

※日程や時間の指定があるもの以外は、すべて開催期間中の10:00～16:00(最終受付15:45)に実施します。

## <事前申込が必要なプログラム>

※「大臣室へようこそ」の事前申込は終了しました。

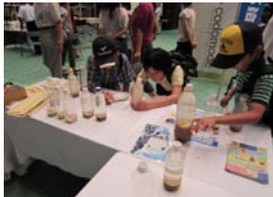
日程	会場	内 容	局・課名
8月9日 (木) のみ開催	文部科学省 庁舎内	<p>■大臣室へようこそ 大臣室を探検したり、記念撮影を行います。 ○時間:10時～11時 ○人数:60名程度(1班20名)(保護者を除く)</p>  <p>「マナビ」</p> 	生涯学習政策局生涯学習 推進課

## <自由参加プログラム>

当日、自由にご参加ください。

日程	会場	内 容	担当部局
	文部科学省 庁舎前 中央ひろば	<p>■ソラエもん号がやってくる！ ○記念撮影は終日実施。走行デモンストレーションは、 8日(水)10時30分～、12時～、13時30分～、 15時～、9日(木)14時～、15時～ ドラえもん(©藤子プロ・小学館)のソーラーカー 「ソラエもん号」の走行・展示を行います！ 参加者には「ソラエもん号」との記念写真を プレゼントします！(枚数限定)</p>  <p>©藤子プロ・小学館</p>	大臣官房総務課広報室 協力：大阪産業大学
		<p>■ロボット・スーツHAL(ハル)®が動き出す！ ○両日共に、11時30分～12時00分・14時30分～15時00分 身体機能の補助、拡張、増幅を目的として開発した ロボットスーツHAL®が登場します。皆さんの目の前で、 実際に重量挙げのデモンストレーションを行います！ 見学者には関連グッズをプレゼントします！(数量限定)</p>  <p>Prof. Sankai University of Tsukuba / CYBERDYNE Inc.</p>	大臣官房総務課広報室 協力：筑波大学
8月8日 (水) 8月9日 (木) 両日開催	文部科学省 東館2F 正面玄関前 ひろば	<p>■～おじゃったもんせ！鹿児島大学へ！～理科実験を体験してみよう！ ○8日(水)10時00分～16時00分、9日(木)10時00分～13時00分 1)桜島のシラスでせっけんを作ろう！ 2)酵素の働きを見てみよう！ 3)作ってみよう！金ナノ粒子 4)カメレオン化学反応・振動反応で遊ぼう！ 5)蛍の光を作ろう！ 参加者には、作った「せっけん」、「金ナノ粒子(アンブル管)」、 使用した「発光体キット」をお土産にプレゼントします！</p> 	大臣官房総務課広報室 協力：鹿児島大学
		<p>■～おこしやす。京都工芸繊維大学へ～科学で感性をはぐくもう！ 1)色を光らせよう、変えてみよう！ 2)七宝焼きを作ってみよう！—金属とガラスの出会い— 3)紙漉体験—廃棄繊維(野菜、衣料など)からミニ団扇を作ろう！ 参加者には、作った「絵(パウチ加工)」、「七宝焼き」、「ミニ団扇」をお土産にプレゼントします！</p>	大臣官房総務課広報室 協力：京都工芸繊維大学
		<p>■山形大学と楽しい体験！ 1)クラゲにタッチ！！ 2)バルーンスライムでどっきり体験！ 3)クリップモーターを作ろう！ 参加者にはクラゲとの記念写真、作った「スライム」と 「クリップモーター」をお土産にプレゼントします！</p> 	大臣官房総務課広報室 協力：山形大学

