



# 北九州ロボットフォーラム 総会・セミナーのご案内

【総会】(セミナーの前に北九州ロボットフォーラム会員限定の総会を開催致します)

日時:6月13日(水)13:00~13:40

会場:西日本総合展示場新館横 AIMビル3階F展示場(314会議室向かい)

【セミナー】(どなたでも聴講いただけます)

日時:6月13日(水)13:45~15:35

会場:西日本総合展示場新館横 AIMビル3階G展示場(315会議室向かい)

セミナー  
聴講無料

セミナー1

13:45~14:45 平成30年度定期総会記念講演

## 次世代ロボット研究開発と産業界への橋渡し



講師 国立研究開発法人 産業技術総合研究所  
情報・人間工学領域 知能システム研究部門長  
河井 良浩 氏

産総研では、環境変化に強く自律的作業を実現するロボットを目指して、知能システム、ロボットの研究開発を行っています。今回は産業用ロボットの知能化技術の研究開発事例を中心に紹介するとともに、技術を社会に展開するための取り組みも紹介します。

セミナー2

14:45~15:15

## 第4次産業革命を支える産学官連携プラットフォーム

講師 北九州工業高等専門学校 生産デザイン工学科 知能ロボットシステムコース 教授  
国立高等専門学校機構 研究推進・産学連携本部員  
久池井 茂 氏

地域を活性化する実証ラボにおける、ロボット・IoT活用の研究開発事例を紹介します。

セミナー3

15:15~15:35 平成29年度市内発ロボット創生事業 成果報告

## インフラ点検のための平行移動式ドローンの開発

講師 北九州工業高等専門学校 生産デザイン工学科 機械創造システムコース 准教授  
滝本 隆 氏

【お申込み方法】

件名を

- ・総会のみ……「北九州ロボットフォーラム総会」
- ・セミナーのみ……「北九州ロボットフォーラムセミナー」
- ・総会・セミナー両方……「北九州ロボットフォーラム総会・セミナー」として、お名前、所属先をご記入の上、[robotics@ksrp.or.jp](mailto:robotics@ksrp.or.jp)まで電子メールで直接お申込みください。

【お問い合わせ先】

(公財)北九州産業学術推進機構<FAIS>ロボット技術センター

電話:093-695-3085