

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
北海道	函館海洋気象台、新千歳航空測候所 函館空港出張所 共催	平成21年7月25日	施設の公開、気象実験、 観測機器やパネルの展示など	制限なし		業務課 0138-46-2211
北海道	札幌管区気象台	平成21年7月17日	観測機器の展示及びお天気教室	制限なし		業務課 011-611-3217
北海道	網走地方気象台、地磁気観測所女満 別出張所、新千歳航空測候所女満別 空港出張所 共催	平成21年8月1日	施設見学・実験教室パネル・測器展示	制限なし		総務課 0152-44-6891
北海道	浦河測候所	平成21年7月27日～31日 のいずれか一日	地震・津波等の気象災害のパネルを作成し、総合文化会館のロビーに掲 示する。	制限なし		0146-22-3177
北海道	釧路地方気象台	平成21年8月1日	現業室見学、お天気教室、測器等展示など	制限なし		総務課 0154-31-5145
北海道	釧路地方気象台	9～12月(予定)	小学生を対象に、気象と関わりのある職業体験をしてもらい、同時に気象 に対する知識を深めてもらう。	制限なし		総務課 0154-31-5145
北海道	釧路地方気象台	1月末～2月(予定)	蓄積されたデータをまとめ、それぞれのテーマに基づいた講演会等のイベントを 行う。	制限なし		総務課 0154-31-5145
北海道	帯広測候所	2010/1/9～17のいずれか一日	現業室公開、実験ほか	制限なし		業務係 0155-25-2334
北海道	根室測候所	平成21年8月29日	気象観測機器の展示及び実験	制限なし		業務課 0153-24-1686
北海道	北見工業大学	8月9日(土)	おもしろ科学実験 身近なものや現象をテーマに、実験やものづくりを行います。	500	7月18日	企画広報課 0157-26-9116 北見市公園町165番地
北海道	釧路工業高等専門学校	8/3(月)	1弦エレキギターを掻き鳴らそう ～コンピュータで音加工～	小学5年生～中学生 10名	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL:0154-57-7216, FAX:0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	8/4(火)	コンクリートで遊ぼう! 楽しいお面づくり	小学生10名	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL:0154-57-7216, FAX:0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	8/5(水)	コンピュータでロボットを動かそう	小学5年生～中学生15名	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL:0154-57-7216, FAX:0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	8/5(水)	釧路高専サイエンスパーク2009“パワー(力)のふしぎ工作” 『シンドウ(振動)で走る「チビもそ君」』	小学1年生～中学1年生 (小3以下は保護者同伴) 20人	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL:0154-57-7216, FAX:0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	8/6(木)	釧路高専サイエンスパーク2009“パワー(力)のふしぎ工作” 『バスタdeブリッジ』	小学5年生～中学3年生 20人	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL:0154-57-7216, FAX:0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	8/8(土)・9(日)2日間	親子の建築模型教室 ～名作アニメの家を作ろう～	小学5年生～中学生の親子 10組	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL:0154-57-7216, FAX:0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	8/10(月)	釧路高専サイエンスパーク2009“パワー(力)のふしぎ工作” 『紙でつくる「からくりおもちゃ」』	小学3年生～中学1年生(小3以下 は保護者同伴) 20人	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL:0154-57-7216, FAX:0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	釧路工業高等専門学校	8/11(火)	釧路高専サイエンスパーク2009“パワー(力)のふしぎ工作” 『作ってためそう、電気の力』	小学4年生～中学3年生 20人	定員になり次第締切	総務課研究協力室 TEL:0154-57-7216, FAX:0154-57-5360 釧路市大楽毛西2-32-1 http://www.kushiro-ct.ac.jp/
北海道	独立行政法人水産総合研究センター 北海道区水産研究所	8月30日(日曜日)	おさかなセミナーくしろ			独立行政法人水産総合研究センター北海道区水産研究所 TEL:0154-91-9136 FAX:0154-91-9355 北海道釧路市桂恋116 http://hnf.fra.affrc.go.jp/

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
北海道	国立日高青少年自然の家	7.31～8.9(9泊10日)	先人の知恵から学ぶ生活体験教室「ひだかモシリ零年」 アイヌ生活文化をはじめとする、北海道の開拓史や文化など、先人の知恵や生活様式を長期生活体験を通して学ぶことにより、自らの生活様式を主体的に構成できる人間力の育成を図る。	小学校5年生～中学校1年生 30名	7.3(応募状況による)	国立日高青少年自然の家 01457-6-2311(TEL) 01457-6-3934(FAX) 北海道沙流郡日高町字富岡 http://hidaka.niye.go.jp/
青森	青森地方気象台	平成21年7月23日	施設見学、各種観測機器の展示、起震車体験、実験コーナー、工作コーナー等	制限なし		総務課業務係 017-741-7412
青森	八戸工業高等専門学校	8月10日(日)	公開講座「橋はなぜ落ちないのか」 橋はなぜ落ちないのか、橋はどのように造られるのか、八戸にはどんな橋があるのか、などを中心に学び、橋の設計や技術についての興味を喚起する。	中学生20人	7月1日(火)～8月1日(金)	総務課 地域連携係 039-1192 八戸市田面木字上野平16番地1 電話 0178-27-7239 FAX 0178-27-9379 http://www.hachinohe-ct.ac.jp/~whatsnew/koukaikouza/koukaikouza.htm
秋田	秋田地方気象台	平成21年7月25日	施設見学、各種観測機器の展示、実験コーナー等	制限なし		総務課業務係 018-824-0376
岩手	盛岡地方気象台	平成21年8月8日	施設見学、各種観測機器の展示、実験コーナー等	制限なし		総務課業務係 019-622-7669
岩手	自然科学研究機構国立天文台水沢VLBI観測所、RISE月探査プロジェクト、奥州市、奥州市教育委員会、NPOイノバ宇宙実践センター	平成21年8月8日	「いわて銀河フェスタ2009」 水沢VLBI観測所特別公開、アンテナ見学、理科実験、ミニ講演会、観望会等	なし	なし	国立天文台水沢VLBI観測所 Tel:0197-22-7111 岩手県奥州市水沢区星ガ丘町2-12 http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home
山形	山形地方気象台	平成21年7月31日	施設見学、各種観測機器の展示、起震車体験など	制限なし		総務課業務係 023-624-1946
宮城	宮城工業高等専門学校	8月22日(土)	「スモウ・ロボをつくって競おう!」 「相撲ロボ宮城高専夏場所」 赤外線センサー搭載の「相撲ロボット」を製作し、ものづくりの楽しさと、ロボットの駆動システムについて学習する。製作したロボットを使用して「取組」も行う。	10名	7月27日(月)～8月7日(金)	学生第一課教務係 022-381-0365 FAX:022-381-0267 〒981-1239宮城県名取市愛島塩手字野田山48 http://www.miyagi-ct.ac.jp/
宮城	仙台電波工業高等専門学校	8月1日(土)または 8月2日(日)(予定)	「親子でenjoy! タグラグビー教室」 近年、小学校で普及しているタグラグビーを親子で体験し、心身の発達を図るとともに、他者および親子間のコミュニケーションの向上を目的とする。	親子20組 (40人)	未定	企画室企画調整係 TEL 022-381-5506 FAX 022-381-6144 宮城県仙台市青葉区愛子中央4丁目16-1 http://www.sendai-ct.ac.jp/
宮城	仙台電波工業高等専門学校	8月8日(土)～8月9日(日)	「生活の中の身近なシーケンス制御」 小学生・中学生に生活の中の身近なシーケンス制御を知ってもらい、また、その製作を通じて、ものを自由に操る方法の一部を理解し、もの作りの楽しさを学んでもらう。	15名	未定	企画室企画調整係 TEL 022-381-5506 FAX 022-381-6144 宮城県仙台市青葉区愛子中央4丁目16-1 http://www.sendai-ct.ac.jp/
宮城	仙台電波工業高等専門学校	8月8日(土)～8月9日(日)	「イライラ棒を作って遊ぼう」と題して体験学習を実施する。電気が流れる様子をゲームを通して体験する。	30名	7月31日(金)	学生第二課修学支援係 TEL 022-391-5535 FAX 022-391-6146 仙台市青葉区愛子中央4-16-1
宮城	東北農政局	8月6日(木曜日)～8日(土曜日)	「第14回 仙台七夕まつり こどもに夢を」のブースの一角で、東北管内のグリーン・ツーリズムに関する取組の紹介			東北農政局農村計画部農村振興課都市農村交流係 TEL:022-263-1111(内4185) 仙台市青葉区本町3-3-1 http://www.maff.go.jp/tohoku/index.html
宮城	独立行政法人水産総合研究センター 東北水産研究所	8月29日(土曜日)	研究所の一般公開			独立行政法人水産総合研究センター東北水産研究所 022-365-1191 FAX022-367-1250 宮城県釜石市新浜町3-27-5 http://tnfri.fra.affrc.go.jp/
宮城	東北大学大学院歯学研究科	21.7.21				
宮城	東北大学多元物質科学研究所	21.7.22				
宮城	東北大学大学院理学研究科	21.7.23				
宮城	東北大学大学院工学研究科	21.7.23				
宮城	東北大学東北アジア研究センター	21.7.23				
宮城	東北大学加齢医学研究所	21.7.24				
			「夏休み大学探検2009」 仙台市立中学校の生徒等を対象に、東北大学の教官による最先端の科学研究についての講演や、東北大学内の最先端の研究施設の見学及び体験活動を実施。	仙台市で募集	個人申込不可	仙台市教育委員会教育指導課 TEL:022-214-8875 FAX:022-264-4437 仙台市青葉区二日町1-1 takashi.konno_1@city.sendai.jp

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
宮城	理化学研究所 仙台支所	8月1日(土)	一般公開 研究施設を公開する。	-	-	仙台研究推進室 022-228-2111 仙台市青葉区荒巻字青葉519-1399
秋田	秋田県立図書館	平成21年8月2日、8月19日	おはなしタイム			秋田県立図書館 TEL018-866-8400 FAX018-866-6200 秋田市山王新町14-31 http://www.apl.pref.akita.jp/
秋田	秋田県立農業科学館	平成21年8月1日	食虫植物のみみつをさくろう	子ども15名	7月30日	秋田県立農業科学館 TEL0187-68-2300 FAX0187-68-2351 大仙市内小友字中沢171-4 http://www.obako.or.jp/sun-agrin/
秋田	秋田県立近代美術館	平成21年8月9日	夏休み親子美術教室	15組(30名)	定員になり次第	秋田県立近代美術館 TEL0182-33-8855 FAX0182-33-8858 横手市赤坂字富ヶ沢62-46 http://www.pref.akita.jp/gakusyu/public.html
秋田	秋田県立美術館	平成21年8月15日、8月22日	子どものためのギャラリートーク(8/22手話通訳付)			秋田県立美術館 TEL018-834-3050 FAX018-834-8870 秋田市千秋明徳町3-7 http://tama19.m78.com/
秋田	秋田県立大館少年自然の家	8/16~8/17	大文字と花火鑑賞ナイト	80人	7月31日	大館少年自然の家 TEL0186-43-3174 FAX0186-43-3175 大館市東字岩神沢31 http://www.pref.akita.lg.jp/oodate-sizen/
秋田	秋田県立岩城少年自然の家	8/5~8/8	いわきアドベンチャーキャンプ	50人	7月21日	岩城少年自然の家 TEL0184-74-2011 FAX0184-74-2012 由利本荘市岩城赤平字長ヶ沢260-8 http://www.pref.akita.lg.jp/iwaki-sizen/
秋田	文化振興室	平成21年8月1日、8月2日	史跡地蔵田遺跡 竪穴住居宿泊体験	15人	先着順	文化振興室 826-9038
秋田	文化振興室	平成21年8月22日	史跡地蔵田遺跡 弥生土器野焼き体験	20人	先着順	"
秋田	秋田城跡調査事務所	平成21年8月1日	史跡秋田城跡発掘調査体験	15人	先着順	秋田城跡調査事務所 845-1837
秋田	久保田城址歴史案内ボランティアの会 と史料館	平成21年8月1日、8月8日	小学生とその保護者を対象に、千秋公園を歩き久保田城・千秋公園の歴史をクイズ形式で学ぶ。	各10組	前日まで	佐竹史料館 832-7892
秋田	中央図書館明徳館	常時	子どもの団体見学案内と、利用説明	相談	利用希望の 2週間前までに	中央図書館明徳館 児童担当 832-9220
秋田	中央図書館明徳館	平成21年7月30日	夏休み子ども講座	30人	7/19から申込み 定員になり次第締め切り	中央図書館明徳館 児童担当 832-9220
秋田	総務部企画政策課	平成21年7月24日	玉川ダム交流会	200人		総務部企画政策課 0187-43-1112
秋田	生涯学習課	7/27~7/29	西明寺小学校と文京区本郷小学校との交流(東京都内販売体験)	50人		西明寺小学校 0187-47-2233
秋田	生涯学習課	8/17~8/19	西明寺小学校と文京区本郷小学校との交流(農村作業体験)	50人		西明寺小学校 0187-47-2234
秋田	秋田大学	平成21年7月25日(土)	天文講座 天体望遠鏡の使い方や天体写真・撮影方法等についての実習	30名	事前申込不要	秋田大学教育文化学部 地学研究室 018-889-2655 〒010-8502秋田市手形学園町1-1 http://www.akita-u.ac.jp/
秋田	秋田大学	平成21年7月25日(土)、 8月22日(土)	夜間天体観覧会 天文台の見学、天体望遠鏡を使った天体観覧	30名	事前申込不要	秋田大学教育文化学部 地学研究室 018-889-2655 〒010-8502秋田市手形学園町1-1 http://www.akita-u.ac.jp/

