

Raspberry Pi Picoでモノづくり！

～メカニカルキー・スイッチでショートカットキーボード～

開催概要

PCにUSB接続して使えるショートカットキーボードを製作します。コピペやスクリーンショットなどはもちろん、複雑なショートカットやコマンドもカスタマイズ自在です。Pythonによる組み込みプログラミングに加え、高級キーボードにも採用されているCherry MXスイッチを使ったはんだ付け工作も学べます。

- 日 程 2月19日（木）9:30～18:00
(途中1時間お昼休憩あり ※昼食は各自準備お願いします)
- 場 所 名城大学天白キャンパス タワー75 5階

起業活動拠点・ものづくりスペース「M-STUDIO」



※地下鉄鶴舞線「塩釜口」駅下車、1番出口（右）徒歩約10分。

- 対 象 名城大学の学部生・大学院生、東海地域の学部生・大学院生（理系文系不問）
- 定 員 会場：24名（先着順）
- 講師・ファシリテーター JellyWare株式会社 (<https://jellyware.jp/>)

- こんな学生にオススメ プログラミングに興味がある／ものづくりに興味がある／IoTプロトタイピングに興味がある／起業に興味がある

- 必要なスキル 専門知識不要！キーボードがタイピングできればOK！！

- 必要なもの ①インターネットに接続可能なPCで、USB type-Aケーブルが挿せること（変換アダプタOK）
②事前インストール（お申込み後、別途ご案内します）

- 主 催 名城大学 社会連携センター
- 共 催 Tongaliプロジェクト
- 大学発新産業創出プログラム（START） - 大学・エコシステム推進型 - スタートアップ・エコシステム形成支援事業



問合せ先：社会連携センター高橋・白川 ccr@ccml.meijo-u.ac.jp

申込みはこちら→
締切 2/17（火）

※定員になり次第締め切ります

