市上真桑2236番2 電話番号：058-320-1213 FAX番号：058-320-1240 内線：213 email：kenkyu@gifu-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.gifu-nct.ac.jp/about/extension/lecture/ 説明：	実費	1000	材料費
岐阜県	岐阜工業高等専門学校		はじめての七宝焼き	初心者を対象に、伝統工芸である七宝焼きを、オリジナルアクセサリーを作ることで体験できる。	○	○		○	○	受付	岐阜工業高等専門学校	岐阜県本巣市上真桑2236番2	単体	3時間	2018-08-07	2018-08-07	13:00	16:00				○		15	必要	メールはがきfax	7月6日	問合せ先部署名：岐阜工業高等専門学校総務課研究協力係 郵便番号：〒501-0495 住所：岐阜県本巣市上真桑2236番2 電話番号：058-320-1213 FAX番号：058-320-1240 内線：213 email：kenkyu@gifu-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.gifu-nct.ac.jp/about/extension/lecture/ 説明：	無料		
岐阜県	岐阜工業高等専門学校		すまいづくり入門 (設計製図編)自分の理想のすまいを作ろう	人々の生活の場所である「すまい」について、環境・構造・計画の3つの側面からの講義より、具体的に「すまい」を考える視点を学びます。これを活かして最後の演習の時間で、講師全員と参加者が協力して、「理想のすまい」の計画を図面に表現します。	○	○		○	○	受付	岐阜工業高等専門学校	岐阜県本巣市上真桑2236番2	単体	5時間	2018-08-08	2018-08-08	10:00	16:00				○		20	必要	メールはがきfax	7月6日	問合せ先部署名：岐阜工業高等専門学校総務課研究協力係 郵便番号：〒501-0495 住所：岐阜県本巣市上真桑2236番2 電話番号：058-320-1213 FAX番号：058-320-1240 内線：213 email：kenkyu@gifu-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.gifu-nct.ac.jp/about/extension/lecture/ 説明：	無料		
岐阜県	岐阜工業高等専門学校		すまいづくり入門 (インテリア編)3Dプリンタで家具を作ろう	人々の生活の場所である「すまい」について、インテリアの講義により具体的に「すまい」を考える視点を学びます。これを活かして、演習の時間では3DCGソフトと3Dプリンタを使って家具を作り、インテリアコーディネート体験を行います。	○	○		○	○	受付	岐阜工業高等専門学校	岐阜県本巣市上真桑2236番2	単体	5時間	2018-08-09	2018-08-09	10:00	16:00				○		20	必要	メールはがきfax	7月9日	問合せ先部署名：岐阜工業高等専門学校総務課研究協力係 郵便番号：〒501-0495 住所：岐阜県本巣市上真桑2236番2 電話番号：058-320-1213 FAX番号：058-320-1240 内線：213 email：kenkyu@gifu-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.gifu-nct.ac.jp/about/extension/lecture/ 説明：	無料		
岐阜県	岐阜工業高等専門学校	域中会議・東海建設株式会社教育地	環境都市工学入門 —わたしたちのくらしとエネルギーを考える—	わたしたちのくらしとエネルギーを考えると題し、夏休みの自由研究を2日間で開催する講義。Aエネルギーの確保、B地球温暖化問題、C多様なエネルギー源、D省エネルギー等について講義によって基礎知識を身につける。(保護者の聴講も可) 演習：経済産業省資源エネルギー庁募集の「かべ新聞コンテスト」に応募(対象小学校4～6年生)の新聞を作成する(A3サイズ2枚)	○			○		受付	岐阜工業高等専門学校	岐阜県本巣市上真桑2236番2	単体	13時間	2018-08-11	2018-08-12	9:30	17:00				○	○	20	必要	メールはがきfax	7月20日	問合せ先部署名：岐阜工業高等専門学校総務課研究協力係 郵便番号：〒501-0495 住所：岐阜県本巣市上真桑2236番2 電話番号：058-320-1213 FAX番号：058-320-1240 内線：213 email：kenkyu@gifu-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.gifu-nct.ac.jp/about/extension/lecture/ 説明：	無料		
岐阜県	岐阜大学	後援：岐阜県教育委員会	知る・考える・創る「形と数」の教室—キミは数学イノベーター!—	いつも学校で勉強している算数・数学や理科は、じっくり考えれば非常に興味深く面白いものです。また、身の回りの生活にも、うまく活用されています。この講座では、講師の得意技を使った活動や工作などを通して、算数がもっと好きになり、知らなかった秘密や新しい発見を、親子や友達同士で楽しんでもらえることを願っています。	○			○			高山市民文化会館	岐阜県高山市昭和町1丁目188-1	単体	2時間	2018-08-10	2018-08-10	10:00	12:00				○	○	40名	必要	メール	7月4日	問合せ先部署名：教育学部総務係 郵便番号：501-1193 住所：岐阜県岐阜市柳戸1番1 電話番号：058-293-2351 FAX番号： 内線： email：gjed00006@jim.gifu-u.ac.jp ウェブサイトURL： http://www2.hamajima.co.jp/~mathenet/2018kouza/2018kouza.html 説明：	無料		

岐阜県	岐阜大学	昆虫教室	わくわく、びっくり、昆虫探検！	岐阜大学周辺で、昆虫探し、観察、採集を行います。岐阜大学に生息するトンボ、チョウ、ハタテ、ハチ、アブの生態を観察し、みつけた昆虫をデジタルカメラで撮影し、Web教材を作成します。ビオトーブ「チョウの楽園」や「カブトムシ園」で昆虫採集を行います。												岐阜大学教育学部本館・野外(大学キャンパス内)	随時間	2時間	2018-07-22	2018-07-22	9:30-11:30					小学生とその保護者	10組	必要	メール	(募集は終了しました)	問合せ先部署名：教育学部総務係 郵便番号：501-1193 住所：岐阜県岐阜市柳戸1番1 電話番号：058-293-2351 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： http://chigaku.ed.gifu-u.ac.jp/chigakuhp/html/main/index.html 説明：参加者募集を開始しましたら、ウェブサイトURLに申込み方法等の詳しい情報を掲載します。	有料	1,000円	教材費
岐阜県	岐阜大学	親子天文教室	望遠鏡を作って月を見よう	前半は口径4cmの簡単な天体望遠鏡(倍率35倍)を自分たちで組み立てます。そのあと、惑星や人工衛星などについてのいろいろなお話を、わかりやすく、簡単に行います。後半では作った望遠鏡を使って、天体を観察します。教育学部屋上に設置してある口径27cmの望遠鏡を使って月の観察をする予定です。												岐阜大学教育学部本館・屋上天体観測ドーム	随時間	2時間30分	2018-07-29	2018-07-29	17:30-20:00					小中学生とその保護者	20組	必要	メール	(募集は終了しました)	問合せ先部署名：教育学部総務係 郵便番号：501-1193 住所：岐阜県岐阜市柳戸1番1 電話番号：058-293-2351 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： http://chigaku.ed.gifu-u.ac.jp/chigakuhp/html/main/index.html 説明：参加者募集を開始しましたら、ウェブサイトURLに申込み方法等の詳しい情報を掲載します。	有料	2,500円	教材費
岐阜県	岐阜大学	デッサン講座		高校生、中学生を主な受講対象にした造形の実技に関する公開講座です。教育学部美術教育講座で実技を担当する教員が、専門を生かした講座を開催します。この講座を受講することで、造形活動の基礎となるデッサンの基礎技法を知り表現力を高め、多くの生徒が美術教育講座への進学を志望することを期待しています。												岐阜大学サテライトキャンパス 岐阜県岐阜市吉野 〒767目31番地 岐阜スカイウイング37棟4階	随時間	4時間	2018-08-19	2018-08-19	9:00-17:00 2コース (9:00-13:00、13:00-17:00)に分けて実施します。 1コースは4時間です。					20人×2コース	必要	メール	人数に達し次第、募集受付終了	問合せ先部署名：教育学部 郵便番号：501-1193 住所：岐阜県岐阜市柳戸1番1 電話番号：058-293-2351 FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： https://www.gifu-u.ac.jp/news/event/ 説明：参加者募集を開始しましたら、ウェブサイトURLに申込み方法等の詳しい情報を掲載します。	無料			
岐阜県	岐阜大学	ひらめき☆ときめきサイエンス	数学的モデリングチャレンジ 岐阜2018 一イノベーションに繋がる創造的思考力	『物質の中に潜んでいる数値って何？』疑問がなくても比べられる？』などを考え始めると、あたら不思議！チラホラと数学が現れます。複合材質の形状やデータを比べると、その構成まで発見できてしまいます。高校～大学で学ぶような内容でも、カラー液晶閾値グラフ電卓を用いてデータ分析をすれば、なるほどお！そういうことだったのか』とその原理の見事さに納得できるでしょう。身近な立体の重さや体積から特徴を明らかにすることから、つかみ所のない数値・形を短時間で概算・概形を創造して考える内容へ発展してみましょ。												岐阜大学サテライトキャンパス 岐阜県岐阜市吉野 〒767目31番地 岐阜スカイウイング37棟4階	単体	6時間40分	2018-08-18	2018-08-18	12:00-17:40					35人	必要	その他 (ひらめき☆ときめきサイエンス専用サイト)	人数に達し次第、募集受付終了	問合せ先部署名：教育学部総務係 郵便番号：501-1193 住所：岐阜県岐阜市柳戸1番1 電話番号：058-293-2351 FAX番号： 内線： email：gjed00005@jim.gifu-u.ac.jp ウェブサイトURL： http://www2.hamajima.co.jp/mathenet/hira/teki/hirotoki.html 説明：	無料			

岐阜県	岐阜大学医学部・同附属病院 女性医師就労支援の会	キッズサマースクール	キッズサマースクールでは、夏季休業中の2日間、医学部・同附属病院内の施設内で職員の児童の預かり、子どもたちに大学病院ならではの内容の様々なプログラムを体験してもらいます。プログラムは病院内外の先生方にご協力いただき、子供たちが楽しく学べるような内容の講義、体験実習となっています。児童の世話として、岐阜大学医学部生・看護学科学生・その他学部の学生が大学生ボランティアとして付き添います。大学生ボランティアにとっては、小学生との交流の場として、育児をしながら働くということに触れ、今後のライフプランを考えるよい機会ともなりました。キッズサマースクールの2日間は、児童は家庭での留守番ではなく、保護者と共に出勤し共に帰宅する。保護者の職場近くで過ごす夏休みの日となり、子どもたちにとって単なる職場体験プログラムでも、お留守番でもなく、保護者と作る夏休みの思い出となってきました。毎年、参加児童・職員より好評を得ているサマースクールですが、多くの職員の協力もど期間を過ぎて来ました。そこでこれまでの取り組みを振り返り、活動のあゆみを冊子にまとめました。今後の女性医師就労支援の会の活動に生かし、女性医師、ひいては病院全職員にとって働きやすい職場となるための多様な支援の一つとして発展させ、当会の活動に取り組んでいきたいと思ひます。											○	○	○			○	○		職員が保護者である子供	30名	必要	「その他」メールもしくは院内電話	7月初旬	問合せ先部署名：岐阜大学医学部附属地域医療センター 郵便番号：5011194 住所：岐阜市柳町1-1 電話番号：0582306173 FAX番号：0582306538 内線：6539 email：orm2@gifu-u.ac.jp ウェブサイトURL：https://hosp.gifu-u.ac.jp/soseiishi/index.html 説明：小学生が働く親の職場を訪れる「子ども参観日」では、医学に関する子ども向け講義、病院施設の見学、医療機器の体験などを行います。子どもには楽しく貴重な体験、保護者には夏季休業中の学童保育ともなり、毎年好評を得ています。岐阜大学医学部・同附属病院 女性医師就労支援の会は2009年10月、女性医師のキャリア形成支援を目的として発足されました。この会の活動として、働く女性の大きな悩みである夏季休業中の学童保育の一助となるよう「キッズサマースクール」を2010年より毎夏に開催してきました。	有料	2,000円	食事など																				
岐阜県	岐阜大学 アピビ産業科大学、岐阜女子大学、	カモミールこども大学	子どもの職場理解の促進および子どもの長期休暇中における本学構成員への保育環境の提供を目的としています。																			○	○	○		○	○		○		○		○			○	○		岐阜大学、岐阜薬科大学、岐阜女子大学、アピビ株式会社の教職員の子どもに限る	25	必要	メール、FAX	7月初旬	問合せ先部署名：岐阜大学男女共同参画推進室 郵便番号：5011194 住所：岐阜市柳町1-1 電話番号：058-293-3397 FAX番号：058-293-3396 内線：3397 email：sankaku@gifu-u.ac.jp ウェブサイトURL：https://www1.gifu-u.ac.jp/sankaku/ 説明：	有料	2,000円	食事など			
岐阜県	東海農政局消費生活課	夏休みキッズプロジェクト	夏休みに親子で学ぼう！日本の農業	～4つのコーナーで日本の農業にふれよう～ (1)VR体験コーナー：バーチャルリアリティゴーグルで「普段見ることのない農業・農村の世界」を体験。その他、「牛舎・搾乳の世界」などを予定。 (2)野菜クイズコーナー：「クイズ！この花わかるかな～野菜の花あてクイズ～」に挑戦しよう！ (3)えほんのコーナー：小さなキッズも楽しめる！座って読める絵本コーナーです。「トラクタ」「コンバイン」「農業のおくももの」など、人気の高いえほんがたくさん！ (4)インスタ映えスポットコーナー：日本の農業・農村の多面的機能をポスターやハンフレットで紹介！美しい風景のスポットで写真を撮ってませんか！																			○	○	○																	来場者（小学生以下の親子連れを中心に）		不要	特になし	特になし	問合せ先部署名：東海農政局消費・安全部消費生活課 郵便番号：460-8516 住所：愛知県名古屋市千区中區丸1-2-2 電話番号：052-223-4651 FAX番号：052-220-1362 内線：2806 email： ウェブサイトURL： http://www.maff.go.jp/tokai/shohi/seikatsu/heyakids/index.html 説明：平成30年度の取組については、平成30年6月7日以降にHPに掲載します。			
岐阜県	東海農政局消費生活課	夏休みキッズプロジェクト	夏休みに親子で学ぼう！日本の農業	～4つのコーナーで日本の農業にふれよう～ (1)VR体験コーナー：バーチャルリアリティゴーグルで「普段見ることのない農業・農村の世界」を体験。その他、「牛舎・搾乳の世界」などを予定。 (2)野菜クイズコーナー：「クイズ！この花わかるかな～野菜の花あてクイズ～」に挑戦しよう！ (3)えほんのコーナー：小さなキッズも楽しめる！座って読める絵本コーナーです。「トラクタ」「コンバイン」「農業のおくももの」など、人気の高いえほんがたくさん！ (4)インスタ映えスポットコーナー：日本の農業・農村の多面的機能をポスターやハンフレットで紹介！美しい風景のスポットで写真を撮ってませんか！																			○	○	○																	来場者（小学生以下の親子連れを中心に）		不要	特になし	特になし	問合せ先部署名：東海農政局消費・安全部消費生活課 郵便番号：460-8516 住所：愛知県名古屋市千区中區丸1-2-2 電話番号：052-223-4651 FAX番号：052-220-1362 内線：2806 email： ウェブサイトURL： http://www.maff.go.jp/tokai/shohi/seikatsu/heyakids/index.html 説明：平成30年度の取組については、平成30年6月7日以降にHPに掲載します。			

