

# 工学部 9月23日(金・祝)

## 城北キャンパス(松山市文京町3番)

対象: 限定しない。(高校生, 既卒者, 保護者, 中学生等)

※要・事前申込(事前申込がない方は, 参加できません。)

※定員になり次第締め切ります。

- 12:30 ○ 受付開始 **場所** 工学部4号館1階 **【定員】100名**
- 13:00 ○ 学部長による学部・学科(全コース)説明
- 13:15 ○ 学生生活について
- 13:30 ○ 研究紹介  
機械工学コース, 知能システム学コース  
電気電子工学コース
- 14:00 ○ 休憩
- 14:15 ○ 質疑応答
- 14:30頃 ○ アンケート回答, 終了

### 機械・システム分野

機械工学コース・知能システム学コースは, 「ものづくり」を支える工学として発展し, 科学技術及び産業の基礎となっています。

**【機械工学コース】** <http://www.me.ehime-u.ac.jp/>

エネルギーの高度利用, 不思議な流れやプラズマなどを用いた新材料の開発や新しい加工法。

**【知能システム学コース】** <http://www.me.ehime-u.ac.jp/>

人に優しい機械やロボット開発など。

### 電気・情報分野

**【電気電子工学コース】** <http://www.ee.ehime-u.ac.jp/>

IoT(モノのインターネット)や5G(第5世代)移動通信システムなどを支えるエレクトロニクス技術の全てが電気電子工学コースにはあります。

あなたも最先端の技術に触れてみませんか?