

物理おもちゃで遊んでみよう

昔ながらのおもちゃを体験しながら、その仕組みや原理を考えてみよう

会場：けいはんなオープンイノベーションセンター (KICK) 会議室
(京都府相楽郡精華町精華台7丁目5-1)

第1回 8月11日(日)
10時~12時
「系でんわを作って遊ぼう」

第2回 8月12日(月・祝)
10時~12時
「すっとびボールを
作って遊ぼう」

第3回 8月31日(土)
10時~12時
「逆立ちゴマを作って遊ぼう」

講師：後藤田 洋介
(けいはんな科学共育デザインラボ
/相愛大学)

募集人数：各回15名

(応募者多数の場合、7月31日お申込み分まで抽選。以降先着順)

対象：小学3年生~6年生

参加費：各回100円(保険料、教材費として)

申し込み方法：右記の2次元コードを読み取り、
申し込みフォームよりお願いします

お申し込みはこちら



主催：けいはんな科学共育デザインラボ
後援：精華町教育委員会

- ◆本活動は独立行政法人国立青少年教育振興機構「子どもゆめ基金」の助成を受けて実施しています。
- ◆この活動では、子どもゆめ基金への報告や広報のために写真を撮影します。
写真は、「(独)国立青少年教育振興機構が保有する個人情報の適切な管理に関する規定」に基づき、子どもゆめ基金助成業務以外の目的には使用されません。

◇問い合わせ先 けいはんな科学共育デザインラボ
メール：yoyaku@ksed-lab.jp
ウェブサイト：https://ksed-lab.jp/

National Institution For Youth Education
独立行政法人 国立青少年教育振興機構
「子どもゆめ基金助成活動」

体験の風を
おこそう

