

子どもサイエンス フェスティバル



秦野大会 withこども館



参加無料・申込不要

にちじ
日時

令和2年2月22日(土)
10:00~15:00

かいじょう
会場

はだのこども館

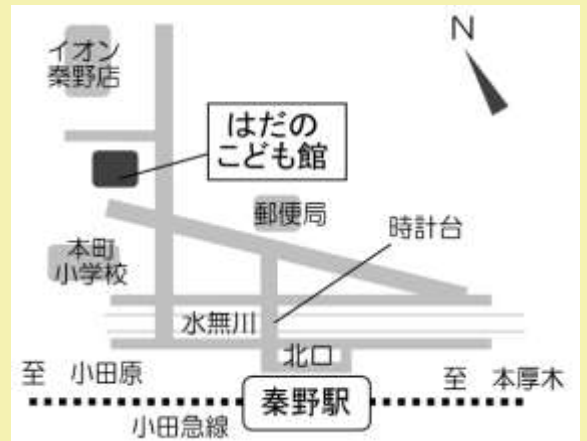
- *小田急小田原線秦野駅より徒歩13分
- *駐車場は数に限りがあります。
- *徒歩または自転車、公共の交通機関をご利用ください。

主催 子どもサイエンスフェスティバル実行委員会
神奈川県立青少年センター
秦野市こども健康部こども育成課

共催 神奈川県青少年科学体験活動推進協議会
後援 秦野市教育委員会／伊勢原市教育委員会／二宮町教育委員会
中井町教育委員会／大井町教育委員会／松田町教育委員会
清川村教育委員会

問合せ先 子どもサイエンスフェスティバル実行委員会
TEL : 046-222-6370、6371

ポスターデザイン：
神奈川県立神奈川工業高等学校
デザイン科 まな



子どもサイエンスフェスティバルは
公益財団法人東京応化科学技術振興
財団の助成を受けて実施しています。

子どもサイエンスフェスティバルとは？

実験や科学工作など、科学の不思議や楽しさを気軽に体験できることを目的とした、「科学のお祭り」です。小学生から大人まで一日中楽しめる催し物をたくさん用意して、みなさまをお待ちしております。

科学のお店 ※予定・順不同・一部ブースはお昼頃に休憩をします

電気・磁石の不思議をさぐる！（電磁石を作ってみよう） 紅葉ヶ丘無線クラブ	電気とは何か、磁石はどんな性質か、電磁石のしくみについて理解をもらい、工作を行います。工作では、電線を鉄の棒に巻いて電磁石を作って遊んでもらいます。
磁気の話とクリップモーター工作（★） NPO 法人 科学探検隊	モーターの廻る原理、磁気の話を実験含め子たちにわかりやすく説明。後、実際に簡単モーター（クリップモーター）を作りより理解を深め科学の工作の面白さを理解してもらう。
「つかめる水」水の大切さを知る NPO 法人 神奈川県環境学習リーダー会	アルギン酸ナトリウムと乳酸カルシウムを使って、水をつかむ実験をしながら子ども達に地球にある水で生活に使える水がほんのわずかな事、水の循環など真水ができる仕組みを知ってもらう。
宇宙（そら）までとどけ！みんなのかみコップロケット！ SFCD	発射台は紙コップにビニール袋をつけて、袋の部分に自分の息を吹き込み、別の紙コップ（ロケット）を重ねて、袋部分を手のひら部分で押し上げて飛ばします。
はまぎん こども宇宙科学館 出張サイエンスショー「とべ☆ロケット!!」 はまぎん こども宇宙科学館	身近にあるもので作った手作りロケットを紹介し、実際に打ち上げ実験を行いながら、ロケットが飛ぶ仕組みを確かめます。
ピンホールスコープ製作 特定非営利活動法人 でい工房	「貼って」・「切って」・「貼って」・「切って」・「切って」・・・「ブチュン」！！完成です。
平工遊園地 神奈川県立平塚工科高等学校	今まで製作した工作物の展示。実演。

はだのこども館リズム教室発表と絵画教室作品展示

はだのこども館事業のリズム教室参加者による発表と、絵画教室参加者の作品展示を行います。

リズム教室発表 リズム教室（小学1～3年生）参加者	いろいろな楽器を使って、楽しくリズム感を育む教室です。1年に1期（5月から3月）、来年度は4月の募集予定です。
絵画教室作品展示 絵画教室（小学1～6年生）参加者	絵を描いたり工作をしたり、豊かな表現力や創造力を育む教室です。1年に4期（各期は週1で7回）、来年の1期は4月の募集予定です。

あらかじめご理解ご協力おねがいします

- 受付をしてから参加してください。
- 工作や体験は数に限りがあります。また、状況に応じて時間より早く打ち切ることがあります。
- 予約制（★マーク）の工作や体験は、当日各ブースで先着順に予約の受付をいたします。
- 工作や体験をする本人が予約をしてください。保護者の方やお知り合いの方など、代理の方による予約はできません。