

SICE中部支部主催 講習会 「ROS入門」

ロボット用ミドルウェアとして世界的に普及しつつある
ROS(Robot Operating System)に関する講習会

2019年5月29日(水) 9:00~17:00

会場: 信州大学 繊維学部 (上田キャンパス)

参加費: 正会員20,000円 学生会員12,000円 非会員30,000円



第1部 9:00~12:00,
13:00~15:00

「実習で学ぶ初めてのROS」

実際にPC※を操作しながらROSのインストールから基本的な使用方法, プログラミングまでを実習

講師: 清水 優 先生(中京大学 工学部 准教授)



第2部 15:00~17:00

「ロボット開発のための MATLAB/Simulink機能紹介」

MATLAB/SimulinkのROS連携機能などロボット開発に有用な機能を紹介(実習なし)

講師: 田中 明美 様(MathWorks Japan)

※PCはSICE中部支部で用意(持参不要)

申込方法: 参加者名, 所属, 返信用メールアドレス, 会員種別(正会員, 学生会員, 非会員),
お支払方法(当日払い・銀行振込)を下記アドレスへメール送信

問合せ先: 計測自動制御学会 中部支部 事業委員

見山祥平(信州大学繊維学部) shouhei@shinshu-u.ac.jp TEL:0268-21-5603