

*スケジュールは平成30年10月25日現在のものです。内容・タイトル・開催時間・会場・参加費等は変更になる場合がございます。予めご了承ください。
 *今後、教室の追加や内容の変更に伴い、開催スケジュールを変更する場合がございます。
 *各教室へのお申込みは洋光台サイエンスクラブWEBサイト、もしくは往復ハガキにて受付いたします。
 *お申込み多数の場合は抽選となります。抽選結果にかかわらず、締切後5日以内を目安にご連絡いたします。
 *科学館内で開催の教室に参加の際は、入館料が別途必要になります。
 *教室内容は基本的に、「対象」に記載されている一番低い学年に合わせた内容になります。
 *【親子教室】と表記されたものは、保護者1名の参加が必須となります。(科学館内で開催の教室に参加の際は、保護者の方の入館料も別途必要となります。)
 *ご不明な点などございましたら、科学館までお問合せください。[TEL:045-832-1166 洋光台サイエンスクラブ担当(受付時間:9:30-17:00)]

| 教室No. | 教室種類 | 教室タイトル | 開催日 | 時間 | 会場 | 定員(各回) | 対象 | 参加費(円) | 講師/担当/団体名 | 申込締切 |
|-------|----------------|--|------------|-------------|---------|--------|---------------|--------|-----------------------------|-----------|
| 174 | 環境体験教室 | 伝統工芸の「紙すき」を体験してみよう | 10月27日(土) | 10:00-12:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学4~6年生 | 600 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 10月20日(土) |
| 396 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験! つくってあそぼう宇宙探検入門 基礎編 | 10月27日(土) | 13:00-14:30 | 2F実験室 | 10名 | 小学2~6年生 | 500 | 科学館ボランティア | 10月14日(日) |
| 449 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験! つくってあそぼう宇宙探検入門 応用編 | 10月27日(土) | 15:00-16:30 | 2F実験室 | 10名 | 小学3~6年生 | 500 | 科学館ボランティア | 10月21日(日) |
| 429 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 10月27日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月14日(日) |
| 430 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~元氣な応援団~ | 10月27日(土) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組16名 | 小学1~3年生とその保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 10月14日(日) |
| 431 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~嵐の中のヨット~ | 10月27日(土) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組16名 | 小学1~3年生とその保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 10月14日(日) |
| 432 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ! レーシングカー! ~VSまさつか~1 | 10月27日(土) | 10:30-12:00 | 1F会議室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスーズ | 10月14日(日) |
| 433 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ! レーシングカー! ~VSまさつか~2 | 10月27日(土) | 13:00-14:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスーズ | 10月14日(日) |
| 434 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ! レーシングカー! ~VSまさつか~3 | 10月27日(土) | 15:00-16:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスーズ | 10月14日(日) |
| 329 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験! ~手をマスターしよう~ | 10月28日(日) | 10:30-12:00 | 2F多目的室 | 8名 | 小学4~6年生 | 500 | 科学館ボランティア | 10月14日(日) |
| 330 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験! ~ハノイの塔を攻略しよう~ | 10月28日(日) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 10名 | 小学4~6年生 | 500 | 科学館ボランティア | 10月14日(日) |
| 427 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-3]超音波センサーを中心に | 10月28日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月14日(日) |
| 428 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 10月28日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月14日(日) |
| 546 | | レーザーを使って3D写真を作ろう ~プログラム作製体験-AM | 10月28日(日) | 10:30-12:30 | 2F実験室 | 10名 | 小学3~中学3年生 | 2,000 | 佐藤 甲斐 先生(元 湖南工科大学教授) | 10月23日(火) |
| 547 | | レーザーを使って3D写真を作ろう ~プログラム作製体験-PM | 10月28日(日) | 13:30-15:30 | 2F実験室 | 10名 | 小学3~中学3年生 | 2,000 | 佐藤 甲斐 先生(元 湖南工科大学教授) | 10月23日(火) |
| 393 | 宇宙教室 | カプセルで光の混合器を作ろうAM | 11月3日(土・祝) | 10:15-11:45 | 2F実験室 | 16名 | 小学3年~6年生 | 1,200 | 宇宙教育リーダー | 10月21日(日) |
| 394 | 宇宙教室 | カプセルで光の混合器を作ろうPM | 11月3日(土・祝) | 13:30-15:00 | 2F実験室 | 16名 | 小学3年~6年生 | 1,200 | 宇宙教育リーダー | 10月21日(日) |
| 456 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDo2.0 ~発展プログラム~ | 11月3日(土・祝) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10組20名 | 小学2~4年生とその保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 10月21日(日) |
| 457 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】mBot -ロボットをうごかしてみよう- | 11月3日(土・祝) | 10:30-12:00 | B2特別展示室 | 8組16名 | 小学1~3年生とその保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月21日(日) |
| 458 | ロボット&プログラミング教室 | mBot-ロボットをうごかしてみよう- | 11月3日(土・祝) | 13:30-15:00 | B2特別展示室 | 8名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月21日(日) |
| 497 | | 【親子教室】もぐもぐウォッチング ~歯から知る動物たちのひみつ-1 | 11月3日(土・祝) | 10:30-11:10 | 2F多目的室 | 8組16名 | 小学3~6年生とその保護者 | 1,300 | 荻野 理衣 先生(日本大学芸術学部 非常勤講師) | 10月28日(日) |
| 498 | | 【親子教室】もぐもぐウォッチング ~歯から知る動物たちのひみつ-2 | 11月3日(土・祝) | 11:30-12:10 | 2F多目的室 | 8組16名 | 小学1~2年生とその保護者 | 1,300 | 荻野 理衣 先生(日本大学芸術学部 非常勤講師) | 10月21日(日) |