日程	会場	内 容	局・課名
8月8日 (水) 8月9日 (木) 両日開催	旧文部省 6F 第2講堂	<p>■「消費者教育教材の体験コーナー」 「マナビといっしょにおつかいすごろく」などの展示を行います。</p>	生涯学習政策局男女共同参画学習課
		<p>■「早寝早起き朝ごはん」運動の啓発 「早寝早起き朝ごはん」の紙芝居、ぬりえ、紹介パネル展示、クイズゲームをします。 キャラクターの着ぐるみもやってきます。</p> 	生涯学習政策局男女共同参画学習課
		<p>■かはく工作教室「万華鏡作り」 ～夏休みサイエンススクエアイベント体験 万華鏡作りを通してその仕組みを理解し、きらびやかな光と色の対称模様を楽しみながら、光と鏡について学習しましょう。</p>	生涯学習政策局社会教育課 協力：国立科学博物館
		<p>■環境、エネルギーを考える理科実験 電気を作る、蓄える、光・音・熱・動き(モーター)などの実験をします。</p>	初等中等教育局教育課程課 協力：(社)日本理科教育振興協会
		<p>■第22回全国産業教育フェア岡山大会PR 岡山特産品のデニム素材を使った「コースター」及び「ミサンガ」づくり体験 ほか</p>	初等中等教育局高校教育改革PT
		<p>■体験！ロープ結び&amp;お魚なんでも相談室 金魚&amp;めだかのプレゼントもあるよ！</p>	高等教育局専門教育課 協力：東京海洋大学
		<p>■サイエンス チャンネル 子どもも大人も楽しみながら“科学”に触れることができる番組&lt;サイエンス チャンネル&gt;を紹介します。</p>	科学技術・学術政策局 基盤政策課 協力：科学コミュニケーションセンター
		<p>■消化管体験ツアー 消化管ツアーを行い、子どもたちに人間の消化器官がどのようにつながっているか理解します。</p>	科学技術・学術政策局産業連携・地域支援課 協力：ノーステック財団
		<p>■きらきらメガネを作ろう！ 虹を見ることができるきらきらメガネの作成を通して、光の性質を理解します。 ■X線のデモンストレーション 蛍光X線分析装置を用いてコインの成分分析の体験します。 ■4極・偏向電磁石模型 電子を束ねて回すための磁石の原理が体験できます。</p>	研究振興局基礎研究振興課 協力：(独)理化学研究所
		<p>■核図表を作ろう 原子核の世界を知る上での基礎知識となる「核図表」をアイロンビーズで作ります。</p> 	研究振興局基礎研究振興課 協力：(独)理化学研究所
		<p>■国立天文台の紹介</p>	研究振興局学術機関課 協力：国立天文台
<p>■核融合って何だろう プラズマボールの体験ほか。</p>	研究振興局学術機関課 協力：核融合科学研究所		

日程	会場	内 容	局・課名
8月8日 (水) 8月9日 (木) 両日開催	旧文部省 6F 第2講堂	<p>■子どもにもわかりやすい科学実験教室 「エッキー」、「ゆらゆら」など、自然災害の科学実験教室を実施します。</p> 	<p>研究開発局地震・防災研究課 協力：防災科学技術研究所</p>
		<p>■ニュースポーツ体験コーナー ラダーゲッターなど数種類のニュースポーツを体験します。</p> 	<p>スポーツ・青少年局スポーツ振興課 協力：(公財)日本レクリエーション協会</p>
		<p>■国民体育大会のPR ■ラグビーワールドカップ2019のPR ■2020東京オリンピック招致のPR</p>	<p>スポーツ・青少年局競技スポーツ課</p>
		<p>■冊子「大切ないのちとあんぜん」の紹介</p>	<p>スポーツ・青少年局学校健康教育課</p>
		<p>■超簡単！オリジナル名札作り！ 国立青少年教育振興機構の全国27ヶ所ある施設でできる体験活動やクラフト活動を紹介しします。その中で、簡単にできる間伐材を使ったオリジナル名札作りを実際に体験してもらいます。名札を作る前に、ゲームに挑戦！その結果によって名札のオプションが変化します。</p>	<p>スポーツ・青少年局青少年課 協力：(独)国立青少年教育振興機構</p>
		<p>■平成24年度全国高等学校総合体育大会(2012北信越かがやき総体)PR</p>	<p>スポーツ・青少年局体育参事官</p>
		<p>■国民文化祭・全国高等学校総合文化祭のPR 平成24年9月1日～12月14日まで徳島県で開催される国民文化祭及び平成24年8月8日～8月12日まで富山県で開催される全国高等学校総合文化祭について紹介しします。</p>   <p>「すだちくん」 「らいとくん」</p>	<p>文化庁文化部芸術文化課 協力：徳島県</p>
		<p>■ブリッジ体験教室 「コントラクトブリッジ」の簡易版「ミニブリッジ」を体験します。</p>	<p>文化庁文化部芸術文化課 協力：(公社)日本コントラクトブリッジ連盟</p>
		<p>■子どもマジック体験教室 ワクワクするような不思議な体験や、身近な材料でリサイクルマジック作りを体験しします。</p>	<p>文化庁文化部芸術文化課 協力：(社)日本奇術協会</p>
		<p>■子ども茶道教室 茶の湯体験、菓子のいただき方、茶の飲み方などを体験します。</p>	<p>文化庁文化部芸術文化課 協力：(社)茶道裏千家淡交会</p>
旧文部省 2F 情報ひろば	<p>■教科書の展示等 ■教科書に関するパネル展示</p>	<p>初等中等教育局教科書課</p>	
	<p>■触る絵本、障害のある子どもの支援機器体験コーナー</p>	<p>初等中等教育局特別支援教育課 協力：国立特別支援教育総合研究所</p>	

