

SSU 特別講座

『2040年の未来予測から紐解く 先進技術の活用可能性について

- ロボット・IoT・AI の本格普及による生活・仕事の変化 - 』

日時：2018年10月3日（水）15:00 - 16:30

場所：サンシン電気・東京本社（国内外各拠点へWEB配信）

講師：三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社

イノベーション&インキュベーション室

室長/プリンシパル 渡邊 藤晴 氏

サンシン大学の一環として、特別講座『2040年の未来予測から紐解く 先進技術の活用可能性について - ロボット・IoT・AI の本格普及による生活・仕事の変化 - 』を開催しました。

2040年の未来予測は大変な衝撃でした。ですが、それだけでなく、未来予測からどのようにビジネスチャンスをつかめるか、自分はどのように行動していくべきかを一人一人が考える機会となりました。今回もWEB配信を活用し、国内外のサンシングループ全拠点で一斉に受講しました。

