

令和2年度活動計画

□とやまロボティクス研究会

○技術セミナー：

【第1回】「ヒト型ロボット NEXTAGЕ を活用したものづくり現場の変革」(9月9日)

(講師 カワダロボティクス株式会社 企画部長 岡向 英樹 氏)

【第2回】パンデミックが自動運転ロボットの社会実装を加速する(10月6日)

(講師 株式会社ZMP 代表取締役社長 谷口 恒 氏)

【第3回】知能ロボットを用いた物流・FA現場でのイノベーション(10月22日予定)

(講師 Kyoto Robotics 株式会社 広報・ブランディング責任者 兼
本社営業部 中野 圭 氏)

【第4回】三次元計測・点群深層学習とロボットビジョン(11月26日予定)

(講師 早稲田大学理工学術院総合研究所 非常勤研究員 兼
オムロンサイニックエックス株式会社 プロジェクトリサーチャー
千葉 直也 氏)

【第5回】ロボットSI検定とSIer活動事例(仮題)(12月上旬予定)

【第6回】ロボティクスにおけるSLAM(仮題)(1月中旬予定)

○ワーキンググループ(WG)活動：

ロボット産業創出WG活動

【第1回】ロボットによるPythonプログラミング入門(8月25日)

(講師 株式会社アフレル 藤本 大貴 氏)

【第2回】ROSではじめるロボティクス入門(仮題)(1月下旬予定)

ロボット利活用促進WG活動

【第1回】工場設備の自動化・工場レイアウト設計の基本と応用 ～ロボットを活用した
自動化の方法について実習を通じて習得する～(11月17日予定)

(講師 TSF 研究所 代表/東海大学工学部機械工学科非常勤教員(元教授)
村山 省己 氏)

尚：活動を実施に移す段階で予定が変更になる場合がございますのでご了承願います。