

(対象：中学生)

電気電子工作入門

～光センサを利用した電気回路を自作してみよう～

この講座では、基本的な電子部品の特性を理解し簡単な回路設計・作製を目指します。
今回は光センサを利用して、色の違う光に反応して動く電気電子工作をしてみましょう。

- 開催日時 平成22年7月30日（金）午前10時～午後5時（昼食は各自で持参して下さい）
- 開催場所 岐阜工業高等専門学校2号館2階 電気電子実験室

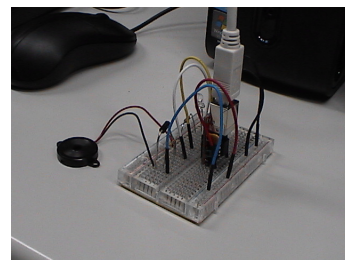
[定員15名]

電子工作&プログラミング入門

(対象：中学生)

～机をたたくとパソコンから音が鳴る“Desk Drum”を作る～

PepperというI/Oモジュールを使って、机をたたくとパソコンからドラムの音が鳴る「Desk Drum」を製作します。「Desk Drum」の製作を通して電子回路とプログラミングの基礎について学び、自宅でも電子工作やプログラミングができるようになることを目指します。



- 開催日時 平成22年7月30日（金）午後1時～午後3時30分
- 開催場所 岐阜工業高等専門学校2号館1階 情報工学実験室

[定員12名]



岐阜工業高等専門学校



電気情報工学科

受講料無料

◆申込方法

氏名・学校名・学年・住所・電話番号・希望講座・保護者見学の有無を明記の上、FAX・メール・葉書のいずれかでお申し込みください。

※申し込み多数の場合、抽選により受講者を決定させていただきますのでご了承ください。

◆申込先

岐阜工業高等専門学校 企画室 研究協力係
住所：〒501-0495

岐阜県本巣市上真桑2236-2

E-mail: ken2@gifu-nct.ac.jp

電話：058-320-1217

FAX：058-320-1220

◆申込受付期間

6月28日（月）～7月14日（水）

- ・開講1週間前までに申込者全員に受講の可否を郵送にてご連絡いたします。
- ・受付終了後でも空きがあれば受講が可能な場合があります。申込先へお問い合わせください。