

東工大 MCRG/電通大 AWCC オープンハウス 2018

本オープンハウスは、アカデミックとビジネスの連携に焦点をあて、ポスター発表、招待講演、及び招待講演者と両機関教員によるパネル討論を企画しております。ポスター発表では、アカデミックな立場から、MCRG に所属する 10 の研究室の教員・学生によるポスター発表、デモ展示等により、最新の研究成果をご紹介します。

また、2016 年度より、学外から情報通信分野において最先端のワイヤレス情報通信技術に特化した教育・研究を行っている電気通信大学先端ワイヤレス・コミュニケーション研究センター (AWCC: Advanced Wireless & Communication Research Center)様との共催オープンハウスとし、MCRG と同様に先生方や学生によるポスター発表、デモ展示等により、最新の研究成果をご紹介します。

東工大 MCRG からは 5 研究室、電通大 AWCC からは 9 研究室が参加予定です。詳しくはオープンハウスホームページをご覧ください。

招待講演ではテーマを設け、各分野における著名な研究者、企業の方々をご招待し、最新の無線通信研究に関するご講演をしていただきます。講演者名、講演内容は以下の通りです。

講演者名	講演内容	講演内容要約
安達 文幸 先生 (東北大学)	移動無線通信技術の発展と第 5 世代システム	第 1 世代から第 4 世代まで発展してきた移動通信システムの歴史と最近活発に研究開発が行われている第 5 世代システム実現に向けた超高速無線通信技術について紹介します
杉野 勲 様 (総務省移動通信課) ※講演者は変更になる可能性があります	第 5 世代移動通信システム～何が違うのか、何が変わるのか～	第 5 世代移動通信システム (5G) は、これまでの無線技術の進展の延長線上にあるだけではなく、社会経済活動全般に大きな変化、影響を及ぼすものと想定されています。5G による変化、影響とそれにこれまでの対する取組についてお話しさせていただきます。
永田 聡 様 (NTT ドコモ 5G 推進室)	5G 標準化動向と NTT ドコモの取り組み	3GPP(the third generation partnership project)を含む 5G 関連の最新標準化動向とともに弊社の取組を紹介します。

例年、企業の方を中心に 100 名ほどの参加者がございます。

万障お繰り合わせの上、奮ってご参加賜りますよう、お願い申し上げます。

開催日時	4月26日(木)
開催場所	大岡山キャンパス 西9号館

参加申し込みはこちらよりよろしくお願いいたします。

http://www.mcrg.ee.titech.ac.jp/?page_id=564

詳細、プログラムの最新情報は以下のページをご覧ください。

[オープンハウス 2018 ホームページ]

https://www.mcrg.ee.titech.ac.jp/?page_id=485

問い合わせ

オープンハウス事務局

committee_oh@mcrg.ee.titech.ac.jp