| 499 | | 【親子教室】もぐもぐウォッチング ~歯から知る動物たちのひみつ-3 | 11月3日(土・祝) | 13:00-13:40 | 2F多目的室 | 8組16名 | 小学3~6年生とその保護者 | 1,300 | 荻野 理衣 先生(日本大学芸術学部 非常勤講師) | 10月28日(日) |
| 459 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [2-1]惑星探査 | 11月4日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月21日(日) |
| 460 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 11月4日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月21日(日) |
| 461 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~おなかをすかせたワニ~ | 11月4日(日) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組16名 | 小学1~3年生とその保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 10月21日(日) |
| 462 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~ほえるライオン~ | 11月4日(日) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組16名 | 小学1~3年生とその保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 10月21日(日) |
| 489 | | Dr. ナダレンジャーの 防災科学実験ショー-AM | 11月4日(日) | 10:30-12:00 | B2特別展示室 | 50名 | 小学1~6年生 | 1,000 | 納口 瑠璃 先生(国立研究開発法人防災科学技術研究所) | 10月28日(日) |
| 490 | | Dr. ナダレンジャーの 防災科学実験ショー-PM | 11月4日(日) | 13:30-15:00 | B2特別展示室 | 50名 | 小学1~6年生 | 1,000 | 納口 瑠璃 先生(国立研究開発法人防災科学技術研究所) | 10月28日(日) |
| 527 | | 水玉サイエンス ~はっ水のひみつ~AM | 11月4日(日) | 10:30-12:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学1~3年生 | 700 | 岡部 麻里 先生(わくわくキッズ) | 10月21日(日) |
| 528 | | 水玉サイエンス ~はっ水のひみつ~PM | 11月4日(日) | 13:30-15:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学3~大人 | 700 | 岡部 麻里 先生(わくわくキッズ) | 10月28日(日) |
| 576 | | 科学捜査 -指紋鑑定編-1 | 11月4日(日) | 10:30-12:00 | 1F会議室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,400 | 合同会社サイエンスーズ | 10月28日(日) |
| 577 | | 科学捜査 -指紋鑑定編-2 | 11月4日(日) | 13:00-14:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,400 | 合同会社サイエンスーズ | 10月28日(日) |
| 578 | | 科学捜査 -指紋鑑定編-3 | 11月4日(日) | 15:00-16:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学3~中学3年生 | 1,400 | 合同会社サイエンスーズ | 10月28日(日) |
| 451 | おとなのワークショップ | クリスマスカードや年賀状をポップアップカードで作ろう | 11月7日(水) | 13:30-15:00 | 1F工房 | 10名 | 高校生以上 | 300 | 科学館ボランティア | 10月28日(日) |
| 175 | 環境体験教室 | 手作り顕微鏡で ミクロの世界をのぞいてみよう(気孔編) | 11月10日(土) | 10:00-12:00 | 1F会議室 | 24名 | 小学4~6年生 | 800 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 10月28日(日) |
| 322 | ロボット&プログラミング教室 | プログラミングで ストップウォッチをつくろうAM | 11月10日(土) | 10:30-11:30 | 2F実験室 | 8名 | 小学3年生~大人 | 無料 | 科学館ボランティア | 10月28日(日) |
| 323 | ロボット&プログラミング教室 | プログラミングで ストップウォッチをつくろうPM | 11月10日(土) | 13:30-14:30 | 2F実験室 | 8名 | 小学3年生~大人 | 無料 | 科学館ボランティア | 10月28日(日) |
| 463 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-1]光センサーを中心に | 11月10日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月28日(日) |
| 464 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~ドッキングモンキー~ | 11月10日(土) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組16名 | 小学1~3年生とその保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 10月28日(日) |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------|---|-------------|-------------|---------|------------|-------------------|-------|------------------------------|-----------|
| 465 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って～ダンシングパード～ | 11月10日(土) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 10月28日(日) |
| 466 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-2]タッチセンサーを中心に | 11月11日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月28日(日) |
| 467 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [2-2]月面大旅行 | 11月11日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月28日(日) |
| 468 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】イモムシ型ロボットで プログラミングに初挑戦！-1 | 11月11日(日) | 10:00-11:00 | B2特別展示室 | 6組 12名 | 小学1～2年生と その保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月28日(日) |
| 469 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】イモムシ型ロボットで プログラミングに初挑戦！-2 | 11月11日(日) | 11:30-12:30 | B2特別展示室 | 6組 12名 | 小学1～2年生と その保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月28日(日) |
| 470 | ロボット&プログラミング教室 | イモムシ型ロボットで プログラミングに初挑戦！ | 11月11日(日) | 14:00-15:00 | B2特別展示室 | 8名 | 小学1年生～大人 | 1,000 | 科学館インタープリター | 10月28日(日) |
| 202 | | 変形菌を観察して標本を作ろう-1 | 11月11日(日) | 11:00-11:45 | 2F実験室 | 15名 | 小学1～中学3年生 | 500 | 自然観察クラブ 変形菌・きのこグループ | 10月28日(日) |
| 203 | | 変形菌を観察して標本を作ろう-2 | 11月11日(日) | 13:00-13:45 | 2F実験室 | 15名 | 小学1～中学3年生 | 500 | 自然観察クラブ 変形菌・きのこグループ | 10月28日(日) |
| 204 | | 変形菌を観察して標本を作ろう-3 | 11月11日(日) | 14:00-14:45 | 2F実験室 | 15名 | 小学1～中学3年生 | 500 | 自然観察クラブ 変形菌・きのこグループ | 10月28日(日) |
| 441 | | わくわく実験教室 UVってなんだ？-1 | 11月11日(日) | 10:00-10:30 | 1F会議室 | 28名 | 小学1年生～大人 | 300 | 齋藤 潔 先生 (公益社団法人 日本化学会) | 10月28日(日) |
