

ガリレオの世界

2017年春

今年のテーマは

”Battery”

レモン電池

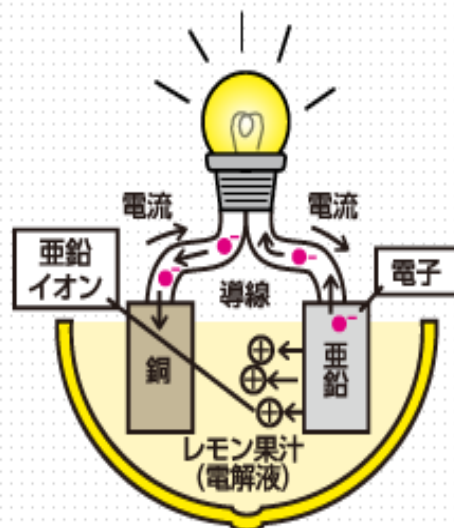
について学びましょう！



POINT フルーツで電気が流れるしくみ

レモンの果汁が、電池の中に入っている
でんかいえき
「電解液」という液体と同じはたらきをするため、
フルーツで電池ができるのです。

※電解液：プラス極とマイナス極の電気の通り道の役目をしています。



- ◎テーマ Battery
- ◎日程 平成29年 3月27日(月) 13:00 ~ 16:00
- ◎講師 片山 俊郎(医療保健学部 臨床工学科 教授)
- ◎会場 姫路獨協大学 医療保健学部棟 6階 H604 電気電子実習室
- ◎対象 平成29年度臨床工学科入学生