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
秋田	秋田大学	平成21年8月6日(木), 8月7日(金)	秋田大学工学資源学部附属鉱業博物館ジュニアサイエンススクール	小・中学生20名	申込受付 7月16日,17日 9:00~16:00	秋田大学工学資源学部附属鉱業博物館 018-889-2461 〒010-8502秋田市手形学園町1-1 http://www.akita-u.ac.jp/
秋田	秋田大学	平成21年8月20日(木)	能代宇宙イベント 缶サット甲子園	高校生	一般公募	秋田大学工学資源学部附属ものづくり創造工学センター 018-889-2806 〒010-8502秋田市手形学園町1-1 http://www.akita-u.ac.jp/
秋田	秋田大学	平成21年8月22日(土)	天文講演会 最新の天文学や身近な天文学についての講演	30名	事前申込不要	秋田大学教育文化学部 地学研究室 018-889-2655 〒010-8502秋田市手形学園町1-1 http://www.akita-u.ac.jp/
山形	鶴岡工業高等専門学校	7月27日(日)	「親子で楽しむ科学の祭典2008」 小中学生とその保護者と一緒に科学実験やものづくりを行います。	—	—	総務課総務係 TEL0235-25-9014 FAX0235-24-1840 〒997-8511鶴岡市井岡字沢田104
山形	山形大学工学部	8月1日(土)、2日(日)	「科学フェスティバルinよねざわ2009」 科学博物館などに見られるような五感に訴える体感スペースを設定する。			山形大学工学部 TEL 0238-26-3002
福島	福島大学地域創造支援センター	平成21年8月8日	市街施設「こむこむ」にて「わくわくサイエンス屋台村」を開催。地域の特性を活かした科学をネタとする屋台を形成し、子どもたちに地域が持つ多様な自然と文化を知る機会を与え、それを大切にすることの意味を考えてもらう取組。共生システム理工学類の教員や学生を中心として組織的な科学啓蒙活動を実施する。			研究協力部門 地域連携グループ TEL 024-548-5211, FAX 024-548-5244 〒960-1296 福島市金谷川1番地 http://www.fukushima-u.ac.jp/
福島	福島地方気象台 福島市消防本部 共催	平成21年9月6日	未定	制限なし		総務課業務係 024-534-6724
茨城	食と農の科学館	7月25日(土曜日)	夏休み公開 ・DNAをみてみよう ・不思議なダイズ(石豆)をさがそう! ・お米の初すり体験 ・農業機械展示 ・タネで絵を描いてみよう			食と農の科学館 TEL:029-838-8980 FAX:029-838-9882 茨城県つくば市観音台3-1-1 http://trg.affrc.go.jp/
茨城	食と農の科学館	会期中	「つくばびっ子博士2009」へ参加 (主催者発表は7月10日頃予定) ・農林水産業試験研究機関の研究成果を展示			食と農の科学館 TEL:029-838-8980 FAX:029-838-9882 茨城県つくば市観音台3-1-1 http://trg.affrc.go.jp/
茨城	(独)農業生物資源研究所	7月22日(水曜日) 7月29日(水曜日) 8月5日(水曜日) 8月19日(水曜日) 8月26日(水曜日)	「つくばびっ子博士2009」へ参加 (主催者発表は7月10日頃予定) 1. プロコリナー等の植物からのDNA抽出実験 2. ジーンバンク(遺伝資源保存施設)の見学	各日12名	7月15日以降、先着順にて受付	広報室 TEL:029-838-8469 FAX:029-838-8465 つくば市観音台2-1-2 http://www.nias.affrc.go.jp/
茨城	理化学研究所 筑波研究所	7月29日(水)	つくば市主催の「つくばびっ子博士」に参加する。実施名:植物実験教室 「生命の設計図を見てみよう」~タマネギの細胞、染色体の顕微鏡観察とDNA抽出実験を行う。	約20名(小学校4年生以上)	7月17日 (往復はがきによる申し込みで抽選)	筑波研究推進部企画課 029-836-9142(担当:片桐) つくば市高野台3-1-1
茨城	つくばみらい市立小絹中学校	平成21年7月21~22日	職場体験学習を行う			0297-52-0505
栃木	独立行政法人水産総合研究センター 中央水産研究所日光庁舎 さかなと森の観察園	8月6日(木曜日)	さかなと森の観察園無料公開デー			独立行政法人水産総合研究センター中央水産研究所日光庁舎 TEL:0288-55-0055 FAX:0288-55-0064 栃木県日光市中宮祠2482-3 http://www.fra.affrc.go.jp/nikko/
栃木	宇都宮地方気象台	平成21年7月25日	気象台見学 / 気象実験 / 災害体験車の展示	制限なし		総務課 028-633-2766
栃木	小山工業高等専門学校	8月1日(土)	夏休みものづくり工作教室 「ピンホールカメラを作ろう。」	小学生高学年以上10名	7月21日(火)	〃
栃木	小山工業高等専門学校	8月1日(土)	夏休みものづくり工作教室 「歩くおもちゃを作ろう。」	小学4年以上10名	7月21日(火)	〃

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
栃木	小山工業高等専門学校	8月19日(水)	未来を開く化学の世界27 「アゾ染料をつくろう」 「バクをつくろう - 気体の化学の不思議 -」	中学生 20名	7月31日(金)	〃
栃木	小山工業高等専門学校	8月21日(金)	サイエンススクール 「ロボットを組み立てて自由に動かそう」	中学生 20名	7月31日(金)	〃
群馬	群馬大学	8月11日, 12日	事業名: 群大ロボット 事業概要: レゴブロックを用いてコンピュータ制御の自走式ロボットを製作し、ロボットを行う。詳細はホームページをご覧ください。	小学生約40名 中学生約20名	7月22日 (郵送又はメール)	教育学部技術教育講座 TEL: 027-220-7333 FAX: 027-220-7222 群馬県前橋市荒牧町4-2 URL: <a href="http://www.edu.gunma-u.ac.jp/robocon/">http://www.edu.gunma-u.ac.jp/robocon/</a> Email: <a href="mailto:katou@edu.gunma-u.ac.jp">katou@edu.gunma-u.ac.jp</a>
群馬	群馬大学	8月14日～8月17日	第5回こども体験教室「群馬ちびっこ大学」 近年、子どもたちの理科離れのみならず、実体験を通じた学習機会が少なくなってきた。体験的学習を通じて、五感で学問の面白さ、奥深さを肌で実感してもらい、将来の日本、世界を担う人材の若い芽を育むことを目的とする。	人数制限無し	事前申込必要無し	群馬大学研究推進部 〒371-8510 群馬県前橋市荒牧町4-2 電話: 027-220-7544
群馬	群馬大学	未定	小中学生のための医学研究者・医師・看護師体験教室	30名	未定	群馬大学昭和地区事務部総務課文書法規係 TEL: 027-220-7715 FAX: 027-220-7720
群馬	県立図書館	平成21年7月30日(木)	【子ども図書館フェスティバル】 子どもの読書活動を推進するため、読書探検隊等のイベントを実施する。			県立図書館 TEL: 027(231)3008 FAX: 027(235)4196 群馬県前橋市日吉町1-9-1 <a href="http://www.library.pref.gunma.jp/">http://www.library.pref.gunma.jp/</a>
群馬	県立近代美術館	土・日・祝及び小中学校の長期休業日の13:00～15:30	【こども+おとな+夏の美術館 まいにち、アート!!】 親子で楽しめる夏休みの展覧会。 「ワークショップ」では体験活動を「造形遊び」では簡単な創作体験を実施。			県立近代美術館 TEL: 027-346-5560 FAX: 027-346-4064 群馬県高崎市綿貫町992-1(群馬の森公園内) <a href="http://www.mmag.gsn.ed.jp">http://www.mmag.gsn.ed.jp</a>
群馬	県立館林美術館	平成21年7月23日(木)～8月27日(木)までの毎週木曜日 7/23,30,8/6,13,20,27	【みんなのアトリエ】 幼児以上を対象に、展覧会に関連した簡単な創作活動を体験する。			県立館林美術館 TEL: 0276-72-8188 FAX: 0276-72-8338 群馬県館林市日向町2003 <a href="http://www.gmat.gsn.ed.jp">http://www.gmat.gsn.ed.jp</a>
群馬	県立歴史博物館	土・日・祝及び小中学校の長期休業日の13:00～15:30	【わくわく体験】 ボランティアの指導により、企画展関連などの体験学習を実施する。 (はにわ、おもちゃ、ミニまが玉等)			県立歴史博物館 TEL 027-346-5522 FAX 027-346-5534 群馬県高崎市綿貫町992-1(群馬の森公園内) <a href="http://www.greksis.gsn.ed.jp">http://www.greksis.gsn.ed.jp</a>
埼玉	東京大学秩父演習林	8月1日(土)～8月2日(日)	公開講座「親子で学ぼう! 森林の昆虫採集」 昼間の網をもつての採集、夜間の灯火採集(ライトをつけ、集まってくる昆虫を採集します)。 名前の調べ方、標本の作り方も解説します。	15名	7月17日	東京大学秩父演習林 TEL 0494-22-0272 FAX 0494-23-9620 〒368-0034 埼玉県秩父市日野田町1-1-49 <a href="http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chichibu/">http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chichibu/</a>
埼玉	白岡町教育委員会	8月24日(月), 25日(火), 27日(木), 28日(金)	「図書館スタッフ体験講座」 本の貸出し、返却等の図書館の仕事や絵本の読み聞かせなどを体験する	小学1年生～中学3年生15名	7月下旬	白岡町教育委員会 生涯学習課 TEL 0480-92-1111
埼玉	川越市環境部資源循環推進課	未定(昨年度は8月19, 20日)	ごみ処理施設の見学及びリサイクル体験	未定(昨年度52名)	未定(昨年度8月6日)	川越市環境部資源循環推進課 TEL: 049-224-5908 FAX: 049-225-9800
埼玉	関東農政局 実施場所: さいたま新都心合同庁舎インフォメーションセンター	7月22日～23日	さいたま新都心夏休み子ども見学デー 事業概要: 食料自給率、食事バランスガイド、教育ファーム、お米・野菜・くだものパワー、水辺の生態など、食や農についてのパネル展示や説明、「ミニ講座」、質問コーナーやクイズラリーなどの実施			消費・安全部消費生活課 TEL: 048-740-0358 FAX: 048-601-0548 さいたま市中央区新都心2-1
千葉	成田航空地方気象台	平成21年9月19日～23日のいずれか1日	気象実験、測器展示	制限なし		総務課 0476-32-6555
千葉	成田航空地方気象台	平成21年9月19日～23日のいずれか1日	気象台見学、気象実験	制限なし		総務課 0476-32-6555

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
千葉	東京大学千葉演習林	7月25日(土)	「夏の森林教室 ～川の生き物観察～」 川の生き物をテーマとする公開講座です。 溪流で様々な生き物を採集・観察します。	30名	先着順	東京大学千葉演習林企画調整係 TEL 04-7094-0621 FAX 04-7094-2321 〒299-5503 千葉県鴨川市天津770 http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chiba/
千葉	東京大学千葉演習林・千葉大学海洋バイオシステム研究センター	8月4日(火) ～8月6日(木)	「高校生のための森と海のゼミナール」 森や海といった自然界には、普段の生活ではあまり目にできない様々な生物が暮らしています。 森と海のゼミナールでは、そんな生物に出会い、触れることで複雑にからみあった生態系を学びます。	20名	7月17日	高校生のための森と海のゼミナール実行委員会 TEL 04-7094-0621 FAX 04-7094-2321 〒299-5503 千葉県鴨川市天津770 東京大学千葉演習林内 http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chiba/moriyumi/moriyumi.html
千葉	千葉大学環境健康フィールド科学センター	平成21年7月25日	親子で学ぶ夏休み葉草教室：センター内の葉草園やフィールドでの植物観察と採集を行い、身近な葉草について親子で学ぶ。	50名	7月21日	千葉大学環境健康フィールド科学センター 夏休み葉草教室係(04-7137-8000) 柏市柏の葉6 2 1
東京	国立大学法人東京農工大学	H21.6～11月	子どもたちと動物たちのふれあい授業 動物と直接ふれ合う事を通して、生命について実感し、動物に対する理解を深めます。 http://www.tuat.ac.jp/social/koukaikouza/2009/index.html	各回100人 ただし、学校単位での申し込みをお願いします。	先着順 (定員になり次第締め切ります)	農学府 渡辺 元 TEL:042-367-5768 FAX:042-367-5767 E-mail:gen@cc.tuat.ac.jp
東京	国立大学法人東京農工大学	H21.8.23～8.30	子ども樹木博士 府中キャンパス内で樹木の性質、用途などを歩きながら学習します。樹木名を当てて試験を行い、正解数に応じて段位を認定します。 http://www.tuat.ac.jp/social/koukaikouza/2009/index.html	60人	8月22日 先着順 (定員になり次第締め切ります)	農学府 戸田 浩人 TEL:042-367-5745 FAX:042-367-7812 E-mail:today@cc.tuat.ac.jp
東京	日本芸術院	8月18日(火)～21日(金)	子ども見学デー「スケッチを楽しもう」 小・中学生とその家族を対象に、日本芸術院の所蔵作品(日本画、洋画、彫塑、工芸、書)を展示室でスケッチしていただく。			日本芸術院 :03(3821)7191 東京都台東区上野公園1番30号 http://www.geijutuin.go.jp
東京	(独)日本学生支援機構	平成21年8月2日(日) 13:00～15:00	「中学生・高校生のための留学準備」 中学生・高校生で、異文化体験に興味がある方、進路の一つとして海外の高校や大学への進学を考えている方にびっぴりの説明会です。 留学の種類、条件、手続きなどの基礎知識や、学校情報の集め方などについて解説します。体験者のお話も参考にしながら、この機会に自分の進路と将来について考えてみませんか。	40名程度	直前	(独)日本学生支援機構(JASSO) 留学情報センター TEL:03-5520-6111 FAX:03-5520-6121 〒135-8630 東京都江東区青海2-79 (東京国際交流館 プラザ平成内) http://www.jasso.go.jp/
東京	(独)日本学生支援機構	平成21年8月15日(土)	「2009年東京国際交流館国際交流フェスティバル」 東京国際交流館に同居する外国人学生、日本人学生、研究者が相互交流を図るとともに、夏休みを利用して訪れる一般の方々に対し様々な国の文化に触れ合う機会を提供し、国際理解を深めることを目的としたイベント	事前登録の必要なし		(独)日本学生支援機構(JASSO) 東京国際交流館事業係 TEL:03-5520-6001 FAX:03-5520-6011 〒135-8630 東京都江東区青海2-79 http://www.jasso.go.jp/
東京	東京工業高等専門学校	8/22,23	「東京高専deサイエンスフェスタ」を実施。高専生と教員による理科実験やものづくりに関する様々な体験イベントを通して小・中学生が自分で発見する喜びや感動を体験し、理科の面白さを知ってもらう。			総務課企画係 042-668-5116 東京都八王子市市町1220-2 http://www.tokyo-ct.ac.jp
東京	日本科学未来館	2009年7月毎土曜日(8月分は今後募集予定)	「日本科学未来館 研究棟ツアー」未来館の研究棟にお連れして、「細胞の中でまわる酵素～ATP合成制御プロジェクトツアー」「ナノスペースプロジェクトツアー」「ロボットOSプロジェクトツアー」「子どもの事故予防工学プロジェクトツアー」の紹介ツアーを実施	15名(ATPツアーのみ10名)	ツアー開始30分前に未来館1階ラポータルルーム前で受付	日本科学未来館 03-3570-9151
東京	独立行政法人日本スポーツ振興センター	平成21年8月20日(木)	秩父宮記念スポーツ博物館(国立競技場内)親子無料見学デー (オリンピックの歴史を中心に、貴重なメダルや聖火リレーのトーチをはじめ、日本の古いスポーツから現在までのスポーツ史等を展示紹介しています。) 全国の小・中学生(原則保護者同伴) 午前10時、午後2時に解説ツアー実施	—	—	秩父宮記念スポーツ博物館 電話:03-3403-1159 FAX:03-3403-7764 〒160-0013 東京都新宿区霞ヶ丘町10-2(国立競技場内) http://www.naash.go.jp/muse/index.html
東京	国立劇場	7月18日(土)～24日(金) 11時～ 14時30分～	親子で楽しむ歌舞伎教室 出演者による解説、歌舞伎十八番の内「矢の根(やのね)」と歌舞伎舞踊「藤娘(ふじむすめ)」を上演します。	各回1,520人 (有料)	観劇前日まで電話・インターネット予約可	国立劇場チケットセンター 電話:0570-07-9900 東京都千代田区隼町4-1 http://www.ntj.jac.go.jp/