| 442 | | わくわく実験教室 UVってなんだ？-2 | 11月11日(日) | 11:00-11:30 | 1F会議室 | 28名 | 小学1年生～大人 | 300 | 齋藤 潔 先生 (公益社団法人 日本化学会) | 10月28日(日) |
| 443 | | わくわく実験教室 UVってなんだ？-3 | 11月11日(日) | 13:00-13:30 | 1F会議室 | 28名 | 小学1年生～大人 | 300 | 齋藤 潔 先生 (公益社団法人 日本化学会) | 10月28日(日) |
| 444 | | わくわく実験教室 UVってなんだ？-4 | 11月11日(日) | 14:00-14:30 | 1F会議室 | 28名 | 小学1年生～大人 | 300 | 齋藤 潔 先生 (公益社団法人 日本化学会) | 10月28日(日) |
| 445 | | わくわく実験教室 UVってなんだ？-5 | 11月11日(日) | 15:00-15:30 | 1F会議室 | 28名 | 小学1年生～大人 | 300 | 齋藤 潔 先生 (公益社団法人 日本化学会) | 10月28日(日) |
| 517 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験！ ～はじめてのスクラッチ～ | 11月11日(日) | 10:30-12:00 | 2F多目的室 | 8名 | 小学3～6年生 | 無料 | 科学館ボランティア | 10月28日(日) |
| 518 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験！ ～スクラッチで迷路をクリア！～ | 11月11日(日) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8名 | 小学4～6年生 | 無料 | 科学館ボランティア | 10月28日(日) |
| 493 | おとなのワークショップ | 振り子の波を楽しくしてみよう 「振り子のカーテン・ミニ」 | 11月14日(水) | 10:00-12:00 | 2F実験室 | 16名 | 高校生以上 | 1,000 | 科学館ボランティア | 11月4日(日) |
| 179 | 環境体験教室 | 【親子教室】どんぐりを育てよう | 11月17日(土) | 10:00-12:00 | 2F実験室 | 12組 24名 | 小学1～6年生と その保護者 | 1,200 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 11月4日(日) |
| 176 | 実験工作教室 | コムギのひみつをさくろう ～おいしさのひみつをさくろう！～ | 11月17日(土) | 13:30-16:30 | 2F実験室 | 24名 | 小学4～中学2年生 | 600 | 認定NPO法人 おもしろ科学たんけん工房 | 11月4日(日) |
| 177 | 電波教室 | 【親子教室】AMラジオを作ろう | 11月17日(土) | 10:00-12:00 | 1F会議室 | 12組 24名 | 小学1～2年生と その保護者 | 1,500 | 神奈川県電波適正利用推進員協議会 | 11月4日(日) |
| 178 | 電波教室 | AMラジオを作ろう | 11月17日(土) | 13:30-15:30 | 1F会議室 | 24名 | 小学3年生～大人 | 1,500 | 神奈川県電波適正利用推進員協議会 | 11月4日(日) |
| 471 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDo2.0 ～基礎プログラム～AM | 11月17日(土) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10組 20名 | 小学2～4年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月4日(日) |
| 472 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDo2.0 ～基礎プログラム～PM | 11月17日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10組 20名 | 小学2～4年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月4日(日) |
| 500 | | らんちんぐウォッチング ～らんちんから知る動物たちのひみつ-1 | 11月17日(土) | 10:30-11:10 | 2F多目的室 | 6名 | 小学1～2年生 | 800 | 萩野 瑠衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 11月4日(日) |
| 501 | | らんちんぐウォッチング ～らんちんから知る動物たちのひみつ-2 | 11月17日(土) | 11:30-12:10 | 2F多目的室 | 6名 | 小学3～6年生 | 800 | 萩野 瑠衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 11月4日(日) |
| 473 | ロボット&プログラミング教室 | サイエンス&テクノロジー ～レゴで学ぶ科学の原理～(トラック)AM | 11月18日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 20名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月4日(日) |
| 474 | ロボット&プログラミング教室 | サイエンス&テクノロジー ～レゴで学ぶ科学の原理～(トラック)PM | 11月18日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 20名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月4日(日) |
| 475 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～元気な応援団～ | 11月18日(日) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月4日(日) |
| 476 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～艦の中のヨット～ | 11月18日(日) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月4日(日) |
| 448 | 科学工作教室上級 | きみも未来の天文学者！ 天体望遠鏡を作ろう 上級編 | 11月18日(日) | 13:00-15:00 | 1F会議室 | 16名 | 小学4～6年生 | 3,000 | 科学館ボランティア | 11月4日(日) |
| 529 | | カラーアナライザー～色のひみつを もっとしらべてみない？～AM | 11月18日(日) | 10:30-12:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学1～3年生 | 700 | 室 真彦先生 (わくわくキッズ) | 11月4日(日) |
| 530 | | カラーアナライザー～色のひみつを もっとしらべてみない？～PM | 11月18日(日) | 13:30-15:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学3～6年生 | 700 | 室 真彦先生 (わくわくキッズ) | 11月4日(日) |
| 303 | | さかなとかがく！～人エイクラづくり～1 | 11月23日(金・祝) | 10:30-11:15 | 2F実験室 | 16名 | 小学1～6年生 | 500 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 304 | | さかなとかがく！～人エイクラづくり～2 | 11月23日(金・祝) | 12:30-13:15 | 2F実験室 | 16名 | 小学1～6年生 | 500 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 305 | | さかなとかがく！～人エイクラづくり～3 | 11月23日(金・祝) | 13:45-14:30 | 2F実験室 | 16名 | 小学1～6年生 | 500 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 477 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～サッカーゲーム～ | 11月23日(金・祝) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10組 20名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 478 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～スマートスピナー～ | 11月23日(金・祝) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10組 20名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 479 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】PETSとあそぼう ～さわれるプログラミング体験-1 | 11月23日(金・祝) | 10:00-11:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 480 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】PETSとあそぼう ～さわれるプログラミング体験-2 | 11月23日(金・祝) | 11:30-12:30 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 481 | ロボット&プログラミング教室 | PETSとあそぼう ～さわれるプログラミング体験- | 11月23日(金・祝) | 14:00-15:00 | 2F多目的室 | 10名 | 小学3年生～大人 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 537 | | 【親子教室】300年前の顕微鏡を現代にあ ふれるモノを使って作ってみよう！-1 | 11月23日(金・祝) | 12:00-13:00 | B2特別展示室 | 15組 30名 | 小学1～6年生と その保護者 | 1,000 | 大刈 希穂 先生 (科学コミュニケーター) | 11月11日(日) |
