



先端複合演習(RT提供2) 学外RTインターンシップ

Education Program for
Robot Technology
Specialization



- 概要: 受講コースに関連する研究開発機関にインターンに行き、プロジェクトを実施する。
- 目的: IT3のコースで習得した知識・技術を用いて、インターン先で実務レベルのプロジェクトを遂行できるようになることが目的。
- 言語: 日本語、英語。
- 募集人数: 3名程度以内(ただし、総予算が上限に達したら早期に終了)。
- 募集分野: ロボティクスおよびその周辺。
- 経費の支援: 渡航費および滞在費の一部が支払われる。
- 受講条件: インターン先のプロジェクトを遂行するにあたって必要となる知識・技術に関する科目群を履修していること(例えばロボティクス系のプロジェクトなら、先端ロボット概論、先端ロボット開発特論Iを受講済みであり、先端ロボット構成論、先端ロボット開発特論IIを受講済みまたは受講予定であること)、もしくは同等の知識・技術を有すること。高いコミュニケーション能力を有すること。博士課程に進学予定であること。
- 開講時期: 随時。実施期間は3~6ヶ月程度。
- 実施形態: インターン形式。
- 実施場所: インターン先の機関(海外も場合もある)。
- 単位: 2単位
- 担当教員: 全体的な内容は、山口。
- 詳細情報: エントリー方法などは、以下に掲載。
ユーザ名・パスワードは、先端ロボット科目で使用しているもの。不明な場合は山口まで。
<https://robotics.naist.jp/edu/text/?IT3%2FRT>