

報道関係者各位  
プレスリリース

2020年10月1日  
一般財団法人サニクリーンアカデミー

## お家でできる実験と工作「おそうじ科学実験 動画版」を公開

～ 学研プラスと本気で考えた ペットボトルで作る高性能そうじ機 ～

一般財団法人サニクリーンアカデミー（本社：東京都中央区、代表理事：加藤豊明）は、小学生におそうじを楽しく啓蒙するイベント開催の代わりに、2020年10月1日に、動画で実験や工作ができる「おそうじ科学実験 動画版」を公開しました。

「おそうじ科学実験・工作 動画」

<https://www.sanicleen-academy.or.jp/video/>



### ■ 背景

現在、「おそうじ科学実験」は、新型コロナウイルス感染症の影響を受け、イベント開催ができない状況となっております。同イベントは、2018年8月以来、小学生に対し、おそうじについて科学の視点から学ぶ機会として、実験や工作を行ってきました。いずれも定員以上の申込を頂く人気イベントとなっております。

「学べるイベント」へのニーズの高まりと昨今の状況を考え、自宅で学べるおそうじに関する実験や工作を紹介するWEBコンテンツを立ち上げることとなりました。

### ■ 「おそうじ科学実験」動画概要

「おそうじ科学実験 動画版」では、普段は捨ててしまう物を利用したり、家庭にある物でできる実験や工作を紹介しており、「工夫することで再利用できる」ことが学べるという要素も含んだ内容となっております。

#### 1. ペットボトルそうじ機

(株)学研プラスと協力し、ペットボトルを使って作るそうじ機を紹介します。他の工作動画にはない、吸引力が強く高性能なそうじ機です。WEBページから、型紙をダウンロードできます。

#### 2. びっくりお絵かき

おそうじにも使うクエン酸と重曹の酸性・アルカリ性の性質を、お絵かきで楽しく学ぶ実験です。

実験と工作で、おそうじについて学べる動画を今後も追加していきます。

## ■財団概要

一般財団法人サニクリーンアカデミー

代 表 者 : 加藤豊明

所 在 地 : 〒103-8256 東京都中央区日本橋 2-11-2 太陽生命日本橋ビル 20 階

設 立 : 2017 年 4 月 3 日

事業内容 : おそうじや衛生に関する啓蒙・啓発活動

URL : <https://www.sanikleen-academy.or.jp/>

【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

一般財団法人サニクリーンアカデミー 事務局

担当 : 磯村

TEL : 03-3276-7278

E-mail : [contact@sanikleen-academy.or.jp](mailto:contact@sanikleen-academy.or.jp)