| 538 | | 【親子教室】300年前の顕微鏡を現代にあ ふれるモノを使って作ってみよう！-2 | 11月23日(金・祝) | 13:30-14:30 | B2特別展示室 | 15組 30名 | 小学1～6年生と その保護者 | 1,000 | 大刈 希穂 先生 (科学コミュニケーター) | 11月11日(日) |
| 539 | | 【親子教室】300年前の顕微鏡を現代にあ ふれるモノを使って作ってみよう！-3 | 11月23日(金・祝) | 15:00-16:00 | B2特別展示室 | 15組 30名 | 小学1～6年生と その保護者 | 1,000 | 大刈 希穂 先生 (科学コミュニケーター) | 11月11日(日) |
| 482 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [2-3]火星探査車 | 11月24日(土) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----------|-----------------------------------|---------|------------|---------------------|-------|------------------------------|-----------|
| 483 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 11月24日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 484 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ! レーシングカー! ~VSまさつカ~1 | 11月24日(土) | 10:30-12:00 | B2特別展示室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月11日(日) |
| 485 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ! レーシングカー! ~VSまさつカ~2 | 11月24日(土) | 13:00-14:30 | B2特別展示室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月11日(日) |
| 486 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ! レーシングカー! ~VSまさつカ~3 | 11月24日(土) | 15:00-16:30 | B2特別展示室 | 12名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月11日(日) |
| 306 | | さかなとかがく! ~人イイクラづくり~ | 11月24日(土) | 10:30-11:15 | 2F実験室 | 16名 | 小学1~6年生 | 500 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 180 | | 目指せイカ博士! ~イカを解剖してみなイカ?~ | 11月24日(土) | 13:00-15:00 | 2F実験室 | 16名 | 小学4年生~大人 | 1,000 | 奥谷 高司 先生 (東京水産大学 名誉教授) | 11月11日(日) |
| 521 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験! ~手品をマスターしよう~ | 11月24日(土) | 10:30-12:00 | 2F多目的室 | 8名 | 小学4~6年生 | 500 | 科学館ボランティア | 11月11日(日) |
| 522 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験! ~三山くずしの必勝法を見つけよう~ | 11月24日(土) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 10名 | 小学4~6年生 | 500 | 科学館ボランティア | 11月11日(日) |
| 215 | | 懐石ってどんなもの? AM | 11月25日(日) | 10:30-12:00 | 1F会議室 | 16名 | 小学4~中学3年生 | 700 | 浅見 敦夫 先生 (日本スペースガード協会) | 11月11日(日) |
| 216 | | 懐石ってどんなもの? PM | 11月25日(日) | 13:30-15:00 | 1F会議室 | 16名 | 小学4~中学3年生 | 700 | 浅見 敦夫 先生 (日本スペースガード協会) | 11月11日(日) |
| 487 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-3]超音波センサーを中心に | 11月25日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 488 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 11月25日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月11日(日) |
| 513 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験! つくってあそぼう宇宙体験入門 基礎編 | 11月25日(日) | 10:30-12:00 ※開催時間が変更 になりました | 2F実験室 | 10名 | 小学2~6年生 | 500 | 科学館ボランティア | 11月11日(日) |
| 514 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験! つくってあそぼう宇宙体験入門 応用編 | 11月25日(日) | 13:30-15:00 ※開催時間が変更 になりました | 2F実験室 | 10名 | 小学3~6年生 | 500 | 科学館ボランティア | 11月11日(日) |
| 581 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】親子で学ぶ情報科学 ~カプセル君の冒険~AM | 11月25日(日) | 10:30-12:00 | 2F多目的室 | 10組 20名 | 小学3~中学3年生と その保護者 | 500 | 情報楽園A | 11月18日(日) |
| 582 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】親子で学ぶ情報科学 ~カプセル君の冒険~PM | 11月25日(日) | 13:00-14:30 | 2F多目的室 | 10組 20名 | 小学3~中学3年生と その保護者 | 500 | 情報楽園A | 11月18日(日) |
| 583 | | 作ってつないでピコゴラスイッチ! ~うごき~の科学~AM | 11月25日(日) | 10:30-12:30 | B2特別展示室 | 20 | 小学1~中学3年生 | 1,000 | PICO factory Japan | 11月18日(日) |
| 584 | | 作ってつないでピコゴラスイッチ! ~うごき~の科学~PM | 11月25日(日) | 14:00-16:00 | B2特別展示室 | 20 | 小学1~中学3年生 | 1,000 | PICO factory Japan | 11月18日(日) |
| 510 | 宇宙教室 | 【親子教室】星塵万華鏡をつくろう!-1 | 12月1日(土) | 10:15-11:15 | 2F実験室 | 8組 16名 | 小学1~2年生と その保護者 | 800 | 宇宙教育リーダー | 11月18日(日) |
| 511 | 宇宙教室 | 【親子教室】星塵万華鏡をつくろう!-2 | 12月1日(土) | 12:30-13:30 | 2F実験室 | 8組 16名 | 小学1~2年生と その保護者 | 800 | 宇宙教育リーダー | 11月18日(日) |
| 512 | 宇宙教室 | 【親子教室】星塵万華鏡をつくろう!-3 | 12月1日(土) | 14:15-15:15 | 2F実験室 | 8組 16名 | 小学1~2年生と その保護者 | 800 | 宇宙教育リーダー | 11月18日(日) |