愛知県	愛西市	おやお出かけ講座	ちよこっつ探検隊	愛知県内の工場、博物館見学 等	○	○				愛西市役所 駐車場	愛西市役所	愛知県愛西市稲葉町米野308番地	単体	2018-08-09	2018-08-09	8:30	17:00						子どもが市内在住の親子	親子30人	不要	往復はがき(受付日必着)、その他	問合せ先部署名：愛西市生涯学習課 郵便番号：496-8555 住所：愛知県愛西市稲葉町米野308 電話番号：0567-55-7137 FAX番号：0567-26-5516 内線： email：gakusyu@city.aisai.lg.jp ウェブサイトURL： 説明：	有料	未定
愛知県	蟹江町	木工体験教室		ノコギリやカナヅチなど、日頃触れる機会の少ない木工道具の使い方を学ぶとともに、自分だけのペン立てを作ります。	○	○				蟹江中央公民館	愛知県海部郡蟹江町学戸三丁目3番地	単体	1時間×2部制	2018-08-03	2018-08-03	10:00	14:30	午前10時～11時 午後1時30分～2時30分				蟹江町内在住の小中学生	午前部の午後にとも15名、計30名	必要	参加申込書を生徒生涯学習課へ提出(電話申込は不可)	16月15日～7月1日	問合せ先部署名：蟹江町教育委員会教育生涯学習課 郵便番号：497-0050 住所：愛知県海部郡蟹江町学戸三丁目2番地 電話番号：0567-95-1111 FAX番号：0567-95-4044 内線：462 email：shogai@town.karie.lg.jp ウェブサイトURL： 説明：月曜日・祝日は申込受付出来ません。	有料	500円
愛知県	豊橋技術科学大学	オープンキャンパス		本学教員が小学生を対象とした体験学習を実施します。小学生に、「つくる」ことの実感を実感し、理科・科学に興味をもってもらえるようなプログラムを盛りだくさん用意しています。	○	○				豊橋技術科学大学	豊橋技術科学大学	愛知県豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1	単体	2018-08-25		10:00	16:00							不要		問合せ先部署名：総務課広報係 郵便番号：441-8019 住所：愛知県豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1 電話番号：0532-44-6506 FAX番号： 内線：6506 email：kouho@office.tut.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.tut.ac.jp/ 説明：			
愛知県	豊田工業高等専門学校	ブリッジコンテスト	橋の模型をつくってみよう	橋の技術を楽しむ学ぶことのできる体験型の講座で、夏休みの課題研究などにぴったりの内容です。あなたのアイデアやセンスで「より強く」、「より美しい」橋を創造してください。	○	○				豊田工業高等専門学校	図書館	愛知県豊田市栄生町2-1	単体	180	2018-08-06	2018-08-06	13:00	16:00					15	必要	メール FAX はがき	7月23日	問合せ先部署名：総務課 総務企画係 郵便番号：471-8525 住所：愛知県豊田市栄生町2-1 電話番号：0565-36-5828 FAX番号：0565-36-5930 内線： email：koukai@toyota-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.toyota-ct.ac.jp/ 説明：	無料	
愛知県	豊田工業高等専門学校	マイコンロボットの製作とロボットコンテスト		光センサーやタッチセンサ、モータを取り付け、コンピュータを使って様々な命令を実行できるようにした高機能なLEGOブロックを使用し、ロボットコンテストの醍醐味である、創造、開発、競技を楽しめる講座です。	○	○				豊田工業高等専門学校	図書館	愛知県豊田市栄生町2-1	単体	600	2018-08-07	2018-08-08	10:00	16:00					30(2人1組)	必要	メール FAX はがき	7月17日	問合せ先部署名：総務課 総務企画係 郵便番号：471-8525 住所：愛知県豊田市栄生町2-1 電話番号：0565-36-5828 FAX番号：0565-36-5930 内線： email：koukai@toyota-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.toyota-ct.ac.jp/company/koukaikouza/ 説明：	無料	
愛知県	豊田工業高等専門学校	豊田市教育委員会	ものづくり体験記	～低熔点合金の鑄造・金属の電子顕微鏡観察・信号機のコントロール～ 熱して金属を溶かし、型に流し込んで冷やして固める鑄造体験や、金属組織を電子顕微鏡で観察したり、自分で配線して信号機の点灯のしくみを学んだりします。	○	○				豊田工業高等専門学校	図書館	愛知県豊田市栄生町2-1	単体	300	2018-08-19	2018-08-19	9:30	15:30					18	必要	メール FAX はがき	7月27日	問合せ先部署名：総務課 総務企画係 郵便番号：471-8525 住所：愛知県豊田市栄生町2-1 電話番号：0565-36-5828 FAX番号：0565-36-5930 内線： email：koukai@toyota-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.toyota-ct.ac.jp/company/koukaikouza/ 説明：	無料	

三重県	東海農政局消費生活課		夏休みキッズプロジェクト	夏休みに親子で学ぼう！日本の農業	～4つつのコーナーで日本の農業にふれあおう～ (1)VR体験コーナー:バーチャルリアリティゴーグルで「普段見ることのない農業・農村の世界」を体験。その他、「牛舎・搾乳の世界」などを予定。 (2)野菜クイズコーナー:「クイズ!この花わかるかな～野菜の花であクイズ～」に挑戦しよう! (3)えほんのコーナー:小さなキッズも楽しめる!座って読める絵本コーナーです。「トラクタ」「コンバイン」「農業のおくりもの」など、人気の高いえほんがたくさん! (4)インスタ映えスポットコーナー:日本の農業・農村の多面的機能をポスターやハンフレットで紹介。美しい風景のスポットで写真を撮ってみませんか!												アピタ桑名店2階催事場の受付	アピタ桑名店	三重県桑名市中央町3-21	単体	2018-07-27	2018-07-27	12:00	15:00									来場者(小学生以下の親子連れを中心に)	不要	特になし	特になし	問合せ先部署名: 東海農政局消費・安全部消費生活課 郵便番号: 460-8516 住所: 愛知県名古屋市中区三の丸1-2-2 電話番号: 052-223-4651 FAX番号: 052-220-1362 内線: 2806 email: ウェブサイトURL: http://www.maff.go.jp/tokai/shohi/seikatsu/heyakids/index.html 説明: 平成30年度の取組については、平成30年6月7日以降にHPに掲載します。		
三重県	鈴鹿市上下水道局	鈴鹿市茶業組合	夏休み親子水道教室		①「すずかの水道」DVDを視聴し水道施設の学習 ②通常立ち入ることのできない送水場及び排水池の見学 ③上下水道庁舎内設備の見学 ④配水管の布設工事の学習 ⑤節節のおいしい水を使って特産物のお茶をおいしく飲んでもらうための鈴鹿市茶業組合による「お茶のおはなし会」の体験										会議室	鈴鹿市上下水道局	三重県鈴鹿市寺家町1170番地	単体	420	2018-08-01	2018-08-01	9:00	16:00									鈴鹿市内に在住する小学校4年生の児童及びその保護者	50名(25組)	必要	往復はがき(締切日必着)	7月11日	問合せ先部署名: 鈴鹿市上下水道局上下水道総務課 郵便番号: 510-0253 住所: 三重県鈴鹿市寺家町1170番地 電話番号: 059-368-1696 FAX番号: 内線: email: ウェブサイトURL: http://www.city.suzuka.lg.jp/suido/index.htm 説明:	無料	
三重県	三重大学	公益社団法人応用物理学会	第21回リフレッシュ理科教室「不思議な光の世界」		リフレッシュ理科教室では、作業を通して、楽しみながら科学技術について学んでもらえる場を提供しています。本年度の工作テーマは「どこまでも輝く!光のトンネル」。絵が変わるよ!偏光スコープ」です。光の不思議を感じてもらえる内容です。また、同時開催の親のための理科教室では、受講者が行っている工作内容の説明や科学技術発展の必要性など分かりやすく解説します。											三重大学	講堂小ホール	三重県津市栗真町屋町1577	定期開催	90分	2018-08-25				1回目 10:00-11:30 2回目 13:00-14:30								小学3年生から中学生	各回60名	必要	往復はがき(締切日必着)「Web」	7月30日	問合せ先部署名: 工学研究科物理工学専攻 藤原裕司 郵便番号: 514-8507 住所: 三重県津市栗真町屋町1577 電話番号: 059-231-9406 FAX番号: 内線: email: fujiwara@phen.mie-u.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.ne.phen.mie-u.ac.jp/user/RefreshRika/ 説明:	無料
三重県	三重大学工学部・工学研究科技術部	津市教育委員会・栄屋理化	第10回夏休みものづくり体験セミナー[オリジナルプレートを作った機械工作を体験しよう!]		三重大学工学部・工学研究科技術部では、三重大学における社会貢献事業の一環として、主に中学生の皆様にモノ/機械などの原理や機構などをじっくりと確かめながら、ものづくりなどを体験していただき、ものづくりに対する知的好奇心や、大学職員の仕事を学んで頂くセミナーを開催しております。本テーマでは、自分の名前や好きな文字などをデザインして、プラスチック(透明アクリル)板にNOフライス盤を用いて加工することで、オリジナルプレートを作り、プログラム制御と機械工作を体験し、最新の機械加工及び大学技術部の仕事を学んで頂きます。											三重大学工学部	分子素材棟	三重県津市栗真町屋町1577	定期開催	240分	2018-08-03				13:00	17:00							5名	必要	メール	7月12日	問合せ先部署名: 工学部・工学研究科技術部 郵便番号: 514-8507 住所: 三重県津市栗真町屋町1577 電話番号: 059-231-9464 FAX番号: 059-231-9785 内線: email: nakagawa@mach.mie-u.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.tech.eng.mie-u.ac.jp 説明:	無料	
三重県	三重大学工学部・工学研究科技術部	津市教育委員会・栄屋理化	第10回夏休みものづくり体験セミナー[LEDを使った光るオブジェを作ろう]		三重大学工学部・工学研究科技術部では、三重大学における社会貢献事業の一環として、主に中学生の皆様にモノ/機械などの原理や機構などをじっくりと確かめながら、ものづくりなどを体験していただき、ものづくりに対する知的好奇心や、大学職員の仕事を学んで頂くセミナーを開催しております。本テーマでは、LEDの仕組みやLEDを用いた光の性質について、簡単な検証実験を通して学ぶとともに、LEDを用いた光るオブジェを作成し、ものづくりの楽しさや大学技術部の仕事を学んで頂きます。											三重大学工学部	分子素材棟	三重県津市栗真町屋町1577	定期開催	180分	2018-08-24				13:00	16:00							10名	必要	メール	7月12日	問合せ先部署名: 工学部・工学研究科技術部 郵便番号: 514-8507 住所: 三重県津市栗真町屋町1577 電話番号: 059-231-9464 FAX番号: 059-231-9785 内線: email: nakagawa@mach.mie-u.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.tech.eng.mie-u.ac.jp 説明:	無料	

三重県	三重大学工学部 津市教育委員会・栄屋理化学部	第10回夏休みもものづくり体験セミナー (3Dスキャナ×3Dプリンターで最先端のものづくりを体験しよう!)	三重大学工学部・工学研究科技術部では、三重大学における社会貢献事業の一環として、主に中学生の皆様を対象にモノ(機械などの原理や機構などをじっくりと確かめながら、ものづくりなどを体験していただき、ものづくりに対する知的好奇心や、大学職員の仕事を知って頂くセミナーを開催しております。																	8名	必要	メール	7月12日	問合せ先部署名：工学部・工学研究科技術部 郵便番号：514-8507 住所：三重県津市栗真町1577 電話番号：059-231-9464 FAX番号：059-231-9785 内線：- email：nakagawa@mach.mie-u.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.tech.eng.mie-u.ac.jp 説明：	無料	
三重県	三重大学工学部 津市教育委員会・栄屋理化学部	第10回夏休みもものづくり体験セミナー [材料試験を体験しよう]	三重大学工学部・工学研究科技術部では、三重大学における社会貢献事業の一環として、主に中学生の皆様を対象にモノ(機械などの原理や機構などをじっくりと確かめながら、ものづくりなどを体験していただき、ものづくりに対する知的好奇心や、大学職員の仕事を知って頂くセミナーを開催しております。																	4名	必要	メール	7月12日	問合せ先部署名：工学部・工学研究科技術部 郵便番号：514-8507 住所：三重県津市栗真町1577 電話番号：059-231-9464 FAX番号：059-231-9785 内線：- email：nakagawa@mach.mie-u.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.tech.eng.mie-u.ac.jp 説明：	無料	
京都府	京都府立総合職業訓練校 工学部 応用生物	[京都府立総合職業訓練校オープンユニバーシティウィーク2018] 応用生物学課程 体験入学2018	【講義内容】 ・応用生物学課程の紹介 ・微生物サイエンスとテクノロジー - 健康長寿を支える発酵食品 - ・昆虫たちの環境適応力 - 生き残りのための戦略を学ぶ - 【研究室見学】 応用生物学課程の研究室(昆虫生理機能学・生体機能学)をご案内します。																	50名	必要	「メール」、「住居がき(復元日は切日 必着)」	7月2日	問合せ先部署名：応用生物学課程 事務室 (体験入学係) 郵便番号：606-8585 住所：京都市左京区松ヶ崎御所海道町 電話番号：- FAX番号：- 内線：- email：bio.office@kit.ac.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料	
京都府	京都府立総合職業訓練校 工学部 応用生物	[京都府立総合職業訓練校オープンユニバーシティウィーク2018] 生物資源フィールド科学教育研究部門 夏休み体験授業	【講義内容】 「さくもつのはなし」「むしのはなし」 ・燻探検、まゆ人形づくり、昆虫の観察(雨天の場合も実施。プログラムの変更あり。)																	小学生は保護者同伴	30名 (先着順)	必要	「メール」	7月13日 12:00	問合せ先部署名：嵯峨キャンパス学道舎館事務室 郵便番号：616-8354 住所：京都市右京区嵯峨一本木町1 電話番号：- FAX番号：- 内線：- email：cbfs@kit.ac.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料
京都府	京都府立総合職業訓練校 工学部 応用生物	[京都府立総合職業訓練校オープンユニバーシティウィーク2018] 京都北山やまやまゆ塾 ミニ昆虫展	写真と標本から知る京の虫たちの不思議な世界																		不要			問合せ先部署名：京都北山やまやまゆ塾長 応用生物学系 齊藤 準 准教授 郵便番号：606-8585 住所：京都市左京区松ヶ崎橋上町 電話番号：075-724-7813 FAX番号：075-724-7813 内線：- email：kyoto-yamamayuku@kit.ac.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料	
京都府	京都府立総合職業訓練校 工学部 応用生物	[京都府立総合職業訓練校オープンユニバーシティウィーク2018] 京都北山やまやまゆ塾 子ども昆虫教室・子ども飼工作教室	【子ども昆虫教室】 ・虫の紹介と観察。標本の作り方を教えます。 【子ども飼工作教室】 ・虫たちの齧を使って、人形を作ります。																	保護者同伴	24名 (各12名・先着順)	必要	メール、FAX	7月20日	問合せ先部署名：京都北山やまやまゆ塾長 応用生物学系 齊藤 準 准教授 郵便番号：606-8585 住所：京都市左京区松ヶ崎橋上町 電話番号：075-724-7813 FAX番号：075-724-7813 内線：- email：kyoto-yamamayuku@kit.ac.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料

