

第112回

総研セミナー開催案内



下記の要領にて、第112回東京都市大学総研セミナー(11th TCU Robotics Workshop)を開催いたします。日頃のロボティクスに関連する研究成果の発表と議論を通して、研究活動のさらなる進展と研究者間の交流を深めるために、多数の皆さまのご参加をお願い申し上げます。

なお、セミナー開始前に企業からの製品デモンストレーションも予定しておりますので、ご興味のある方はお早めにお越しください。

記

開催日時 : 2016年10月31(月)13:00~16:00
場所 : 東京都市大学 二子玉川夢キャンパス
東京都世田谷区玉川二丁目21番1号
二子玉川ライズ・オフィス8階
TEL:03-5797-9504 FAX: 03-5797-9506
URL: <http://yumecampus.tcu.ac.jp/>

***** プログラム *****

- 13:00~13:50 『出力軸トルク測定機能付きギヤードサーボモータ
UNISERVO(ユニサーボ)のデモンストレーション』
株式会社ロボテック 原口祐輔氏
- 14:00~14:10 開会・挨拶
- 14:10~14:55 『力覚提示のための実時間弾性体シミュレーション手法』
北海道大学 大学院情報科学研究科
システム情報科学専攻 博士課程後期3年 佐瀬一弥氏
- 14:55~15:00 休憩
- 15:00~15:45 『MR流体を利用したハプティックインタフェースの開発』
防衛大学校システム工学群
機械工学科 准教授 辻田哲平氏
- 15:45~16:00 質疑応答

主催・運営 : 東京都市大学工学部機械システム工学科
ロボティックライフサポート研究室 准教授 佐藤
東京都世田谷区玉堤1-28-1
TEL:03-5707-0104 内線(3945)
E-mail:dsato@tcu.ac.jp
<http://www.arl.tcu.ac.jp/>