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
東京	国立能楽堂	7月24日(金) 13時～	夏休み親子のための狂言の会 出演者による解説、狂言「蝸牛(かぎゅう)」、「柑子儀(こうじだわら)」、「仁王(におう)」を上演します。	627人(有料)	観劇前日まで電話・インターネット予約可	国立劇場チケットセンター 電話:0570-07-9900 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-18-1 http://www.ntj.jac.go.jp/
東京	国立能楽堂	8月8日(土) 13時～	夏休み親子のための能楽公演 出演者による解説、狂言「六地藏(ろくじぞう)」、能「大江山(おおえやま)」を上演します。	627人(有料)	観劇前日まで電話・インターネット予約可	国立劇場チケットセンター 電話:0570-07-9900 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-18-1 http://www.ntj.jac.go.jp/
東京	新国立劇場	7月24日(金)～26日(日) 11時30分～ 15時～	こどものためのオペラ劇場 ドイツの作曲家ワーグナーの楽劇「ニーベルングの指環」4部作を約1時間の公演にまとめた「ジークフリートの冒険」を上演します。	各回903人(有料)	観劇当日まで電話・インターネット予約可	新国立劇場ボックスオフィス 電話:03-5352-9999 東京都渋谷区本町1-1-1 http://www.atre.jp/kids/
東京	新国立劇場を含む オペラシティ街区全体	7月24日(金)～8月8日(土)	アーツシャワー2009-オペラシティの夏まつり- 新国立劇場を含むオペラシティ街区で、イベント(各種コンサート、パフォーマンス、スタンブライ等)を行います。	事前登録不要 (無料)		アーツシャワーホームページ http://www.arts-shower.com/
東京	国立文楽劇場	7月18日(土)～26日(日) 7月28日(火)～8月5日(水) (7月24日(金)は貸切のためご入場いただけません。) 11時～	夏休み文楽特別公演(第1部)親子劇場 出演者による解説、文楽「五条橋(ごじょうばし)」、「化競丑満鐘(ばけくらべうしみつのかね)」を上演します。	各回731人(有料)	観劇前日まで電話予約可	国立劇場チケットセンター 電話:0570-07-9900 大阪府大阪市中央区日本橋1-12-10 http://www.ntj.jac.go.jp/
東京	国立劇場おきなわ	8月8日(土) 14時～	親子のための組踊鑑賞教室 沖縄の伝統芸能「組踊」を演者が分かりやすく解説した後、最も有名で人気のある演目「執心鐘入(しゅうしんかねいり)」を上演します。	578人(有料)	観劇前日まで電話予約可	国立劇場おきなわチケットカウンター 電話:098-871-3350 沖縄県浦添市勢理客4-14-1 http://www.nt-okinawa.or.jp/
東京	自然科学研究機構国立天文台	平成21年7月30日～7月31日	「夏休みジュニア天文教室」 天文相談室、天文体験教室を開催	なし	なし	国立天文台天文情報センター Tel:0422-34-3688 東京都三鷹市大沢2-21-1 http://www.nao.ac.jp/
東京	自然科学研究機構国立天文台	平成21年7月25日、8月7日、8月22日	「4次元デジタル宇宙シアター定例公開」 天文学の最新の観測データや理論的モデルを映像化した立体ムービーコンテンツを鑑賞	各回100名	6月30日(7月25日開催分)、7月14日(8月7日開催分)、7月28日(8月22日開催分)	国立天文台天文情報センター Tel:0422-34-3688 東京都三鷹市大沢2-21-1 http://www.nao.ac.jp/about/mtk/4d2u/index.html
東京	自然科学研究機構国立天文台	平成21年7月25日、8月7日、8月22日	「国立天文台定例観望会」 観望天体の解説、観望会	なし	なし	国立天文台天文情報センター Tel:0422-34-3688 東京都三鷹市大沢2-21-1 http://www.nao.ac.jp/about/mtk/StarGazing/index.html
東京	東京航空地方気象台	平成21年9月13日	子供航空教室、緊急地震速報等の広報活動	制限なし		総務課 03-5757-9675
東京	林野庁 関東森林管理局 高尾森林センター	8月7日(金曜日)	「夏休み 親子Dayキャンプ」 (小川にて魚のつかみ取りや、森林浴を楽しみながら、高尾山の森林や樹木などの問題にチャレンジする野外ゲームを行います。)	親子80名	7月16日	林野庁 関東森林管理局 高尾森林センター TEL:042-663-6689 八王子市高尾町2438-1
東京	林野庁 関東森林管理局 高尾森林センター	8月20日(木曜日)	「夏休み 子ども樹木博士と木工体験」 (インストラクターの案内で木の名前を覚えながら森林を散策した後、樹木の名前の識別試験を行い、子ども樹木博士認定書を授与します。また、小物かけ作りなどの木工クラフトを行います。)	親子50名	8月6日	林野庁 関東森林管理局 高尾森林センター TEL:042-663-6689 八王子市高尾町2438-1
東京	東京大学総合研究博物館	平成21年8月22日(土)、 8月23日(日) 1.10時 11時30分 2.14時 15時30分	「東京大学総合研究博物館小石川分館見学」 東京大学現存最古の学校建築で、赤門とともに国の重要文化財に指定され、現在大学の学術標本の展示空間として再生活用されている旧東京医学校本館(東京大学総合研究博物館小石川分館)を解説付で見学する。	小学生を含む親子各回10組(20名)	8月2日(日)までにメールあるいは電話のいずれかにて受け付け、先着順	東京大学総合研究博物館小石川分館 メールアドレス: annex@um.u-tokyo.ac.jp 電話:03-5842-8328(毎週木～日 10:00～16:30で受付)
東京	東京大学地震研究所	平成21年8月7日	一般公開(東京大学地震研究所1号館・2号館 10時00分～15時00分)研究紹介展示(年齢・学年に関係なく参加可)			部署:東京大学地震研究所アウトリーチ推進室 連絡先:電話03-5841-5643 住所:113-0032東京都文京区弥生1-1-1 URL:http://www.eri.u-tokyo.ac.jp
東京	東京大学地震研究所	平成21年8月7日	公開講義(東京大学大講堂(安田講堂)、15時00分～17時00分) ・「深海の底から観る・測る」 ・「地球の中の流体のはなし」 (年齢・学年に関係なく参加可)			部署:東京大学地震研究所アウトリーチ推進室 連絡先:電話03-5841-5643 住所:113-0032東京都文京区弥生1-1-1 URL:http://www.eri.u-tokyo.ac.jp

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
東京	東京大学医学部附属病院	8月26日(水)9:00～11:30	「人間ドックの受診体験」人間ドックの講義を受け、検査・診察の体験をします。内視鏡検査は模型を用いて、胃カメラを操作することができます。スキャンラシー形式での結果表を作成し、検診についての理解を深めます。	15名程度	メールまたは電話にて受付中。先着順	東京大学医学部附属病院検診部 TEL:03-5800-9033 住所:東京都文京区本郷7-3-1 URL:http://www.h.u-tokyo.ac.jp/patient/depts/kenshin.html
東京	国立国会図書館国際子ども図書館	7月25日(土)～26日(日) 13時30分～15時～	「科学あそび じしゃくのふしぎ」科学の本に対する子どもたちの興味を引き出すイベントです。さかなつりコース(満4歳以上)、スライムコース(小学校1年生以上)の2種類で、磁石を用いた実験をしながら楽しめます。	各回15名程度	定員になり次第締切り 申込受付は7月1日(水)～	児童サービス課 TEL:03-3827-2053(代表) http://www.kodomo.go.jp/childroom/notice/event.html
東京	国立国会図書館国際子ども図書館	7月28日(火) 8月4日(火)、11日(火)、18日(火)、25日(火) 各日14時～	夏休み子ども向け見学ツアー 小学1年生から中学生までを対象とした、子ども向けの図書館見学ツアー	各日20名まで	定員になり次第締切り 申込受付中	児童サービス課 TEL:03-3827-2053(代表) http://www.kodomo.go.jp/childroom/summertour/summertour-bnum/summertour2009.html
東京	財団法人日本ナショナルトラスト	8月30日(日)	貴重な歴史的車両トラストトレイン「夏親子SLボランティア」(SLについての特別レクチャー、SL磨き、歴史的車両の清掃、SL体験乗車など)静岡県での実施	30名	8月25日	事業課 TEL:03-6303-1110 /FAX:03-3818-1165 /e-mail:info@national-trust.or.jp 〒113-0024 東京都文京区西片2-18-16 http://www.national-trust.or.jp/
東京	関東地方整備局、関東運輸局、東京航空局(建制順)	8月19日(水)又は20日(木)で調整中	「安全かつ活発に人、物を運ぶためには、関東地方整備局、関東運輸局、東京航空局の施策説明・質疑、羽田空港D滑走路建設現場、東京モノレール車両工場の見学(要保険料100円程度)	高校生、大学生20名	8月10日	関東地方整備局総務課企画係 TEL:048-601-3151 /FAX:048-600-1369 /E-Mail:kocho-kt@ktr.mlit.go.jp 〒330-9724 埼玉県さいたま市中央区新都心2番地1さいたま新都心合同庁舎2号館 http://www.ktr.mlit.go.jp/
東京	高尾の森わくわくビレッジ	8月25日(火)・26日(水)日帰り2日間	「小学生のためのハローワーク」 京王プラザホテルでの仕事体験	小学3～6年生 30名	7月24日(金)往復はがきで(消印有効)	高尾の森わくわくビレッジ TEL 042-652-0911 193-0821 八王子市川町55 http://www.wakuwaku-village.com
神奈川	関東農政局神奈川農政事務所	7月下旬	食事バランスガイドの活用、日本型食生活、米粉製品の普及・拡大に共感を得る内容を予定			神奈川農政事務所農政推進課 TEL:045-211-7175 FAX:045-212-9031 横浜市中区北仲通5-57(横浜第2合同庁舎)
神奈川	独立行政法人水産総合研究センター中央水産研究所 横須賀庁舎	7月18日(土曜日)	横須賀庁舎(神奈川県横須賀市長井6-31-1)の一般公開			独立行政法人水産総合研究センター中央水産研究所 TEL:045-788-7615 FAX:045-788-5001 神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4 http://nrips.fra.affrc.go.jp/
神奈川	独立行政法人水産総合研究センター	8月11日～23日	横浜みなと博物館内にて 水産総合研究センターの夏休みこども展示			独立行政法人水産総合研究センター TEL:045-227-2600 FAX:045-227-2700 神奈川県横浜市西区みなとみらい12-3-3 クイーンズタワーB15階 http://www.fra.affrc.go.jp/
神奈川	独立行政法人水産総合研究センター中央水産研究所 横須賀庁舎	10月31日(土曜日)	横浜庁舎(神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)の一般公開、 中央水産研究所調査船「蒼鷹丸」の公開			独立行政法人水産総合研究センター中央水産研究所 045-788-7615 FAX:045-788-5001 神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4 http://nrips.fra.affrc.go.jp/index.html
神奈川	横浜地方气象台	平成21年7月23日	气象台見学/実験/	制限なし		総務課 045-621-1563
神奈川	横浜地方气象台	平成21年8月19日 平成21年8月20日	气象台見学/実験/	制限なし		総務課 045-621-1563
神奈川	海洋研究開発機構	7月30日 8月13日	夏休み科学実験教室	各回25名	7月15日 8月5日 申込み多数の場合は抽選とさせていただきます。	海洋地球情報部 広報課 TEL:045-778-5318 FAX:045-778-5498 神奈川県横浜市金沢区昭和町3173番25 http://www.jamstec.go.jp/j/pr/experiment/index.html
新潟	独立行政法人水産総合研究センター日本海区水産研究所	10月3日(土曜日)	研究所の一般公開			独立行政法人水産総合研究センター日本海区水産研究所 TEL:025-228-0451 FAX:025-224-0950 新潟県新潟市中央区水道町1丁目5939-22 http://jsnri.fra.affrc.go.jp/

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
新潟	新潟大学	未定:8月中旬予定	「村松ステーション一般公開」 ステーション内トラクターツアー、動物とのふれあい等			農学部附属フィールド科学教育研究センター村松ステーション TEL 0250 58-5737 FAX 0250-58-7046 〒959-1701新潟県五泉市石首根6934
富山	国立立山青少年自然の家	8.3～13(10泊11日)	チャレンジ&チェンジ！真夏のアドベンチャー2009 豊かな自然に触れながら、標高差3000メートルを自力で踏破することや、様々な体験活動を通して主体性・協調性・精神力を養い、心身ともにたくましく、自立する意欲を高めるとともに人格形成の基礎を培う。	小学5年生～中学3年生30名	お問い合わせください	国立立山青少年自然の家 076-481-1321(TEL) 076-481-1430(FAX) 富山県中新川郡立山町芦峯寺前谷1 <a href="http://tateyama.niye.go.jp/">http://tateyama.niye.go.jp/</a>
富山	国立立山青少年自然の家	8.4～6(2泊3日)	瞳キラキラ！グローアップハート 特別支援学級に在籍する小学生が自然体験活動を通して、活動意欲やコミュニケーション能力を高める。	特別支援学級に在籍する小学生と教員30名	お問い合わせください	国立立山青少年自然の家 076-481-1321(TEL) 076-481-1430(FAX) 富山県中新川郡立山町芦峯寺前谷1 <a href="http://tateyama.niye.go.jp/">http://tateyama.niye.go.jp/</a>
石川	北陸農政局	8月18日(火曜日)(予定)	局内でのクイズ、政府倉庫見学等			北陸農政局企画調整室 TEL:076-232-4217 金沢市広坂2丁目2番60号
石川	石川工業高等専門学校	8月1日(土)	公開講座「自然にやさしいまちづくり入門～空気の巻・水の巻・土の巻～」	小学生10名	7月17日(金)	総務課企画室企画・地域連携係 TEL:076-288-8017 FAX:076-288-8081 929-0392 石川県河北郡津幡町北中奈タ1 <a href="http://www.ishikawa-nct.ac.jp/open/">http://www.ishikawa-nct.ac.jp/open/</a>
石川	石川工業高等専門学校	8月1日(土)	公開講座「中学生のための携帯用ゲーム開発」	中学生20名	7月17日(金)	
石川	石川工業高等専門学校	8月4日(火)	公開講座「おもしろ機械工学教室～チャレンジものづくり～」	小学生5年生以上～中学生10名	7月17日(金)	
石川	石川工業高等専門学校	8月8日(土)	公開講座「中学生・小学生のための電気工学入門 - LEGO Mindstormsで学ぶ簡単な制御 - 」	小学生5年生以上～中学生5名	7月24日(金)	
石川	石川工業高等専門学校	8月9日(日)	公開講座「実験だいすき教室～ピンホールカメラを作って遊んでみよう～」	小学生高学年20名	7月24日(金)	
石川	石川工業高等専門学校	8月26日(水)	公開講座「基礎からわかる楽しい電子工作」	中学生5名	8月11日(火)	
福井	福井工業高等専門学校	8月8日(土曜日)	「オープンキャンパス」中学生が本校各学科の行なうプレゼンテーションを見聞きする。			学生課入学試験係 電話0778-62-8290 福井県鯖江市下司町 <a href="http://WWW.fukui-nct.ac.jp/">http://WWW.fukui-nct.ac.jp/</a>
福井	福井工業高等専門学校	7月25日(土曜日)10時～16時	公開講座:小さな大工さん講座「木造住宅模型をつくらう!!」	小学校高学年・中学生8人		総務課評価・地域連携係 TEL 0778-62-1881 FAX 0778-62-2597 福井県鯖江市下司町 <a href="http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/">http://www.fukui-nct.ac.jp/~kikaku/lecture/</a>
福井	福井工業高等専門学校	7月26日(日曜日)10時～16時	公開講座:やってみようソーラーカー手作り教室	小学校高学年・中学生20人		
福井	福井工業高等専門学校	7月26日(日曜日)10時～16時	公開講座:夏休みの自由研究講座「ちからとかたち」	小学校高学年10人		
福井	福井工業高等専門学校	7月31日(金曜日)13時～16時	公開講座:電子顕微鏡でミクロな世界をみてみよう	中学生10人		
福井	福井工業高等専門学校	8月1日(土曜日) 9時30分～15時30分	公開講座:おもちゃづくりから学ぶサイエンス	中学生20人		
福井	福井工業高等専門学校	8月1日(土曜日),2日(日曜日) 13時～18時	公開講座:「楽しい電子回路入門」-マイコンでロボットを動かしてみよう-	中学生6人		
福井	福井工業高等専門学校	8月16日(日曜日)13時～17時	公開講座:「FMラジオを組み立てよう!」	小学校高学年・中学生10人		
福井	福井工業高等専門学校	8月22日(土曜日),23日(日曜日) 13時～16時	公開講座:初めての簡単プログラミング	小学校高学年10人		
福井	福井工業高等専門学校	8月22日(土曜日),29日(土曜日) 9時30分～16時30分	公開講座:蛍光体の科学 - 電磁波と材料の不思議な関係 -	小学校高学年10人		
福井	福井工業高等専門学校	8月8日(土曜日),9日(日曜日)	「おもしろフェスタ in サンドーム福井2009 - ふくいのものづくり 楽しいエコ体験 - 」子どもたちには科学やものづくりに対する関心を深めてもらうとともに体験を通してエコへの取り組みを学び、エコ意識を高めてもらう。			総務課総務係 電話0778-62-1111 福井県鯖江市下司町 <a href="http://WWW.fukui-nct.ac.jp/">http://WWW.fukui-nct.ac.jp/</a>
福井	国立若狭湾青少年自然の家	8.1～9(8泊9日)	若狭湾 海の自然学校～若狭の海に学ぶ～ 長期宿泊体験、海辺での自然体験活動を通して自分の可能性に挑戦する意欲向上や、仲間との協調性を育む。	小学校4～6年生20名	未定	国立若狭湾青少年自然の家 0770-54-3100(TEL) 0770-54-3023(FAX) 福井県小浜市田島区大浜 <a href="http://wakasawan.niye.go.jp/">http://wakasawan.niye.go.jp/</a>

