

2024学内ものづくり講座・プログラミングコース 「AI利用機器制御体験—音声認識機能付きLEDライトー」

講座内容:

- 1.機械学習を用いた音声認識を体感
2. Raspberry Pi にてpythonを用いたLED等の制御を学ぶ
- 3.スタンドアロン型のデバイスを作製する

実施概要:

日時：**10月8日(火)13:00-17:00** ミニ講座と実習

場所：創造工学センター201共創スペース（EI創発工学館2階）

募集対象：学部を問わず、学部生、院生、研究生対象

※プログラミング初心者👉歓迎

定員：5名※申込者多数の場合は抽選にて決定、

結果はメールにてお知らせします

参加費：無料

申込み

： 申込〆切：**9月20日(金)**

<https://forms.gle/97cgDQFvarsJYRUdA>



問合せ先:

創造工学センター(内線4553)
frontdesk@cplaza.engg.nagoya-u.ac.jp



LEDライトの色, 点灯,
点滅などを自由に制
御してみよう!