

# 高度ものづくり人材育成支援事業の成果発表会

2019年3月7日 芝浦工業大学

## (1) ご挨拶 (14:00~14:10 : 10分)

さいたま市 経済局 商工観光部 産業展開推進課 課長 矢口敦彦 様

## (2) プログラムの概要とグループ活動のご紹介 (14:10~16:10 : 120分)

【Aグループ】 無線センサ端末を活用したネットワーク技術 【電子情報システム学科 助教 山崎 託】

(テーマ) IoTの実現に向けたセンサデータの収集・可視化・状況推定システム (成果発表:45分+ Q&A:10分)

【Bグループ】 特殊車輪・機構を搭載した軟弱地盤移動ロボットのものづくり技術【機械制御システム学科 飯塚浩二郎】

(テーマ) 車輪型月面探査ローバの製作と車輪形状検討 (デモVTR含む) (成果発表:45分+ Q&A:10分)

- A班の成果発表 (発表予定者: サンワ 佐藤様&学生) 10分
- B班の成果発表 (発表予定者: 東京チタニウム 松永様&学生) 10分
- C班の成果発表 (発表予定者: 東京チタニウム 小島様&学生) 10分
- コンテスト結果の報告とまとめ (発表者: TA) 15分

## (3) 講評 (16:10~16:30 : 20分)

公益財団法人 さいたま市産業創造財団 事務局次長 小池陽一 様  
芝浦工業大学 複合領域産学官民連携推進本部 武田貞生 副本部長