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
福井	国立若狭湾青少年自然の家	8.21～23(2泊3日)	キッズ 海のたんけんたい 低学年の児童に自然体験や生活体験の場を提供し、意欲の向上と自主自立の精神を養いながら、人間関係能力の育成を目指す。	小学校1～3年生20名	未定	国立若狭湾青少年自然の家 0770-54-3100(TEL) 0770-54-3024(FAX) 福井県小浜市田島区大浜 http://wakasawan.niye.go.jp/
長野	長野工業高等専門学校	7/31(金)9:30-16:00	USBメモリ1本で何でもできる！ 「フリーソフト&USBメモリ 活用入門」	中学生以上 20名	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7007
長野	長野工業高等専門学校	8/1(土)9:00～15:30	たのしい実験や工作をしてみよう！	中学生 10名	7/17 消印有効	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7008
長野	長野工業高等専門学校	8/1(土)10:00～15:00	小中学生のための「パソコンの中身を知ってからその後CADの超入門」	小学校高学年～中学生 10名	7/17 消印有効	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7009
長野	長野工業高等専門学校	8/5(水)13:00～16:00	三次元測定機による測定体験実習	高校生 6名	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7010
長野	長野工業高等専門学校	8/5(水) 時間未定 8/6(木) 時間未定	金属、木材を自分で加工して作品作りを体験しよう	小学校5年～中学生 1日10名	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7011
長野	長野工業高等専門学校	8/8(土)13:00～16:00	レーザー加工による体験実習	小中学生 6名	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7012
長野	長野工業高等専門学校	8/9(日)13:00～16:00	コインの話とX線体験実習	小中学生 6名	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7013
長野	長野工業高等専門学校	8/10(月)13:00～15:00	歯車をつくろう体験実習	小学生 6名	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7014
長野	長野工業高等専門学校	8/11(火)9:00～16:00	パソコンを活用した「ものづくり」体験学習 -最先端技術でオリジナルプレートを作ろう-	中学生 6名	7/28 消印有効	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7015
長野	長野工業高等専門学校	9/5(土)9:00～12:00	楽しく体験 -理科実験-	小学校高学年～中学生 20名	未定	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7016
長野	長野工業高等専門学校	10/10(土)9:30～15:30	小中学生のための電子制御入門体験学習 「メカニカルロボットをつくろう」	小学校5年～中学生 10名	9/26 消印有効	学生課教務係 〒381-8550 長野市徳間716 026-295-7017
長野	自然科学研究機構国立天文台野辺山宇宙電波観測所・野辺山太陽電波観測所	平成21年8月22日	「国立天文台・野辺山特別公開」 普段は見られない145m電波望遠鏡や電波ヘリログラフの観測室も公開し、装置のしくみや最新の成果を解説。構内を巡るスタンブラーもある。	なし	なし	国立天文台野辺山宇宙電波観測所 Tel:0267-98-4300 長野県南佐久群南牧村野辺山462-2 http://www.nro.nao.ac.jp/index.html
長野	動物愛護センター	7/30(木) 7/31日(金) 8/5(水)	「サマースクール」 ハローアニマルで飼育している動物たちの世話を体験し、動物の正しい飼い方や扱い方を学ぶ	小学生高学年以上 1日8名まで	定員になり次第締切	動物愛護センター TEL:0267-24-5071 メール:doubutuigo@pref.nagan.jp

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
長野	林業総合センター	7/18(土)	夜の動物観察 セミの羽化・ムササビの観察・ホテルの飛翔	子どもを含む家族15組	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	林業総合センター(森林学習展示館) TEL:0263-52-0600 内線7411
長野	林業総合センター	7/25(土)	夏の森林観察 夏の樹木の虫の観察と採取・マイ著作	子どもを含む家族15組	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	林業総合センター(森林学習展示館) TEL:0263-52-0600 内線7411
長野	林業総合センター	8/8(土)	昆虫教室 昆虫の採集・虫の標本作り	子どもを含む家族20組	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	林業総合センター(森林学習展示館) TEL:0263-52-0600 内線7411
長野	林業総合センター	8/29(土)	草木染め 草木の採集・染液作り・草木染め	子どもを含む家族20組	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	林業総合センター(森林学習展示館) TEL:0263-52-0600 内線7411
長野	環境保全研究所	8/1(土)	「浅川の魚しらべ」 身近な川に棲む魚を調べ、川の生物の多様さについて考えます。 場所:長野市 浅川	小学生以上 20名	1ヶ月前から 受付・定員になり次第締切	環境保全研究所(飯綱庁舎) TEL:026-239-1031 FAX:026-239-2929
長野	環境保全研究所	8/8(土)	「実感CO2のおもさ」 私たちが排出するCO2の重さを実感し、排出量を減らす方法を考えます。 場所:松本市 あがたの森文化会館	小学生高学 年以上30名	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	環境保全研究所(飯綱庁舎) TEL:026-239-1031 FAX:026-239-2929
長野	環境保全研究所	8/23(日)	「水辺の植物たち」 飯綱高原の池沼に生育する希少な種や外来種を観察し、生物の多様性について考えます。 場所:長野市 飯綱高原	小学生以上 20名	1ヶ月前から受付・定員になり次第締切	環境保全研究所(飯綱庁舎) TEL:026-239-1031 FAX:026-239-2929
長野	環境保全研究所	7/25(土)～8/16(日)	「夏休み公開」 飯綱庁舎施設見学 土日を含む毎日			環境保全研究所(飯綱庁舎) TEL:026-239-1031 FAX:026-239-2929
長野	環境保全研究所	8/9(日)～8/10(月)	「夏休み施設公開・親子講座」 ・安茂里庁舎 施設見学・体験コーナー 他 ・飯綱庁舎 体験コーナー・夏休み研究相談 他			環境保全研究所 安茂里庁舎 TEL:026-227-0354 FAX:026-224-3415 飯綱庁舎 TEL:026-239-1031 FAX:026-239-2929
長野	南信農業試験場	7/29(水)	おいでなんしょ南信農試へ ・夏に取れるイチゴの作り方 ・梨のいろいろな品種 ・めずらしい花、花木の紹介 ・肥料や農業を減らす工夫 ・農(フェロモン)に集まる虫たち			南信農業試験場 TEL:0265-35-2240
長野	工業技術総合センター	8/4(火)～8/6(木)	「夏休み特別開放」 ・親子ものづくり教室、体験教室 ・施設見学 各技術部門で実施 ・材料技術部門 ・精密・電子技術部門 ・環境・情報技術部門 ・食品技術部門	各日親子15組 など教室毎に定員有	定員になり次第締切	工業技術総合センター材料技術部門 TEL:026-226-2812 精密・電子技術部門 TEL:0266-23-4000 環境・情報技術部門 TEL:0263-25-0790 食品技術部門 TEL:026-227-3131
長野	水産試験場木曾試験地	検討中 (7月下旬～8月上旬)	「夏休み特別開放」 飼育魚観察 他			水産試験場木曾試験地 TEL:0264-23-8571
長野	野菜花き試験場佐久支場	8/4(火)	野菜づくりを体験しよう ・試験ほ場の見学 ・野菜の苗作り体験			野菜花き試験場佐久支場 TEL:0267-25-3080
長野	野菜花き試験場	8/4(火)	場内施設・圃場見学 ・野菜・花き・菌茸等の研究紹介など			野菜花き試験場 TEL:026-278-6848(長野) 0263-52-1148(塩尻) 0267-25-3080(小諸)
長野	動物愛護センター	7/30(木) 7/31日(金) 8/5(水)	「サマースクール」 ハローアニマルで飼育している動物たちの世話を体験し、動物の正しい飼い方や扱い方を学ぶ	小学生高学年以上 1日8名まで	定員になり 次第締切	動物愛護センター TEL:0267-24-5071 メール:doubutuaigno@pref.naganp.jp
長野	畜産試験場	7/31(金)	畜産試験場夏休み場公開 ・牛を間近で観察 ・大型トラクターや作業機械に触れる ・牛の胃の中、生命のもと精子の顕微鏡観察			畜産試験場 TEL:0263-52-1188

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
長野	農業試験場 果樹試験場	8/4(火)	試験場へ行っておもしろ体験をしよう！ ・グルッとくだもの見学 ・食べてみて！ももやぶどうの甘さを測定 ・土のちからを体験 ・夏休み自由研究相談 ・田んぼの生き物探検			農業試験場 TEL:026-246-2411
長野	農業試験場 作物部・育種部	8/4(火)	お米について学ぼう！ ・ほ場の見学ツアー ・お米や小麦の品種紹介			農業試験場 作物部・育種部 TEL:026-246-9783
長野	南信農業試験場	7/29(水)	おいでなんしょ南信農試へ ・夏に取れるイチゴの作り方 ・梨のいろいろな品種 ・めずらしい花、花木の紹介 ・肥料や農薬を減らす工夫 ・農(フェロモン)に集まる虫たち			南信農業試験場 TEL:0265-35-2240
長野	水産試験場	7/31(金)	「夏休み特別開放」 親子魚釣り大会	小・中学生20組	定員になり次第締切	水産試験場 TEL:0263-62-2281
長野	水産試験場佐久支場	7/29(水)	「夏休み特別開放」 夏休み釣り体験教室	小学生40名	定員になり次第締切	水産試験場佐久支場 TEL:0267-62-0162
長野	水産試験場諏訪支場	7/30(木)	「夏休み特別開放」 諏訪湖の生き物を見てみよう！			水産試験場諏訪支場 TEL:0266-27-8755
長野	(財)長野県下水道公社 千曲川上流管理事務所	8/4(火)	夏休み水の研究室	小学生(4年生 以上とその兄弟)及びその保護者2 0組程度	7/30(木) 必着	(財)長野県下水道公社 千曲川上流管理事務所 TEL:026-283-4170 FAX:026-283-4175 メ-ル: aquapal@arion.ocn.ne.jp http://www.npspc.or.jp/
長野	(財)長野県下水道公社 千曲川下流管理事務所	7/30(木)	夏休み水の研究所 下水道終末処理施設諸見学	小学生(4年 生以上)と保護者20組	7/27(月)	(財)長野県下水道公社 千曲川下流管理事務所 TEL:026-257-4000 メ-ル: cleanpia@npspc.or.jp http://www.npspc.or.jp/
長野	(財)長野県下水道公社 中信管理事務所	7/30(土)	「夏休み特別開放」 施設見学、夏休み水の研究室	小学生(4年 以上)と保護者20組程度	定員になり 次第締切	(財)長野県下水道公社 中信管理事務所 TEL:0263-73-6571 メ-ル: aquapia@npspc.or.jp http://www.npspc.or.jp/
長野	総合教育センター 生涯学習推進センター	8/29(土)	チャレンジ・キッズランド「施設開放」 施設見学、開放講座、体験コーナー			総合教育センター TEL:0263-53-8800
長野	生涯学習推進センター 総合教育センター	7/22(水)	日食ウォッチング			生涯学習推進センター TEL:0263-53-8822
長野	工業技術総合センター	8/4(火)～8/6(木)	「夏休み特別開放」 ・親子ものづくり教室、体験教室 ・施設見学 各技術部門で実施 ・材料技術部門 ・精密・電子技術部門 ・環境・情報技術部門 ・食品技術部門	各日親子15組 など教室毎に定員有	定員になり次第締切	工業技術総合センター 材料技術部門 TEL:026-226-2812 精密・電子技術部門 TEL:0266-23-4000 環境・情報技術部門 TEL:0263-25-0790 食品技術部門 TEL:026-227-3131
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	7月22日(水) ～23日(木)	中学生のための ロボット組立て入門	30人	申し込み多数の場合、抽選にて 受講者を決定します。	企画室研究協力係 TEL:058-320-1217 FAX:058-320-1220 e-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp 岐阜県本巣市上真桑2236-2 http://www.gifu-nct.ac.jp/kikaku/index.html
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	7月28日(火)	七宝焼教室	15人	同上	同上

