

# 三鷹商工会 講演会

於：三鷹商工会工業部会合同支部会

2019年(平成31年)2月13日(水)午後6時より、三鷹商工会館4階にて、「ロボット技術とその知能化～研究開発と社会実装～」のテーマで講演会が開催されました。

この講演会は、当財団の精密測定技術向上のための講演会及び研究会の開催及び助成事業の一環として実施いたしております。

当日は、理事長代理で関口常務理事・事務局長が出席いたしました。

## 三鷹商工会とは？

各種関連団体との連携強化を目的とし、名実ともに地域の経済活動の中心として5年後10年後の経済活性化を見据えて、次世代経営者の育成強化を進め、さらに小規模事業者の経営強化を進めるため、経営指導・教育を実施、広く市民に歓迎される商工活動の展開を進めています。そのうち「ものづくり」中心の事業者を対象とした部会が工業部会です。

講義内容：「ロボット技術とその知能化～研究開発と社会実装～」

講師：東京大学工学系研究科 教授 浅間 一 先生

参加費：無 料

高齢化、安全・安心などの社会的問題を解決し社会ニーズに応え、新たな価値を創造するためのサービスロボティクス、起立動作支援システムの開発、製造業における技能の伝授のための学習支援ツールの開発、福島第一原子力発電所の事故対応・廃止措置におけるロボットのニーズ、自動分散、空間知能化、身体性システム、災害対応ロボットの社会実装の分野の研究について、その現状と課題等が紹介されました。