京都府	京都工芸繊維大学資源研究部門	[京都工芸繊維大学オープンユニバーシティウィーク2018] ショウジョウバエの世界へようこそ	大学の講義を体験してみませんか	ミニ講義「ようこそ遺伝学の不思議へ」 センター見學とショウジョウバエ観察会															20名	必要	「Web」 「往復はがき(締切日必着)」	17月20日 17:00 (郵送の場合は必着)	問合せ先部署名：学務課学務企画係 郵便番号：606-8585 住所：- 電話番号：- FAX番号：- 内線：- email：kit.taiken@jim.kit.ac.jp ウェブサイトURL： https://portal.student.kit.ac.jp/apply/?uid=2018nae 説明：	無料	
京都府	京都工芸繊維大学 応用化学課	[京都工芸繊維大学オープンユニバーシティウィーク2018] 応用化学課程 大学一日体験入学		[化学実験] 1. “染めの不思議 – 染料の合成と染色 – ” 2. “色とりどりの七宝焼きを作ってみよう – ガラス中の金属イオンの発色 – ” 3. “ピンホール写真を撮る – カメラ作り、撮影、そして現像 – ” ※いずれも1テーマ [研究室および学内施設見学、交流会]															50名(実験1:17名、実験2:17名、実験3:16名)	必要	「Web」 「往復はがき(締切日必着)」	17月27日 17:00 (郵送の場合は必着)	問合せ先部署名：学務課学務企画係 郵便番号：606-8585 住所：- 電話番号：- FAX番号：- 内線：- email：kit.taiken@jim.kit.ac.jp ウェブサイトURL： https://portal.student.kit.ac.jp/apply/?uid=2018oka 説明：	無料	
京都府	京都工芸繊維大学 情報工学	[京都工芸繊維大学オープンユニバーシティウィーク2018] 情報工学課程 体験学習		講義「コンピュータのしくみ」 実習「マイコンでプログラミング体験」 (当日使用するマイコンキットArduinoはプレゼント)															30名	必要	「Web」 「往復はがき(締切日必着)」	17月13日 17:00 (郵送の場合は必着)	問合せ先部署名：学務課学務企画係 郵便番号：606-8585 住所：- 電話番号：- FAX番号：- 内線：- email：kit.taiken@jim.kit.ac.jp ウェブサイトURL： https://portal.student.kit.ac.jp/apply/?uid=2018joho 説明：	無料	
京都府	京都工芸繊維大学 機械工学課	[京都工芸繊維大学オープンユニバーシティウィーク2018] 機械工学課程 創造性豊かなものづくり体験学習		ロストワックス法による金属作品制作への挑戦															60名	必要	「Web」 「往復はがき(締切日必着)」	17月13日 17:00 (郵送の場合は必着)	問合せ先部署名：学務課学務企画係 郵便番号：606-8585 住所：- 電話番号：- FAX番号：- 内線：- email：kit.taiken@jim.kit.ac.jp ウェブサイトURL： https://portal.student.kit.ac.jp/apply/?uid=2018kai 説明：	無料	
京都府	舞鶴工業高等専門学校	オープンキャンパス		学校概要説明、学科展示、クラブ展示・実演、学寮見学、寮食体験、体験学習など多くの催しを実施します。また舞鶴高専の教育について理解を深め、進路選択の一助となるべく開催します。																必要	「Web、メール」	未定	問合せ先部署名：学生課教務係 郵便番号：625-8511 住所：京都府舞鶴市白屋234 電話番号：0773-62-8881 FAX番号：0773-62-8889 内線：8881 email：kyoumu12@adm.maizuru-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.maizuru-ct.ac.jp/04school-visit/open-campus.html 説明：送迎バス利用希望者は要事前申込(乗車定員まで先着順)	無料	
京都府	舞鶴工業高等専門学校	6足歩行ロボットをつくろう！		ロボットを組み立てて&競技会 小学生の部の競技は「ミッション・イン・プッシュ」 6足歩行ロボットを使って、プッシュ(準むら)に見立てたいくつかの障害物を超えてキューブを運ぶ競技です。講習会ではキットの組み立てと簡単な改造、競技練習をします。そして約2か月後の競技会でトーナメントを行います。															20人	必要	「Web」	17月20日	問合せ先部署名：総務課総務係 郵便番号：625-8511 住所：京都府舞鶴市白屋234 電話番号：0773-62-8861 FAX番号：0773-62-5558 内線：8861 email：syomu@maizuru-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.maizuru-ct.ac.jp/04school-visit/open-class.html 説明：応募者多数の場合締切日より前に応募を締め切り抽選となります。申込には参加条件を満たしていることが必要です。	無料	

京都府	舞鶴工業高等専門学校		リモコンロボットをつくろう！	～第12回全日本小学生ロボット選手権 舞鶴高専地区予選～ 中学生の部	ロボットの組み立て&競技会 中学生の部の競技は「ストリート・ディスプレイ」ロボットを使って数字の書かれたキューブをゴールエリアまで運ぶ競技です。第1回目にキットの組立てを行い、ロボットを1人1台製作します。そして、第2回目(約2か月後)が競技会です。					舞鶴高専 B棟3階 B312第2合 併教室	京都府舞鶴市宇白 屋234番地	単 体	5時間	2018-08-19	2018-08-19	10:00-15:00	講座で制作したロボットの協議会を平成30年11月4日(日)10:00～15:00に行います。								20人	必要	Web	7月20日	問合せ先部署名：総務課総務係 郵便番号：625-8511 住所：京都府舞鶴市白屋234 電話番号：0773-62-8861 FAX番号：0773-62-5558 内線：8861 email：syomu@maizuru-ct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.maizuru-ct.ac.jp/04school-visit/open-class.html 説明：応募者多数の場合締切日より前に応募を締め切り抽選となります。申込には参加条件を満たしていることが必要です。	無料	
京都府	京都国立近代美術館・国立映画アーカイブ		こども映画館@MoMAK		映画の面白さを学んだり、大きなスクリーンで本物のフィルムを楽しんだりできるチャンス。映画が好きなお子様、初めて映画に触れるお子様も大歓迎！親子での参加もお待ちしております。				講堂	京都国立近代美術館	京都府京都市左京区岡崎円勝寺町	期 間 開 催		2018-08-10	2018-08-11	14:00	未定								先着100名	不要	不要		問合せ先部署名：京都国立近代美術館 郵便番号：606-8344 住所：京都府京都市左京区岡崎円勝寺町 電話番号：075-761-4111 FAX番号： 内線： email：info@ma7.momak.go.jp ウェブサイトURL： http://www.momak.go.jp/Japanese/films/2018/momakFilms.html 説明：入場券は1階インフォメーションにて販売します。1回目の上映開始1時間前より当日分のすべての作品の整理番号つき入場券を販売、開場します。各回入替制です。	有料 520円(1プログラム)	・中学生以下無料 ・心身に障がいのある方と付添者1名は無料(要証明)※当日に限り、本券でコレクション展もご覧いただけます
京都府	京都国立博物館		ざわって発見！ミュージアム・カート		文化財の複製や材料に触りながら、京博ナビゲーターさんとたくさんおしゃべりしよう。				京都国立博物館	平成知新館	京都府京都市東山区茶屋町527	常 時 開 催				10:15-16:15								—	不要			担当部署：学芸部教育室 郵便番号：605-0931 住所：京都府京都市東山区茶屋町527 代表電話：075-541-1151 web： http://www.kyohaku.go.jp/culture/edu/e/du001.html	無料	高校生のぞく18歳以上および70歳未満は入館料が必要	
京都府	京都国立博物館		特集展示「謎とき美術！最初の一步」キャラクター・トーク		特集展示「謎とき美術！最初の一步」キャラクター・トーク 研究員と一緒に話しながら見てみましょう。				京都国立博物館	平成知新館	京都府京都市東山区茶屋町527	単 体	30	8月19日		10:30-14:30	10:30-11:00、 14:00-14:30						40名(各回20名)	不要	その他		担当部署：学芸部教育室 郵便番号：605-0931 住所：京都府京都市東山区茶屋町527 代表電話：075-541-1151 web： http://www.kyohaku.go.jp/project/nazotoki.2018.html	無料	高校生のぞく18歳以上および70歳未満は入館料が必要		
京都府	京都府、京都市、京都市教育委員会(予定)		地球研オープンハウス		広く地域の方々との交流を深めるため、地球研の施設や研究内容を紹介している。各プロジェクト研究室でのイベント、クイズラリー、実験室見学ツアーなどの企画を行う。				地球研エントランス	総合地球環境学研究所	京都市北区上賀茂本山457番地4	単 体		2018-7-27	2018-7-27	9:30-13:00								小学生～大人	不要			問合せ先部署名：総合地球環境学研究所 広報室 郵便番号：603-8047 住所：京都府京都市北区上賀茂本山457-4 電話番号：075-707-2128 FAX番号：075-707-2106 内線 email：kikaku@chikyu.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.chikyu.ac.jp/ 説明：一部当日会場で要申込みの企画有り。 専用ウェブサイトを6月下旬に公開予定。	無料		
大阪府	国立国際美術館		こどもびじゅつあー		対話によるコレクション展鑑賞				国立国際美術館	国立国際美術館	大阪府大阪市北区中之島4-2-55	定 期 開 催	各回1h	2018-7-28	2018-7-28	11:00-15:00	11:00-12:00(小学1年～4年生) 14:00-15:00(小学5年～中学3年生)					各回10名	必要	往復乗車券による申し込み。詳しくはHPをご覧ください。	7/18(水)必着	問合せ先部署名：総務課 郵便番号：530-0005 住所：大阪府大阪市北区中之島4-2-55 電話番号：06-6447-4680 FAX番号：06-6447-4699 内線： email： ウェブサイトURL：http://www.nmao.go.jp/ 説明：	無料				

兵庫県	明石工業高等専門学校	公開講座 「折り紙建築:世界遺産を折り紙でつづってみよう」	建築とはなにか?世界遺産とはなにか?スライドで高専の教育特徴の紹介と世界遺産を説明してから、折り紙建築をつくりながら建築について学び、建築と高専に関する興味を高めることを目的とします。											階段教室	明石高専	明石市魚住町西岡679-3	単体 2時間	2018-07-22	13:30	15:30			小学生の保護者	50名	必要	Web		問合せ先部署名:教育・研究プロジェクト支援室 郵便番号:674-8501 住所:兵庫県明石市魚住町西岡679-3 電話番号:078-946-6148 FAX番号:078-946-6041 内線: email:kk-project@akashi.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.akashi.ac.jp/technologycenter/openlecture 説明:	無料
兵庫県	明石工業高等専門学校	公開講座 「小学生限定『トラスブリッジコンテスト』」	身の回りにあるトラス構造について理解し、材料の特性を生かしながら強い構造を作るためのノウハウを身に付ける。また、トラス模型作成を通して都市システム工学科に興味を持ってもらいます。											材料構造実 験室	明石高専 都市システム工学科棟1階	明石市魚住町西岡679-3	単体 2時間	2018-07-21	13:00	15:00			保護者	20名	必要	Web		問合せ先部署名:教育・研究プロジェクト支援室 郵便番号:674-8501 住所:兵庫県明石市魚住町西岡679-3 電話番号:078-946-6148 FAX番号:078-946-6041 内線: email:kk-project@akashi.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.akashi.ac.jp/technologycenter/openlecture 説明:	無料
兵庫県	明石工業高等専門学校	公開講座 「測って、量って!クイズゲームで測量体験」	都市システム工学科は、学科名からは何を学ぶかわかり難いので、本都市システム工学科で行っている測量実習を、ゲームの要素を交えて体験、理解してもらい、都市システム工学科への関心を高めることを目的とします。											実験室、製 図室、グラ ウンド	明石高専 都市システム工学科棟1-2階	明石市魚住町西岡679-3	単体 3時間	2018-08-04	13:00	16:00			保護者	12名	必要	Web	7月23日	問合せ先部署名:教育・研究プロジェクト支援室 郵便番号:674-8501 住所:兵庫県明石市魚住町西岡679-3 電話番号:078-946-6148 FAX番号:078-946-6041 内線: email:kk-project@akashi.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.akashi.ac.jp/technologycenter/openlecture 説明:	無料
兵庫県	明石工業高等専門学校	公開講座 「セメントアートに挑戦!」	小学生の夏休みの自由工作課題を、高専で学ぶ知識を取り入れながら取り組んでもらいます。ホームセンターで手に入る材料を使って、セメントを使って様々な置物を作ります。											材料構造実 験室	明石高専 都市システム工学科棟1階	明石市魚住町西岡679-3	単体 3時間	2018-07-31	13:00	16:00			保護者	15名	必要	Web	(募集は 終了し ました)	問合せ先部署名:教育・研究プロジェクト支援室 郵便番号:674-8501 住所:兵庫県明石市魚住町西岡679-3 電話番号:078-946-6148 FAX番号:078-946-6041 内線: email:kk-project@akashi.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.akashi.ac.jp/technologycenter/openlecture 説明:	無料
兵庫県	明石工業高等専門学校	公開講座 「[夏休み自由工作教室]光る泥団子をつくらう」	小学生の夏休みの自由工作課題として、ピッカピカに光る泥団子を工学的な知識を説明しながら、作成していきます。また、自然に存在する様々な色の土を使ってカラフルな泥団子を作ります。											工実実験室	明石高専 都市システム工学科棟1階	明石市魚住町西岡679-3	単体 3時間	2018-08-07	10:00	14:00			保護者	10名	必要	Web	7月24日	問合せ先部署名:教育・研究プロジェクト支援室 郵便番号:674-8501 住所:兵庫県明石市魚住町西岡679-3 電話番号:078-946-6148 FAX番号:078-946-6041 内線: email:kk-project@akashi.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.akashi.ac.jp/technologycenter/openlecture 説明:	無料

兵庫県	明石工業高等専門学校	公開講座 「低温の世界」		低温実験を体験していただきます。普段触れる機会のない液体窒素を用いることで、受講者達に本校のことを知ってもらいます。	○	○	○	○	物理実験室	明石高専	明石市魚住町西岡679-3	単 体	3時 間	2018-08-25		13:00	16:00			○	○	保護者	10名	必要	Web		問合せ先部署名：教育・研究プロジェクト支 援室 郵便番号：674-8501 住所：兵庫県明石市魚住町西岡679-3 電話番号：078-946-6148 FAX番号：078-946-6041 内線： email：kk-project@akashi.ac.jp ウェブサイトURL http://www.akashi.ac.jp/technologycenter/o penlecture 説明：	無料			
奈良県	奈良高専	平成30年度 公開講座	からくりを つくり出す 「連理返り人 形の工作」	機械は、歯車やばね、チェーンなどが上手く 組み合わさって動いており、このような動き をメカニズム(略してメカ)といいます。メカを 楽しむものとして、日本ではからくり人形が 古くから親しまれ、最近では、その技術が環 境にやさしい省エネ技術として利用されてい ます。本講座ではからくり人形の一種である 「連理返り人形」の簡単な工作を行い、その しくみを学習するとともに、部品の製作に実 際に使われている機械を見学します。	○	○			受講通知に 記載	受講通知に 記載	奈良県大和郡山市 矢田町22番地	単 体	2時 間	2018-08-29	2018-08-29	10:00	12:00			○	○	小学生(4 ～6年生)	20名	不要	Web、は がき、fax	18月1日	問合せ先部署名：総務課総務係 郵便番号：639-1080 住所：奈良県大和郡山市矢田町22番地 電話番号：0743-55-6013 FAX番号：0743-55-6019 内線：6013 email：kouza@jmu.nara-k.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.nara- k.ac.jp/ 説明：	有料	2,750円	傷害保険 料含	
奈良県	奈良高専	平成30年度 公開講座	楽しく作る ライン追跡 ロボット ～君にも できるロ ボット製作～	本講座は電子制御工学科の「モノづくりの技 術」を社会に開放することの一環として開設 します。具体的には、ロボット製作に関心のある 小学校5,6年生を対象に、市販のキット を用いて「ラントレースロボット」を製作し ます。本講座を受講することにより、モノづく りの楽しさ、難しさなどの経験をすることができます。	○	○			受講通知に 記載	受講通知に 記載	奈良県大和郡山市 矢田町22番地	単 体	5時 間	2018-08-22	2018-08-22	10:00	15:00			○	○	小学生 (5-6年 生)	20名	不要	Web、は がき、fax	17月25日	問合せ先部署名：総務課総務係 郵便番号：639-1080 住所：奈良県大和郡山市矢田町22番地 電話番号：0743-55-6013 FAX番号：0743-55-6019 内線：6013 email：kouza@jmu.nara-k.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.nara- k.ac.jp/ 説明：	有料	2,750円	傷害保険 料含	
奈良県	奈良高専	電子 情報 通信 学会 関西 支部	平成30年度 公開講座	ビジュアル プログラ ミング を学ぼう (初級・中 級)	スマホの普及、家庭でのパソコン所有率、更 に学校での授業にもパソコンが導入されて おり、パソコンやスマホに触れたことがない 子供たちは皆無です。一方で、教育現場に おいてプログラミング教育の必要性が叫ば れ、プログラミングが公立の中学校や高校 で扱われる内容となってきています。また、 小学校の習い事の1つとしてプログラミング が目されるなど、プログラミングが「専門 的な知識」から「必要な知識」となってきま した。 本講座では、ビジュアルプログラミングを使 用して小中学生だけでは難しいプログラミ ングも親子で一緒に楽しく学ぶことで、プロ グラミングに興味を持ってもらう機会にな るような講座にしたいと思います。今年度は、内 容を初級(10組20名)と中級(10組20名)に分 けて実施します。	○	○			受講通知に 記載	受講通知に 記載	奈良県大和郡山市 矢田町22番地	単 体	6時 間	2018-08-05	2018-08-05	10:00	16:00			○	○	小学生(4 ～6年生) と保護 者、中 生(1～3 年生)と 保護者	40名	不要	Web、は がき、fax	17月6日	問合せ先部署名：総務課総務係 郵便番号：639-1080 住所：奈良県大和郡山市矢田町22番地 電話番号：0743-55-6013 FAX番号：0743-55-6019 内線：6013 email：kouza@jmu.nara-k.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.nara- k.ac.jp/ 説明：希望講座(初級・中級)をご記入くだ さい。小学校4年生以上であれば、兄弟姉妹2 人1組での参加も可能です。その場合は、兄 弟姉妹の氏名、学年、保護者名と付き添いの 有無もご記入ください。	無料		
奈良県	奈良高専	平成30年度 公開講座	親子でチャ レンジ！ スーパ ースライ ムをつ くろう！ ～夏休 みの自由 研究～	本講座は、「親子でチャレンジ！スーパース ライムをつくろう！！」と題し、親子で協力し ながら、オリジナルのスライムを製作するも のです。まず、好みの硬さのスライムを探し 出すための実験を行います。実験で得られ た結果をもとにして、色や香りなどの成分を 加えることでスーパースライムを完成させ、 その結果発表を行います。試行錯誤して一 つのものを完成させる経験から、「もの」を作 る楽しさを体験してもらいます。	○	○			受講通知に 記載	受講通知に 記載	奈良県大和郡山市 矢田町22番地	単 体	3時 間	2018-07-29	2018-07-29	9:30	12:30			○	○	小学生(1 ～6年生) と保護者	36名	不要	Web、は がき、fax	17月4日	問合せ先部署名：総務課総務係 郵便番号：639-1080 住所：奈良県大和郡山市矢田町22番地 電話番号：0743-55-6013 FAX番号：0743-55-6019 内線：6013 email：kouza@jmu.nara-k.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.nara- k.ac.jp/ 説明：保護者は中学生以上の方でお願い します。保護者が未成年の場合は年齢の記 載をお願いします。	有料	600円	傷害保険 料含	