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	7月28日(火) ～29日(水)	小型地雷探査ロボットの組み立てとミニ競技会	10人	同上	同上
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	7月31日(金)	スクイークのプログラムでレスキュークローラーを動かそう	15人	同上	同上
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	7月31日(金)	地球環境とクリーンエネルギー	10人	同上	同上
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	8月3日(月)	メカものづくり教室	40人	同上	同上
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	8月20日(木) ～21日(金)	中学生のための環境都市工学入門 - 生活環境をより良くする技術を学ぼう -	10人 (最大20人)	同上	同上
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	8月24日(月)	LEDを使ってミニイルミネーションを作ろう	15人	同上	同上
岐阜	岐阜工業 高等専門学校	8月25日(火)	3D・CGを使ってポストカードを作ろう	15人	同上	同上
岐阜	国立大学法人岐阜大学	平成21年7月30日	ものづくり体験学習「ボンポン船を作ろう！」	15人	定員になり次第締切	岐阜大学工学部ものづくり技術教育支援センターものづくり開発支援室 TEL:058-293-2374 FAX:058-293-2374 岐阜市柳戸1番1 http://www1.gifu-u.ac.jp/~kohjo/
岐阜	岐阜農政事務所	7月下旬～8月下旬	「親子食品表示パトロール隊」 消費者に食品表示制度を正しく知っていただくため、販売店のご協力の下、親子を対象として食品表示の監視体験を行います。	12組 24名	開催2週間前程度	岐阜農政事務所消費・安全部表示・規格課 TEL:058-271-4044 岐阜市中郷2-26
静岡	関東農政局静岡農政事務所	7月下旬～ 8月下旬(予定)	「東草深のミニ田んぼ」と「お米図書館(お米に関する展示コーナー)」			静岡農政事務所食糧部消費流通課 TEL:054-246-6125 FAX:054-246-8812 静岡市葵区東草深町7-18
静岡	関東農政局静岡農政事務所	8月上旬(予定)	「夏休み親子食育セミナー」	未定	未定	静岡農政事務所消費・安全部消費生活課 TEL:054-246-6959 FAX:054-246-5001 静岡市葵区東草深町7-18
静岡	独立行政法人水産総合研究センター 遠洋水産研究所	11月1日(日曜日)	研究所の一般公開			独立行政法人水産総合研究センター遠洋水産研究所 TEL:054-336-6000 FAX:054-335-9642 静岡県静岡市清水区折戸5丁目7番1号 http://fsf.fra.affrc.go.jp/
静岡	静岡大学生涯学習教育研究センター	8月1日・2日	公開講座「体験！大学の化学実験」	20名	7月30日	生涯学習教育研究センター Tel&Fax:054-238-4817 静岡県静岡市駿河区大谷836 http://www.shizuoka.ac.jp/~cerll/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月4日(月)	公開講座「原理がわかるモノづくり体験教室 ～電子回路製作を通して学ぶ光通信のしくみ～」 発光ダイオード等を用いて光通信機を製作します。	中学生 15人	7月16日(木)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月4日(月) ～8月5日(火)	公開講座「中学生のための3次元CAD入門」 3次元形状モデルの概念を学習した後、CADソフトを用いて実際にCGを作成します。	中学生 5人	7月16日(木)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月5日(火)	公開講座「ソーラーによるミニ扇風機の製作講座」 太陽電池により直流モータ(ミニ扇風機)を回す回路を製作します。	小学4年生 ～中学生 20人	7月16日(木)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月6日(水)	公開講座「中学生のためのVisual Basicプログラミング入門」 Visual Basic言語によるプログラミングの基礎を学習します。	中学生 10人	7月23日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
静岡	沼津工業高等専門学校	8月8日(金)	公開講座「自転車をこいで発電しよう」 自転車をを使った発電システムで電球やテレビを使うのにどのくらいのパワーが必要なのか体験します。	小学4年生 ～中学生 10人	7月23日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月20日(水)	公開講座「ソーラーカーを製作して、エネルギーの未来を考えよう」 スターリングエンジンの組み立てとソーラーカー模型の製作を行います。	中学生 15人	7月30日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月24日(日)	公開講座「電磁石による磁気浮上装置の製作」 レームの組み立てと回路のハンダ付けを行い、磁気浮上装置を製作します。	中学生 10人	8月6日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月25日(月)	公開講座「パンの科学」 パン作りを通して、発酵の原理や伝熱理論を学習します。	小中学生 と保護者 10組20人	8月6日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月25日(月) ～8月26日(火)	公開講座「めざせ！コンピュータ豆博士・コンピュータ基礎講座 ～グラフィカルプログラミングによるC言語入門～」 C言語の文法とプログラム構造を学んだ後、基本的な図形の描画を行います。	中学生 12人	8月6日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	沼津工業高等専門学校	8月27日(水)	公開講座「原理がわかるモノづくり体験教室 ～手動式水圧ポンプの製作を通して学ぶパスカルの原理～」 水圧ポンプの製作、実験を通してモノづくりの楽しさを体験します。	中学生 8人	8月6日(水)	総務課企画室 TEL 055-926-5762 FAX 055-926-5700 静岡県沼津市大岡3600 http://www.numazu-ct.ac.jp/
静岡	国立遺伝学研究所	8月(予定)	地元中学生による職場体験学習	特になし	7月末日まで	総務・教育チーム TEL:055-981-6707 FAX:055-981-6725 静岡県三島市谷田1111 (ホームページ) http://www.nig.ac.jp/
愛知	東海農政局	8月5日(水曜日)	親子食育セミナー 朝ごはんのミラクルパワー(仮題) 牛乳・乳製品を活用した不思議実験	30名	未定	東海農政局消費・安全部消費生活課 TEL:052-223-4651 名古屋市中区三の丸1-2-2
愛知	東海農政局	8月21日(金曜日)	もっと知ろう植物防疫(仮題) 植物防疫ってなあに(仮題) 顕微鏡を使って病害虫を見てみよう(仮題)	30名	未定	東海農政局消費・安全部消費生活課 TEL:052-223-4651 名古屋市中区三の丸1-2-2
愛知	東海農政局	8月24日(月曜日)	遊んで学びましょう、食育(仮題) 子育て世代親子と食育ゲーム(仮題) 知っていますか食事バランスガイド(仮題)	30名	未定	東海農政局消費・安全部消費生活課 TEL:052-223-4651 名古屋市中区三の丸1-2-2
愛知	東海農政局	7月下旬～8月下旬	「親子食品表示パトロール隊」 消費者に食品表示制度を正しく知っていただくため、販売店のご協力の下、親子を対象として食品表示の監視体験を行います。	15組 30名	開催2週間前程度	東海農政局消費・安全部表示・規格課 TEL:052-223-4611 名古屋市中区三の丸1-2-2
愛知	豊田工業高等専門学校	7月30日(水) ～31日(木)	マイコンロボットの政策とロボットコンテスト	中学生30名 (2人1組)	7月16日(木)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 http://www.toyota-ct.ac.jp

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
愛知	豊田工業高等専門学校	8月1日(金)	センサつきインテリロボットをつくろう(簡単な電子回路工作)(実施場所:豊橋商工会議所)	中学生20名	7月18日(金)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 <a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a>
愛知	豊田工業高等専門学校	8月2日(土)	イギリス街歩き語彙・文法講座(看板、案内板等の英語を中心に)(実施場所:保見交流館)	一般(中学生以上) 20名	7月19日(土)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 <a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a>
愛知	豊田工業高等専門学校	8月4日(月) ～5日(火)	プログラム(C言語)によるロボット制御にチャレンジ!	中学生20名	7月21日(月)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 <a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a>
愛知	豊田工業高等専門学校	8月6日(水) ～7日(木)	メカワールド体験講座	中学生18名	7月23日(水)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 <a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a>
愛知	豊田工業高等専門学校	8月24日(日) 8月31日(日)	ハリーポッターは英語で読もう!めざせ100万語英文多読入門(実施場所:豊橋市中央図書館)	一般 (中学生以上) 20名	8月6日(水)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 <a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a>
愛知	豊田工業高等専門学校	8月30日(土) 9月6日(土)	Windowsネットワークの構築とセキュリティ対策(初・中級編)	一般 (中学生以上) 10名	8月16日(土)	総務課企画・地域連携係 TEL 0565-36-5828 FAX 0565-36-5930 〒471-8525 愛知県豊田市栄生町2-1 <a href="http://www.toyota-ct.ac.jp">http://www.toyota-ct.ac.jp</a>
愛知	名古屋大学博物館	平成21年8月1日～2日	親子対象フィールドセミナー「第2回地球教室」	30名	7月21日	名古屋大学博物館 052-789-5767 名古屋市中種区不老町 <a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>
愛知	名古屋大学博物館	平成21年8月4日～10月3日	第17回企画展「水辺の宝石 トンボ～東海昆虫保存会コレクション展」			名古屋大学博物館 052-789-5767 名古屋市中種区不老町 <a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>
愛知	名古屋大学博物館	平成21年8月6日	「ミクロの探検隊:虫ってどんなふうに見えるかな?～電子顕微鏡で見てみよう」	18名	7月23日	名古屋大学博物館 052-789-5767 名古屋市中種区不老町 <a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>
愛知	名古屋大学博物館	平成21年8月20日	特別講演会「トンボの縄張り～ご近所さんとの仁義なき闘い」			名古屋大学博物館 052-789-5767 名古屋市中種区不老町 <a href="http://www.num.nagoya-u.ac.jp/">http://www.num.nagoya-u.ac.jp/</a>
愛知	名古屋工業大学	8月3日(月)～5日(水)	ものづくりに挑戦!(未来への体験) 中学生対象	100	7月21日	名古屋工業大学 技術グループ <a href="http://www.tech.nitech.ac.jp/external/monodukuri2009/index.html">http://www.tech.nitech.ac.jp/external/monodukuri2009/index.html</a>

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
愛知	理化学研究所 名古屋支所	8月1日(土)	一般公開 研究施設を公開する。	-	-	名古屋研究推進室 052-736-5850 名古屋守山区大字下志段味字穴ヶ洞2271-130なごやサイエンス パーク研究開発センター内
三重	津地方気象台	平成21年7月31日	気象台見学/観測機器の説明/気象実験/相談コーナー	制限なし		技術課 059)228-2022
三重	三重農政事務所	7月下旬～8月下旬	「親子食品表示パトロール隊」 消費者に食品表示制度を正しく知っていただくため、販売店のご協力の下、親子を対象として食品表示の監視体験を行います。	12組 24名	開催2週間前程度	三重農政事務所消費・安全部表示・規格課 TEL:059-228-3151 津市広明町415-1
三重	独立行政法人水産総合研究センター 養殖研究所	8月29日(土曜日)	研究所の一般公開			独立行政法人水産総合研究センター養殖研究所 TEL:0599-66-1830 FAX:0599-66-1962 三重県会都南伊勢町中津浜浦422-1 http://nria.fra.affrc.go.jp/index.html
滋賀	彦根地方気象台	平成21年7月26日	気象実験、工作、気象測器・パネル展示	制限なし		総務課 0749-23-2582
京都	京都工芸繊維大学	平成21年8月4日～5日	「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鋳造作品制作への挑戦 -」 ものづくり体験授業、ものづくり体験実習、作品コンテスト・交流セミナー	50名	7月1日～ 7月21日	京都工芸繊維大学大学院 工芸科学研究科 機械システム工学部 門事務室「ロストワックス」係 TEL:075-724-7301,FAX:075-724-7300, Mail:jim@mech.kit.ac.jp 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 http://www.kit.ac.jp
京都	京都工芸繊維大学	平成21年8月4日～5日	「芸術とものづくりの出会い - レーザー加工機による芸術作品制作への挑戦 -」 レーザー加工体験授業、レーザー加工体験実習、交流セミナー	20名	7月1日～ 7月21日	京都工芸繊維大学大学院 工芸科学研究科 機械システム工学部 門事務室「レーザー加工体験」係 TEL:075-724-7301,FAX:075-724-7300, Mail:jim@mech.kit.ac.jp 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 http://www.kit.ac.jp
京都	京都工芸繊維大学	平成21年8月4日	物質工学課程「大学一日体験入学」 講演テーマ:分子を光で調べる、光で動かす 実験テーマ: 染付けとかけて機嫌のよいときのお天気ネコと解く...その心は? - Coの秘密 - 不思議な光る分子 - 緑のラインマーカーの色素を作ろう - 実感、3D! ホログラムを撮る! - 物理と化学の巧みな連携 - 今日から君も名探偵 - 科学捜査に挑戦 -	50名	7月21日	京都工芸繊維大学 工芸科学部 物質工学部門事務室「大学一日体験入学」係 TEL:075-724-7558,FAX:075-724-7580, Mail:taiken2009@chem.kit.ac.jp 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 http://www.kit.ac.jp
京都	舞鶴工業高等専門学校	8月8日(土)・9日(日)	「オープンカレッジ」 1.学科別体験コース 2.ロボコン・プロコン・エコラン参加作品紹介 3.学校説明・施設見学・学寮見学	中学生	7月24日(金)	学生課教務係 〒625-8511 舞鶴市字白屋234 Tel :0773-62-8881 e-mail:kyoumuc@adm.maizuru-ct.ac.jp
京都	舞鶴工業高等専門学校	7月20日(月)	公開講座「遊んで学ぼう! ネットワーク」	小学4～6年生 20名	7月16日(木)	学生課教務係 〒625-8511 舞鶴市字白屋234 Tel :0773-62-8881 e-mail:kyoumuc@adm.maizuru-ct.ac.jp
京都	舞鶴工業高等専門学校	7月20日(月)	公開講座「作って回そう“針金モータ”」	小学4～6年生 20名	7月16日(木)	学生課教務係 〒625-8511 舞鶴市字白屋234 Tel :0773-62-8881 e-mail:kyoumuc@adm.maizuru-ct.ac.jp
京都	舞鶴工業高等専門学校	8月22日(土)・23日(日)	公開講座「作ってみよう! 移動ロボット」(近畿ロボコン「きのくにロボコン」予選会)	8月22日 小学生の部 8月24日 中学生の部 各20名	7月31日(金)	学生課教務係 〒625-8511 舞鶴市字白屋234 Tel :0773-62-8881 e-mail:kyoumuc@adm.maizuru-ct.ac.jp
京都	京都大学放射性同位元素総合センター	平成21年8月6日(小学生) 平成21年8月7日(中学生)	体験授業「放射線って何だろう?」 放射線に関する基礎知識をわかりやすく講義し、また、身の回りにも放射線が存在していることを簡単な実験によって確かめてもらう。	各日50人	8月3日	放射性同位元素総合センター 管理室 075-753-7503 京都市左京区吉田近衛町
京都	京都地方気象台	平成21年7月24日	気象実験、工作、台内見学、気象測器・パネル展示	制限なし		総務課 075-823-4302
京都	舞鶴海洋気象台	平成21年8月12日	気象・海洋測器、パネルの展示、実験・工作	制限なし		業務課 0773-76-4439

