

静岡大学高柳記念未来技術創造基金理科教育支援事業

実験で深める中学の理科

第1弾
電気分解と
燃料電池



第1回

12/22 (木)

14:00~17:00

第2回

12/23 (金)

9:00~12:00



学校の授業の説明をしっかりと聞いても、実験の関係する問題を解けないことがあります。もしかしたら、実際に実験をしながら考えると答えが見つかるかもしれません。そこで、中学の理科で取り上げられる問題を実験しながら考えるイベントを開催します。今回は電気分解と燃料電池に関する問題を考えます。

会場 静岡大学工学部 8 号館化学第 2 実験室 定員 各回 20 名

参加費 無料

※申込者が多い場合は抽選とさせていただきます。

対象 中学生

持ち物 汚れてもいい服装、中学理科の教科書
ノート、筆記具、手ふきタオル

申し込み方法 希望日時、氏名、氏名のふりがな、住所、電話番号、学校名、学年を添えて電子メールで

✉ tkueda@ipc.shizuoka.ac.jp (担当 植田 一正) ※ 申し込み締め切り 12月9日(金)まで

主催：静岡大学工学部共通講座会議化学分野