



2016年度

教員のための博物館の日

主催：静岡科学館る・く・る 国立科学博物館
公益財団法人日本博物館協会

後援：文部科学省

in 静岡

科学教育カフェ 2/4(土) 10:30~12:00

【会場】8F創作ルーム

【テーマ】「博物館を用いて授業をアクティブにするには？」

【講師】 田代直幸 常葉大学大学院 初等教育高度実践研究科 教授
(元国立教育政策研究所 教育課程調査官)

「博物館では何ができるの?」「どんな人たちが学校に協力してくれるの?」「学校ではこんなことがしてほしい!」

学校と博物館や科学系団体の情報交換をしましょう。

【参加方法】事前に科学館へ電話で予約 受付開始：1月18日(水)～(定員 30名)



マッチングプログラム 2/4(土) 13:00~16:00 (サイエンスピクニック会場)

2/5(日) 10:00~16:00 (サイエンスピクニック会場)

【会場】10F ガラージ、9F 企画展示室、イベントホール
8F ワークショップスペース、体験ステージ

【内容】科学館や博物館、科学系の活動団体のブース展示

(1) 静岡科学館る・く・る 科学館学習プログラム紹介パネル

- ・学校団体利用で静岡科学館に行ったときに、
どんな体験ができるのかな?どんな学習ができるのかな?
- ・科学館学習の計画に役立つ情報を提供します。

(2) 科学館や博物館、科学系の活動団体との連携に関する相談会

- ・どんな施設や団体が、どんな科学教育や環境教育プログラムができるかを探してください。
 - ・講師をお願いできる人たちがどんな人たちが、お話をしてみましよう。
 - ・学校や幼稚園での科学教室などの開催について、相談してみましよう。
- ※サイエンスピクニック参加団体の詳細は裏面をご覧ください。

【参加方法】自由参加(どなたでもご自由に会場にお立ち寄りください。)

対象 幼稚園・小学校・中学校・高等学校・特別支援学校・高等専門学校等の教員、保育園・こども園の保育士など
学校教育・社会教育に関わる方、教員・保育士をめざす大学生、博物館関係者、行政関係者
サイエンスピクニック出展者など

申し込み・お問い合わせ 静岡科学館る・く・る 054-284-6960 (担当 谷)

こちらの国立科学博物館特設サイトもご覧ください
<http://www.kahaku.go.jp/learning/leader/mdayt/index.html>

サイエンスピクニック
の会場でつながろう



サイエンスピクニック 2017 会場内イベントスケジュール

予約不要で当日先着順です。体験人数や座席には限りがあります。各回 10 分前開場です。

9階 >>>>

イベントホール

日	時間	実演・ミニトークタイトル	出展者
2/4	13:15~15:45	生物多様性こどもシンポジウム ~いろいろな海の生き物たちと人のつながり~	静岡市環境創造課 エコパーク推進係
2/5	10:30~10:50	麻機の伝説『沼のばあさん』とオニバス	麻機遊水地保全活用推進協議会 第3工区班
2/5	12:00~12:20	食の安全を考える科学	静岡県立大学レギュラトリーサイエンス研究会
2/5	14:00~14:20	みんなの考えた、未来の乗り物!	日本科学未来館
2/5	15:30~15:50	竹伐り (TAKEKIRI)	谷津山再生協議会

8階 >>>>

体験ステージ

日	時間	実演・ミニトークタイトル	出展者
2/4	13:30~13:50	「あみだくじ」の横棒を減らす規則はなにか?	東海大学算数数学交流会/東海大学チャレンジセンター
2/4	14:30~14:50	真冬に虫はどこいった? ~こたつを持たない昆虫たちの冬越し~	磐田市竜洋昆虫自然観察公園
2/4	15:30~15:50	駿河の人・聖一国師が伝えた製粉のしかけ「水磨様」を解説します!	静岡市農業政策課
2/5	11:30~11:50	火山の噴火実験をしよう!	箱根ジオミュージアム
2/5	12:30~12:50	無駄なく美味しく栄養をとろう	マックスバリュ東海株式会社
2/5	13:30~13:50	野生動物学 (ワイルドライフサイエンス) は何の役に立つ?	大淵希郷(京都大学野生動物研究センター/日本モンキーセンター)
2/5	14:30~14:50	カメの違いがわかるかな? 今日から君もカメ博士だ! ~日本の生物と外国の生物の違いを学ぼう~	静岡北中学校・高等学校

創作ルーム >>>>

日	時間	ワークショップタイトル	出展者
2/5	13:00~14:00	日本のカンキツ産産を支える! 品種改良の新旧あれこれ	くらしとバイオプラザ21・三菱化学テクノロジーリサーチ
2/5	15:00~16:00	ゴムのふしぎ	しずおか科学コミュニケーター倶楽部①