| 548 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDo2.0 ~基礎プログラム~ | 12月1日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10組 20名 | 小学2~4年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月18日(日) |
| 549 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】イモムシ型ロボットで プログラミングに初挑戦!-1 | 12月1日(土) | 10:00-11:00 | B2特別展示室 | 6組 12名 | 小学1~2年生と その保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月18日(日) |
| 550 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】イモムシ型ロボットで プログラミングに初挑戦!-2 | 12月1日(土) | 11:30-12:30 | B2特別展示室 | 6組 12名 | 小学1~2年生と その保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月18日(日) |
| 551 | ロボット&プログラミング教室 | イモムシ型ロボットで プログラミングに初挑戦! | 12月1日(土) | 14:00-15:00 | B2特別展示室 | 8名 | 小学1年生~大人 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月18日(日) |
| 181 | 環境体験教室 | 環境にやさしい入浴剤を作ろう | 12月2日(日) | 10:00-12:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学4~6年生 | 1,200 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 11月18日(日) |
| 552 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [2-1]惑星探査 | 12月2日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月18日(日) |
| 553 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 12月2日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月18日(日) |
| 554 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~おなかをすかせたワニ~ | 12月2日(日) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1~3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月18日(日) |
| 555 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~ぼえるライオン~ | 12月2日(日) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1~3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月18日(日) |
| 556 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY ギアチェンジ! パワフルカー! ~VS加重~1 | 12月2日(日) | 10:30-12:00 | 1F会議室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月18日(日) |
| 557 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY ギアチェンジ! パワフルカー! ~VS加重~2 | 12月2日(日) | 13:00-14:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月18日(日) |
| 558 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY ギアチェンジ! パワフルカー! ~VS加重~3 | 12月2日(日) | 15:00-16:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月18日(日) |
| 452 | おとなのワークショップ | クリスマスカードや年賀状を ポップアップカードで作ろう | 12月6日(木) | 13:30-15:00 | 1F工房 | 10名 | 高校生以上 | 300 | 科学館ボランティア | 11月25日(日) |
| 450 | おとなのワークショップ | 磁石で回すクリスマスツリー | 12月7日(金) | 10:30-12:00 | 2F実験室 | 10名 | 高校生以上 | 800 | 科学館ボランティア | 11月25日(日) |
| 182 | 環境体験教室 | 種グライダーで生き物の不思議を学ぼう | 12月8日(土) | 10:00-12:00 | 1F会議室 | 24名 | 小学3~6年生 | 600 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 11月25日(日) |
| 277 | | 砂の中からキラキラ鉱物を見つけよう AM | 12月8日(土) | 10:00-12:00 | 2F実験室 | 16名 | 小学1~6年生 | 500 | 齋藤 千尋 先生 (聖心女子学院初等科非常勤講師) | 11月25日(日) |
| 278 | | 砂の中からキラキラ鉱物を見つけよう PM | 12月8日(土) | 13:30-15:30 | 2F実験室 | 16名 | 小学1~6年生 | 500 | 齋藤 千尋 先生 (聖心女子学院初等科非常勤講師) | 11月25日(日) |
| 559 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-1]光センサーを中心に | 12月8日(土) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月25日(日) |
| 560 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 12月8日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3~6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月25日(日) |
| 561 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~ドラミングモンキー~ | 12月8日(土) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1~3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月25日(日) |
| 562 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ~ダンシングパード~ | 12月8日(土) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1~3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 11月25日(日) |
| 563 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY 昇進! モノレール! ~VS重さの中心~1 | 12月8日(土) | 10:30-12:00 | B2特別展示室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月25日(日) |
| 564 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY 昇進! モノレール! ~VS重さの中心~2 | 12月8日(土) | 13:00-14:30 | B2特別展示室 | 12名 | 小学1~3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月25日(日) |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------|--|------------|-------------|---------|------------|-------------------|-------|----------------------------------|-----------|
| 565 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY 発進！モノレール！ ～VS重さの中心～3 | 12月8日(土) | 15:00-16:30 | B2特別展示室 | 12名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月25日(日) |
| 183 | 宇宙の学校 | 第4回スクーリング「熱気球」・「家庭学習レポート発表」・「閉校式」 (全4回シリーズ)AM | 12月9日(日) | 10:00-12:00 | B2特別展示室 | 25組 75名 | 小学1～6年生と その家族 | | 宇宙教育リーダー 科学館インタープリター | |
