平成 31 年度活動計画 4月 23 日

□とやまロボット技術研究会

先進地視察 : 各種ロボットとシステム機器の体感並びにスマート工場の訪問

(6月12日(水)~13日(木))

技術セミナー:【第1回】「深層学習のロボット技術への応用に関して」

「産業用ロボット・IoT 導入の正しい進め方」(7月4日(木)予定)

【第2回】中小企業のロボット導入動向と最新事例とロボット導入相談会(8月予定)

【第3回】サービスロボットの最新動向と今後(10月予定)

ロボット産業創出WG活動:

【第1回】ビジョンセンサ技術とロボット・外観検査自動化への応用(9月予定)

【第2回】ディープラーニングの基礎と AI への応用(パイソン中級コース)

(11月予定)

ロボット利活用WG活動:

【第1回】ロボットシステムインテグレーター研修(協調安全・リスクアセスメント) (1月予定)

2019 国際ロボット展:産業用ロボットゾーン (IR) 【要素技術・関連機器】分野に出展 (12月18日(水)~21日(土))

尚:活動計画を実施に移す段階で予定が変更になることがございますのでご了承願います。