

参加
無料

参加者には
記念品贈呈!!

親子理科 工作教室

USJC といっしょに
半導体で未来をつくろう

2026.7.31 (金)

午前の部 / 10:00~
午後の部 / 14:00~

場所 桑名市役所 5階 中会議室

対象 桑名市内在住もしくは在学の小学生と保護者



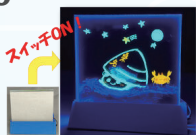
~かがみよかがみ~
魔法のミラーボードを
つくろう

午
前
の
部

時間 10:00~12:00

対象 小学1~3年生

定員 30組60名
(保護者同伴)



お湯と氷水でまわる?
ふしぎなペルチェ発電モータを
つくろう

午
後
の
部

時間 14:00~16:00

対象 小学4~6年生

定員 30組60名
(保護者同伴)



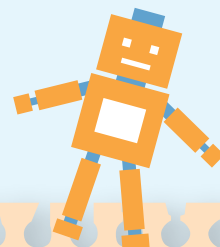
- ・定員に達した場合は**抽選**の上、参加者を決定させていただきます
- ・交通費は自己負担となります

主催

桑名市 ユナイテッド・セミコンダクター・ジャパン株式会社 桑名発明会
協力/公益社団法人 応用物理学会

親子理科工作教室

USJC といっしょに半導体で未来をつくろう



2026.7.31(金)

午前の部

9:30 受付開始
10:00~12:00

～かがみよかがみ～

魔法のミラーボードをつくろう

見た目はふつうの鏡。でもスイッチを入れると…！
LEDライトボードとハーフミラーを組み合わせた魔法の鏡をつくりま



午後の部

13:30 受付開始
14:00~16:00

～お湯と氷水でまわる？～

ふしぎなペルチェ発電モータをつくろう

お湯と冷たい水を用意！2つのボトルに注いでみると…！
温度差で発電しモータがまわります。紙コップでクルクルまわるはねをつくろう。



対象：午前の部は小学1～3年生

午後の部は小学4～6年生

いずれも桑名市内在住もしくは在学の小学生（保護者同伴）

定員：午前の部 30組60名、午後の部 30組60名（要事前申込）

参加費：無料 参加者には参加記念品を贈呈します

講師：公益社団法人 応用物理学会（愛知工業大学／三重大学／岐阜工業高等専門学校）

持ち物：筆記用具

その他○入手した個人情報厳重に取り扱い、本事業の目的以外では使用いたしません

○ワークショップの様子を映像、写真撮影させていただきます

○撮影した映像や写真は、市／協賛／運営会社のホームページやSNS等で公開する場合があります

○自動車等で来場の場合は市役所駐車場をご利用ください（駐車無料）

お申し込み

以下のQRコードまたはURLより、
メールアドレスを仮登録いただき、
応募フォームに進んでください。

<https://logoform.jp/form/XAEm/1614875>



【締め切り】

7月14日(火)

【抽選結果通知】

7月21日(火)メールにて通知されます



お問い合わせ

桑名市役所 商工課



0594-24-1199



shokom@city.kuwana.lg.jp