奈良県	奈良県立博物館	近畿ESDコンソーシアム	親子向けワークショップ「織ってみよう！糸のみほとけ」	修理完成記念特別展「糸のみほとけ-国宝綴織富麻曼茶羅と繻仏-」にあわせた親子向けのワークショップ	○	○	○	○	地下回廊	奈良国立博物館	奈良市登大路町50	単体	120分	7月29日		10:00	15:30	2回開催 ①10:00~12:00 ②13:30~15:30	○	○	○	○	保護者同伴	各回18組	必要	Web	先着順で定員になり次第受付終了	担当部署:総務課企画推進係 郵便番号:630-8213 住所:奈良市登大路町50 代表電話:0742-22-7771 web:http://www.narahaku.go.jp/	無料	保護者の方については特別展「糸のみほとけ」の観覧券もしくはその半券、奈良博物館スタンプカード等の提示が必要
奈良県	奈良国立博物館		子ども無料観覧日	修理完成記念特別展「糸のみほとけ-国宝綴織富麻曼茶羅と繻仏-」会期中の7/28(土)及び7/29(日)は無料観覧日とする。	○		○			奈良国立博物館	奈良市登大路町50	単体		7月28日	7月29日	9:30	18:00	7/28... 9:30~19:00 7/29... 9:30~18:00 (両日とも入館は閉館の30分前まで)	○	○	○		不要			担当部署:総務課総務係 郵便番号:630-8213 住所:奈良市登大路町50 代表電話:0742-22-7771 web:http://www.narahaku.go.jp/	無料	特別展「糸のみほとけ」について、小中学生無料、同伴の保護者は団体料金で観覧可		
奈良県	奈良文化財研究所	奈良県教育委員会・奈良市教育委員会・近畿日本鉄道	「奈良の都の木簡に会いに行こう！2018」 一日本学術振興会ひらめき☆ときめきサイエンス事業	日本古代史の組み立てに重要な役割を果たすようになり、教科書にも登場するようになりながら、日頃なかなか実物に触れる機会のない木簡について、子どもたちに実物に即して多面的に理解してもらおうことを目的とし、小中学生を対象に、以下のプログラムを昨年引き続き実施します。 【講義】木簡の実物を見て実際に読んでもらいながら、木簡がどのように使われたか、その資料としての特質・面白さがわかるように説明し、プログラムへの導入を図る。子どもたちの名前の文字が含まれる木簡や、身近な食材の記載など、焦点を絞ることも考慮する予定。 【実習・作業】木簡を含む土から木簡を見つけ出す作業、及び整理済みの木簡の水を交換するメンテナンス作業を、学生・大学院生の補助者とともに、実際に体験してもらい、木簡という資料の特質について理解を深めてもらう。 【演習】平城宮・京から見つかった木簡の写真パネルを配布し、子どもたちに実際に解読に挑戦してもらう。その後、子どもたちの解読結果をフォローしつつ、この木簡のもつ意義について説明する。	○	○		○		奈良文化財研究所受付	奈良文化財研究所	奈良市佐紀町247-1	単体	4時間	8月21日	8月22日	9:30	17:00	8月21日、8月22日開催、両日も同内容	○	○		各回15名	必要	Web、メール、fax	7月27日	担当部署:都城発掘調査部・史料研究室 郵便番号:630-8577 住所:奈良市佐紀町247-1 代表電話:0742-30-6733 直通電話:0742-30-6837 fax:0742-30-6750 メール:jim@nabunken.go.jp web:https://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html	無料		
和歌山県	和歌山県立博物館	和歌山市	現地見学会 和歌山城と城下町を歩く	和歌山城 一・二の丸・三の丸一	○	○		○	未定(現地周辺)	未定	未定	単体	120	2018-07-22	2018-07-22	10:00	12:00		○	○	○	○	30	必要	電話	未定	問合せ先部署名:和歌山県立博物館学芸課 郵便番号:640-8137 住所:和歌山県和歌山市吹上1-4-14 電話番号:073-436-8684 FAX番号:073-423-2467 内線: email: ウェブサイトURL: 説明:	無料		
和歌山県	和歌山県立博物館	和歌山市	現地見学会 和歌山城と城下町を歩く	城下町北一・二の丸・三の丸一	○	○		○	未定(現地周辺)	未定	未定	単体	120	2018-08-05	2018-08-05	10:00	12:00		○	○	○	○	30	必要	電話	未定	問合せ先部署名:和歌山県立博物館学芸課 郵便番号:640-8137 住所:和歌山県和歌山市吹上1-4-14 電話番号:073-436-8684 FAX番号:073-423-2467 内線: email: ウェブサイトURL: 説明:	無料		

和歌山県	和歌山県立博物館	和歌山市	現地見学会 和歌山城と城下町を歩く	詳細は未定		○	○	○			○			未定(現地周辺)	未定	未定	単体	120	2018-08-11	2018-08-11	10:00	12:00					○	○	○	○		30	必要	電話	未定	問合せ先部署名: 和歌山県立博物館学芸課 郵便番号: 640-8137 住所: 和歌山県和歌山市吹上1-4-14 電話番号: 073-436-8684 FAX番号: 073-423-2467 内線: email: ウェブサイトURL: 説明:	無料		
和歌山県	和歌山県立博物館	和歌山市	ホンモノの文化財にさわってみよう!	詳細は未定		○	○	○						和歌山県立博物館	和歌山県立博物館	和歌山県吹上1-4-14	単体	120	2018-08-12	2018-08-12	10:00	12:00					○	○	○	○		不要			問合せ先部署名: 和歌山県立博物館学芸課 郵便番号: 640-8137 住所: 和歌山県和歌山市吹上1-4-14 電話番号: 073-436-8684 FAX番号: 073-423-2467 内線: email: ウェブサイトURL: 説明:	無料			
和歌山県	紀伊風土記の丘		夏休みモノづくり体験(ハニワ)	ハニワづくり体験学習		○	○	○						資料館受付	和歌山県立紀伊風土記の丘	和歌山県和歌山市岩橋1411	単体	1時間半	2018-08-04 2018-08-05	2018-08-04 2018-08-05	10:00 13:30	12:00 15:30			小学生以上	100人(各日)	不要	資料館で当日受付		○	○	○	○		問合せ先部署名: 和歌山県立紀伊風土記の丘 郵便番号: 640-8301 住所: 和歌山県和歌山市岩橋1411 電話番号: 073-471-6123 FAX番号: 073-471-6120 内線: email: kofun@kifudoki.wakayama-c.ed.jp ウェブサイトURL: http://www.kifudoki.wakayama-c.ed.jp 説明:	実費	350円	別途入館料必要	
和歌山県	紀伊風土記の丘		夏休みモノづくり体験(勾玉)	勾玉づくり体験学習		○	○	○						資料館受付	和歌山県立紀伊風土記の丘	和歌山県和歌山市岩橋1411	単体	1時間半	2018-08-11 2018-08-12	2018-08-11 2018-08-12	10:00 13:30	12:00 15:30			小学生以上	100人(各日)	不要	資料館で当日受付		○	○	○	○		問合せ先部署名: 和歌山県立紀伊風土記の丘 郵便番号: 640-8301 住所: 和歌山県和歌山市岩橋1411 電話番号: 073-471-6123 FAX番号: 073-471-6120 内線: email: kofun@kifudoki.wakayama-c.ed.jp ウェブサイトURL: http://www.kifudoki.wakayama-c.ed.jp 説明:	実費	300円	別途入館料必要	
和歌山県	和歌山県立自然博物館		夜の水族館をのぞいてみよう	1泊2日のナイトミュージアム。昼と夜の生き物の生態の違いなどを学習します。また、魚のエサやりなど飼育業務の体験も行います。		○	○	○						受付	和歌山県立自然博物館	和歌山県海南市船尾370-1	単体	1440	2018-08-07	2018-08-08	13:00	13:00			小学5年生から高校生	20名	必要	Web(和歌山県電子申請システム締め切り必着)、往復はがき(締め切り必着)	7月24日	○	○	○	○		問合せ先部署名: 和歌山県立自然博物館 夜の水族館をのぞいてみよう係 郵便番号: 642-0001 住所: 和歌山県海南市船尾370-1 電話番号: 073-483-1777 FAX番号: 内線: email: ウェブサイトURL: http://www.shizenhaku.wakayama-c.ed.jp 説明:	有料	2500	食費等	
和歌山県	和歌山県立近代美術館		なつやすみの美術館8 タイムトラベル	夏季休暇中の児童・生徒を主たる対象に美術館の展覧会活動と作品への親しみと理解を促進する。	ワークショップ、ギャラリートークなど	○	○	○						展示室C	和歌山県立近代美術館	和歌山県吹上1-4-14	期間開催		2018-07-07	2018-09-02	9:30	17:00					○	○	○	○		不要			問合せ先部署名: 和歌山県立近代美術館 郵便番号: 640-8137 住所: 和歌山県和歌山市吹上1-4-14 電話番号: 073-436-8690 FAX番号: 内線: 255 email: ウェブサイトURL: http://momaw/ 説明:				

和歌山県	和歌山県文化振興財団	和歌山芸術文化支援協会	夏休みアートワークショップ	「なつやすみの美術館8 タイムトラベル」展にあわせ、出品作家によるワークショップを実施する。				入口前広場	和歌山県立近代美術館	和歌山市吹上1-4-14	随時開催	2018-07-29		13:00	16:00	小学生以上、低学年は保護者同伴	不要		問合せ先部署名：和歌山県立近代美術館 郵便番号：640-8137 住所：和歌山県和歌山市吹上1-4-14 電話番号：073-436-8690 FAX番号：内線：255 email： ウェブサイトURL：http://momaw/ 説明：		
和歌山県	和歌山県立近代美術館		なつやすみの美術館8 タイムトラベル	夏休期中の児童・生徒を主たる対象に美術館の展覧会活動と作品への親しみと理解を促進する。	ワークショップ、ギャラリートークなど		展示室C	和歌山県立近代美術館	和歌山市吹上1-4-14	期間開催	2018-07-07	2018-09-02	9:30	17:00		不要		問合せ先部署名：和歌山県立近代美術館 郵便番号：640-8137 住所：和歌山県和歌山市吹上1-4-14 電話番号：073-436-8690 FAX番号：内線：255 email： ウェブサイトURL：http://momaw/ 説明：			
和歌山県	和歌山県文化振興財団	和歌山芸術文化支援協会	夏休みアートワークショップ	「なつやすみの美術館8 タイムトラベル」展にあわせ、出品作家によるワークショップを実施する。			入口前広場	和歌山県立近代美術館	和歌山市吹上1-4-14	随時開催	2018-07-29		13:00	16:00	小学生以上、低学年は保護者同伴	不要		問合せ先部署名：和歌山県立近代美術館 郵便番号：640-8137 住所：和歌山県和歌山市吹上1-4-14 電話番号：073-436-8690 FAX番号：内線：255 email： ウェブサイトURL：http://momaw/ 説明：			
鳥取県	鳥取大学乾燥地研究センター		乾燥地研究センター一般公開	きみもなろう！砂漠博士 本事業は、小学生向けの体験型イベントとして実験体験を行います。また「一般公開」も同時開催し、「砂丘サンセットツアー」、「砂絵づくり」、「実験室ツアー」などを行います。			乾燥地研究センター	乾燥地研究センター	鳥取市浜坂1390	単体	90分	2018-07-21	2018-07-21	15:00	17:00	先着20名	必要	電話、Fax	7月19日 (満員の 場合早 期に締 め切る 場合が ありま す)	問合せ先部署名：乾燥地研究センター事務室 郵便番号：680-0001 住所：鳥取市浜坂1390 電話番号：0857-23-3411 FAX番号：0857-29-6199 内線： email：alr-kyoudou@adm.tottori-u.ac.jp ウェブサイトURL：www.alrc.tottori-u.ac.jp 説明：	無料
鳥取県	鳥取大学乾燥地研究センター		乾燥地研究センター休日公開	乾燥地について、模型・映像パネル等を用いて紹介するミニ砂漠博物館があり、休日に無料公開しています。			乾燥地研究センター	学術標本展示室	鳥取市浜坂1390	定期開催	空白	2018-07-01	2018-08-31	12:00	16:00	毎週土日祝	不要		問合せ先部署名：乾燥地研究センター事務室 郵便番号：680-0001 住所：鳥取市浜坂1390 電話番号：0857-23-3411 FAX番号：0857-29-6199 内線： email：alr-kyoudou@adm.tottori-u.ac.jp ウェブサイトURL：www.alrc.tottori-u.ac.jp 説明：	無料	
鳥取県	鳥取県立図書館		夏休み図書館まつり「図書館たんけん隊」	図書館の様々なコーナーや音段は入れない書庫等を見学し、図書館のサービスや機能を知ってもらうツアーを開催する。			鳥取県立図書館	鳥取県立図書館	鳥取市尚徳町101	随時開催	1時間	2018-07-26	2018-08-07	11:00	12:00		必要	電話、fax、直接来館	定員になり次第終了	問合せ先部署名：鳥取県立図書館 郵便番号：680-0017 住所：鳥取市尚徳町101 電話番号：0857-26-8155 FAX番号：0857-22-2996 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	「無料」

