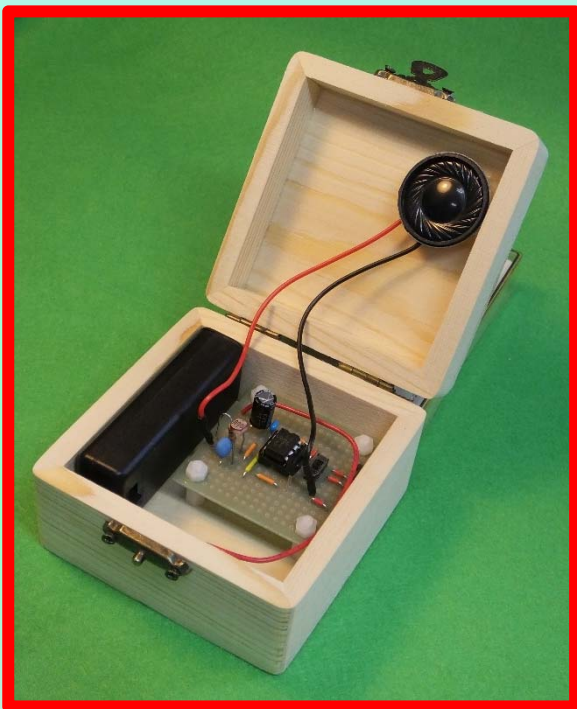


第39回 ものづくり塾

2019年度 春学期

PICマイコンプログラミングでつくる 電子オルゴール



PICマイコンを使い
自分の好きな曲で
電子オルゴールを
つくろう！

PICマイコン(12F683).
トランジスタ(抵抗入り).
セラミック発振子, 抵抗器,
光感知素子(CdSセル).
コンデンサ×2, スピーカ,
スライドスイッチ, 単4電池×3

申し込み期間: 5月13日～5月25日

活動日: 5月30日、6月6日、13日、20日、27日

時間: 18:50～20:00

場所: スチューデントラボ(E-9棟)

費用: 無料

定員: 10名

学年と所属学科は問いません。

受講希望者は直接ラボに来訪のこと。

■主催: スチューデントラボ