



小学生のための

工学実験教室2024

8月7日

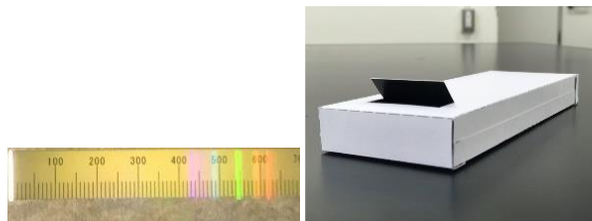
3Dプリンターで
オリジナル貯金箱を作ろう

- ①パソコンで貯金箱のふたをデザイン
- ②工場見学ツアー
- ③3Dプリンターで製作



スペクトル分光器を作ろう

- ①スペクトル分光器の作成
- ②スペクトル分光器を使った光の観察



日時

2024年8月7日(水) 13:30~16:00
※スペクトル分光器は15:30終了予定

対象

小学校4~6年生

定員

各10名

参加費

無料

実施場所

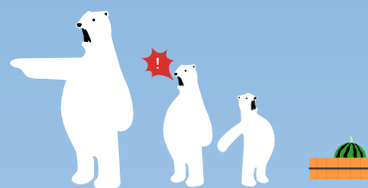
工学部19号館または3号館（受付：工学部5号館第15講義室）

申込方法

参加希望の方は、下記HPより申込を行ってください。
<https://tech.eng.okayama-u.ac.jp/jikken/>
 申込み多数の場合は、抽選にて参加者を決定します。
 定員を大幅に超えた場合、事前に締切ることがあります。

受付期間

7月8日(月)10時~7月19日(金) 16時



問合せ

担当：尾崎（おざき）
 メール：Techdema@okayama-u.ac.jp
 電話：086-251-8239

主催 岡山大学総合技術部
 （旧工学部創造工学センター技術支援部門）