

最新の研究をのぞいてみよう！

2017

鳥取大学工学部 電気情報系学科 研究室公開

開催日時：平成29年10月7日(土)10:00～16:00

(スタンプラリー受付は15:45まで。知能情報工学科棟は12:00～14:00のみ)

場所：鳥取大学工学部 電気電子工学科棟(受付：3階 階段近く)

知能情報工学科棟(受付：2階2802室)

内容：16研究室の研究内容をデモ展示形式等で紹介。

電気電子工学科棟にて景品のもらえるスタンプラリーあり。

参加費：無料 ※出入り自由

公開内容（その他多数あり）

- MEMS（マイクロ電気機械システム）技術の紹介
- 「光る折り鶴」や「透明ELディスプレイ」、「ナノ蛍光体発光」などのデモンストレーション
- ニューラルネットワーク及び酸化物エレクトロニクスの基礎研究
- 生体認証技術・食糧増産のための電気工学
- 生体の信号処理についての実演と説明
- 光半導体の研究紹介と青色光による音声通信実験

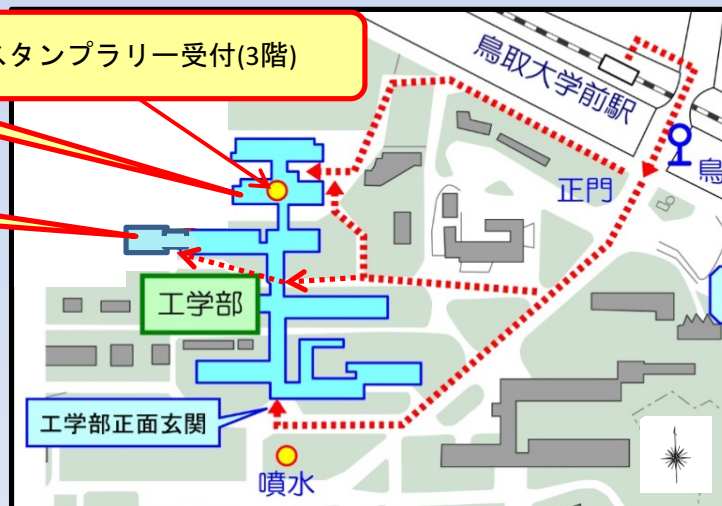
- 音声、音響信号処理技術の実演
- コンピュータによる画像認識の実演
- 画像や音声からのメディア理解技術の体験
- 道路交通と屋内ロジスティクスの最適化
- 人物の追跡システムについて
- バスネットについて
- 自然言語をコンピュータで処理する
- 遺伝子発現データやブログデータなどの実データからの有用な情報の抽出に関する研究

電気電子工学科棟

スタンプラリー受付(3階)

知能情報工学科棟

工学部正面玄関（噴水前）からは、入って直進で電気電子工学科棟受付に行けます。その受付までの一つ手前で左折し直進すると、知能情報工学科棟に行けます。



当日は大学祭(10月7日～10月9日)が開催されています。

問合せ先：鳥取大学工学部 電気情報系学科事務室 TEL:0857-31-5230 FAX:0857-31-0879
MAIL:openlab201710@eecs.tottori-u.ac.jp http://eecs.tottori-u.ac.jp/archives/1112