岡山県	岡山大学工学部創造工学センター	津山工業高等専門学校 技術部	小学生のための工学実験教室2018		(1)レーザーで世界に1つだけのハンコを作ろう(①パソコンでハンコをデザイン、②ハンコの持ち手作成、③レーザー加工機でハンコの製作) (2)ケプラー式望遠鏡を作ろう(①望遠鏡の原理について学習、②望遠鏡の作成) (3)生物学アカデミア ～身近なモノのDNAを観察してみよう～(①ブロッコリーのDNA抽出、②模型を使ったDNA学習)	○	○	○	○	工学部15講義室	工学部5号館	岡山市岡山市北区津島中3-1-1	単体	約3時間	2018-08-17	2018-08-17	13:00	16:00							テーマ1: 16名、テーマ2: 20名、テーマ3: 12名	必要	Web(定員に達し次第終了する)	7月27日	問合せ先部署名: 岡山大学工学部創造工学センター 郵便番号: 700-8503 住所: 岡山県岡山市北区津島中3-1-1 電話番号: 086-251-8239 FAX番号: email: techdemaie@okayama-u.ac.jp ウェブサイトURL: http://tech-eng.okayama-u.ac.jp/jikken/	無料
岡山県	岡山大学環境生命科学研究科	キョウ明研究会、工紙、岡山原倉山ツク(株)総務課(株)温暖局(株)対山工サシ	生まれ!未来の工博士	楽しもう親子で環境学習	廃棄物や地球温暖化、エネルギー、資源などの環境問題について現状を知ってもらい自分たちが取り組めることを学ぶ環境学習イベント。主に小学生低学年を対象としており、展示、実験、工作、クイズを行う。また、保護者を対象にしたコンポスト教室や廃棄物からのアクセサリ教室などを行う予定です。岡山大学低炭素・廃棄物循環研究センターが、地域貢献やESD活動の一環として開催し、今年で第9回となります。	○	○	○	○	岡山大学創立五十周年記念館	岡山大学創立五十周年記念館	岡山市北区津島中1-1-1	単体	午前の部、午後の部がそれぞれ3時間	2018-07-22	2018-07-22	二部制① 9:00② 13:00	二部制① 12:00② 16:00							事前登録者には参加証とおみやげがあります。一般の方も参加できますが、参加証とおみやげはありません。	必要	Webでの申し込み	7月13日	問合せ先部署名: 岡山大学環境生命科学研究科 郵便番号: 700-8530 住所: 岡山県北区津島中3-1-1 電話番号: 086-251-8911 FAX番号: 086-251-8911 内線: email: takeshi@cc.okayama-u.ac.jp ウェブサイトURL: http://www.gels.okayama-u.ac.jp/management/index.html	無料
広島県	呉工業高等専門学校		呉高専ミニロボット講習会		初心者を対象として、簡単なロボットを製作し、競技コースを攻略するための講習会を行います。	○	○	○	○	呉工業高等専門学校	機械工学科棟3階製図室	〒737-8506 呉市阿賀南2-2-11	単体	120分	2018-07-01	2018-07-01	10:00	12:00							20名(申込多数の場合は抽選)	必要	メールまたは往復はがき(締切日必着)	6月20日	問合せ先部署名: 呉工業高等専門学校総務課企画広報係 郵便番号: 737-8506 住所: 広島県呉市阿賀南2-2-11 電話番号: 0823-73-8400 FAX番号: 0823-74-3479 内線: 8215 email: kikaku@kure-nct.ac.jp ウェブサイトURL: https://www.kure-nct.ac.jp/	無料
広島県	呉工業高等専門学校	土木学会中国支部	環境都市シリーズ第2回	微生物で絵を描こう	我々の周りにありふれて存在しながらも、肉眼で見ることのできない微生物がいかに「力持ちで」「役に立つ」存在であるかを勉強します。	○	○	○	○	呉工業高等専門学校	環境都市工学科棟2階衛生工学実験室	〒737-8506 呉市阿賀南2-2-11	単体	150分	2018-07-01	2018-07-01	9:30	12:00							15名(申込多数の場合は抽選)	必要	メールまたは往復はがき(締切日必着)	6月20日	問合せ先部署名: 呉工業高等専門学校総務課企画広報係 郵便番号: 737-8506 住所: 広島県呉市阿賀南2-2-11 電話番号: 0823-73-8400 FAX番号: 0823-74-3479 内線: 8215 email: kikaku@kure-nct.ac.jp ウェブサイトURL: https://www.kure-nct.ac.jp/	無料
広島県	呉工業高等専門学校		エジソン・スクール第3回	～電気を「動きに」変える～	電気がどのようにして「動き」に変わっているかを体験するため、フレミングの法則の実験と手作りモーターを使った工作を行います。	○	○	○	○	呉工業高等専門学校	電気情報工学科棟2階電気電子工学実験室	〒737-8506 呉市阿賀南2-2-11	単体	150分	2018-7-22	2018-7-22	9:30	16:00	午前・午後の2回実施						小学生は保護者の同伴が必要	必要	メールまたは往復はがき(締切日必着)	7月11日	問合せ先部署名: 呉工業高等専門学校総務課企画広報係 郵便番号: 737-8506 住所: 広島県呉市阿賀南2-2-11 電話番号: 0823-73-8400 FAX番号: 0823-74-3479 内線: 8215 email: kikaku@kure-nct.ac.jp ウェブサイトURL: https://www.kure-nct.ac.jp/	無料
広島県	呉工業高等専門学校	土木学会中国支部	環境都市シリーズ第9回	水の科学～流れの科学～	水の流れに関する簡単なおもちゃを工作して遊んだり、実験を見たり体験してもらったりして、水の不思議を体感してもらいます。	○	○	○	○	呉工業高等専門学校	普通教室棟2階環境都市工学科棟1階水理実験室	〒737-8506 呉市阿賀南2-2-11	単体	180分	2018-08-05	2018-08-05	13:30	16:30							20名(申込多数の場合は抽選)	必要	メールまたは往復はがき(締切日必着)	7月25日	問合せ先部署名: 呉工業高等専門学校総務課企画広報係 郵便番号: 737-8506 住所: 広島県呉市阿賀南2-2-11 電話番号: 0823-73-8400 FAX番号: 0823-74-3479 内線: 8215 email: kikaku@kure-nct.ac.jp ウェブサイトURL: https://www.kure-nct.ac.jp/	無料

広島県	呉工業高等専門学校	3Dプリンタでキーホルダーを作ってみよう!		キーホルダー製作を通して、3次元ソフト(Fusion360)と3Dプリンタの操作方法について学びます。												呉工業高等専門学校	専攻科3階第3パノコン演習室	〒737-8506 呉市阿賀南2-2-11	単体	180分	2018-8-24	2018-8-24	13:00	16:00							小学生は保護者の同伴が必要	15名(申込多数の場合は抽選)	必要	メールまたは往復はがき(締切日必着)	18月15日	問合せ先部署名：呉工業高等専門学校総務課企画広報係 郵便番号：737-8506 住所：広島県呉市阿賀南2-2-11 電話番号：0823-73-8400 FAX番号：0823-74-3479 内線：8215 email：kikaku@kure-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.kure-nct.ac.jp/ 説明：	無料		
広島県	呉工業高等専門学校	エンジン・スクール第4回	ロボット(ライントレーサー)の製作	夏休み特別企画としてロボットの製作を行います。エンジン・スクールでは、テーマによりセンサやモーターなどを取り上げますが、これを組み合わせて最も簡単な自立型ロボット「ライントレーサー」を作ります。												呉工業高等専門学校	電気情報工学科棟3階電気電子工学実験室	〒737-8506 呉市阿賀南2-2-11	単体	150分	2018-8-25	2018-8-25	9:30	16:00	午前・午後2回実施				小学生は保護者の同伴が必要	各回20名(申込多数の場合は抽選)	必要	メールまたは往復はがき(締切日必着)	18月15日	問合せ先部署名：呉工業高等専門学校総務課企画広報係 郵便番号：737-8506 住所：広島県呉市阿賀南2-2-11 電話番号：0823-73-8400 FAX番号：0823-74-3479 内線：8215 email：kikaku@kure-nct.ac.jp ウェブサイトURL：https://www.kure-nct.ac.jp/ 説明：	無料				
広島県	広島商船高等専門学校	尾道海事事務所	尾道体験航海・海上教室	「海の月間」行事の一環として、次代を担う小・中学生を対象に本校練習船「広島丸」による体験航海等を行い、海事思想の普及を図ります。												尾道港	練習船広島丸	広島県尾道市東御所町9-1	単体	150	2018-07-27	2018-07-27	13:30	16:00					保護者	20名	必要	「はがき(締切日必着)」 「FAX(締切日必着)」	17月2日	問合せ先部署名：中国運輸局尾道海事事務所 尾道海の日協会事務局 郵便番号：722-0002 住所：広島県尾道市古浜町27-13 尾道地方合同庁舎 3F 電話番号：0848-23-5235 FAX番号：0848-23-9414 内線 email： ウェブサイトURL： 説明：	無料				
広島県	広島商船高等専門学校	公開講座	「商船学科公開講座～あつまれ船長・機関長！ 2018～」	本校練習船「広島丸」を使用した体験航海、その他学校施設などを活用し、船の仕組みや操船技術、機関の仕組みについて学習します。また、 Cutter 訓練も行います。												尾道港	練習船広島丸	広島県尾道市東御所町9-1	単体		2018-07-28	2018-07-28	9:00	16:00					同伴者	20名	必要	「メール」 「FAX」	17月11日	問合せ先部署名：広島商船高等専門学校学生課教務係 郵便番号：725-0231 住所：広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 電話番号：0846-67-3021 FAX番号：0846-67-3029 内線：3021 email：kyoumu@hiroshima-cmt.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.hiroshima-cmt.ac.jp 説明：	実費	1000	并当800 保険150 お茶50		
広島県	広島商船高等専門学校	広島商船高等専門学校オープンスクール		広島商船高等専門学校について広く紹介するため、学校説明、体験授業、学生発見会及び練習船一般公開を実施します。											広島商船高等専門学校	広島商船高等専門学校	広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1	単体		2018-08-04	2018-08-05	8:30	12:45					保護者、教員	200名	必要	「メール」	-	問合せ先部署名：広島商船高等専門学校学生課教務係 郵便番号：725-0231 住所：広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 電話番号：0846-67-3021 FAX番号：0846-67-3029 内線：3021 email：kyoumu@hiroshima-cmt.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.hiroshima-cmt.ac.jp 説明：	無料					
広島県	広島大学	オープンキャンパス		理学部の全学科(数学、物理学、化学、生物科学、地球惑星システム学)での研究紹介各種演示実験、関連施設(放射光科学研究所センター、東広島天文台、高生類研究施設など)の見学を予定しています。	9:30～受付 11:00～12:00各学科説明会 13:00～15:00各学科紹介・演示実験等および関連施設の見学										広島大学理学部ヒロテイ付近	広島大学東広島キャンパス理学部会議室・各附属施設等	広島県豊田郡大崎上島市鏡山1-3-1	定時開催		2018-08-21	2018-08-21	9:30	15:00					主に高校生を対象とした内容となっています。	各学科で受け入れ人数に応じた整理券を配布します。	不要	高等学校等の団体参加については、事前にWebからの申込が必要。個人参加については、事前の申し込みは特ではありません。当日、整理券を配布します。		問合せ先部署名： 郵便番号： 住所： 電話番号： FAX番号： 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	無料					

広島県 広島大学総合博物館	広島大学総合博物館本館 常設展示		恐竜の糞の化石や魚が魚を食べている化石、熊や鳥の剥製・昆虫標本・干潟のジオラマ、さらに般若神社の模型などを展示しています。化石は、触ることができるものがたくさんあり、大人から小さな子どもまで、どなたでも楽しめる「知のオアシス」です。														10:00	17:00								不要		問合せ先部署名： 広島大学総合博物館 郵便番号： 739-8524 住所： 東広島市鏡山1-1-1 電話番号： 082-424-4212 FAX番号： 082-424-4263 内線： 4212 email： museum@hiroshima-u.ac.jp ウェブサイトURL： http://home.hiroshima-u.ac.jp/museum 説明：	無料					
広島県 文化財調査総合博物館 埋蔵	広島大学総合博物館埋蔵文化財調査部門 常設展示		広島大学キャンパス(東広島市・広島市など)にある遺跡の総覧と発見された土器や石器などの資料を展示しています。縄文時代から近代までのいろいろな時代の歴史を学ぶことができます。実際に触ることができる資料もあります。その他、構内には保存して整備した遺跡が複数あり、自由に見学することもできます。														10:00	17:00	月～金(土) 日祝日および8月14・15日は除く							不要		問合せ先部署名： 広島大学総合博物館埋蔵文化財調査部門 郵便番号： 739-8524 住所： 東広島市鏡山1-1-1特攻受変電所内 電話番号： 082-424-6198 FAX番号： 082-422-7012 内線： 6198 email： hmaibun@hiroshima-u.ac.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料					
山口県 員会休みジュニア科学教室	山口大学	夏休みジュニア科学教室	紙で正多面体を編もう	正多面体は、正多角形の面で囲まれた美しい立体です。学校で習うのは中学1年生の数学ですが、身の回りのデザインでもよく使われるこの立体は、小学生でもきつとどこかで目にすることがあると思います。正多面体を作る方法は、教科書でも紹介されている展開図から組み立てるやり方がよく知られていますが、この講座では「紙で編む」という少し変わった方法による正多面体の作り方と、学校では習わない多面体の性質について工作体験を通して学びます。						山口大学理学部	講義棟1階第14講義室	山口県山口市吉田1677-1	単体	2時間	2018-07-28	2018-07-28	13:30	15:30								必要	往復はがきに住所、氏名、年齢(学校名、学年)および参加許可保護者名と希望する会場名を明記	(募集は終了しました)	問合せ先部署名： 夏休みジュニア科学教室実行委員会事務局[(公財)やまぐち産業振興財団技術振興部内] 郵便番号： 753-0077 住所： 山口県山口市熊野町1-10 NPYビル10F 電話番号： 083-922-9927 FAX番号： 083-921-2013 内線： email： gjutsu@ymg-ssz.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料(予定)				
山口県 員会休みジュニア科学教室	山口大学	夏休みジュニア科学教室	科学鑑定を体験してみよう	現代は科学捜査(そうさ)・鑑定(かんてい)の時代です。名探偵のテレビ番組も科学捜査や法医学(ほういがく)教室の話題が出て来ます。この科学教室では、日頃使っている科学捜査のテクニックのうち、簡単なものを体験しながら、科学的なものの方を知ってもらおうことをねらいとします。指紋(しもん)検査や血痕(けっこん)判定検査、DNA検査の判定法、中毒(ちゆうどく)学検査などを体験してもらいます。体質や生物学について学び、それがどう使われているかを知って、科学に興味をもってもらいたいです。						山口大学医学部	実習棟B	山口県宇部市南小車1-1-1	単体	2時間	2018-08-21	2018-08-21	14:00	16:00								必要	往復はがきに住所、氏名、年齢(学校名、学年)および参加許可保護者名と希望する会場名を明記	(募集は終了しました)	問合せ先部署名： 夏休みジュニア科学教室実行委員会事務局[(公財)やまぐち産業振興財団技術振興部内] 郵便番号： 753-0077 住所： 山口県山口市熊野町1-10 NPYビル10F 電話番号： 083-922-9927 FAX番号： 083-921-2013 内線： email： gjutsu@ymg-ssz.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料(予定)				
山口県 員会休みジュニア科学教室	山口大学	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!	コンピュータ上で自分の描いた絵を動かすプログラムを作ってみましょう。スクイークというソフトを使えば、マウス操作で簡単にプログラムが作れます。コンピュータやプログラムに関する予備知識は必要ありません。興味のあるみなさんの参加を待っています。						山口大学工学部	D棟4階演習室	山口県宇部市常盤台2-16-1	単体	2時間	2018-07-27	2018-07-27	13:00	15:00								必要	往復はがきに住所、氏名、年齢(学校名、学年)および参加許可保護者名と希望する会場名を明記	(募集は終了しました)	問合せ先部署名： 夏休みジュニア科学教室実行委員会事務局[(公財)やまぐち産業振興財団技術振興部内] 郵便番号： 753-0077 住所： 山口県山口市熊野町1-10 NPYビル10F 電話番号： 083-922-9927 FAX番号： 083-921-2013 内線： email： gjutsu@ymg-ssz.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料(予定)				
山口県 員会休みジュニア科学教室	山口大学	夏休みジュニア科学教室	気象のおもしろ実験一霽(げん)ができる仕組みを知ろう!	空を見上げると青空に白い雲が浮かんでいます。そんな雲も時には大雨を降らせて私たちを困らせます。ここでは身近な気象現象のひとつである「雲」に注目して、どのようにして雲ができるのか、雨はどのようにして降るのか、簡単な実験を通して体験します。空き缶をつぶしたり、ペットボトルの中に雲を作ったりしながら「なぜ」「どうして」を考えてみましょう。						山口大学農学部	本館1階114号実験室	山口県山口市吉田1677-1	単体	2時間	2018-08-25	2018-08-25	10:00	12:00								必要	往復はがきに住所、氏名、年齢(学校名、学年)および参加許可保護者名と希望する会場名を明記	(募集は終了しました)	問合せ先部署名： 夏休みジュニア科学教室実行委員会事務局[(公財)やまぐち産業振興財団技術振興部内] 郵便番号： 753-0077 住所： 山口県山口市熊野町1-10 NPYビル10F 電話番号： 083-922-9927 FAX番号： 083-921-2013 内線： email： gjutsu@ymg-ssz.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料(予定)				

