

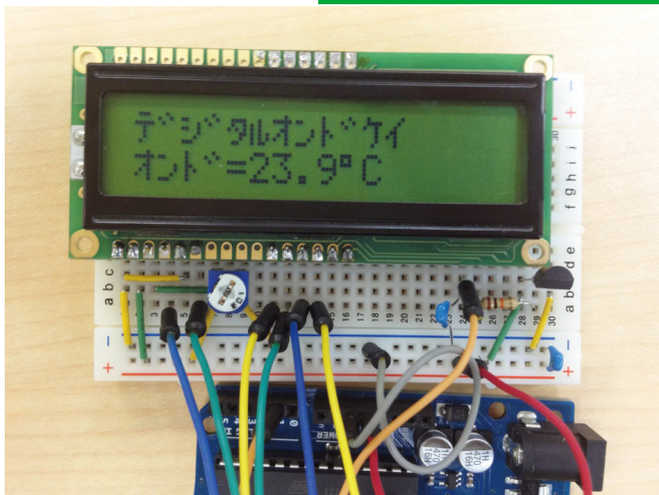


親子ロボット 電子工作教室 のご案内

「ロボットのための病院」大阪ハイテックロボクリニックで開催している「親子ロボット工作教室」では奇数月は電子基板を使った『電子工作教室』 偶数月は身近な材料でロボットを作る『工作教室』を開催しています。身近にある材料を利用した工作や、身近な電化製品に使われている回路を使った電子工作など自分で考え、工夫し、そして楽しく、「ものづくり」を学べる教室です。

5月のテーマ

デジタル温度計をつくってみよう！

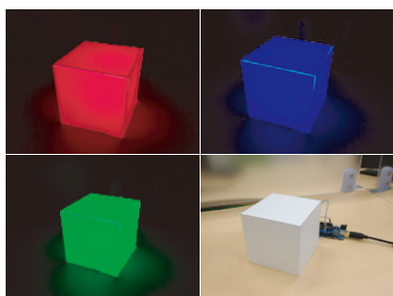


温度センサと文字を表示できるディスプレイをつかって、デジタル温度計をつくってみよう！

- 【開催日】 2013年5月18日(土)
- 【対象】 小学生以上～(小学生は保護者同伴)
- 【参加費】 1,000円 ※初参加の方は基本セット費用 ¥5,300 が必要です
- 【定員】 20組
- 【時間】 13:30～16:30
- 【持ち物】 ノートパソコン (WindowsXP以降 MacOSX以降)

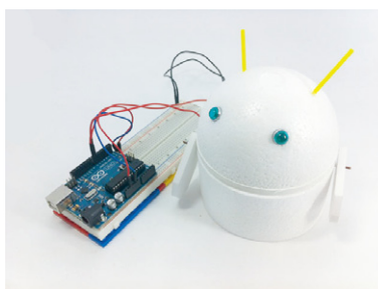
※基本セットは、マイコン基板 (Arduino Uno)、USBケーブル、LED、ブレッドボードなどになります
 ※前回までの参加者の方は、これまでの材料も、実習で使用しますのでお持ちください (距離センサなど)
 ※未就学児のご参加は見学のみとさせていただきます

電子工作教室ではこんなテーマでをロボットを作っています



2012年11月

赤、青、緑に光るフルカラーLEDを使って、手を近づけたら光るマジックボックスを作りました。



2012年9月

角度を自動的に調整できるサーボモータを使って、くびふりロボットを作りました。

お申し込み、お問い合わせ

☎0120-33-8119

大阪ハイテクノロジー専門学校 事務局まで

E-mail: robodoctor@osaka-hightech.ac.jp

次回のよこく

今後の予定は、改めて告知いたします。



※学校には駐車スペースがありませんので、お車で お越しの方は周辺の有料駐車場をご利用ください。