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
京都	近畿農政局 京都大阪森林管理事務所	8月7日(金曜日)	夏休み 子ども「消費者の部屋」 親子木工教室	親子30組	7/15～7/24	近畿農政局消費生活課「消費者の部屋」 TEL:075-414-9761 京都市上京区西洞院通り下長者町下ル丁子風呂町
京都	近畿農政局 京都大阪森林管理事務所	8月10日(月曜日) ～11日(火曜日)	夏休み 子ども「消費者の部屋」 自由研究の題材を見つけよう [農林業に関する情報提供をし、自由研究の題材を見つけるアドバイスを 行います。]	小学校4年生～6年生		近畿農政局消費生活課「消費者の部屋」 TEL:075-414-9761 京都市上京区西洞院通り下長者町下ル丁子風呂町
京都	近畿農政局 開催場所:京都中央郵便局ギャラリー	8月3日(月曜日) ～10日(月曜日)	「移動消費者の部屋」 テーマ:植物検疫について			近畿農政局消費生活課「消費者の部屋」 TEL:075-414-9761 京都市上京区西洞院通り下長者町下ル丁子風呂町
京都	近畿農政局 京都大阪森林管理事務所	8月7日(金曜日)	夏休み 子ども「消費者の部屋」 親子木工教室	親子30組	7/15～7/24	近畿農政局消費生活課「消費者の部屋」 TEL:075-414-9761 京都市上京区西洞院通り下長者町下ル丁子風呂町
京都	近畿農政局 京都大阪森林管理事務所	8月10日(月曜日) ～11日(火曜日)	夏休み 子ども「消費者の部屋」 自由研究の題材を見つけよう [農林業に関する情報提供をし、自由研究の題材を見つけるアドバイスを 行います。]	小学校4年生～6年生		近畿農政局消費生活課「消費者の部屋」 TEL:075-414-9761 京都市上京区西洞院通り下長者町下ル丁子風呂町
大阪	大阪管区気象台	平成21年8月19日 平成21年8月20日	気象実験、気象測器・地震計・パネル展示	制限なし		業務課 06-6949-6302
大阪	堺市博物館	7月30日(木)	土器パズル組立競争大会 土器パズルを組み立てる速さを競います。		当日	堺市博物館 072-245-6201 072-245-6263 大阪府堺市堺区百舌鳥夕雲町2丁(大仙公園内) <a href="http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/wakuwaku.html">http://www.city.sakai.lg.jp/hakubutu/wakuwaku.html</a>
大阪	堺市博物館	8月23日(日)	ダンボールで仁徳陵古墳をつくろう 展示場を見学し、古墳の話を聞いたあと、ダンボールを切り抜いて2000 分の1の仁徳陵古墳の模型を親子で協力してつくります。	25組50人	8月4日	
大阪	堺市博物館	8月30日(日)	堺歴史ジグソーパズルをつくろう 堺にかかわりの深い歴史上の人物や事物について学び、世界に一つし かないジグソーパズルをつくります。	30組60人	8月4日	
兵庫	国立淡路青少年交流の家	8.18～8.20(2泊3日)	ワクワク古代冒険体験 IN 淡路島 淡路に伝承されてやってきた知恵や感性を学び、古代の人々の生活や 若者が担っていた役割を体験することにより、現在の生活を振り返り、未 来の生活を創造する。	リーダー 5名 小学生 20名	7.31(金)	国立淡路青少年交流の家 0799-55-2695(TEL) 0799-55-0463(FAX) 兵庫県南あわじ市阿万塩屋町757-39 <a href="http://awaji.niye.go.jp/">http://awaji.niye.go.jp/</a>
兵庫	理化学研究所 神戸研究所	夏休み期間中未定	「CDB高校生のための生命科学1日体験講座」 高校生対象の1日サマースクール、研究者によるセミナー、研究室訪問、 実験実習などによるプログラム。	24名	7月22日	神戸広報国際化室 078-306-3310 神戸市中央区港島南町2-2-3
奈良	奈良地方気象台	平成21年8月8日	実験、工作、クイズ、測器・パネル展示	制限なし		総務課 0742-22-4445
和歌山	和歌山県立自然博物館	7月30日～31日	夜の水族館をのぞいてみよう	小学5年～高校20人	7月16日	自然博物館 TEL:073-483-1777 FAX:073-483-2721 〒649-7112 海南市船尾370番地の1 <a href="http://www.shizenhaku.wakayama-c.ed.jp/">http://www.shizenhaku.wakayama-c.ed.jp/</a>
		8月4日～5日	植物子ども博士コース	小学5年～高校20人	7月21日	
		8月18日～21日	地学子ども博士コース	小学5年～高校20人	8月4日	
	和歌山県立紀伊風土記の丘	8月1日・2日	「弥生人の土器作り」	小学生30人	7月28日	紀伊風土記の丘 TEL:073-471-6123 FAX:073-471-6120 〒640-8301 和歌山市岩橋1411 <a href="http://www.kiifudoki.wakayama-c.ed.jp">http://www.kiifudoki.wakayama-c.ed.jp</a>
		8月8日	「古代のお金と鏡をつくろう」	小学生30人	8月4日	
		8月13日、14日、15日	夏休みモノづくり体験「勾玉、埴輪」			
		8月15日	「古代の笛をつくろう」			

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
和歌山	青少年・男女共同参画課	和歌山県立 潮岬青少年の家 8月9日(日)～11日(火) 和歌山県立 白崎青少年の家 8月15日(土)～17日(月) 和歌山県立 紀北青少年の家 8月19日(水)～21日(金) 和歌山市立 少年自然の家 8月23日(日)～25日(火)	「リレー式次世代健全育成事業」 本事業でリーダーとして必要な知識や技術を身につけ育成された青少年が、同年代または年下の青少年を育成する青少年育成の循環システムを構築するため、2泊3日の研修を2回実施する。 県内4地方で実施。 ・小学5～6年生を対象としたジュニアリーダー研修 ・中高生を対象としたユースリーダー研修	ジュニアリーダー研修 50人×4カ所 ユースリーダー研修 50人×4カ所	潮岬青少年の家 7月21日(火) 白崎青少年の家 7月31日(金) 紀北青少年の家 7月31日(金) 和歌山市立 少年自然の家 7月31日(金)	(社)和歌山県 青少年育成協会 TEL:073-435-5236 FAX:073-435-5238 〒640-8319 和歌山市手平2-1-2 http://www.cypress.ne.jp/wakatsu/
	8月1日(土) ～2日(日)	8月1日(土) ～2日(日)	「紀北林々倶楽部 ～親子キャンプ～」 テント泊、野外炊事、記念品作り	親子10組 小学3年生以上の親子	7月25日(土)	和歌山県立 紀北青少年の家 TEL:0736-22-5530 FAX:0736-22-5531 伊都郡かつらぎ町中飯降1317-3 http://www.cypress.ne.jp/wasei1/
和歌山	和歌山県立 白崎青少年の家	7月18日(日)	ファミリー昆虫採集 カブトムシ・クワガタの採集、飼育の講義	10家族30名ただし、ネイチャーク ラブ会員	特になし	和歌山県立 白崎青少年の家 TEL:0738-65-2351 FAX:0738-65-2352 〒649-1123 日高郡由良町大引961-1 http://www.zb.ztv.ne.jp/shirasaki/
		8月2日(日)	古里の味作り 径山寺味噌作り、燻製作り	15グループ40名 ただし、小学3年 生以下は保護者同伴	8月19日(水)	
		8月8日(土)	感動体験！シュノーケリング シュノーケリング(プール及び海)	20名 小学3年生以上	7月25日(土)	
和歌山	和歌山県立 潮岬青少年の家	8月3日(月) ～5日(水)	古座川カヌーツーリング&シュノーケリング 古座川でのカヌーツーリングと串本海中公園付近でのシュノーケリング を通して、安全に楽しむための技術を学び、色濃く残る自然とそこに住む 生き物とふれあう。	30人 ただし、小学4年生 以上	7月20日(月)	和歌山県立 潮岬青少年の家 TEL:0735-62-6045 FAX:0735-62-0182 〒649-3502 東牟婁郡串本町潮岬669 http://www.shionomisaki-seisyounennoie.com
和歌山	京都大学白浜水族館	2009年7月18日(土)～8月31日 (月)の毎日	その日のこだわりなテーマで解説する「研究者と飼育係の こだわり解説 ツアー」	事前登録不要 (当日、水族館窓口で申し込み)		京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所 Tel: 0739-42-3515 Fax: 0739-42-4518 和歌山県西牟婁郡白浜町459 http://www.seto.kais.kyoto-u.ac.jp/
和歌山	京都大学白浜水族館	2009年7月18日(土)～8月31日 (月)の毎日	水族館裏側の飼育設備を見学できる「バックヤードツアー」	事前登録不要 (当日、水族館窓口で申し込み)		京都大学フィールド科学教育研究センター瀬戸臨海実験所 Tel: 0739-42-3515 Fax: 0739-42-4518 和歌山県西牟婁郡白浜町459 http://www.seto.kais.kyoto-u.ac.jp/
鳥取	鳥取地方気象台 鳥取県立図書館 共催	平成21年8月2日	気象実験、工作、気象測器・パネル展示	制限なし		総務課 0857-29-1312
鳥取	鳥取大学地域学部	平成21年8月9日	楽しい夏休み工作教室	10人位	未定	鳥取大学 地域学部庶務係 TEL: 0857-31-5073 FAX: 0857-31-5076 〒680-0945 鳥取市湖山町南4-101 reg-syomu@adm.tottori-u.ac.jp
鳥取	鳥取大学乾燥地研究センター	平成21年8月29日(土)	鳥取砂丘発 目指せ！砂漠博士 ウォークラリー、乾燥地農業体験、砂絵づくり体験を通して、世界的にも 有名な乾燥地研究センターの活動を知って頂き、学術や農業など様々な 角度から、世界の砂漠化防止に向けた活動への理解を深めていく。	100名	先着順	鳥取大学 乾燥地研究センター TEL: 0857-23-3411 FAX: 0857-29-6199 〒680-0001 鳥取県鳥取市浜坂1390 http://www.alrc.tottori-u.ac.jp
島根	松江地方気象台	平成21年7月31日	実験、工作、起震車体験、気象測器・パネル展示	制限なし		総務課 0852-21-3794
島根	松江工業高等専門学校	8月1日(土)、2日(日)	コンクリートカヌー体験	200		総務課企画係 TEL:0852-36-5116FAX:0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
島根	松江工業高等専門学校	8月24日(月)	ロボット工作	20	8月17日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4
島根	松江工業高等専門学校	8月6日(木)	チャレンジ電子工作	20	7月30日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4
島根	松江工業高等専門学校	8月7日(金)	チャレンジ電子工作	20	7月31日	総務課企画係 TEL0852-36-5116FAX0852-36-5119 島根県松江市西生馬町14-4
岡山	自然科学研究機構国立天文台岡山天体物理観測所	平成21年8月29日	「岡山天体物理観測所特別公開」 講演会、ポスター展示、望遠鏡の主鏡見学、天文なんでも相談等	なし	なし	国立天文台岡山天体物理観測所 Tel:0865-44-2155 岡山県浅口市鞆方町本庄3037-5 http://www.oao.nao.ac.jp/
岡山	国立大学法人岡山大学埋蔵文化財調査研究センター	8/5～8/23	企画展「岡山大学60周年「水と人の環境史」」会場:岡山市デジタルミュージアム 当センターが発掘調査を行った津島岡大遺跡・鹿田遺跡の出土品を中心に関連諸分野の研究成果を組み合わせ展示、水をキーワードに環境と人間の歴史の関わりを示す。ワークショップや環境実験等で子供たちにも身近な地域の環境や歴史を体感してもらう。			岡山大学埋蔵文化財調査研究センター 086-251-7290(TEL&FAX) 岡山市北区津島中3-1-1 http://www.okayama-u.ac.jp/user/arc/archome.html
岡山	国立吉備青少年自然の家	8.10～12(2泊3日)	吉備発!自分発見伝～小学生リーダー育成事業～ 集団と子の活動を効果的に取り入れた自然体験を通して、課題解決のための合意形成・集団維持の必要性を感じるとともに、自己決定やコミュニケーション能力を高める。	小学校6年生 30名	7月中旬 (予定)	国立吉備青少年自然の家 0866-56-7233(TEL) 0866-56-7235(FAX) 岡山県加賀郡吉備中央町吉川4393-82 http://kibi.niye.go.jp/
広島	広島商船高等専門学校	7月9日(木) 共催:中国運輸局尾道海事事務所	「海上教室・体験航海(尾道地区)」中国運輸局尾道海事事務所と共催で、次世代を担う小学生を対象に本校練習船「広島丸」を使用しての体験航海等を行い、海事思想の普及を図る。	尾道地区の小学生	未定	総務課企画情報係 TEL:0846-67-3199 FAX:0846-67-3009 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	7月19日(日) 共催:北九州市港湾空港局	「海上教室・体験航海(北九州)」北九州市港湾空港局と共催で、海や港の持つ役割や船の仕事を知ってもらうとともに、航海のすばらしさを体験してもらうために、本校練習船「広島丸」を北九州港に派遣し、体験航海を実施、併せて、会場に隣接する海峡ドラマシップで、「広島丸」及び「北九州港開港120周年記念」パネル展も開催する。	90名	未定	総務課企画情報係 TEL:0846-67-3199 FAX:0846-67-3009 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	平成21年7月30日(木) ～平成21年7月31日(金) ・平成21年9月5日(土)	「体験・商船学科～あつまれ船長・機関長!2009～」本校の練習船「広島丸」及び実習船「ひかり」での体験航海やその他学校施設などを活用し、船の仕組みや操船技術、機関の仕組みについて学習する。また、カッターやカヤック等により海に親しみ、海水や海洋生物等を観察し、環境問題についても学習を行う。	中学生各15名	7月17日(金) 8月21日(金)	学生課(広報担当) TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	平成21年8月1日(土)	「よくわかる数学科講座」 九九を卒業した人に贈る魔法のインド式計算術について学ぶ。	中学生10名	7月17日(金)	学生課(広報担当) TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	平成21年8月1日(土)・平成21年8月8日(土)	「流通ってなんだろう講座」本校流通情報工学科における「流通」という概念について、漠然としたそのイメージを具体化させるための解説を行うもの。午前は経済の視点から午後は法律の視点から現代社会の具体的な事例を解説する。	中学生各10名	7月17日(金) 7月24日(金)	学生課(広報担当) TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	平成21年8月1日(土)・平成21年8月8日(土)	「インターネットを楽しもう～ホームページ作成～」インターネットの仕組みについて学習し、ネット上での情報の入手及び情報発信の応用として、ホームページの試作を行う。なお、作成するホームページは動きのあるものとする工夫も凝らす。	中学生各10名	7月17日(金) 7月24日(金)	学生課(広報担当) TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	平成21年8月1日(土)・平成21年8月8日(土)	「とって 作るう! フォトシール」本校の教育・研究活動の成果や機能を、地域住民や地域社会によりいっそう解放することを目的とする。デジタルカメラで校内見学をしながら写真を撮り、撮影した写真を使ってシールを作る。	中学生各10名	7月17日(金) 7月24日(金)	学生課(広報担当) TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
広島	広島商船高等専門学校	8月7日(金)～9日(日) 共催:(独)国立江田島青少年交流の家	「体験航海セミナー」 (独)国立江田島青少年交流の家と共催で、中学生を対象に本校練習船「広島丸」を利用してセミナーを開催する。	中学生20名	未定	学生課(広報担当) TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	広島商船高等専門学校	平成21年8月19日(水)	「おもしろエレクトロニクス入門(エッジライトイルミネーション)」レーザー加工機などで切り出したアクリルの模型に下から7色の光を当て、その幻想的なきらめきを楽しむエッジライトイルミネーションの製作を実施し、受講者がものづくりの面白さを体験する。	中学生15名	8月5日(水)	学生課(広報担当) TEL:0846-67-3021 FAX:0846-67-3029 〒725-0231 広島県豊田郡大崎上島町東野4272-1 http://www.hiroshima-cmt.ac.jp/
広島	呉工業高等専門学校	8月9日(土)	エンジンの分解・組立 エンジンは自動車、バス、建設機械、農業機械等の原動機として幅広く使用されている。本講座では、エンジンの作動原理をやさしく説明するとともに、小形汎用ガソリンエンジンの分解・組立を体験して、エンジンに対する理解を深める。	12名	7月30日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所:呉市阿賀南2-2-11 E-mail:kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月22日(金)	これで夏休みの宿題はバッチリ!「立体工作・形が変化!ミラールーム」を作ろう! 小・中学生向けの夏休み工作教室です。ミラーの効果で部屋の形が三角形・四角形・五角形・・・と色々変化し、楽しめます。	30名	8月12日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所:呉市阿賀南2-2-11 E-mail:kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月25日(月)	アームロボットを動かそう ボクコンを使用してアームロボットを動かし、物体をつかみ移動させて遊ぼう。	10名	8月12日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所:呉市阿賀南2-2-11 E-mail:kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月28日(木)	歩行ロボットの製作および競技 競技に対応したロボットを製作する。競技を数回行い、各自試行錯誤のうえ改良しながら機械工学の基礎知識を体験しよう。	20名	8月18日	総務課企画係 TEL:0823-73-8215 FAX:0823-71-9125 住所:呉市阿賀南2-2-11 E-mail:kikaku@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月3日(日)	「学校見学会」 中学生とその保護者、教職員を対象に学校見学会を行う。	—	未定	学生課教務係 TEL:0823-73-8416 FAX:0823-73-2490 住所:呉市阿賀南2-2-11 E-mail:kyoumu@kure-nct.ac.jp
広島	呉工業高等専門学校	8月24日(日)	「おもしろ体験科学教室」 中学生とその保護者、教職員を対象にさまざまな科学の原理や、自然現象を実験を通して体験する。	100名	未定	学生課教務係 TEL:0823-73-8416 FAX:0823-73-2490 住所:呉市阿賀南2-2-11 E-mail:kyoumu@kure-nct.ac.jp
広島	広島大学大学院理学研究科附属宮島自然植物実験所	平成21年8月4日	野外生物観察会	30	7月上旬	広島大学大学院理学研究科附属宮島自然植物実験所 TEL:0829-44-2025、FAX:0829-40-2001 広島県廿日市市宮島町三ツ丸子山1156-2外
広島	広島大学総合博物館・広島市子ども文化科学館	平成21年7月18日～8月30日	広島大学総合博物館第三回企画展「豊かな里海・瀬戸内海展」			広島大学大学院理学研究科附属宮島自然植物実験所 TEL:0829-44-2025、FAX:0829-40-2001 広島県廿日市市宮島町三ツ丸子山1156-2外
広島	広島大学総合博物館	平成21年7月20日	講演会「海洋巨大生物の世界～エチゼンクラゲとクロマダゴ～」・クラゲの海から魚あふれる里海へ・クロマダゴ完全養殖への挑戦			広島大学大学院理学研究科附属宮島自然植物実験所 TEL:0829-44-2025、FAX:0829-40-2001 広島県廿日市市宮島町三ツ丸子山1156-2外
広島	広島大学総合博物館	平成21年8月2日	講演会「中世瀬戸内海海賊」「近世の瀬戸内海～人々の活動と文化～」			広島大学大学院生物圏科学研究科教員支援室 TEL:082-424-7981、FAX:082-424-7916 東広島市鏡山1丁目4-4 http://www.jsps.go.jp/hirameki/index.html
広島	広島大学総合博物館	平成21年8月8日	「海洋観測船豊潮丸に乗ろう!」 宇品港にて、広島大学練習船豊潮丸の一般公開・船員による解説と計測機器の実演			広島大学歯学部 教育研究活動支援グループ TEL:082-257-5052、FAX:082-257-5615 広島市南区霞一丁目2番3号 bimes-si@office.hiroshima-u.ac.jp

