



わくわく数学！！

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

第1回

「一刀切り図形を
作ろう！」

7月 22日 (土)
13:30～15:30

折り紙を一回だけ切っているいろいろな形を作ってみよう。どんな形を作ることができるかな？

第2回

「たたみかえ六角形
を作ろう！」

8月 12日 (土)
13:30～15:30

数学パズルの一つであるたたみかえ六角形を作ってみよう。たたみかえ六角形に隠された謎を見つけることができるかな？

第3回

「万華鏡を作ろう！」

8月 26日 (土)
13:30～15:30

万華鏡は鏡の反射を利用して、きれいな模様をえがくおもちゃです。どんな模様を作ることができるかな？

募集人数：各回 15名

(応募者多数の場合、7月14日お申込み分まで抽選。以降先着順)

対象：小学3年生以上

参加費：各回 100円 (保険料・教材費として)

申し込み方法

QR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



講師
釣井 達也

(東京情報大学/
けいはんな科学
共育デザインラボ)

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

ホームページ：http://www.ksed-lab.jp

お問い合わせ：メール yoyaku@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

※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。
撮影した写真は、ウェブサイトや刊行物等に掲載することがあります。