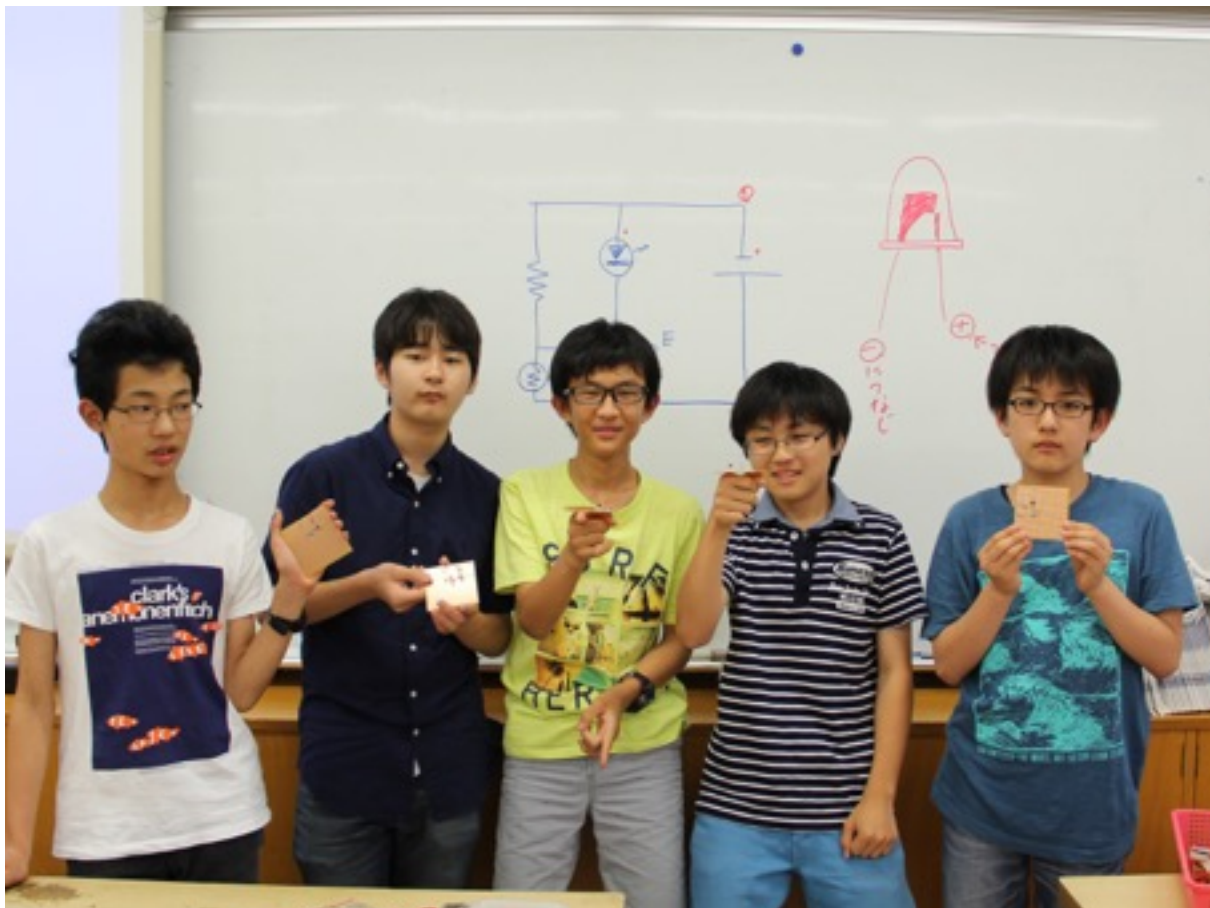


トランジスタ回路の製作体験



暗くなったら明かりが灯る

2016年6月21日(火)、定員5名で本ワークショップを開始。トランジスタとはどんな働きをするのか?もし、興味がある人は次のサイトをご覧ください。とてもおもしろくつ立ててくれています。

今回のワークショップでは、光センサーとトランジスタを組み合わせて街頭のような回路を作った。暗くなったら明かりが灯る。これが本当にちょっとした電子部品の組み合わせで体験できる。さらにこれをやってみて気づくことが待機電力の話。ますます身の回りの仕掛けに興味湧いてくる。(沼田)

第一回 6/21(火)

トランジスタとは?

トランジスタを組み込もう

実習

第二回 乞うご期待

