

令和元年度活動計画

□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

IDE ファクトリーソリューションズ (株)

ダイドー (株) ダイドーロボット館

三菱電機 (株) 名古屋製作所 (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とロボティクス分野への応用」

「産業用ロボット・IoT 導入の正しい進め方」(7月4日(木))

【第2回】「ロボットを活用した日本のものづくりの将来」とロボット導入相談会
(8月29日(木))

【第3回】「ロボットと協働する社会に向けての今後のロボットビジネスの在り方」
「ロボット協働社会に向けたロボットのムダ取りと人作業の充実化」
(11月15日(金))

ロボット産業創出WG活動 :

【第1回】「AI ディープラーニングを用いたロボット画像処理技術実践セミナー」
(10月9日(木))

【第2回】「3次元点群処理のロボットシステムへの応用」(2月21日(金) 予定)

ロボット利活用WG活動 :

【第1回】「ロボットシステムの安全対策研修」～リスクアセスメントと Safety2.0～
(9月12日(木))

2019 国際ロボット展 : 産業用ロボットゾーン (IR) 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。