

*スケジュールは2019年2月28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
1	環境体験教室	ゆざせ植物ジュニアレンジャー(1) 身近な春の植物たち	4月13日(土)	10:00-12:00	1F会議室・公園	24名	小学1~6年生	600	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	4月5日(金)
2		【親子教室】お絵かきホットケーキの秘密	4月13日(土)	10:00-11:30	2F実験室	12組 24名	小学1~3年生と その保護者	1,500	キッチンの科学プロジェクト	4月5日(金)
3		お絵かきホットケーキの秘密	4月13日(土)	13:00-14:30	2F実験室	24名	小学3~6年生	1,200	キッチンの科学プロジェクト	4月5日(金)
4	ロボット&プログラミング教室	レッツゴー! ロボプロ! EV3で学ぼう 基本操作①	4月13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	4月5日(金)
5	ロボット&プログラミング教室	レッツゴー! ロボプロ! EV3で学ぼう 基本操作②	4月13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	4月5日(金)
6	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~	4月13日(土)	10:30-12:00	2F多目的室	10名	小学4年生~大人	500	科学館ボランティア	4月5日(金)
7	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! ~スグラッチで迷路をクリア!~	4月13日(土)	14:30-16:00	2F多目的室	8名	小学4年生~大人	500	科学館ボランティア	4月5日(金)
8	ロボット&プログラミング教室	レッツゴー! ロボプロ! EV3で学ぼう 基本操作①	4月14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	4月5日(金)
9	ロボット&プログラミング教室	レッツゴー! ロボプロ! EV3で学ぼう 基本操作②	4月14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	4月5日(金)
10	環境体験教室	「動物かくれんぼ」こいのぼりを作って 保護色実験	4月14日(日)	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	4月5日(金)
11		【親子教室】お絵かきホットケーキの秘密	4月14日(日)	10:00-11:30	2F実験室	12組 24名	小学1~3年生と その保護者	1,500	キッチンの科学プロジェクト	4月5日(金)
12		お絵かきホットケーキの秘密	4月14日(日)	13:00-14:30	2F実験室	24名	小学3~6年生	1,200	キッチンの科学プロジェクト	4月5日(金)
13	ロボット&プログラミング教室	【親子教室】レゴWeDo2.0~マイロ~	4月20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	4月5日(金)
14	ロボット&プログラミング教室	【親子教室】レゴWeDo2.0~宇宙基地建設 ~	4月20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	4月5日(金)
15	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	4月20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	4月5日(金)
16	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	4月20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	4月5日(金)
17	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!	4月20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	4月5日(金)
18	環境体験教室	太陽の光で風車を回そう	4月20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	4月5日(金)
19		プラスチックであそんで学ぼう! AM	4月20日(土)	10:30-11:40	2F実験室	20名	小学1年生~大人	800	岩立 茜子 先生 (科学実験工作教室 くりの木倶楽部 代表)	4月5日(金)
20		プラスチックであそんで学ぼう! PM	4月20日(土)	13:00-14:10	2F実験室	20名	小学1年生~大人	800	岩立 茜子 先生 (科学実験工作教室 くりの木倶楽部 代表)	4月5日(金)
21	実験工作教室	コマのふしぎ発見	4月20日(土)	13:30-16:30	1F会議室	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	4月5日(金)
22	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~	4月20日(土)	10:30-12:00	2F多目的室	8名	小学4年生~大人	500	科学館ボランティア	4月5日(金)
23	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! ~スグラッチで迷路をクリア!~	4月20日(土)	13:30-15:00	2F多目的室	8名	小学4年生~大人	500	科学館ボランティア	4月5日(金)
24	環境体験教室	【親子教室】 「花だんご」を作って花を育てよう	4月21日(日)	10:00-12:00	2F実験室	12組 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	4月5日(金)
25	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-	4月21日(日)	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	4月5日(金)
26	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-	4月21日(日)	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	4月5日(金)
27	ロボット&プログラミング教室	レッツゴー! ロボプロ! マンモス相撲 ~横綱の秘密 AM	4月21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	4月5日(金)