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
広島	広島大学総合博物館	平成21年8月9日	講演会「瀬戸内海からソウが出た！～ナウマンソウの世界～」「古瀬戸内海～クジラが泳いでいた海～」			広島大学自然科学研究支援開発センターアイソトープ総合部門 TEL:082-424-6290, FAX:082-424-0700 東広島市鏡山1丁目4番2号 http://home.hiroshima-u.ac.jp/ricentr/
広島	広島大学総合博物館	平成21年8月15日	ワークショップ「庄原化石体験学習とクジラモビール作り」	30	8月1日	広島大学総合博物館 TEL:082-424-4212 東広島市鏡山1丁目1番1号 http://home.hiroshima-u.ac.jp/museum
広島	広島大学自然科学研究支援開発センターアイソトープ総合部門	平成21年8月5日	「目で見る放射線実習」 放射線について、一般向けにその理解をはかる講習及び実習を行う。	25名程度を上限とする予定	8月3日	
広島	広島弁護士会(開催場所:広島大学東千田キャンパス)	平成21年8月10日	「ジュニア・ロースクール」 広島弁護士会主催による県内の中学生・高校生を対象とした取り組み。ルール作りや私法についてより理解を深め、刑事模擬裁判の実施により裁判員制度への親しみを持たせるなどの子どもたちへ法教育を実践する。上記の実施に当たり、広島大学東千田キャンパスの法廷教室・演習室等の施設の使用を提供している。	90		
広島	広島大学スポーツ科学センター	平成21年8月25日9:30～12:00	「広島大学を探検しよう！」 当日は、小学校5・6年生を対象にして、子どもたちに広島大学東広島キャンパスでの活動を広く知ってもらうために、スタンブラーを兼ねた学内オリエンテーリングを実施する。	30	8月19日17時	
広島	独立行政法人水産総合研究センター瀬戸内海区水産研究所	7月18日(土曜日)	研究所の一般公開			独立行政法人水産総合研究センター瀬戸内海区水産研究所 TEL:0829-55-0666 FAX:0829-54-1216 広島県廿日市市丸石2-17-5 http://feis.fra.affrc.go.jp/
広島	広島県立図書館	7月25日(土)	書庫見学ツアー	10名程度	——	資料課 電話 082-241-4995
広島	広島県立福山少年自然の家	8月～12月	中学生の5日間以上の職場体験	10名	——	電話 084-935-7166
広島	国立江田島青少年交流の家	8.7～8.9(2泊3日)	体験航海セミナー 海に関する職業に関心を持つ青少年に、広島商船高等専門学校の練習船での航海体験・船員体験を通して、働くことの意義について考える。	中学生・高校生及び青年 20名	未定	国立江田島青少年交流の家 0823-42-0660(TEL) 0823-42-0664(FAX) 広島県江田島市江田島町津久茂1-1-1 http://etajima.niye.go.jp/
広島	国立江田島青少年交流の家	8.20～8.22(2泊3日)	われら瀬戸内探偵団 瀬戸内海岸での生物観察・調査からスタートし、瀬戸内海域フィールドを広げ、環境問題について考えていく。	中学生・高校生及び青年 20名	未定	国立江田島青少年交流の家 0823-42-0660(TEL) 0823-42-0664(FAX) 広島県江田島市江田島町津久茂1-1-2 http://etajima.niye.go.jp/
広島	国立江田島青少年交流の家	8.22～8.23(1泊2日)	バイオニアスピリットセミナー 様々な分野でリーダーとして活躍している人々の出会いやコミュニケーション能力・自己表現能力などの演習等を通して、様々な場面でリーダーシップを発揮できる基礎力や実践力を養う。	中・高校生30名	未定	国立江田島青少年交流の家 0823-42-0660(TEL) 0823-42-0664(FAX) 広島県江田島市江田島町津久茂1-1-3 http://etajima.niye.go.jp/
山口	宇部工業高等専門学校	8月1日(土)	0からはじめる小学生向け工作教室	15人	7月21日	総務課産学連携係 TEL:0836-35-4966 FAX:0836-21-7117
山口	宇部工業高等専門学校	8月8日(土)	中学生のためのものづくり教室	20人	7月29日	宇部市常盤台2-14-1 http://www.ube-k.ac.jp/
山口	宇部工業高等専門学校	8月24日(月)、25日(火)	夏休み自由研究サポート講座	20人	未定	
山口	宇部工業高等専門学校	8月27日(木)	第1回体験入学			学生課教務・入試係 TEL:0836-35-4974 FAX:0836-31-6117 宇部市常盤台2-14-1 http://www.ube-k.ac.jp/
山口	徳山工業高等専門学校	8月7日(金)	「計算尺を楽しみましょう」 計算尺さえ使えば、どんな方程式でも簡単に解答できる。そんな方法を楽しみながら体験することを目的とします。	中学年生 20人	7月24日	総務課地域連携推進係 TEL:0834-29-6399 FAX:0834-28-7605 〒745-8585 周南市学園台 URL: http://www.tokuyama.ac.jp/

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
山口	徳山工業高等専門学校	8月8日(土)	「周南ロボコン2009 ロボット製作教室」 10月31日(土)に開催される「周南ロボコン2009」へ出場できるロボット製作を行う。 応募者多数の場合、夏休み中に追加で1回開催する予定。	小学生 中学生 30名	7月17日	学生課学生係 TEL:0834-29-6235 FAX:0834-28-6161 〒745-8585 周南市学園台 URL: <a href="http://www.tokuyama.ac.jp/">http://www.tokuyama.ac.jp/</a>
山口	徳山工業高等専門学校	8月18日(火)	「光るマイコン電子オルゴールの製作」 ワンチップマイコンを使って、3色のLEDが点滅するオルゴールを製作する。スイッチ入力で曲を選択し音や光を出力する過程を、C言語のプログラムや機械語を示しながらマイコンの動作として体験し、技術の面白さを体験します。	小学5年生 ~ 中学生 20人	7月31日	総務課地域連携推進係 TEL:0834-29-6399 FAX:0834-28-7605 〒745-8585 周南市学園台 URL: <a href="http://www.tokuyama.ac.jp/">http://www.tokuyama.ac.jp/</a>
山口	大島商船高等専門学校	8/1(土) 9:00~15:00	「ヨット教室」 ヨットの乗り方を初心者を対象に教えます	10名 (定員になり次第締切)	7月24日(金)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1
山口	大島商船高等専門学校	8/1(土) 9:00~12:00	「少年少女サッカー教室」 サッカーの基礎動作を学び、練習試合をする	50名 (定員になり次第締切)	7月24日(金)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1
山口	大島商船高等専門学校	8/8(土) 15:00~16:30	「伝説の女海賊アン・ボニーとメアリ・リードの物語」 18世紀にカリブ海を荒らした女海賊アン・ボニーとメアリ・リードについて講義します	30名 (定員になり次第締切)	7月31日(金)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1
山口	大島商船高等専門学校	8/8(土)・9(日) 9:00~16:00	「自分だけのフォトフレームを作ろう」 レーザー加工機で、オリジナルのフォトフレームを作ります	10名・2回 (定員になり次第締切)	7月31日(金)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1
山口	大島商船高等専門学校	8/9(日) 9:00~16:00	「身近な材料で製作する発電装置」 環境にやさしい風力発電装置を製作し、発電を体験する	12名 (定員になり次第締切)	7月31日(金)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1
山口	大島商船高等専門学校	8/24(月) 13:00~15:00	「糸電話を使って音の伝わりを考えよう」 糸電話の製作を通して、音の正体・音の伝わり方を考えます	10名 (定員になり次第締切)	8月17日(月)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1
山口	大島商船高等専門学校	8/28(金) 9:30~16:00	「コンピュータに命令してみよう」 コンピュータに命令するプログラムの第一歩を体験します	15名 (定員になり次第締切)	8月21日(金)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1
山口	大島商船高等専門学校	8/28(金) 9:00~16:00	「ものづくり-電池とモータで動く」 電池とモータで動くロボット製作を行います	10名 (定員になり次第締切)	8月21日(金)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1
山口	大島商船高等専門学校	8/29(土)・9/26(土) 10:00~12:00	「真空の世界」 簡単な実験で、真空の世界を体験します	15名・2回 (定員になり次第締切)	8月21日(金)	総務課企画係 TEL:0820-74-5457 FAX:0820-74-5552 〒742-2193 大島郡周防大島町小松1091-1

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
山口	国立山口徳地青少年自然の家	8.17～22(5泊6日)	アドベンチャーキャンプ～なかまと自然の中で感動体験～ グループで自然に積極的に関わったり、困難に挑戦したりする体験学習プログラムを通して、自分と他者とのよりよい関係づくりについて体験とふりかえりから学ばせることにより、コミュニケーション能力を高め、協調性や社会性を育むとともに、他者と共に生きる自分への自信を持たせる。	小学4年生～中学1年生24名	7.20(月)	国立山口徳地青少年自然の家 0835-56-0111(TEL) 0835-56-0130(FAX) 山口県山口市徳地船路668 http://tokuji.niye.go.jp/
島根	島根大学ミュージアム	7月25日(土)	夏休み子どもミュージアム体験教室	30名	7月17日	島根大学ミュージアム 0852-32-6496 島根県松江市西川津町1060 museum@riko.shimane-u.ac.jp
島根	島根大学総合科学研究支援センター 実験動物分野	7月28日(火)	理科実験講座2「実験動物学初歩」実験動物ってどんな動物?実験動物や動物実験についての理解を深めてもらう。	15名	7月21日	島根大学生涯学習教育研究センター TEL0852-32-6408 FAX0852-32-6098 島根県松江市西川津町1060 http://www.ercil.shimane-u.ac.jp/index0.html
島根	島根大学総合科学研究支援センター 生体情報R!実験分野	7月27日(月)	理科実験講座1「自然の中の放射線」身の周りの放射線を測ってみよう・ 見てみよう。	15名	7月21日	同上
島根	島根大学総合科学研究支援センター 生体情報R!実験分野	7月29日(水)	理科実験講座3「台所は実験室」身近にある食品・調味料等を使って様々な 実験を行う。	15名	7月21日	同上
島根	島根大学総合科学研究支援センター 生体情報R!実験分野	7月24日(金)	理科実験講座4「顕微鏡の世界」身の周りの物を超拡大して見てみよう。	15名	7月21日	同上
徳島	徳島地方気象台	平成21年7月25日	誕生日のお天気調べ、地震クイズ、液状化実験、竜巻実験、測器・パネル 展示、ビデオ上映	制限なし		防災業務課 088-626-0676
徳島	徳島地方気象台	平成21年8月8日、9日	明日の天気予報を考える。 地震クイズ、液状化実験、竜巻実験、測器・パネル展示	制限なし		防災業務課 088-626-0676
徳島	徳島大学	8月8日・9日(予定)	総合科学部地域交流支援室の一般公開 (展示及びアーツ&サイエンスカフェを予定)			徳島大学総合科学部 総務係 770-8502 徳島市南常三島町1丁目1番地 TEL:(088)656-7103 FAX:(088)656-7298
徳島	徳島大学工学部	8月8日(土)～8月9日(日) 10時～16時	工学部の各学科等、後援団体、企業等が各々ブース(40数カ所)を設け、 そこで子供達が興味を持つようなテーマで理科実験を行ったり、身の回り の物でおもちゃ等を工作できるような空間を提供する。			工学部総務係 088-656-7640 kghosa@jim.tokushima-u.ac.jp
香川	高松地方気象台	平成21年8月4日	施設見学、実験、工作、測器等展示	制限なし		総務課 087-867-6112
香川	高松市水道局	8/2(日)	【親子水道教室】 子どもたち自身が水の分子となって、サイコロを転がして、出た目の行き 先へ移動を繰り返し水循環を体験	小学生4～6年生の親子20組40 人程度	未定	高松市水道局経営企画課 Tel 087(839)2711 Fax 087(839)2710 高松市番町一丁目10番14号 keieikikaku@city.takamatsu.lg.jp
香川	丸亀市役所	7/24(金)、 7/30(木)、8/21(金)	「夏休み親子施設見学会」 (消防署、美術館、資料館、クリントピア丸亀の施設見学会)	各親子10組 (小1～小6)	7月中旬(HP でご確認下さい。)	総務部秘書広報課広報聴取担当 香川県丸亀市大手町二丁目3番1号 0877-24-8800 http://www.city.marugame.kagawa.jp
香川	丸亀市立中央図書館	7/29(水)10:30～15:30	「学校図書館っておもしろい」 市内の学校図書館員による本の読み聞かせ、ブックトーク、おはなし。 わらべうたや手遊び、折り紙作品を作ったり、クイズに挑戦したり。	小学生(どなたでも)	当日申込み	丸亀市立中央図書館 香川県丸亀市浜町80番地1 0877-22-3746 http://www.city.marugame.kagawa.jp
香川	詫間電波工業高等専門学校	8月8日(土) 8月9日(日)	体験入学 中学3年生を対象に各学科の体験 コーナーの参加および見学			学生第二課教務係 0875-83-8516 三豊市詫間町香田551番地 kyoumu@da.takuma-ct.ac.jp
香川	詫間電波工業高等専門学校	8月9日(日)	オープンキャンパス 小・中学生を対象に各学科の体験コーナーの参加および見学			
徳島	徳島県立博物館	7月19日(日)13:00～15:00	野外自然かんさつ「さくろ石をさがそう！」	25人 (現地集合・現地解散)	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	7月19日(日)14:00～14:30	特別陳列関連行事特別陳列「蝶に魅せられて」展示解説	—	申込不要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	7月20日(月)9:30～	室内実習「藍の葉っぱで遊んでみよう」	先着300人	申込不要	県立博物館 088-668-3636