日程	会場	内 容	局・課名
8月8日 (水) 8月9日 (木) 両日開催	旧文部省 2F 情報ひろば	<p>■超はっ水を体験しよう！ 超撥水ペーパー等を活用して水の性質を理解します。</p>	<p>科学技術・学術政策局産業連携・地域支援課 協力：竹田印刷(株)</p>
		<p>■子どもたちがつくる「国連子供環境ポスター」展(ワークショップ) 世界の子どもの地球環境への思いを学びます。 【ワークショップ内容】 子どもたち自身が学芸員となって、展示レイアウトを考え、実際に展示を行います。</p>	<p>研究振興局学術機関課 協力：総合地球環境学研究所</p>
		<p>■国文学研究資料館の活動(パネル展示) ■和本の展示</p>	<p>研究振興局学術機関課 協力：国文学研究資料館</p>
		<p>■国立歴史民俗博物館の紹介</p>	<p>研究振興局学術機関課 協力：国立歴史民俗博物館</p>
		<p>■2012 GTF浮世絵展 浮世絵の展示、すり師による実演と参加者による試しずりを体験します。</p> 	<p>文化庁長官官房政策課 協力：GTFグレータートウキョウフェスティバル実行委員会、東京伝統木版画工芸協同組合</p>
<p>■不正商品撲滅に関するイベント ブランド小物、プラモデル、ぬいぐるみ、CDなどの模倣品と真正品及び解説パネルを展示します。</p>	<p>文化庁長官官房著作権課・国際課</p>		
8月8日 (水) のみ開催	<p>文部科学省 東館2F 正面玄関前 ひろば</p>	<p>■茨城大学ともの作りの楽しさを発見しよう！ 樹脂ミラーと工作紙で不思議な模様を観察できる「万華鏡」作り、荷造り用PPテープを使った「セパタクロール」作りを、茨城大学職員と一緒に楽しみましょう！ 参加者には、作った「万華鏡」と「セパタクロール」をお土産にプレゼントします！</p> 	<p>大臣官房総務課広報室 協力：茨城大学</p>
	旧文部省 6F 第2講堂	<p>■逆再生ムービーをつくろう！ 参加者みんなで逆再生おもしろ映像をつくります。ふつうの動作も逆回転してみると不思議な動作に変身！アイデアをどんどん逆再生してみよう！</p>	<p>生涯学習政策局生涯学習推進課 協力：東京学芸大学</p>
		<p>■ボーイスカウト体験コーナー ゲーム、工作を楽しみます。</p>	<p>スポーツ・青少年局青少年課 協力：(公財)ボーイスカウト日本連盟</p>
		<p>■和紙絵画体験教室 和紙のぬくもり・強靭さ・豊富な種類・多彩な染を体験します。</p>	<p>文化庁文化部芸術文化課 協力：(公社)日本和紙絵画芸術協会</p>
		<p>■子ども将棋教室 伝統文化である将棋を体験(指導対局・自由対局)します。</p>	<p>文化庁文化部芸術文化課 協力：(公社)日本将棋連盟</p>
<p>■池坊いけばな子ども体験教室 子どもたちに、いけばなにチャレンジしてもらいます。</p>	<p>文化庁文化部芸術文化課 協力：(財)池坊華道会</p>		

日程	会場	内 容	局・課名
8月9日 (木) のみ開催	文部科学省 東館2F 正面玄関前 ひろば	<p>■ギョギョ！っとトークショー</p> <p>○9日(木)13時00分～13時30分</p> <p>さかなクン(日本ユネスコ国内委員会広報大使、東京海洋大学客員教授、お魚らいふ・コーディネーター)に、子どもたちとの簡単な会話、デモンストレーション等を披露してもらいます。</p>	大臣官房総務課広報室 国際統括官付
	旧文部省 6F 第2講堂	<p>■オリジナル名刺を作ろう！</p> <p>デジカメ・パソコンを活用して、オリジナル名刺を作成します。</p>	生涯学習政策局生涯学習 推進課 協力：武蔵野東技能高等 専修学校
		<p>■筋肉で、ロボットを動かしてみよう！</p> <p>「マッスル・センサー」を用いて、自身の体について学びます。</p>	科学技術・学術政策局基 盤政策課 協力：日本科学未来館
		<p>■ガールスカウト体験コーナー</p> <p>ガールスカウト教育のノウハウを生かして体験活動(クラフト作りやロープワークなど)を実施する。</p>	スポーツ・青少年局青年 課 協力：(公社)ガールスカ ウト日本連盟
		<p>■和紙ちぎり絵体験コーナー</p> <p>和紙をちぎって、ミニ色紙に貼ります。</p>	文化庁文化部芸術文化課 協力：(公財)日本和紙ち ぎり絵協会
		<p>■子ども囲碁教室</p> <p>囲碁を知らない子ども達には囲碁のルールを楽しく覚えてもらい、囲碁を知っている子ども達には自由に楽しく対局してもらいます。</p>	文化庁文化部芸術文化課 協力：(公)日本棋院
文部科学省 庁舎前 中央ひろば	<p>■霞の打ち水2012</p> <p>霞が関三丁目南地区で勤務している人々で、「打ち水」を行います。</p> <p>○時間：12:00～12:30</p>		霞テラス打ち水の会2012 実行委員会