28	ロボット&プログラミング教室	レッツゴー! ロボプロ! マンモス相撲 ~横綱の秘密 PM	4月21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	4月5日(金)
29	科学工作教室	【親子教室】 きみも未来の天文学者! 天体望遠鏡を作ろう 上級編	4月21日(日)	13:00-15:00	1F会議室	12組 24名	小学1~3年生と その保護者	3,000	科学館ボランティア	4月5日(金)
30		ウーブレック~ふしぎ宇宙物質の調査~AM	4月21日(日)	10:30-12:00	2F実験室	24名	小学2~6年生	600	わくわくキッズ	4月5日(金)
31		ウーブレック~ふしぎ宇宙物質の調査~PM	4月21日(日)	13:30-15:00	2F実験室	24名	小学2~6年生	600	わくわくキッズ	4月5日(金)
32	環境体験教室	植物ジュニアレンジャー活動(1) 温暖化が進むとどうなるか	4月27日(土)	10:00-12:00	※外部公園(未定)	24名	小学1~6年生	600	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	4月12日(金)
33	自然観察教室	名越切通の歴史と地質ハイキング	4月27日(土) (雨天中止)	9:30-12:30	名越切通	12組 24名	小学4~6年生と その保護者	500	科学館ボランティア	4月12日(金)
34	環境体験教室	ゆざせ植物ジュニアレンジャー(2) 植物の歴史を探そう	5月5日(日)	10:00-12:00	1F会議室・公園	24名	小学1~6年生	600	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	4月12日(金)
35	環境体験教室	【親子教室】 みどりのカーテンを作ろう	5月11日(土)	10:00-12:00	2F実験室	12組 24名	小学1~6年生	1,200	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	4月26日(金)
36	環境体験教室	海藻おしぼを作ろう	5月12日(日)	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	4月26日(金)
37	科学工作教室	きみも未来の天文学者! 天体望遠鏡を作ろう 上級編	5月12日(日)	13:00-15:00	1F会議室	16名	小学3年生~大人	3,000	科学館ボランティア	4月26日(金)
38	環境体験教室	植物ジュニアレンジャー活動(2) 外来種はほんとにわるい?	5月18日(土)	10:00-12:00	※外部公園(未定)	24名	小学1~6年生	600	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	5月3日(金)
39	電波教室	【親子教室】 AMラジオを作ろう	5月18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	5月3日(金)
40	電波教室	AMラジオを作ろう	5月18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	5月3日(金)

41	実験工作教室	水と光のファンタジー	5月18日(土)	13:30-16:30	2F 実験室	24名	小学4年～中学2年生	500	認定NPO法人 おもしろ科学たんけん工房	5月3日(金)
42	環境体験教室	和泉川・地蔵原の水辺で生き物観察会	5月19日(日)	10:00-12:00	※和泉川・地蔵原	24名	小学1～6年生	600	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	5月3日(金)
43	環境体験教室	紫キャベツで色が変わる水マジック	5月25日(土)	10:00-12:00	2F実験室	24名	小学1～6年生	600	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	5月10日(金)
44	環境体験教室	めざせ植物ジュニアレンジャー(3) 香と夏の生態系って何?	5月26日(日)	10:00-12:00	1F会議室・公園	24名	小学1～6年生	600	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	5月10日(金)
45	環境体験教室	木の二酸化炭素吸収を調べよう	6月1日(土)	10:00-12:00	1F会議室・公園	24名	小学3～6年生	800	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	5月17日(金)
46		軟体動物の権威が語るとおきのお話 『タコのこと知ってる?』(仮)	6月1日(土)	13:00-15:00	2F実験室	16名	小学4年生～大人	1,000	奥谷 壽司 先生 (東京水産大学 名誉教授)	5月17日(金)
47	環境体験教室	身近な資源の大切さを学ぼう	6月2日(日)	10:00-12:00	2F実験室	24名	小学1～6年生	600	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	5月17日(金)
48	環境体験教室	身近なもので電池を作ろう	6月8日(土)	10:00-12:00	2F実験室	24名	小学4～6年生	1,000	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	5月24日(金)
49	環境体験教室	科学の不思議! 「つかめる水」を作ろう	6月9日(日)	10:00-12:00	2F実験室	24名	小学1～6年生	1,000	NPO法人 神奈川県環境学習リーダー会	5月24日(金)
50	電波教室	【親子教室】AMラジオを作ろう	6月9日(日)	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	5月24日(金)
51	電波教室	AMラジオを作ろう	6月9日(日)	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	5月24日(金)
52	実験工作教室	ゴム動力船	6月15日(土)	13:30-16:30	1F会議室	24名	小学4年～中学2年生	800	認定NPO法人 おもしろ科学たんけん工房	5月31日(金)
53		目指せイカ博士! -イカを解剖してみなイカ?-	10月12日(土)	13:00-15:00	2F実験室	16名	小学4年生～大人	1,200	奥谷 壽司 先生 (東京水産大学 名誉教授)	9月27日(金)
54		目指せイカ博士! -イカを解剖してみなイカ?-	11月2日(土)	13:00-15:00	2F実験室	16名	小学4年生～大人	1,200	奥谷 壽司 先生 (東京水産大学 名誉教授)	10月18日(金)