

東京農工大学 工学部 知能情報システム工学科

(2019年4月新設)



<http://www.tuat.ac.jp/eng-eecs/>



2019年体験教室のお知らせ

東京農工大学 工学部 知能情報システム工学科(2019年4月新設)では人工知能, パターン認識, 通信工学, ロボットなど多くの分野で最先端の研究を行っています。これらを実際に体験して頂くため3つの実験を用意しました。当日推薦入試の説明も行います。

- ・テーマ1: メイク顔・すっぴん顔を推定してみよう
- ・テーマ2: 「センサ情報処理」を応用して「ロボット・レース」に挑戦
- ・テーマ3: 作って学ぼう! 地デジ用アンテナの作成

日時: 2019年8月6日(火) 13:00~17:00

場所: 東京農工大学 小金井キャンパス

プログラム:

| | |
|-------------|-----------------|
| 13:00~13:30 | 知能情報システム工学科の紹介 |
| 13:30~16:30 | 実験(各テーマに分かれて実施) |
| 16:30~17:00 | 推薦入試説明会 |

対象: 高校生、予備校生

申込方法: 事前に t-arma@cc.tuat.ac.jp へ以下の事項を記載してご連絡ください。

- ①氏名
- ②学校名
- ③学年
- ④電話番号
- ⑤第1希望実験テーマ
- ⑥第2希望実験テーマ
- ⑦第3希望実験テーマ

定員となり次第 受付を終了させていただきます。

問い合わせ先: 有馬 (t-arma@cc.tuat.ac.jp)

過去の体験教室の様子



実験は、教員・先輩が丁寧に分かりやすく指導します!!