

# 次世代の発明家あつまれ!

「とくしま少年少女発明クラブ」始動。

生成AI、プログラミング、STEAM教育一。

新しいものづくりを体験できるクラブが誕生します。

創設に先立ち、まずはワクワクを体験できる「プレ公開講座」を開催!

小中学生の皆さん、新しい世界を一緒に形にしてみませんか?

参加  
無料

## 化学反応のエネルギーで車を走らせよう

### ～マグネシウム燃料電池エコカーの仕組み～

身近な「水と塩」から電気を生み出すエコカー作りを通して次世代エネルギーを体感しよう!

開催日



6/6(土) 13:00~16:00

会場



徳島大学 常三島キャンパス

地域創生・国際交流会館 5階フューチャーセンターA.BA ※駐車場あり

◆ 講師: 鳴門教育大学大学院 高度学校教育実践専攻  
理科教育コース 早藤 幸隆(はやふじ ゆきたか)先生

◆ 対象: 徳島県内在住の小学4年生~中学3年生

◆ 参加人数: 30名 (応募者多数の場合抽選)

◆ お申込み方法: チラシ記載のQRコード

こちらから→



◆ 申込期限: 6/1(月)

◆ お問合せ先: (一社)徳島県発明協会  
TEL 088-669-4766 (平日9:00~17:00)

主催: (一社)徳島県発明協会

共催: 徳島県、徳島大学、鳴門教育大学、四国大学、徳島文理大学、徳島工業短期大学、  
阿南工業高等専門学校、神山まると高等専門学校 後援: 徳島県教育委員会