| 184 | 宇宙の学校 | 第4回スクーリング「熱気球」・「家庭学習レポート発表」・「閉校式」 (全4回シリーズ)PM | 12月9日(日) | 13:30-15:30 | B2特別展示室 | 25組 75名 | 小学1～6年生と その家族 | | 宇宙教育リーダー 科学館インタープリター | |
| 519 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験！ -はじめてのスクラッチ- | 12月9日(日) | 10:30-12:00 | 2F多目的室 | 8名 | 小学3～6年生 | 無料 | 科学館ボランティア | 11月25日(日) |
| 520 | ロボット&プログラミング教室 | あそんで学ぶプログラミング体験！ -スクラッチで迷路をクリア！- | 12月9日(日) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8名 | 小学4～6年生 | 無料 | 科学館ボランティア | 11月25日(日) |
| 566 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-2]タッチセンサーを中心に | 12月9日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月25日(日) |
| 567 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [2-2]月面大旅行 | 12月9日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 11月25日(日) |
| 568 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ！ レーシングカー！～VSまさつか～1 | 12月9日(日) | 10:30-12:00 | 1F会議室 | 12名 | 小学1～3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月25日(日) |
| 569 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ！ レーシングカー！～VSまさつか～2 | 12月9日(日) | 13:00-14:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学1～3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月25日(日) |
| 570 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY スピードアップ！ レーシングカー！～VSまさつか～3 | 12月9日(日) | 15:00-16:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 11月25日(日) |
| 579 | | レーザービームを探ろう！ 光の実験教室 AM | 12月9日(日) | 10:30-12:00 | 2F実験室 | 16名 | 小学3～4年生 | 1,500 | 内田 めぐみ 先生 (電気通信大学 美濃島研究室) | 11月25日(日) |
| 580 | | レーザービームを探ろう！ 光の実験教室 PM | 12月9日(日) | 13:30-15:00 | 2F実験室 | 16名 | 小学3～4年生 | 1,500 | 内田 めぐみ 先生 (電気通信大学 美濃島研究室) | 11月25日(日) |
| 185 | 実験工作教室 | 静電気モーターを作ろう -静電気のふしぎ実験！- | 12月15日(土) | 13:30-16:30 | 1F会議室 | 24名 | 小学4～中学2年生 | 1,000 | 認定NPO法人 おもしろ科学たんけん工房 | 12月2日(日) |
| 571 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDo2.0 ～基礎プログラム～ | 12月15日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10組 20名 | 小学2～4年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 12月2日(日) |
| 540 | | 【親子教室】カイコってどんな虫？ ～カイコ研究のお話と繭ストラップ作り-1 | 12月16日(日) | 11:00-12:00 | B2特別展示室 | 10組 20名 | 小学3～6年生と その保護者 | 300 | 農研機構 生物機能利用研究部門 遺伝子組換え研究推進室 | 12月2日(日) |
| 541 | | 【親子教室】カイコってどんな虫？ ～カイコ研究のお話と繭ストラップ作り-2 | 12月16日(日) | 13:00-14:00 | B2特別展示室 | 10組 20名 | 小学3～6年生と その保護者 | 300 | 農研機構 生物機能利用研究部門 遺伝子組換え研究推進室 | 12月2日(日) |
| 542 | | 【親子教室】カイコってどんな虫？ ～カイコ研究のお話と繭ストラップ作り-3 | 12月16日(日) | 15:00-16:00 | B2特別展示室 | 10組 20名 | 小学3～6年生と その保護者 | 300 | 農研機構 生物機能利用研究部門 遺伝子組換え研究推進室 | 12月2日(日) |
| 572 | ロボット&プログラミング教室 | サイエンス&テクノロジー～レゴで学ぶ 科学の原理～(ランドヨット)AM | 12月16日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 20名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 12月2日(日) |
| 573 | ロボット&プログラミング教室 | サイエンス&テクノロジー～レゴで学ぶ 科学の原理～(ランドヨット)PM | 12月16日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 20名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 12月2日(日) |
| 574 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～元気の応援～ | 12月16日(日) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 12月2日(日) |
| 575 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～風の中のヨット～ | 12月16日(日) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 12月2日(日) |
| 217 | | 隕石ってどんなもの？AM | 12月22日(土) | 10:30-12:00 | 1F会議室 | 16名 | 小学4～中学3年生 | 700 | 浅見 敦夫 先生 (日本スペースガード協会) | 12月9日(日) |
| 218 | | 隕石ってどんなもの？PM | 12月22日(土) | 13:30-15:00 | 1F会議室 | 16名 | 小学4～中学3年生 | 700 | 浅見 敦夫 先生 (日本スペースガード協会) | 12月9日(日) |
| 502 | | うんちんぐウォッチング ～うんちから知る動物たちのひみつ-1 | 12月22日(土) | 10:30-11:10 | 2F実験室 | 6名 | 小学3～6年生 | 800 | 萩野 瑠衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 12月9日(日) |
| 503 | | うんちんぐウォッチング ～うんちから知る動物たちのひみつ-2 | 12月22日(土) | 11:30-12:10 | 2F実験室 | 6名 | 小学1～2年生 | 800 | 萩野 瑠衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 12月9日(日) |
| 504 | | うんちんぐウォッチング ～うんちから知る動物たちのひみつ-3 | 12月22日(土) | 13:30-13:40 | 2F実験室 | 6名 | 小学3～6年生 | 800 | 萩野 瑠衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 12月9日(日) |
| 505 | | スノーウォッチング ～雪の結晶を見てみよう-1 | 1月5日(土) | 10:30-11:10 | 2F実験室 | 8名 | 小学1～2年生 | 1,000 | 萩野 瑠衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 12月23日(日) |
| 506 | | スノーウォッチング ～雪の結晶を見てみよう-2 | 1月5日(土) | 11:30-12:10 | 2F実験室 | 8名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 萩野 瑠衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 12月23日(日) |
| 494 | | 色が変わる？カラフルコマを作ろう！-1 | 1月6日(日) | 10:15-11:15 | 2F実験室 | 24名 | 小学1～3年生 | 500 | 山崎 詩朗 先生 (東京工業大学 理学院 物理学系 助教) | 12月23日(日) |
