

# ベンチャー体験工房 1



## ■モノのネットワーク化で安全・安心・便利な生活環境の実現



アイデア発想、組込みデバイス作成、制御や通信プログラミング、新サービス提案を体験します。

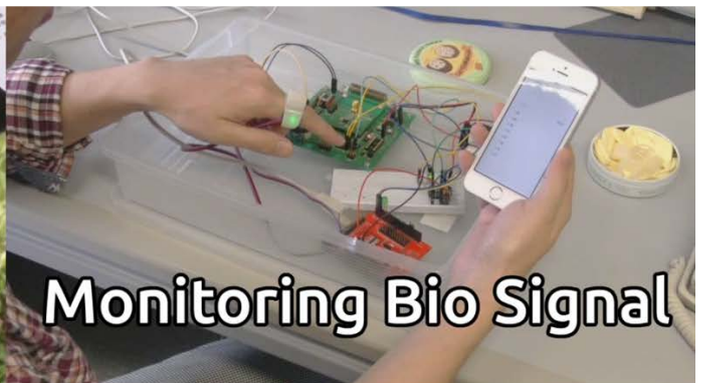
担当教員: 荊 雷、程 子学

### 概要

モノのネットワーク(IoT), ウェアラブル, ブルートゥースなど最新技術の動向把握し、環境制御、健康管理、生活支援などの自ら発想したアイデアより、教員と TA の支援のもとに、オリジナルアプリケーション開発を楽しめる工房です。



Control Anything



Monitoring Bio Signal



Hand Talk



Life Log

賛成される項目があれば、参加をお勧め

- 電子工学或いはネットワークに興味がある。
- PC やスマートフォンのみならず、身の回りのものを制御したい。
- 習った知識を活用し、なにか面白いことをやりたい。
- サービス、商品、インターフェースのデザインに興味がある。
- C 言語プログラミングが得意で活かしたい。