

おもしろ実験(予約なし)

工8-N1 エレキギターモデルで構造や音の出る仕組みについて学んでみよう

簡単なエレキギターのモデルを使って、どのような仕組みで音が出ているのかを小学校低学年の方にも分かるように説明していきます。また、作製したエレキギターモデルで実際に音を出して遊んだり、エレキギターの部品を作るために使用した、Arduinoによる自動巻線機(下記の写真)も展示するので、是非気軽にお立ち寄りください。

- 開催時間: 土日両日とも10時～16時
- 所要時間: 10分程度
- 対象: 小学校低学年～高校3年生
- 準備する物: 特にありません

