

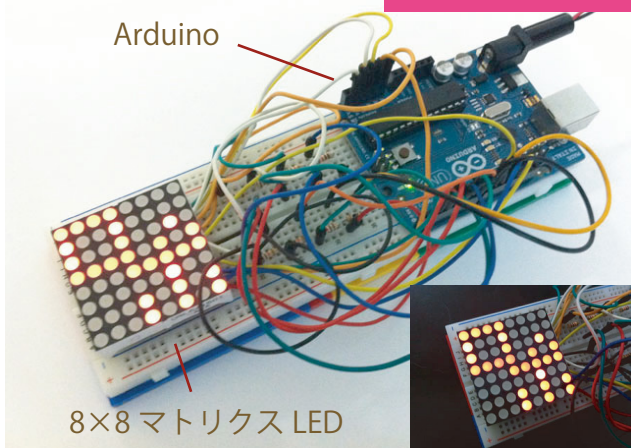


親子ロボット 電子工作教室 のご案内

「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」では偶数月は電子基板を使った『電子工作教室』 奇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。

4月のテーマ

LEDを光らせて文字を作ってみよう！



Arduino

8×8マトリクスLED

「8×8マトリクスLED」という部品を使って64個のLEDを組み合わせ、文字や顔文字を作ります。

【開催日】2016年4月23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、別途「基本セット」¥5,000が必要です。

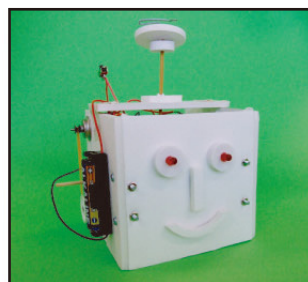
【定員】20組

【時間】13:30～16:00

【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

毎月いろいろなテーマで工夫あふれるロボットを作っています！



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

今後の予定

次回の詳細は改めてブログにて告知いたします。