| 495 | | 色が変わる？カラフルコマを作ろう！-2 | 1月6日(日) | 12:30-13:30 | 2F実験室 | 24名 | 小学1～3年生 | 500 | 山崎 詩朗 先生 (東京工業大学 理学院 物理学系 助教) | 12月23日(日) |
| 496 | | 色が変わる？カラフルコマを作ろう！-3 | 1月6日(日) | 14:00-15:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学1～3年生 | 500 | 山崎 詩朗 先生 (東京工業大学 理学院 物理学系 助教) | 12月23日(日) |
| 585 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-1]光センサーを中心に | 1月12日(土) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月1日(火) |
| 586 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 1月12日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月1日(火) |
| 587 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～おなかをすかせたワニ～ | 1月12日(土) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 1月1日(火) |
| 588 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～ほえるライオン～ | 1月12日(土) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 1月1日(火) |
| 589 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [2-1]惑星探査 | 1月13日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月1日(火) |
| 590 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 1月13日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月1日(火) |
| 591 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY キアチェンジ！ パワフルカー！～VS加重～1 | 1月13日(日) | 10:30-12:00 | 1F会議室 | 12名 | 小学1～3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 1月1日(火) |
| 592 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY キアチェンジ！ パワフルカー！～VS加重～2 | 1月13日(日) | 13:00-14:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学1～3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 1月1日(火) |
| 593 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックQ KEY キアチェンジ！ パワフルカー！～VS加重～3 | 1月13日(日) | 15:00-16:30 | 1F会議室 | 12名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスシース | 1月1日(火) |
| 594 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-3]超音波センサーを中心に | 1月14日(月・祝) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月1日(火) |
| 595 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [1]基本操作 | 1月14日(月・祝) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月1日(火) |
| 186 | 実験工作教室 | ジェットコースターを作ろう -宙返りコースターに挑戦！- | 1月19日(土) | 13:30-16:30 | 2F実験室 | 24名 | 小学4～中学2年生 | 1,000 | 認定NPO法人 おもしろ科学たんけん工房 | 1月6日(日) |
| 187 | 電波教室 | 【親子教室】AMラジオを作ろう | 1月19日(土) | 10:00-12:00 | 1F会議室 | 12組 24名 | 小学1～2年生と その保護者 | 1,500 | 神奈川県電波適正利用推進員協議会 | 1月6日(日) |

| | | | | | | | | | | |
|-----|----------------|---|------------|-------------|----------|------------|-------------------|-------|--------------------------------|----------|
| 188 | 電波教室 | AMラジオを作ろう | 1月19日(土) | 13:30-15:30 | 1F会議室 | 24名 | 小学3年生～大人 | 1,500 | 神奈川県電波適正利用推進員協議会 | 1月6日(日) |
| 189 | 環境体験教室 | 水のたさを調べる化学実験 | 1月19日(土) | 10:00-12:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学3～6年生 | 1,000 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 1月13日(日) |
| 596 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDo2.0 ～基礎プログラム～AM | 1月19日(土) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10組 20名 | 小学2～4年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 1月6日(日) |
| 597 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDo2.0 ～基礎プログラム～PM | 1月19日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10組 20名 | 小学2～4年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 1月6日(日) |
| 598 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [3-2]タッチセンサーを中心に | 1月20日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月6日(日) |
| 599 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [2-2]月面大旅行 | 1月20日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月6日(日) |
| 600 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って～ドラミン グモンキー～ | 1月20日(日) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 1月6日(日) |
| 601 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って～ダンシン グパード～ | 1月20日(日) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 1月6日(日) |
| 190 | 環境体験教室 | ふしぎな、不思議な種の世界 | 1月26日(土) | 10:00-12:00 | 1F会議室・公園 | 24名 | 小学3～6年生 | 600 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 1月13日(日) |
| 507 | | スノーウォッチング ～雪の結晶を見てみよう-1 | 1月26日(土) | 10:30-11:10 | 2F実験室 | 8名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 萩野 瑤衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 1月13日(日) |
| 508 | | スノーウォッチング ～雪の結晶を見てみよう-2 | 1月26日(土) | 11:30-12:10 | 2F実験室 | 8名 | 小学1～2年生 | 1,000 | 萩野 瑤衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 1月13日(日) |
