

来て・見て・実感！テクノロジー

あなたもオープンラボで
工学の世界にふれてみませんか？

理工学研究科棟

1 F 情報工学科

- ・情報工学科総合案内
- ・めざせ、人の気持ちを察するロボット！

2 F 情報工学科

- ・コンピュータで分子を動かしてみよう！

3 F 情報工学科

- ・カオスと乱数で遊んでみよう！

4 F 情報工学科

- ・雑音を取るときれいな音声に！
- ・モノの形をデジタル化しよう！
- ・コンピュータが実現する自動運転技術！

5 F 情報工学科

- ・コンピュータをもっと使いやすく、もっと楽しく！

総合研究棟

1 F 環境社会デザイン学科

- ・コンクリート3分クッキング
- ・橋の模型を作ってみよう

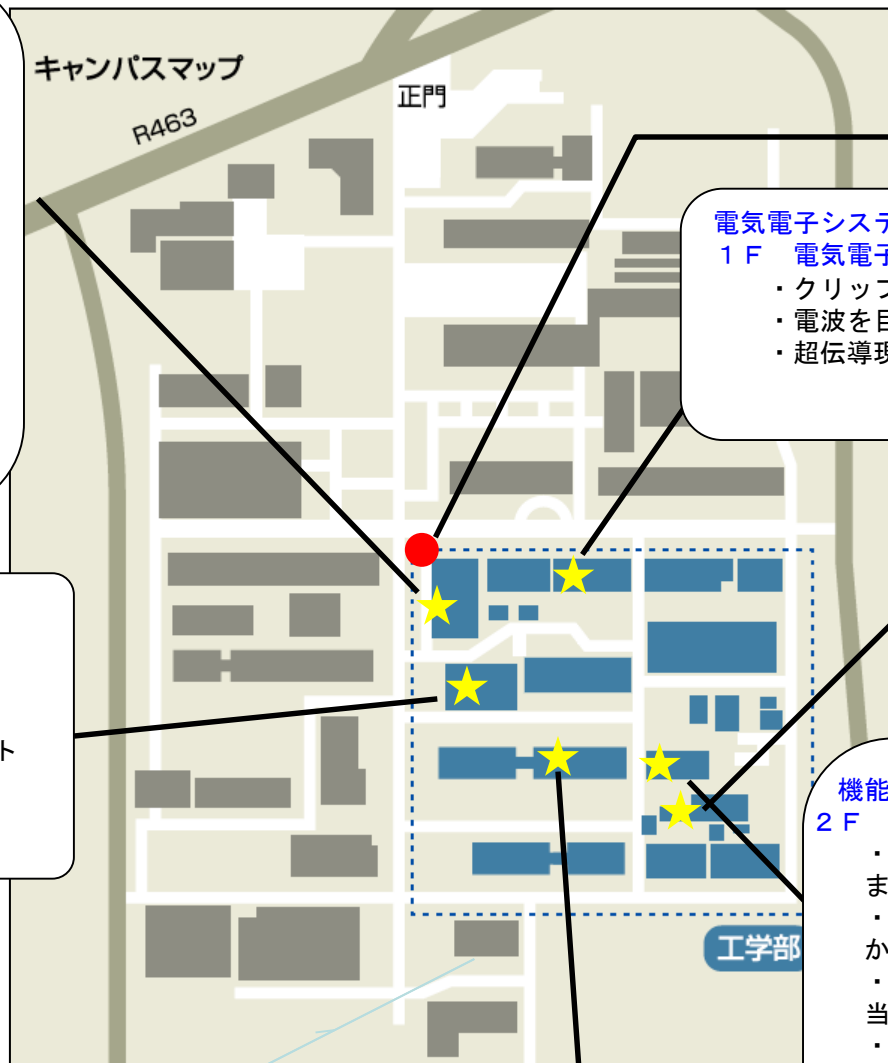
1 F 機械工学・システムデザイン学科

- ・ロボット研究公開！子供向け歯ブラシロボット
工作教室

6 F 機械工学・システムデザイン学科

- ・音と振動

キャンパスマップ



総合受付 (案内)

電気電子システム工学科 1号館

1 F 電気電子物理工学科

- ・クリップモーターを作ろう
- ・電波を目で見てみよう
- ・超伝導現象を体験してみよう

実習工場

1 F 機械工学・システムデザイン学科

- ・流れと遊ぼう！
- ・工作機械を使って加工してみよう♪

機能材料工学科棟

2 F 機能材料工学科

- ・光でつなぐ心と心 ー発光材料から光通信システムまでー
- ・スーパーボールを作ってみよう！ 誰のが一番はねるかな？
- ・犯人はだ〜れ〜だ?! メッセージから犯人を探し当ててみよう！
- ・クロマトアートで遊ぼう! どんな模様が出てくるかな??
- ・紅花染色を楽しもう!
- ・きれいなカラフルソフトビーズを作ってみよう!
- ・キラキラ光らせてウイルスを簡単に見つけるクスリー ー埼玉大学の新技术ー
- ・光でアクセサリを作ろう!

応用化学科棟 1号館

1 F 応用化学科

- ・ガラス細工実演
- ・色いろスライム
- ・プラ板で遊ぼう

2019年11月3日 (日)
10時~16時