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
徳島	徳島県立博物館	7月20日(月)10:00～16:00	室内実習「昆虫標本をつくろう」	20人 (徳島8/23実習 とセット)	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立牟岐少年自然の家	7月21日(火)	夏休み水泳教室	20人 (徳島県海部郡内の小学生)	7月17日	牟岐少年自然の家0884-72-2881
徳島	徳島県立博物館	7月25日(土)9:00～17:30	野外自然かんさつ「漂着物をさがそう!」	30人 (貸切バス使用)	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	7月26日(日)10:00～12:00	野外自然かんさつ「川魚かんさつ」	40人 (現地集合・現地解散)	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	7月26日(日)13:30～16:00	歴史体験「勾玉をつくろう」	30人 (材料費100円)	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県教育委員会文化財課 財団法人徳島県埋蔵文化財センター	7月26日(日) 7月28日(火)～31日(金) 8月5日(水)・19日(水)・23日(日)	めざせ!アラクウコ楽マイスター 「埋文のお仕事」	20名 (連続参加)	7月7日～ 定員に達し次第	埋蔵文化財総合センター 088-672-4547
徳島	徳島県立博物館	8月1日(土)19:00～21:00	野外自然かんさつ「セミの羽化かんさつ」	20人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月1日(土)19:30～21:00	夜の博物館ドキドキ体験ツアー	30人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月2日(日)10:00～12:00	野外自然かんさつ「水生昆虫のかんさつ」	50人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月2日(日)13:30～14:30	部門展示関連行事部門展示「佐藤忠邦氏の石器コレクション」 展示解説	—	申込不要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月2日(日)14:00～16:30	室内実習「葉っぱのスタンプと押し葉カルタをつくろう」	30人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県庁	8月4日(火)	県政バスの運行(県民をバスで県の施設や公共施設に案内して、県の事業などを案内する)	40人	7月中旬	徳島県県民環境部県民環境政策課 電話088-621-2257 FAX088-621-2758 徳島市万代町1-1
徳島	徳島県立博物館	8月8日(土)13:30～16:00	室内実習「貝化石標本のつくり方」	20人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月9日(日)10:00～14:00	野外自然かんさつ「夏の旭ヶ丸に咲く花を探そう」	30人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月9日(日)13:30～15:30	室内実習「化石のレプリカをつくろう」	20人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月16日(日)14:00～14:30	特別陳列関連行事特別陳列「蝶に魅せられて」展示解説		申込不要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月22日(土)13:00～16:00	みどりの工作隊「花のTシャツをつくろう」	20人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月23日(日)10:00～12:00	歴史体験「火おこし」	30人	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月23日(日)13:30～16:00	室内実習「昆虫標本をつくろう」	20人 (徳島7/20実習 とセット)	申込要	県立博物館 088-668-3636
徳島	徳島県立博物館	8月26日(水)10:00～16:00	室内実習「標本の名前を調べる会」		申込不要	県立博物館 088-668-3636
愛媛	松山地方気象台	平成21年7月29日	気象実験、工作、測器説明、起震車、見学ほか	制限なし		総務課 089-941-6293
愛媛	弓削商船高等専門学校	7月28日(月) 8:30～15:00	子供絵画教室	小・中学生 (10名)	7月18日(金)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月6日～8日 16:00～17:30	合気道inゆげ商船	小・中学生 (10名)	7月25日(金)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月7日(木) 9:30～12:00	つくってみよう!!折り紙マジック	小学生高学年、中学生 (15名程度)	7月30日(水)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/

# 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月8日(金) 8:30~15:00	おもしろ電気工作	小学生高学年、中学生 (5名)	7月18日(金)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月8日(金) 9:30~11:00	放射線を見てみよう	小学生高学年、中学生 (15名程度)	7月30日(水)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月9日(土) 12:00~14:00	おもしろ科学教室	小学生高学年、中学生 (20名)	7月30日(水)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	8月11日(月)、12日(火) 9:30~12:30	ものづくり教室	小学生高学年、中学生 (5名)	8月1日(金)	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
愛媛	弓削商船高等専門学校	7月~8月 3~4回実施	芸予文化探索講座	一般、小・中学生 (20名程度)	未定	企画広報室企画係 電話 0897-77-4613 FAX 0897-77-4691 〒794-2593 愛媛県越智郡上島町弓削下弓削1000 http://www.yuge.ac.jp/
高知	独立行政法人水産総合研究センター 中央水産研究所 高知庁舎	7月18日(土曜日)	高知庁舎(高知県高知市棧橋通6丁目1-21)の 一般公開			独立行政法人水産総合研究センター中央水産研究所 TEL:0489-55-0666 FAX0829-54-1216 神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4 http://nrifs.fra.affrc.go.jp/
高知県	高知地方気象台	平成21年8月23日	気象実験、工作、測器・パネル展示	制限なし		総務課 088-822-8883
高知	国立室戸青少年自然の家	8.2~7(5泊6日)	ようこそ、くじら王国へ 高校生と小学生が、くじらを捕って生活していた海辺の人の暮らしを教え 学びあう活動を通して、高校生は自己を相対化し客観的に見つめる力を 培い、自立性・自主性を育成する。小学生は、互いに協力して行動できる 力を培い、異文化にふれる活動から自己を見つめ直す。	高校生8名 小学生24名	お問い合わせください	国立室戸青少年自然の家 0887-23-2313(TEL) 0887-23-2484(FAX) 高知県室戸市乙1721 http://muroto.niye.go.jp/
高知	国立室戸青少年自然の家	8.10~13(3泊4日)	日本列島ともだちの輪 夏編 お互いに異なる地域の子どもたちが交流し、生活様式や自然環境等の 違いを体験することで、ともだちの輪を広げ、郷土の良さを再認識すると ともに、他者を尊重する気持ちをはぐくむ。	小学5年生~中学2年生30名	お問い合わせください	国立室戸青少年自然の家 0887-23-2313(TEL) 0887-23-2484(FAX) 高知県室戸市乙1721 http://muroto.niye.go.jp/
福岡	福岡管区気象台	平成21年8月22日	気象台施設見学、気象の実験など	制限なし		業務課 092-725-3603
福岡	九州大学大学院農学研究院(九州 大学系島現代GP)・福岡市西区役 所	8月末を予定	子どもの農畜産漁業体験 文部科学省平成19年度現代的教育ニーズ取組支援プログラムに採択さ れた「九州大学系島現代GP」事業の一環である「小中学生受け入れプ ログラム」の企画の1つ、大学生と小学生が共に地域の農畜産漁業を体験 し、世代を超えた交流を行うもの。	20人	応募締め切り済 (他の校区子ども会から要望が あれば別途検討)	九州大学伊都キャンパス農学研究院分室 (ウエスト2号館6F 641号室) & Fax:092-802-4700 〒819-0395 福岡市西区元岡744番地 ito-office@agr.kyushu-u.ac.jp
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)~8月22日(土)	公開講座「スーパースローの世界へようこそ!」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町150 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「ロボットワールド」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町151 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「クリップモーターで回転競争だ！」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町152 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「初めての電子回路講座」	80名	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町153 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「ピカピカ光る電子ほたるを作ろう」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町154 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「生活に役立つ電子情報技術を知ろう」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町155 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「いろいろな化学実験を体験してみよう」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町156 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「遊んで学ぼう化学の不思議！」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町157 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「建築家への道」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町158 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「楽しい折り紙建築」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町159 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
福岡	有明工業高等専門学校	8月21日(金)～8月22日(土)	公開講座「楽しい理科実験」	-	-	地域共同テクノセンター TEL 0944-53-8627 FAX 0944-53-8665 福岡県大牟田市東萩尾町160 http://www.rc.ariake-nct.ac.jp/
長崎	農林部林務課	平成21年7月22日	日食観測会(県民の森天文台で日食を観測します。参加者には日食めがねを配布します。)	50名(電話予約・先着順)	7月20日	ながさき県民の森キャンプ場管理棟 TEL0959-24-1660
長崎	農林部林務課	平成21年8月2日	ファミリーキャンプ・木工クラフト教室(家族で協力してテントを建て、自分たちで火を起こして食事を作る何もかも手作りの家族キャンプ。初心者でも大丈夫。)	20家族(電話予約・先着順)	7月25日	ながさき県民の森キャンプ場管理棟 TEL0959-24-1660
長崎	農林部林務課 1回目	平成21年8月15日	スターウォッチングネットワーク「全国星座継続観測」	50名(電話予約・先着順)	8月12日	ながさき県民の森キャンプ場管理棟 TEL0959-24-1660
長崎	農林部林務課 2回目	平成21年8月22日	(星座観測方法の説明、「天の川」の観測。(雨天、曇天のときは中止))	50名(電話予約・先着順)	8月19日	
長崎	農林部林務課	平成21年8月22日	夏休み木工教室(夏休みの宿題、作品作りもできます。)	40組(電話予約・先着順)	8月18日	ながさき県民の森キャンプ場管理棟 TEL0959-24-1660

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
長崎	佐世保工業高等専門学校	7月25日(土)	パソコンを使ったロボット工作	25人	7月24日	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	佐世保工業高等専門学校	7月27日(月)	頭の体操:ディベート入門講座	30人	7月25日	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	佐世保工業高等専門学校	7月28日(火)	中学生のための 「きて、みて、さわって!メカの世界」	24人	7月17日	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	佐世保工業高等専門学校	7月29日(水)	レゴ・マインドストームで 探査ロボットを作ろう!	20人	7月23日	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月7日(金)	自由研究応援講座	20人	8月6日	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月8日(土)	日本近代文学と映画 - 『こころ』を読む/観る	20人	8月7日	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月10日(月)	親子おもしろ工作教室 くるくる回るおもちゃを作ろう!	16組	7月31日	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月20日(木)	英語ディベート入門講座	30人	8月18日	総務課企画係 TEL 0956-34-8415 FAX 0956-34-8409 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	佐世保工業高等専門学校	8月4日(火)	一日体験入学/中学生、保護者及び中学教員を対象に体験入学してもらい、実験・実習を通じて理科教育の推進を図ると共に本校への理解を深めてもらう機会とする。また、進学相談・施設案内も行う。	400人	7月17日	学生課入試係 TEL 0956-34-8428 FAX 0956-34-8425 長崎県佐世保市沖新町1-1 http://www.sasebo.ac.jp
長崎	独立行政法人水産総合研究センター 西海区水産研究所	10月18日(日曜日)	研究所の一般公開			独立行政法人水産総合研究センター西海区水産研究所 TEL:095-860-1600 FAX:095-850-7767 長崎県長崎市多以良町1551-8 http://snf.fra.affrc.go.jp/
熊本	熊本地方气象台 (熊本県立図書館と共催)	平成21年7月23日	DVD上映、講演、気象実験・起震車体験など	制限なし		熊本県立図書館総務課企画係 096-384-5000
熊本	熊本県立図書館	平成21年7月23日	夏休みお天気教室2009 ～親子で気象博士にチャレンジ～	100	未定	県立図書館総務課 TEL:096-384-5000 FAX:096-385-4214 熊本市出水2丁目5-1 http://www.library.pref.kumamoto.jp

## 関連イベント

夏休み中に実施される取組で、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会となる取組

平成21年6月4日(木)現在

地域	機関等名	日程	取組内容	事前登録が必要な場合		問い合わせ先
				募集人数	申込締切	
熊本	熊本県立菊池少年自然の家	平成21年8月8日～9日	ふれあいファミリーキャンプ(野外炊飯、溪流遊び、魚つかみ、キャンプファイヤー他)	40	7月26日	菊池少年自然の家 TEL:0968-27-0066 FAX:0968-27-0880 熊本県菊池市原4885番地6 <a href="http://www.higo.ed.jp/ws/kikuchij">http://www.higo.ed.jp/ws/kikuchij</a>
熊本	京大物理学研究科 地球熱学研究施設火山研究センター	平成21年7月26日	一般公開:火山研究センターが行っている観測や研究をわかりやすく紹介する。体験学習有。			0967-67-0022
大分	大分工業高等専門学校	7/28・29 / 30 / 31 8/3 (計5回)	アイデア対決!ブリッジコンテスト バルサ材を使って、アイデアを生かした橋の模型を作り、参加者で橋の強度・機能・美しさを競い合う。	20	先着順	
大分	大分工業高等専門学校	8/5	ラジオを作るう! 簡単な工作でラジオ作りにチャレンジする。	15	先着順	総務課企画室 TEL:097-552-6450 FAX:097-552-6106 〒870-0152 大分市大字牧1666番地 <a href="http://www.oita-ct.ac.jp">http://www.oita-ct.ac.jp</a>
大分	大分工業高等専門学校	8/22	コンデンサープレーンを飛ばそう! 飛ぶ原理の基礎を学習し、超軽量モーターを使った充電式の模型飛行機を作る。	10	先着順	
大分	大分工業高等専門学校	8/27・28	簡単ロボット手作り講座 簡単なロボットを自作する。	15	先着順	
大分	大分工業高等専門学校	8月下旬	講演・実験を通して地球環境を考える 南極越冬観測の話と二酸化炭素の性質を調べる実験や廃棄物を活用した物づくりの実習を行う。	30	先着順	
宮崎	宮崎地方気象台	平成21年8月7～8日	気象台施設見学、気象の実験など	制限なし		防災業務課 0985-25-4032
鹿児島	鹿児島大学 フロンティアサイエンス研究推進センター	平成21年8月8日	放射線の利用に対する理解を深めてもらうこと、並びに実験・調査を通して科学に興味を持ってもらうことを目的とする夏休みの体験講座	20	8月3日	鹿児島大学フロンティアサイエンス研究推進センター管理室 Tel 099-285-3581 / FAX 099-285-3582 鹿児島市都元1丁目21番24号 メ-ル kanri@gene4.agri.kagoshima-u.ac.jp
鹿児島	九州農政局鹿児島農政事務所 鹿児島青果株式会社	7月18日(土曜日)	「青果市場見学会」 市場施設及び「セリ」の見学 野菜ソムリエによるクイズ大会 模擬セリ体験 意見交換会 募集人員は親子15組(30名程度)			鹿児島農政事務所消費生活課 TEL:099-222-0121 FAX:099-223-7302 鹿児島市小川町3番64号
鹿児島	自然科学研究機構国立天文台水沢VLBI観測所入来観測局	平成21年8月8日	「VERA入来局特別公開」 アンテナ見学、理科実験、ミニ講演会、観望会等	なし	なし	国立天文台水沢VLBI観測所 Tel:0197-22-7111 岩手県奥州市水沢区星ガ丘町2-12 <a href="http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home">http://www.miz.nao.ac.jp/mizhome.html#Home</a>
沖縄	沖縄気象台、内閣府沖縄総合事務局、第十一管区海上保安本部 共催	平成21年8月22日	台風、地震・津波のはなし、緊急地震速報のしくみや対応行動、地球温暖化を考える、気象実験など	制限なし		業務課 098-833-4283
沖縄	宮古島地方気象台	平成21年8月2日	台風、地震・津波のはなし、緊急地震速報広報、実験・体験・災害パネル展など	制限なし		技術課 0980-72-3051
沖縄	石垣島地方気象台	平成21年7月26日	台風、地震・津波のはなし、緊急地震速報広報、気象実験、災害パネル展など	制限なし		技術課 0980-82-2157