

電子工作で

半導体に触れてみよう

「TSMCの進出が熊本の経済を活性化させる」と、何かと話題の『半導体』。簡単な電子工作で身近な半導体を体験するとともに、「半導体って何？」をわかりやすく説明します。

内容

やってみよう

LEDを点灯させる

トランジスターを使った水位検知

教材には、簡単に回路を作成できるブレッドボードを使用します
半導体キットはお持ち帰り頂けます

学ぼう

半導体って何？

対象

小学高学年～中学生程度

日時

8/22(木)10:00～12:00

参加費

4,730円 (材料費含む)

定員

20人(先着順で受け付け)

熊日生涯学習プラザ

会場／びぶれす熊日会館 6階
(熊本市中央区上通町上通町2-32)
TEL.096-327-3125 FAX.096-327-3159



「電子工作教室」申込書

2024/8/22

ふりがな
お名前

学年

ご住所

〒

保護者名

保護者連絡先