山口県	徳山工業高等専門学校		電卓を使って数学を楽しんじゃおう!	中学校で学習する内容を、電卓を用いた解法方法で紹介いたします。楽しみながら数学への関心や理解を深めましょう。																	2018-7-30	2018-7-30	13:30	15:30					20	必要	メール、電話	未定	問合せ先部署名：総務課地域連携推進係 郵便番号：0834-29-6227 住所：山口県周南市学園台3538 電話番号：0834-29-6227 FAX番号：0834-28-7605 内線： email：tiren@tokuyama.ac.jp ウェブサイトURL： http://www.tokuyama.ac.jp/target/shochuga/kusei.html 説明：	無料				
山口県	徳山工業高等専門学校		サイエンス・ピクニック	～匠の技術に挑戦 講座は、機械系(機械加工・レーザー加工)、情報系(プログラミング・通信)、建築系(工作など)を予定しており、参加者(小学生)が好きなものを選んで参加できます。																		2018-08-03	2018-08-03	14:30	16:30					75	必要	往復はがき(締切日必着)	17月12日	問合せ先部署名：総務課地域連携推進係 郵便番号：0834-29-6227 住所：山口県周南市学園台3538 電話番号：0834-29-6227 FAX番号：0834-28-7605 内線： email：tiren@tokuyama.ac.jp ウェブサイトURL： http://www.tokuyama.ac.jp/target/shochuga/kusei.html 説明：	無料			
徳島県	徳島県議会		「夏休み中学生県議会体験会」	・中学生を対象に、議会の活動を学んだり、議事堂等の見学や県議会議員との意見交換を通して政治に触れる「夏休み中学生県議会体験会」を実施します。																		2018-07-27	2018-07-27	13:00	16:00					30名程度	必要	「はがき、フランクミリ、メール、電子申請、届出サービス」	16月29日	問合せ先部署名：徳島県議会事務局政策調査課 郵便番号：770-8570 住所：徳島市万代町1丁目1番地 電話番号：088-821-3010 FAX番号：088-655-2930 内線： email：gkajimukyoku@pref.tokushima.jp ウェブサイトURL： https://www.pref.tokushima.lg.jp/gikai/information/taiken/ 説明：	無料			
徳島県	徳島県動物愛護管理センター	徳島県獣医師会	夏休み一日体験学習	小学校4～6年生を対象に、センターの紹介(ビデオ学習、施設見学)、動物の健康チェック、シャンプー体験、犬の散歩体験、動物ふれあい教室スタッフ、動物のえさやり体験等を実施する。																		2018-07-28	2018-08-05	9:00	15:00	7月28日(土)、8月1日(水)、8月5日(日)のみ						小学4年生から小学6年生	各日10名まで	必要	その他	各日前日(必着)	問合せ先部署名：徳島県動物愛護管理センター 郵便番号：771-3201 住所：名西郡神山町阿野字長谷333 電話番号：088-636-6122 FAX番号：088-636-6123 内線： email：doubutsuaigo@pref.tokushima.jp ウェブサイトURL：http://douai-tokushima.com/ 説明：	無料
徳島県	徳島県動物愛護管理センター	徳島県獣医師会	親子参加型教室	「聞こえ、命の重さ。感じよう、命の重さ。」 小学校高学年～中学生とその保護者を対象に、グループワーク、譲渡棟見学、動物とのふれあい、質疑応答などを実施する。																		2018-08-08	2018-08-08	13:00	16:00	8月8日(水)のみ						小学校高学年から中学生	子供と保護者定員10組	必要	電話	8月1日(水)	問合せ先部署名：徳島県動物愛護管理センター 郵便番号：771-3201 住所：名西郡神山町阿野字長谷333 電話番号：088-636-6122 FAX番号：088-636-6123 内線： email：doubutsuaigo@pref.tokushima.jp ウェブサイトURL：http://douai-tokushima.com/ 説明：	無料

徳島県	徳島県立中央テクノスクー	子どもものづくり体験ツアー		テクノスクールの設備を実際に使って、いろいろな職業を体験できます。															徳島県立中央テクノスクール	徳島県立中央テクノスクール	徳島市南末広町2-3-64	単体	3時間	2018-07-30	2018-07-30	9:00-12:00							県内の小学生	30名	必要	電話・ファクシミリ・メール	17月20日	問合せ先部署名：徳島県立中央テクノスクール 郵便番号：770-0865 住所：徳島市南末広町23-64 電話番号：088-678-4690 FAX番号：088-678-4692 内線： email： shuuoutekunoschool@pref.tokushima.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料		
徳島県	徳島県立土整備部水・環境課	アキアキラ月見が丘(旧吉野川浄化センター)施設見学会		普段は見るできない下水道施設を見学いただき、汚水処理施設の役割、必要性などを体感いただくために、下水道施設の見学会を開催。															アキアキラ月見が丘(旧吉野川浄化センター)	アキアキラ月見が丘(旧吉野川浄化センター)	板野郡松茂町豊岡山ノ手41	随時開催※	30分～1時間程度	※随時申込受付(希望日の1週間前までに申込)								原則として土曜日、日曜日を除く平日(9時～16時30分)	5～30名程度のグループ引率責任者が同行	公益財団法人徳島県建設技術センターのHPにある「アキアキラ月見が丘見学会申込書」よりFAXで申込	17月20日	問合せ先部署名：旧吉野川浄化センター 郵便番号：771-0215 住所：徳島県板野郡松茂町豊岡山ノ手41 電話番号：088-699-9630 FAX番号：088-699-9634 内線： email：t-doboku@toku-eta.or.jp ウェブサイトURL： 説明：	無料				
徳島県	徳島県立三好病院	平成30年度オープンホスピタル		診療放射線技師・臨床検査技師・管理栄養士・臨床工学士・薬剤師・理学療法士・作業療法士・言語聴覚士から職能、業務内容、資格取得方法について説明。各職種部門で業務の一部について楽しく経験していただきます。																外来棟2階多目的ホール	徳島県立三好病院	徳島県三好市池田町シマ815-2	単体		2018-07-28	2018-07-28	9:00-12:00							三好市内及び三好郡内	30名	必要	各学校に参加申し込み書を送付	17月6日	問合せ先部署名：医学教育センター 郵便番号：778-8503 住所：徳島県三好市池田町シマ815-2 電話番号：0883-72-1131(代) FAX番号：0883-72-6910 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	無料	
徳島県	徳島県教育委員会	「ALTとともに徳島を学ぶデイキャンプ」	県南部コース	小学5・6年生を対象に、外国人の先生(ALT)とともに英語によるコミュニケーションの楽しさを実感しながら徳島の歴史、文化等を体験するデイキャンプ(日帰りバス旅行)を実施します。															徳島駅前	徳島市寺島本町西1丁目61	徳島市寺島本町西1丁目61	単体	8時間	2018-07-26	2018-07-26	8:30-17:00	県東部コース 8月1日(水)実施 県西部コース 8月7日(火)実施						小学校5・6年生	30名	必要	「はがき(締切日消印有効)」	6月20日	問合せ先部署名：徳島県教育委員会学校教育課 郵便番号：770-8570 住所：徳島市万代町1丁目1番地 電話番号：088-621-3201 FAX番号：088-621-2882 内線：3201 email：gakkoukyouika@pref.tokushima.jp ウェブサイトURL： 説明：	有料	(一人 ¥3,000)	昼食代込
徳島県	徳島県教育委員会	「ALTとともに徳島を学ぶデイキャンプ」	県東部コース	小学5・6年生を対象に、外国人の先生(ALT)とともに英語によるコミュニケーションの楽しさを実感しながら徳島の歴史、文化等を体験するデイキャンプ(日帰りバス旅行)を実施します。															徳島駅前	徳島市寺島本町西1丁目61	徳島市寺島本町西1丁目61	単体	8時間	2018-08-01	2018-08-01	8:30-17:00	県南部コース 7月26日(木)実施 県西部コース 8月7日(火)実施						小学校5・6年生	30名	必要	「はがき(締切日消印有効)」	6月20日	問合せ先部署名：徳島県教育委員会学校教育課 郵便番号：770-8570 住所：徳島市万代町1丁目1番地 電話番号：088-621-3201 FAX番号：088-621-2882 内線：3201 email：gakkoukyouika@pref.tokushima.jp ウェブサイトURL： 説明：	有料	(一人 ¥3,000)	昼食代込
徳島県	徳島県教育委員会	「ALTとともに徳島を学ぶデイキャンプ」	県西部コース	小学5・6年生を対象に、外国人の先生(ALT)とともに英語によるコミュニケーションの楽しさを実感しながら徳島の歴史、文化等を体験するデイキャンプ(日帰りバス旅行)を実施します。															徳島駅前	徳島市寺島本町西1丁目61	徳島市寺島本町西1丁目61	単体	8時間	2018-08-07	2018-08-07	8:30-17:00	県南部コース 7月26日(木)実施 県東部コース 8月1日(水)実施						小学校5・6年生	30名	必要	「はがき(締切日消印有効)」	6月20日	問合せ先部署名：徳島県教育委員会学校教育課 郵便番号：770-8570 住所：徳島市万代町1丁目1番地 電話番号：088-621-3201 FAX番号：088-621-2882 内線：3201 email：gakkoukyouika@pref.tokushima.jp ウェブサイトURL： 説明：	有料	(一人 ¥3,000)	昼食代込

香川県	三豊市 少年少女 発表会	三豊市少年少女 発表会	チャレンジ 作品づくり (7)	(公社)発明協会主催の第9回少年少女チャ レンジ創造コンテスト出展に向けてチーム内 で相談しながらキャットの組み立てを行います。	○		○	○	○	香川高等専 門学校詫間 キャンパス	みらい技術 共同教育セ ンター2F ものづくり共 同利用実験 室	香川県三豊市詫間 町 香田551	定期 開催	2	2018-08-11	9:00	11:00		○	○	○	○	-	不要	{メール {FAX {FAX {その他 {当日受 付}	なし	問合せ先部署名：三豊市生涯学習課 郵便番号：767-8585 住所：香川県三豊市高瀬町下勝間2373-1 電話番号：0875-73-3135 FAX番号：0875-73-3140 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	有料	100			
香川県	三豊市 少年少女 発表会	三豊市少年少女 発表会	みとよロボ ットコン テスト2018	事前説明 会(2)	三豊市主催のみとよロボコン2018出展用ロ ボットの動作確認を行います。	○		○		香川高等専 門学校詫間 キャンパス	第二講義棟 第四講義棟	香川県三豊市詫間 町 香田551	単 体	4	2018-08-18	13:00	17:00		○	○	○	○	最大 60名	必要	{メール {FAX {FAX {電話	7月末予 定	問合せ先部署名：三豊市生涯学習課 郵便番号：767-8585 住所：香川県三豊市高瀬町下勝間2373-1 電話番号：0875-73-3135 FAX番号：0875-73-3140 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	無料		ただし、宿 泊希望者 は8,000円 程度(実 費)		
香川県	三豊市 少年少女 発表会	三豊市少年少女 発表会	みとよロボ ットコン テスト2018	事前説明 会(2)	三豊市主催のみとよロボコン2018の競技に 参加します。	○		○		香川高等専 門学校詫間 キャンパス	第二講義棟 第四講義棟	香川県三豊市詫間 町 香田551	単 体	6	2018-08-19	10:00	16:00		○	○	○	○	最大 60名	必要	{メール {FAX {FAX {電話	7月末予 定	問合せ先部署名：三豊市生涯学習課 郵便番号：767-8585 住所：香川県三豊市高瀬町下勝間2373-1 電話番号：0875-73-3135 FAX番号：0875-73-3140 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	無料				
香川県	三豊市 少年少女 発表会	三豊市少年少女 発表会	チャレンジ コンテ スト地 区予選 会	チャレンジ コンテ スト地 区予選 会	(公社)発明協会主催の第9回少年少女チャ レンジ創造コンテスト出展に向けて(社)香川 県発明協会による地区予選会を行います。	○		○		香川高等専 門学校詫間 キャンパス	第二講義棟 第四講義棟	香川県三豊市詫間 町 香田551	定期 開催	3	2018-08-25	13:00	15:00		○	○	○	○	-	不要	{メール {FAX {FAX {電話 {その他 {当日受 付}	なし	問合せ先部署名：三豊市生涯学習課 郵便番号：767-8585 住所：香川県三豊市高瀬町下勝間2373-1 電話番号：0875-73-3135 FAX番号：0875-73-3140 内線： email： ウェブサイトURL： 説明：	有料	100			
香川県	かがわ 県内 ネット ワーク	丸川大 学、三 木町、 香川 県、高 松市、 坂出 市、ま んのう 町、三 豊市、 東かが わ市、	夏休 み自由 研究 応援隊	自由研究についての相談窓口とワーク コーナーを設置し、小中学生の夏休みの自由研 究や工作課題をお手伝いします。 自由研究相談窓口では、研究テーマについ での相談、実験や調査など具体的な研究の 進め方の相談の他、レポートやポスターのま とめ方など、大学の研究のブログが指導しま す。 ワークコーナーでは、身近な材料を使った低 学年~体験できる簡単な工作から、3Dアー トやロボット作りなど、先端技術の体験がで きます。	○	○	○	○		7/21 坂出 市民ふれあ い会館 1-2-1 7/22 ス ポーツセン ターまんの う、仲多度 まんのう町吉野 下 95 8/6 東かが わ市交流フ ラザ 8/10 丸 亀市生涯学 習セン ター 8/11 サン サン館みき 8/12 香 川大 学創造工 学部林町 キャンパス	坂出市民ふれあ い会館：坂出市本町 1-2-1 スポーツセンター まんのう、仲多度都 まんのう町吉野下 95 みとよ未来創造 館：三豊市高瀬町 下勝間2373-1 東かがわ市交流フ ラザ：東かがわ市 湊 1806-2 丸亀市生涯学習セ ンター：丸亀市大 手町 2-1-20 サンサン館みき： 三木町永上 2940- 1 香川大工学部： 高松市林町 2217 -20	随 時 開 催		2018-07-21	2018-08-12	10:00	15:00	8/11は、 13:00- 17:00 8/12は 9:00-16:00	○	○	○	○	○	○	○	○	不要		問合せ先部署名：創造工学部内かがわ源 内ネットワーク 郵便番号：761-0396 住所：香川県高松市林町2217-20 電話番号：087-864-2368 FAX番号：087-864-2369 内線： email：gennai@eng.kagawa-u.ac.jp ウェブサイトURL：http://imd.eng.kagawa- u.ac.jp/gennai 説明：	実費	100円~	入場無料 自由研究 相談窓 口：無料 ワーク コー ナー：実費

