

夏休みの自由研究に最適！夏休み限定実験イベントを開催！

理科実験教室のサイエンス倶楽部（本社：東京都中野区、代表：浮舟邦彦）は、幼児～中学生を対象に、「2019年夏休み限定スペシャルイベント」を開催いたします。



夏休みを迎えるにあたって、保護者の方々から「普段できない体験をさせてあげたい」、「自由研究に悩んでいるので題材が欲しい」といったご要望をいただきます。このような声にお応えすべく、今年の夏も、話題の科学的テーマを題材とした「スペシャルイベント（特別実習）」や、大自然の中での科学体験をコンセプトとした「アウトドアイベント（野外実習）」を開催いたします。

「スペシャルイベント（特別実習）」は、身近な科学的テーマを題材に、実験を中心としたカリキュラムを半日～1日かけて行う実習で、サイエンス倶楽部の各教室で実施いたします。

例えば「永久ゴマのひみつ」では、ずっと回り続けるコマを作るために、電気と磁石の関係を実験していきます。中学校や高校で学ぶ電気のテーマについて、小学校低学年でも楽しく学ぶことができます。



「アウトドアイベント（野外実習）」は、大自然の中でしか学べないテーマを、数日間かけて体験的にを行います。

火薬ロケットやドローンを作って飛ばしたり、地層を探って化石を採集したりするなど、サイエンス倶楽部でしか体験できないプログラムです。日本全国を舞台に16テーマを実施しています。数日間のグループワークを通して、子どもたちが成長していく姿をご期待ください。



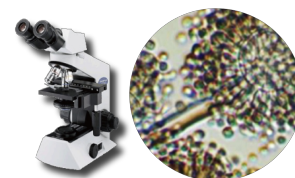
■実施時期

2019年7月23日～

■2019年度実施テーマ []内は対象学年

◇「スペシャルイベント（特別実習）」

[年中・年長・小1]～こうぶつ大じっけん～いろいろな石のひみつをはっけん
[小2・3]～永久ゴマのヒミツをさがれ！～電磁石のしくみがおもしろい！
[小3・4]～まわれ!ループコースター～ぐるぐるまわして運動の法則をさがろう
[小4～中高生]～ミクロの世界を探れ！～私たちの生活に役立つ有用菌を探れ！
[小4～中高生]～エレメント入門～周期表のナゾを解き明かせ！



◇「アウトドアイベント（野外実習）」

[小1～6]・秩父に眠る鉱物を探し出せ！
[小2・3]・飛ばそう！ペットボトルロケット 乗るぞ！！熱気球
[小2～4]・ムシムシ大好き！
[小2～6]・サイエンスキャンプin Mt. Fuji ・古代キャンプ ・星空キャンプ
・清里・自由研究キャンプ ・探そう！太古からのたからもの
・新・手作りイカダに挑戦！
[小4～6]・飛ぶの科学 ・チャレンジ！ツリーイング
[小3～中高生]・とびっきり飛島！ ・化石大国・北海道の旅
[小4～中高生]・ドローンの達人！ ・ロボット作りにチャレンジ！



詳しくは、

弊社ホームページ (<https://www.science-club.co.jp/wordpress/event/>)
をご覧ください。



■本コースの問い合わせ先

株式会社サイエンス倶楽部 本部事業部

TEL : 03-5942-7920

メールアドレス : info-press@science-club.co.jp

本コースURL : <https://www.science-club.co.jp/wordpress/event/>

■会社概要

社名：株式会社サイエンス倶楽部

本社：〒164-0001 東京都中野区中野4-4-11 第12南日本ビル7F

TEL : 03-5942-7920

URL : <https://www.science-club.co.jp/>

代表取締役：浮舟 邦彦

設立：2001年11月14日（※創業：1992年）

資本金：9,000万円

事業内容：幼児・小学生・中学生のための理科実験教室「サイエンス倶楽部」

プログラミング×ものづくり教室「プロ・テック倶楽部」

教室数：首都圏15教室、関西圏1教室

当プレスリリースURL

<https://prt看times.jp/main/html/rd/p/000000019.000011467.html>

株式会社サイエンス倶楽部のプレスリリース一覧

https://prt看times.jp/main/html/searchrlp/company_id/11467

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

株式会社サイエンス倶楽部 広報担当：鈴木

電話 : 03-5942-7920

FAX : 03-5942-7923

メールアドレス : info-press@science-club.co.jp