| 509 | | スノーウォッチング ～雪の結晶を見てみよう-3 | 1月26日(土) | 13:00-13:40 | 2F実験室 | 8名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 萩野 瑤衣 先生 (日本大学芸術学部 非常勤講師) | 1月13日(日) |
| 602 | ロボット&プログラミング教室 | ブロックロボットでプログラミングに挑戦 EV3 [2-3]火星探査車 | 1月26日(土) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 10名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月13日(日) |
| 603 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～元気の応援団～ | 1月26日(土) | 10:00-11:30 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 1月13日(日) |
| 604 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】レゴWeDoを使って ～嵐の中のヨット～ | 1月26日(土) | 13:30-15:00 | 2F多目的室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,500 | 科学館インタープリター | 1月13日(日) |
| 605 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックIQ KEY 発進！ モノレール！ ～VS重さの中心～1 | 1月26日(土) | 10:30-12:00 | B2特別展示室 | 12名 | 小学1～3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスサイズ | 1月13日(日) |
| 606 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックIQ KEY 発進！ モノレール！ ～VS重さの中心～2 | 1月26日(土) | 13:00-14:30 | B2特別展示室 | 12名 | 小学1～3年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスサイズ | 1月13日(日) |
| 607 | ロボット&プログラミング教室 | 教育ブロックIQ KEY 発進！ モノレール！ ～VS重さの中心～3 | 1月26日(土) | 15:00-16:30 | B2特別展示室 | 12名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 合同会社サイエンスサイズ | 1月13日(日) |
| 608 | ロボット&プログラミング教室 | サイエンス&テクノロジー～レゴで学ぶ 科学の原理～(マンモス相撲) AM | 1月27日(日) | 10:00-11:30 | 1F教室 | 20名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月13日(日) |
| 609 | ロボット&プログラミング教室 | サイエンス&テクノロジー～レゴで学ぶ 科学の原理～(マンモス相撲) PM | 1月27日(日) | 13:30-15:00 | 1F教室 | 20名 | 小学3～6年生 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月13日(日) |
| 610 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】PETSとあそぼう ～さわれるプログラミング体験-1 | 1月27日(日) | 10:00-11:00 | 1F会議室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月13日(日) |
| 611 | ロボット&プログラミング教室 | 【親子教室】PETSとあそぼう ～さわれるプログラミング体験-2 | 1月27日(日) | 11:30-12:30 | 1F会議室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月13日(日) |
| 612 | ロボット&プログラミング教室 | PETSとあそぼう ～さわれるプログラミング体験- | 1月27日(日) | 14:00-15:00 | 1F会議室 | 10名 | 小学3年生～大人 | 1,000 | 科学館インタープリター | 1月13日(日) |
| 191 | 環境体験教室 | 手作り顕微鏡で ミクロの世界をのぞいてみよう(総編集) | 2月2日(土) | 10:00-12:00 | 1F会議室 | 24名 | 小学4～6年生 | 800 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 1月20日(日) |
| 543 | | 【親子教室】イネってすごイネ！ ～イネ研究の最前線-1 | 2月2日(土) | 11:00-12:00 | B2特別展示室 | 10組 20名 | 小学3～6年生と その保護者 | 300 | 農研機構 生物機能利用研究部門 遺伝子組換え研究推進室 | 1月20日(日) |
| 544 | | 【親子教室】イネってすごイネ！ ～イネ研究の最前線-2 | 2月2日(土) | 13:00-14:00 | B2特別展示室 | 10組 20名 | 小学3～6年生と その保護者 | 300 | 農研機構 生物機能利用研究部門 遺伝子組換え研究推進室 | 1月20日(日) |
| 545 | | 【親子教室】イネってすごイネ！ ～イネ研究の最前線-3 | 2月2日(土) | 15:00-16:00 | B2特別展示室 | 10組 20名 | 小学3～6年生と その保護者 | 300 | 農研機構 生物機能利用研究部門 遺伝子組換え研究推進室 | 1月20日(日) |
| 192 | 環境体験教室 | サトウキビをかじり、世界の今を知ろう | 2月9日(土) | 10:00-12:00 | 1F会議室 | 24名 | 小学1～6年生 | 800 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 1月27日(日) |
| 531 | | 宇宙と放射線-放射線ってなあに？！ | 2月10日(日) | 10:30-11:30 | 2F実験室 | 16名 | 小学4～6年生 | 300 | 中岡 卓 先生 (エコット政策研究センター 代表) | 1月27日(日) |
| 532 | | 【親子教室】 宇宙と放射線-放射線ってなあに？！-1 | 2月10日(日) | 13:00-14:00 | 2F実験室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 500 | 中岡 卓 先生 (エコット政策研究センター 代表) | 1月27日(日) |
| 533 | | 【親子教室】 宇宙と放射線-放射線ってなあに？！-2 | 2月10日(日) | 14:30-15:30 | 2F実験室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 500 | 中岡 卓 先生 (エコット政策研究センター 代表) | 1月27日(日) |
| 534 | | 科学のおもしろさ新発見！ ～身の回りにおける科学の不思議～ | 2月11日(月・祝) | 10:30-11:30 | 2F実験室 | 16名 | 小学4～6年生 | 300 | 栗岡 誠司 先生 (兵庫県立明石北高等学校校長) | 1月27日(日) |
| 535 | | 【親子教室】 科学のおもしろさ新発見！ ～身の回りにおける科学の不思議～1 | 2月11日(月・祝) | 13:00-14:00 | 2F実験室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 500 | 栗岡 誠司 先生 (兵庫県立明石北高等学校校長) | 1月27日(日) |
| 536 | | 【親子教室】 科学のおもしろさ新発見！ ～身の回りにおける科学の不思議～2 | 2月11日(月・祝) | 14:30-15:30 | 2F実験室 | 8組 16名 | 小学1～3年生と その保護者 | 500 | 栗岡 誠司 先生 (兵庫県立明石北高等学校校長) | 1月27日(日) |
| 193 | 実験工作教室 | モーターを作ろう ～磁石と電気のふしぎを実験！～ | 2月16日(土) | 13:30-16:30 | 1F会議室 | 24名 | 小学4～中学2年生 | 700 | 認定NPO法人 おもしろ科学たんけん工房 | 2月3日(日) |
| 194 | 環境体験教室 | ヨウ素デンプン反応で 食べ物調べてみよう | 2月16日(土) | 10:00-12:00 | 1F会議室 | 24名 | 小学1～6年生 | 800 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 2月3日(日) |
| 195 | 環境体験教室 | 手作り石けんを楽しもう | 2月23日(土) | 10:00-12:00 | 2F実験室 | 24名 | 小学4～6年生 | 800 | NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会 | 2月10日(日) |
| 196 | 実験工作教室 | ハンカチを染めよう ～たまねぎの皮で実験！～ | 3月16日(土) | 13:30-16:30 | 2F実験室 | 24名 | 小学4～中学2年生 | 600 | 認定NPO法人 おもしろ科学たんけん工房 | 3月3日(日) |