愛媛県	引削商船高等専門学校	[公開講座] 簡単手作りオープン石けん・フォトキャンダル講座	毎年恒例のオープンオイル石けんづくり。経験者や大人はオリジナルのレシピや写真・絵入りキャンダルづくりにも挑戦しよう。	○	○	○	○	○	管理棟玄関前	引削商船高等専門学校	愛媛県越智郡上島町引削下引削1000番地	単体	90分	2018-08-09	14:00	15:30	○	○	○	○	○	小学校1～3年生は必ず保護者同伴	10～20名	必要	メール、郵送、fax	7月27日	問合せ先部署名：企画広報室企画係 郵便番号：794-2593 住所：愛媛県越智郡上島町引削下引削1000番地 電話番号：0897-77-4613 FAX番号：0897-77-4691 内線： email：kikaku@yuge.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.yuge.ac.jp/ 説明：	小・中学生 無料、高校生以上有料	1,000円	
愛媛県	引削商船高等専門学校	[公開講座] 折り紙と手品で遊ぼう	一刀切りなどの手品や多面体の折り紙に挑戦してみよう。	○	○	○	○	○	管理棟玄関前	引削商船高等専門学校	愛媛県越智郡上島町引削下引削1000番地	単体	90分	2018-08-25	13:30	15:00	○	○	○	○	小学生は4年生以上	10名	必要	メール、郵送、fax	7月27日	問合せ先部署名：企画広報室企画係 郵便番号：794-2593 住所：愛媛県越智郡上島町引削下引削1000番地 電話番号：0897-77-4613 FAX番号：0897-77-4691 内線： email：kikaku@yuge.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.yuge.ac.jp/ 説明：	無料			
愛媛県	新居浜工業高等専門学校	夏季体験学習	中学生に分かりやすく、また興味を持てるような理工系のいろいろな学習テーマを用意し、本校の施設や実験装置を使って、創造・製作・実験等を実際に体験する機会を提供するものです。 これにより、中学生のみならず、科学を学ぶ面白さ、楽しさを感じながらそれぞれの興味・関心を深めることによって、『ものづくり』につながる高専の技術者教育の意義や工学の魅力を実感していただき、進路決定の一助にさせていただくために実施するものです。	○	○	○	○	○	本校	管理棟	新居浜市八雲町7-1	期間開催	3時間	2018-08-10	2018-08-11	9:00	16:10	○	○	○	○	引率として保護者及び教員	延べ1000人	必要	メール、FAX	6月27日	問合せ先部署名：学生課教務係 郵便番号：792-8580 住所：愛媛県新居浜市八雲町7-1 電話番号：0897-37-725・724 FAX番号：0897-37-7844 内線： email：kyoumu-c@off.nihama-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.nihama-nct.ac.jp/ 説明：	無料		
愛媛県	新居浜工業高等専門学校	ものづくりフェスタ in 松山2018	理工系に興味のある小・中学生や科学の面白さを体験したい小・中学生に、「科学の不思議」や「ものづくり」について、日常できないような体験を、夏休みの思い出のひとつとして体験してもらおうとともに、この体験を通じて高専における技術者教育の面白さや楽しさを実感していただき、小・中学生の皆さんの今後の進路決定の参考としてもらうことを目的に開催するものです。	○	○	○	○	○	愛媛大学	総合研究棟2	松山市文京町3	期間開催	2.5時間	2018-08-24	2018-08-25	9:30	16:00	○	○	○	○	引率として保護者及び教員	延べ160人	必要	メール、FAX	7月18日	問合せ先部署名：学生課教務係 郵便番号：792-8580 住所：愛媛県新居浜市八雲町7-1 電話番号：0897-37-725・724 FAX番号：0897-37-7844 内線： email：kyoumu-c@off.nihama-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.nihama-nct.ac.jp/ 説明：	無料		
高知県	とさつ子タウン実行委員会事務	とさつ子タウン2018	○子どもが市民となり架空のまちを運営します。 ・市役所、税務署、銀行、ハローワーク、新聞社や飲食関係の仕事、創作関係や娯楽関係の仕事があり、専門家から仕事を教わりながら体験をします。	○	○	○	○	○	高知市文化プラザかるぽーと2階大ホール前	高知市文化プラザかるぽーと7階	〒780-0832 高知県高知市九反田2-1	期間開催	6時間	2018-08-25	2018-08-26	11:00	17:00	○	○	○	○	小学4年生～中学生3年生まで	400名	必要	募集開始時に公開	募集開始時に公開	問合せ先部署名：認定NPO法人NPO高知市民会議 高知市民活動サポートセンター 郵便番号：780-0862 住所：高知県高知市鷹匠2丁目1-43高知市かたじょう庁舎2階 電話番号：088-820-1540 FAX番号：088-820-1665 内線： email： town.com/ ウェブサイトURL：http://tosacco-	有料	1,000円	25/26日両日の料金

宮崎県	都城工業高等専門学校	クリップモーターを作ろう	身近にあるものだけを利用して簡単なモーターを作製し、電源には乾電池もしくは太陽電池を用いて、モーターの動作確認をします。また、モーターおよび太陽電池の原理や種類などについての講義も行います。	○						都城工業高等専門学校	電気情報工学科棟	宮崎県都城吉尾町473番地の1	単体	4時間	2018-08-17			13:00	17:00				○	○	○	小学4年生～中学生	30名	必要	メール、fax、はがき、Web(全て締切日必着)	7月2日～7月27日(予定)	問合せ先部署名：総務課企画係 郵便番号：885-8567 住所：宮崎県都城吉尾町473番地の1 電話番号：0986-47-1306 FAX番号：0986-38-1508 内線： email：kikaku@jim.miyakonojo-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.miyakonojo-nct.ac.jp/~techcen/koza.html 説明：	実費	100円	開講日に徴収します
宮崎県	都城工業高等専門学校	ロボコン教室(第1回、第2回)	用意された部品を組み立てて、競技用ロボットを製作し競技を行います。(ロボット製作、プログラム作り、競技会)	○						都城工業高等専門学校	機械工学科実習工場	宮崎県都城吉尾町473番地の1	期間開催	各日6時間	2018-08-18	2018-08-19	9:00	16:00	第1回(8月18日)と第2回(8月19日)の2回開催します。昼休憩は1時間です。				○			小学生は保護者同伴とします。	各回15名	必要	メール、fax、はがき、Web(全て締切日必着)	7月2日～7月27日(予定)	問合せ先部署名：総務課企画係 郵便番号：885-8567 住所：宮崎県都城吉尾町473番地の1 電話番号：0986-47-1306 FAX番号：0986-38-1508 内線： email：kikaku@jim.miyakonojo-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.miyakonojo-nct.ac.jp/~techcen/koza.html 説明：	実費	3000円	開講日に徴収します
宮崎県	都城工業高等専門学校	夏休み工作教室	夏休みの工作(本だな・マガジラック等)の木材を使った製作物の指導を行います。	○						都城工業高等専門学校	建築学科棟	宮崎県都城吉尾町473番地の1	単体	各回2時間	2018-08-25		10:00	15:30	午前の部(10:00～12:00)と午後の部(13:30～15:30)の2回開催します。				○	○	○	小学生は保護者同伴とします。	各部15名	必要	メール、fax、はがき、Web(全て締切日必着)	7月9日～7月27日(予定)	問合せ先部署名：総務課企画係 郵便番号：885-8567 住所：宮崎県都城吉尾町473番地の1 電話番号：0986-47-1306 FAX番号：0986-38-1508 内線： email：kikaku@jim.miyakonojo-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.miyakonojo-nct.ac.jp/~techcen/koza.html 説明：	実費	100円	開講日に徴収します
宮崎県	都城工業高等専門学校	親子でログハウス風犬小屋をつくってみよう	φ60mmの杉丸太を使ってログハウス風の犬小屋を造ります。	○						都城工業高等専門学校	建築学科棟	宮崎県都城吉尾町473番地の1	単体	6時間	2018-08-26		9:00	16:00	昼休憩は1時間です。				○	○	○	小学生、中学生共に保護者同伴とします。	10組	必要	メール、fax、はがき、Web(全て締切日必着)	7月9日～7月27日(予定)	問合せ先部署名：総務課企画係 郵便番号：885-8567 住所：宮崎県都城吉尾町473番地の1 電話番号：0986-47-1306 FAX番号：0986-38-1508 内線： email：kikaku@jim.miyakonojo-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.miyakonojo-nct.ac.jp/~techcen/koza.html 説明：	実費	100円	開講日に徴収します
宮崎県	都城工業高等専門学校	都城高専ランニング教室	速く走るための基礎練習、短距離走(主に50mなど)の記録測定、走・跳・投などの様々な動きを楽しく幅広く実施します。	○	○					都城工業高等専門学校	第一体育館前	宮崎県都城吉尾町473番地の1	期間開催	1.5時間×6回	2018-08-27	2018-09-12	18:00	19:30	全6回開催します。				○	○		保護者などによる送迎が確保にできることが条件です。	20名	必要	メール、fax、はがき、Web(全て締切日必着)	7月5日～8月3日(予定)	問合せ先部署名：総務課企画係 郵便番号：885-8567 住所：宮崎県都城吉尾町473番地の1 電話番号：0986-47-1306 FAX番号：0986-38-1508 内線： email：kikaku@jim.miyakonojo-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.miyakonojo-nct.ac.jp/~techcen/koza.html 説明：	実費	800円	開講日初日に徴収します
宮崎県	都城工業高等専門学校	楽しい化学実験	理科の楽しさを実験を通して伝えます。 ○オリジナルの鏡をつくろう ○スライムをつくろう ○豆腐を作ろう ○液体窒素でアイスキャンディー ○草木染め	○	○					都城工業高等専門学校	物質工学科棟	宮崎県都城吉尾町473番地の1	単体	6時間	8月下旬開催日は未定です(詳細は本校ホームページをご覧ください)		9:00	16:00	昼休憩は1時間です。				○			小学生は保護者同伴とします。	30名	必要	メール、fax、はがき、Web(全て締切日必着)	未定(詳細は本ホームページをご覧ください)	問合せ先部署名：総務課企画係 郵便番号：885-8567 住所：宮崎県都城吉尾町473番地の1 電話番号：0986-47-1306 FAX番号：0986-38-1508 内線： email：kikaku@jim.miyakonojo-nct.ac.jp ウェブサイトURL：http://www.miyakonojo-nct.ac.jp/~techcen/koza.html 説明：	実費	1000円	開講日に徴収します

鹿児島県	鹿児島大学大学院理工学研究科	吉野東小学校出前授業「おでかけ実験隊」	鹿児島大学大学院理工学研究科技術部では、ミッションの再定義(工学分野)をもとに、科学技術への興味を育む初等中等教育への出前授業を展開しています。子どもたちに科学の面白さやものづくりの達成感を体験してもらうことを目的とし、技術職員が直接小学校に出向き、子どもたちに科学実験やものづくりを指導しています。	○					鹿児島市立吉野東小学校	理科室	鹿児島市吉野町6968-1	単体	105分	2018-07-11	2018-07-11	9:40	11:25		○			165名	必要	FAX	4月27日(申込終了)	問合せ先部署名：鹿児島大学大学院理工学研究科技術部 郵便番号：890-0065 住所：鹿児島市郡元1-21-40 電話番号：099-285-3263 FAX番号：099-285-3259 内線：3263 email: odekakejikken@eng.kagoshima-u.ac.jp ウェブサイトURL: http://www-tech.eng.kagoshima-u.ac.jp/ 説明:				
鹿児島県	鹿児島大学大学院理工学研究科	原良小学校出前授業「おでかけ実験隊」	鹿児島大学大学院理工学研究科技術部では、ミッションの再定義(工学分野)をもとに、科学技術への興味を育む初等中等教育への出前授業を展開しています。子どもたちに科学の面白さやものづくりの達成感を体験してもらうことを目的とし、技術職員が直接小学校に出向き、子どもたちに科学実験やものづくりを指導しています。	○					鹿児島市立原良小学校	体育館	鹿児島市原良2-1-1	単体	120分	2018-07-24	2018-07-24	10:00	12:00		○			50名程度	必要	FAX	4月27日(申込終了)	問合せ先部署名：鹿児島大学大学院理工学研究科技術部 郵便番号：890-0065 住所：鹿児島市郡元1-21-40 電話番号：099-285-3263 FAX番号：099-285-3259 内線：3263 email: odekakejikken@eng.kagoshima-u.ac.jp ウェブサイトURL: http://www-tech.eng.kagoshima-u.ac.jp/ 説明:				
鹿児島県	鹿児島大学大学院理工学研究科	夏休み体験学習「放射線ってどんなもの？」	子供たちに身の回りにおける自然放射線をいろいろな方法で感じていただきます。放射線測定器を使い、キャンパスの自然放射線地図を作ったり、霧箱の実験等を行います。	○	○	○	○		鹿児島大学農学部・共同獣医学部 共通棟101 講義室	鹿児島大学農学部・共同獣医学部 共通棟101 講義室	鹿児島市郡元1-21-24	定期開催	300分	2018-07-25	2018-07-25	10:00	15:00		○	○	○	保護者参加可	30名	必要	メール 電話	7月18日	問合せ先部署名：鹿児島大学研究推進機構研究支援センター・アイトープ実験施設 郵便番号：890-0065 住所：鹿児島市郡元1-21-24 電話番号：099-285-8740 FAX番号：内線： isotope@kuas.kagoshima-u.ac.jp ウェブサイトURL： 説明:			
鹿児島県	鹿児島大学水産学部	親子で冒険！かこしまの海2018	あなたは地元の海にいる生き物どのおくら知っているか？音波はなかなか体験できない、鹿児島海へ親子でご参加します。鹿児島大学水産学部の練習船南星丸で錦江湾へ繰り出し、水産学部の私たちの研究室で行っているフィールド調査を体験していただけます。錦江湾の不思議、おいさを科学の目と舌で確認しましょう！	○	○	○	○		鹿児島大学水産学部	鹿児島大学水産学部4階	鹿児島市下荒田4-50-20	定期開催		2018-08-05	2018-08-05	9:00	16:30		○	○	○	小学1年生以上の親子。乳幼児は乗船不可	23名	必要	往復ががき(締切日必着)	7月9日	問合せ先部署名：鹿児島大学水産学部総務係 郵便番号：890-0056 住所：鹿児島市下荒田4-50-20 電話番号：099-286-4111 FAX番号：内線： email: http://www.fish.kagoshima-u.ac.jp/ 説明:	有料	家族につき3520円	
鹿児島県	鹿児島大学大学院理工学研究科	日本学術振興会 ひらめき☆ときめきサイエンス〜よろこぶ大学の研究室へ〜KAKENHI	中学生・高校生を対象に、科研費による研究成果を基礎とした体験プログラムを実施します。今回は、「マイクロナプセルって何？〜マイクロナプセルを知って万華鏡を作ろう〜」を実施します。	○	○				鹿児島大学那元キャンパス	工学系講義棟ほか	鹿児島市郡元1-21-40	単体		2018-08-09	2018-08-09	9:00	17:00		○	○		25名	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：鹿児島大学大学院理工学研究科技術部 郵便番号：890-0065 住所：鹿児島県鹿児島市郡元1-21-40 電話番号：099-285-3263 FAX番号：099-285-3259 内線：3263 email: odekakejikken@eng.kagoshima-u.ac.jp ウェブサイトURL: http://www-tech.eng.kagoshima-u.ac.jp/?H300809_Hirameki 説明:				
鹿児島県	鹿児島大学	第26回七夕まつり	錦江湾公園6m電波望遠鏡及び宇宙学習室公開	○	○				受付	錦江湾公園	鹿児島県鹿児島市平川町1818 錦江湾公園	単体		7月15日	7月15日	16:00	21:00		○	○	○	-	不要			担当部署：鹿児島市教育委員会生涯学習課 郵便番号：890-0054 住所：鹿児島県鹿児島市荒田1丁目4-1 代表電話：099-813-0851 直通電話：web:	無料			
鹿児島県	鹿児島大学	学術委員 八重山高原星物語2018]国立天文台VERA入来観測局施設公開	水沢VLBI観測所VERA入来観測局特別公開	○	○				受付	水沢VLBI観測所VERA入来観測局	鹿児島県薩摩川内市入来町浦之名4018-3	単体		8月11日	8月11日	12:00	20:00		○	○	○	-	不要			担当部署：水沢VLBI観測所庶務係 郵便番号：023-0861 住所：岩手県奥州市水沢区里ガ丘町2-12 代表電話：0197-22-7111 直通電話：web:	無料			

沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	一般社団法人教育振興会	琉球大学公開講座「身近な化学Part①食の化学」	現代では多くの科学技術を用いた製品が日常にあふれている。しかしながら現代はその構造が複雑化・高度化しているため、学校で習ったことと関連性を見出すことができない。さらに近年、初等教育・中等教育において実験授業が減少しつつあるため、子供たちから一層理科の有益性と興味を感じづらくなりつつある。本授業は、化学を中心として身の回りにある自然・製品のしくみの中にとどよう化学が使われているかを、年1〜3回程度、毎回テーマを変えて高校生以下の学生に向けて、主に教員希望の現役大学生が中心となって実験講座を行う。	○	○	○	○	琉球大学地域国際学習センター301講義室	琉球大学地域国際学習センター301講義室	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	2時間	2018-07-01	2018-07-01	13:00	15:00	○	○	○	○	○	○	高校生以下	30	必要	Web	6月15日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原1番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。※万が一の事故に備え、各自で任意の保険加入をお願いいたします。(必須)	無料		
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「新聞記者体験-エネルギーってなんだろう?」	「エネルギーを大切に!」「省エネ!」など、エネルギーという言葉をよく耳にしますが、そもそもエネルギーとは何なのでしょう? この講座では、使われなくなった木くずを再利用して、発電用の燃料をつくる施設(うるま市)や、使用済みのてんぷら油で発電する施設(沖縄市)を取材し、新聞作りでチャレンジします。身近なエネルギーについて、自分で集めたインタビュー記事や写真を使ってエネルギー新聞を作ってみよう!	○	○	○	教育学部本館101教室	教育学部本館101教室	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	7	2018-07-21	2018-07-21	9:00	16:00	○	○	○	○	○	○	小学生~6年生とその保護者	20	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原1番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。2名以上の児童とその保護者を含むグループで参加してください。バスで移動しますので、お弁当(昼食)と飲み物を持参してください。	無料			
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「おもちゃ作りを通して学ぶ地球温暖化防止親子講座」	沖縄県は産業や生活に必要なエネルギー資源のほとんどを海外からの輸入に頼っており、持続可能な社会を実現する上で問題があります。特に、東日本大震災以後、地球温暖化対策はもとよりエネルギーの安定確保に向けて、私たち一人ひとりがライフスタイルを見直し、二酸化炭素(CO2)をはじめとする温室効果ガスの大幅な削減や様々な省エネを実現することが求められています。本講座では、身近な材料を用いた模型風力発電機及び模型電気自動車(工作・実験を通して、再生可能エネルギーやエネルギーの変換などについて学ぶとともに、地球温暖化防止について親子で考えてみましょう。工作・実験が好きな親子、集まってください。	○	○	○	琉球大学教育学部102教室	琉球大学教育学部102教室	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	3	2018-07-22	2018-07-22	13:00	16:00	○	○	○	○	○	○	小学校4~6年生と(保護者同伴のこと)	10組(20人)	必要	Web	7月20日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原3番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費(風力発電工作キット、電気二重層コンデンサー、モーターなど)として1,000円を徴収いたします。なお、万一の事故に備えて、各自で任意の傷害保険等に加入して下さい(必須)。製作した風力発電機と模型電気自動車はお持ち帰りください。	無料			
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「電子工作教室(ミニ四駆とLEDを題材に)」	本講座は、子供たち(主に小学生高学年)を対象に、模型工作および電子工作を通して、ものづくりの楽しさを体感していただくことを目的としています。特に、半田ごて等の電子工作用道具を実際に利用していただきながら、その使用法と、簡単な電子回路について学ぶことができます。また、工作後、実際にミニ四駆サーキットにて試走させることができます。	○	○	○	琉球大学工学部2号館2階226教室(電気基礎実験室)	琉球大学工学部2号館2階226教室(電気基礎実験室)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	5	2018-07-29	2018-07-29	12:30	17:30	12:00より受付開始	○	○	○	○	○	○	小学生5~6年生(保護者同伴のこと)	12	必要	Web	7月20日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原4番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日に材料費として1,000円を徴収いたします(製作した電子工作部品とミニ四駆はお持ち帰り下さい)。作業に必要な工具はこちらで用意いたしますので、当日ご持参いただく道具等はありません。なお、万一の事故に備えて、各自で任意の傷害保険等に加入して下さい(必須)。また、可能な限り保護者同伴をお願いいたします。	無料		

沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - ホバークラフト」	【趣旨】ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】モーターを用いてホバークラフトを作ります。「気圧」って何だろう？を遊びながら勉強しましょう。	○	○	○	琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	1.5	2018-07-28	2018-07-28	9:30	11:00	○	○	小学校1~3年生(保護者同伴のこと)	10	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tajim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費300円(保険料込)を徴収します。※熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項をご記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	当日、材料費300円(保険料込)を徴収します。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - 折り紙建築」	【趣旨】もの作りの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】ケント紙を使って、飛び出す絵本の様な「折り紙建築」(世界遺産を中心に)を製作します。	○	○	○	琉球大学工学部2号館技術部室	琉球大学工学部2号館技術部室	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4	2018-07-28	2018-07-28	13:00	17:00	○	○	小学校5,6年生(保護者同伴のこと)	8	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tajim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費500円(保険料込)を徴収します。※熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項をご記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	材料費500円(保険料込)を徴収します。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - 固形燃料で走る船」	【趣旨】もの作りの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】熱機関を利用したボンボン船を製作しながら、動作原理や金属加工などを学びます。	○	○	○	琉球大学工学部1号館1-122室(学生学習室)	琉球大学工学部1号館1-122室(学生学習室)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4	2018-07-28	2018-07-28	13:00	17:00	○	○	小学校5,6年生(保護者同伴のこと)	8	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tajim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費300円(保険料込)を徴収します。※船を走らせる時、足元が滑りやすくなりますので靴を履いて下さい。また、熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。 受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項をご記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	当日、材料費300円(保険料込)を徴収します。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - 電子回路の製作」	【趣旨】もの作りの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】ブレッドボードという配線器具を使って、電子回路の実験装置を作ります。装置はマイコンコンピュータを使用したテレビゲームまたはラジオを予定しています。詳しい内容は技術部ホームページの夏休み工作教室(http://www.tec.u-ryukyu.ac.jp/Engineering-Division/)をご覧ください。	○	○	○	琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4	2018-07-28	2018-07-28	13:00	17:00	○	○	小学校5,6年生(保護者同伴のこと)	14	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tajim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費500円(保険料込)を徴収します。※熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項をご記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	当日、材料費500円(保険料込)を徴収します。

沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - 電気工作を体験しよう」	【趣旨】ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】電気工事用工具を使用して、7色に光るLEDを点灯させる回路を作ります。電気工事の体験を通して電気の流れる仕組みを学びます。	○	○	○	琉球大学工学部2号館118室(電力実験室)	琉球大学工学部2号館118室(電力実験室)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4	2018-07-28	2018-07-28	13:00	17:00	○	○	小学校4~6年生(保護者同伴可)	10	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費500円(保険料込)を徴収します。※熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項をご記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	当日、材料費500円(保険料込)を徴収します。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - デスクトップPC組み立て・LANケーブル作製体験」	【趣旨】既に普及しているPCについて、パーツからの組み立て体験・周辺機器(LANケーブル)の作製・それらの説明を聞いてもらうことで、より身近な技術に興味を持ってもらうことを目的としています。 【内容】デスクトップPCのパーツを自分で組み上げる「自作PC」の体験と、フリーOSのインストール体験、LANケーブルの作製体験してもらいます。※組み立てたPCは持ち帰れません。	○	○	○	工学部2号館217-2号室「ものラボ」	工学部2号館217-2号室「ものラボ」	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4	2018-07-28	2018-07-28	13:00	17:00	○	○	中学生	8	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、保険費用200円を徴収します。※熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。 受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項をご記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	当日、保険費用200円を徴収します。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - ミラクル万華鏡」	【趣旨】ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】偏光板を用いて万華鏡を作ります。「ひかり(光)はなみ(涙)である」ことを遊びながら勉強しましょう。	○	○	○	琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	1.5	2018-08-04	2018-08-04	9:30	11:00	○	○	小学校1~3年生(保護者同伴のこと)	10	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費300円(保険料込)を徴収します。※熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。定員に達し次第締め切ります。受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項をご記入ください。	無料	当日、材料費300円(保険料込)を徴収します。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - 合金を溶かして風鈴づくり」	【趣旨】ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】鑄物砂で作った型の中に、溶けた合金(比較的融点の金属)を流し込み風鈴を作ります。	○	○	○	琉球大学工学部 附属工場内	琉球大学工学部 附属工場内	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4	2018-08-04	2018-08-04	13:00	17:00	○	○	小学校5,6年生(保護者同伴のこと)	8	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費等300円(保険料込)を徴収します。※当日は床の上の作業がありますのでズボン着用、鑄物砂で汚れてもいい服装をお願いします。熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項をご記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	当日、材料費等300円(保険料込)を徴収します。

沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - まわりつづけるコマ」	【趣旨】ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】エナメル線を巻いた電磁石と磁石のコマを作製します。磁石で「入」、「切」できるスイッチを使うことで電気が発生し、その電気でまわりつづけるコマを作りましょう。	○	○	○	琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4	2018-08-04	2018-08-04	13:00	17:00	○	○	小学校4～6年生(保護者同伴のこと)	8	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費500円(保険料込)を徴収します。当日、材料費500円(保険料込)を徴収します。※熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項を記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	当日、材料費500円(保険料込)を徴収します。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「夏休み工作教室 - 紙コップで作るポータブルスピーカー」	【趣旨】ものづくりの楽しさや、不思議さ等の体験を通して、子供たちが科学技術に親しみを持つことを目的としています。 【内容】身近な紙コップを使用して、スマートフォン等に接続し音楽を楽しむことのできるアンプ内蔵スピーカーを製作します。	○	○	○	琉球大学工学部2号館217-2室(ものラボ)	琉球大学工学部2号館217-2室(ものラボ)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4	2018-08-04	2018-08-04	13:00	17:00	○	○	中学生	8	必要	Web	7月13日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費200円(保険料込)を徴収します。当日、材料費200円(保険料込)を徴収します。※熱中症対策として、各自で飲み物をご持参ください。受付の際、保険加入のため氏名・ふりがな・性別・生年月日・学校名・保護者名など必要事項を記入ください。 定員に達し次第締め切ります。	無料	当日、材料費200円(保険料込)を徴収します。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「ものづくりと音楽体験」手作り打楽器「カホン」と生活廃材楽器によるパーカッション・アンサンブル体験！」	県内の小学校高学年・中学生を主な対象とした、ものづくりと音楽体験を合わせた講座です。午前は大学生達と一緒に身近な素材から楽器を製作します。午後は手作りの楽器を用いて打楽器の簡単な奏法(4ビート、8ビート、ブラジル・サンバのリズムなど)をパーカッション・アンサンブルを楽しむ内容です。製作した打楽器「カホン」は各自お持ち帰り頂きますので小学生は夏休みの自由研究としてお薦めです。	○	○	○	琉球大学教育学部技術教育棟(午前中)・教職実践等実践指導室AB(午後)	琉球大学教育学部技術教育棟(午前中)・教職実践等実践指導室AB(午後)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	4.5	2018-08-04	2018-08-04	10:00	15:30	9:55	集合	主)小学校高学年・中学生(保護者の参加可)	10	必要	Web	7月27日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原7番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、楽器製作に必要な木材・ネジ等の材料費として1,000円徴収します。製作した打楽器「カホン」は、各自お持ち帰り下さい。 ・昼食時間は琉球大学キャンパス内の学生中央食堂に移動します。食堂ランチを注文する場合は、当日500円程度ご持参ください。またアレルギー等がある場合は、お弁当のご持参も可能です。 ・木材の組立作業を行いますので、汚れても良く、動きやすい服装・運動靴でご参加下さい。 ・小学生の参加者につきましては、特に木工作業を行う午前中は保護者のご参加・共同作業が望ましいです。	無料	当日、楽器製作に必要な木材・ネジ等の材料費として1,000円徴収致します。

沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「ロボットをつくらう」	本講座では、モーターで動くロボットを製作し、ゲームをします。基本プログラムの変更により、ロボットの動き方を変えることができます。どのような「ロボット」を作るかはあなたの次第です！夏休みの自由研究としてはいかがでしょうか。	○	○	○	○	○	工学部3号館 305コンピュータ実習室	工学部3号館 305コンピュータ実習室	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	6.5	2018-08-05	2018-08-05	9:00	16:00				○	中学生	10	必要	Web	7月27日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原8番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。当日、材料費として1,000円を徴収いたします。 なお、万一の事故に備えて、各自で任意の傷害保険等に加入してください(必須)。 活動記録のための写真撮影を行います。 撮影した写真は電気電子工学科活動報告書等に掲載される場合があります。あらかじめご了承の上、お申し込みください。		当日、材料費として1,000円を徴収いたします。
沖縄県	琉球大学地域連携推進機構	なし	琉球大学公開講座「3歳児からの子どもシェフクラブ(中学生:第2期生)ラクラク簡単栄養満点!部活動生徒のお弁当づくり」	食育は、知育・徳育・体育の基礎となるものです。食べることはいのちの源です。特に成長期の栄養は、生涯にわたる健康の基礎となります。沖縄県は、肉類は、全国一であるが、魚介類は全国最下位です。その中で、現在各地では、「弁当の日」が実施されていますが「どんな弁当をつくらうか? わからぬ!」というニーズがあります。そこで生徒に中学生にあったお弁当づくりを身近な学校給食から紹介します。さらに生徒の意欲を高めるため、3歳児クッキングの教育実践を活かした内容から展開します。中学校の保育内容と関連しているので効果が期待できます。	○	○	○	○	○	琉球大学教育学部本館	琉球大学教育学部本館	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	3.75	2018-08-12	2018-08-12	9:15	13:00				○	中学生	8	必要	Web	8月3日	問合せ先部署名：琉球大学総合企画戦略部地域連携推進課 郵便番号：901-2103 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原5番地 電話番号：098-895-8019 FAX番号：098-895-8185 内線： email：koukai@tojim.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：https://eroll.u-ryukyu.narayan.jp/ 説明：Web申込みの際には、必要事項の入力をお願いします。この公開講座は、沖縄県内で「学校給食からお弁当」を展開しているための実践研究のための食育講座でもあります。3日間の食事調査や弁当内容等についての記録を事前をお願いしますので協力をお願いします。 ・レクリエーション保険は各自でご加入をお願いします(必須)。 ・材料費、資料等のための1,000円を徴収させていただきます。		当日、材料費、資料等のための1,000円を徴収させていただきます。
沖縄県	琉球大学工学部電気システム工学科電気システム工学科電気システム工学科	電気学会九州支部 沖縄支所	工作教室	PICマイコンでN分タイマーを作ろう	PICマイコンでタイマーを作ります。LEDと電子音により時間をカウントします。マイコンのしくみを学びます。はんだごてを用いて工作します。	○	○	○	○	琉球大学工学部2号館 118室(電力実験室)	琉球大学工学部2号館 118室(電力実験室)	沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	単体	2時間	2018-07-15		10:30	15:00				○		20	必要	Web	7月11日	問合せ先部署名：琉球大学工学部工学科電気システム工学コース 郵便番号：903-0213 住所：沖縄県中頭郡西原町字千原1番地 電話番号：098-895-8684 FAX番号：098-895-8684 内線：8684 email：yona@tec.u-ryukyu.ac.jp ウェブサイトURL：http://pesc.eee.u-ryukyu.ac.jp/kosaku2018/ 説明：サイトから事前申し込み		無料
沖縄県	おきなわセンター		Kid's Sim2018	カラダのしくみを知ろう	小学5~6年生を対象の体験型学習。「どきどきする」「うまれる」「食べる」「いきをする」等をテーマに医療トレーニング用シミュレーターを使用してカラダのしくみについて学んでいきます。	○	○	○	○	おきなわクリニックシミュレーションセンター	おきなわクリニックシミュレーションセンター	沖縄県中頭郡西原町字上原207	単体	3時間			7/31または8/1のいずれか1日で開催				○	沖縄県内の小学生(5~6年生)と保護者もしくは同等の資格を持つ代理人	40名		Web	未定	問合せ先部署名：おきなわクリニックシミュレーションセンター 郵便番号：903-0215 住所：沖縄県中頭郡西原町字上原207 電話番号：098-895-1220 FAX番号：098-895-1229 内線： email：okinawa.sim.center@gmail.com ウェブサイトURL：http://okinawa-clinical-sim.org/ 説明：		無料	