出展ブース紹介

それぞれの出展ブースでは活動紹介のほかミニ体験や工作なども行っています。材料には限りがあります。

出展者	ブースタイトル
麻機遊水地保全活用推進協議会 再生保全管理部会 第3工区班	麻機遊水地のいきものと伝説
磐田市竜洋昆虫自然観察公園	ヘラクレスオオカブトと日本昆虫冬景色
NPO法人くらしとバイオプラザ21 / (株)三菱化学テクノロジーリサーチ	世界の食を支える! 品種改良の新旧あれこれ
NPO法人森林インストラクターしずおか	木のことを知ろう
興津川保全市民会議	森の中にあるもので工作してみよう!
おっととと工房	山座同定 一静岡市の山一
ガールスカウト静岡協議会	結びの科学
学校法人静岡理工科大学 静岡北中学校・高等学校①	巴川流域の水環境研究
学校法人静岡理工科大学 静岡北中学校・高等学校②	巴川におけるカメ・トカゲ・カエル・魚類の生息状況について
大淵希郷(京都大学野生動物研究センター/日本モンキーセンター)	ワイルドライフサイエンス ~野生動物を知ること~
国土交通省 中部地方整備局 静岡河川事務所 (日曜日のみ出展)	災害時に活躍する車たち 一国土交通省の災害対策車の紹介一
国立研究開発法人 科学技術振興機構	見て納得! 知ってワクワク! ザ・メイキング・ムービー
静岡・海辺づくりの会	大浜の自然 ~大浜海岸の石でmy 宝石作り~
静岡科学館る・く・る	教員のための博物館の日
しずおか科学コミュニケーター倶楽部①	ゴムのふしぎ
しずおか科学コミュニケーター倶楽部②	科学の目で身のまわりを見てみよう!
しずおか科学コミュニケーター倶楽部③	紫外線ストラップを作ろう!
しずおか科学コミュニケーター倶楽部④	いろいろなスマホ顕微鏡で観察してみよう
静岡ガス(株)	水の中の生き物たち
静岡県自然観察指導員会中部支部	あなたに自然からのメッセージを伝えます 一身近な自然に親しもう一
静岡県立科学技術高等学校 自然科学部①	磁石で遊ぼう・パタパタ君
静岡県立科学技術高等学校 自然科学部②	熱音響現象とは? ラテックスボールの不思議?
静岡県立大学レギュラトリーサイエンス研究会&mini miel COC食品廃棄と食の安全を考えるPJ	科学を“見て感じる”から“考え伝える”へ
静岡県立焼津水産高等学校 海洋科学科 機関・工学類型	ボンボン船を作ろう
静岡県立焼津水産高等学校 海洋科学科 開発類型	探そうチリメンモンスター
静岡県立焼津水産高等学校 海洋科学科 航海類型	四つ編みでストラップを作ろう!
静岡市環境局環境創造課 エコパーク推進係	ライチョウを守れ! オクシズハンター
静岡市清水和田島自然の家	清水和田島自然の家「クラフト体験」&「イベント紹介」
静岡市農業政策課 お茶のまち推進係	静岡市農業政策課 お茶のまち推進係
静岡市立登呂博物館	弥生人に学ぶ火のしくみ
しずおか信用金庫 (土曜日のみ出展)	谷津山の竹で貯金箱を作ろう!
実験室ルーペ	小さなグループの実践 一理科の実験と工作一
生活の森グループ	みんなの地球。さあ、始めましょう! 自然にやさしい暮らし方
ディスカバリーパーク焼津 天文科学館	天体ペーパークラフトをつくろう
東海大学算数数学交流会/東海大学チャレンジセンター ポリヘドロン工作隊	多面体工作 一空間充填を体験しよう!一
日本科学未来館	想像しよう、未来の乗り物!
箱根ジオミュージアム	キラキラ火山体験☆石の観察とキラキラ万華鏡作り!
藤枝紙ヒコーキ研究会	超かんたんおり紙ヒコーキ
ふじのくに地球環境史ミュージアム	虫から学んだテクノロジー ~折り紙で「ミウラ折り」に挑戦しよう~
ホールアース自然学校	ホールアース自然学校
マックスバリュ東海 株式会社	子供の食育は、箸の使い方から
南アルプス・井川エコツーリズム推進協議会	つる細工 なべしきを作ろう 木工細工 ふくろうを作ろう
谷津山再生協議会	谷津山流 竹あそび
リトルリバーリサーチ&デザイン	川や地形がどうやってできるのか見てみよう!