



シンポジウム2015
理工人の未来設計

グローバルな活躍を目指す 東工大の理工人たち

先進国で活躍する自分を夢見て

山根 拓也 (修士2年)

発展途上国発、持続可能なものづくりに魅せられて

田岡 祐樹 (修士2年)

新興国で教育に携わることを目指す私が

半導体研究でPh.D.を取る理由

大橋 匠 (博士1年)

世界で活躍する準備を今から

大久保 愛(修士OG)

日時：2015年12月15日(火) 16:50～18:50

会場：東京工業大学大岡山キャンパス 西9号館2階
デジタル多目的ホール

入場無料・事前登録不要

主催・問合先：グローバル人材育成推進支援室

ghrd.info@jim.titech.ac.jp 03-5734-3520

www.ghrd.titech.ac.jp/w

Facebook, twitter(@titech_ghrd)も公開中



東京工業大学

社会経済の発展を牽引するグローバル人材育成支援
2015 年度シンポジウム

テーマ

グローバルな活躍を目指す東工大の理工人たち

趣旨

グローバル理工人育成コース所属生において、コース学修の動機付けがより明確化・具体化されることを目的として、コース修了生（現在東工大大学院生）3名と本学卒の社会人計4人が講演します。修了生はコース履修で得たことと将来の抱負を、社会人は自身の経験にもとづき、グローバルに活躍するための能力と学生時代に学修すべき事柄をそれぞれ語り、学生たちにロールプレーを提示します。

日時

12月15日（火）16:50~18:50

場所

大岡山西9号館デジタル多目的ホール

参加者

- 1) 本学の「グローバル理工人入門」、「同概論（欧米編）」科目を履修中の学部生（授業の一環として出席）
- 2) 本学の教育プログラム「グローバル理工人育成コース」に登録する学生
- 3) 東工大学生、教職員
- 4) 社会経済の発展を牽引するグローバル人材育成支援東日本第2ブロック18校からの関係者 ほか

講師と講演内容

（司会：アーナンダ・クマール特任教授（グローバル人材育成推進支援室））

16:50 開会挨拶： 丸山俊夫 理事・副学長

17:00 講演1：先進国で活躍する自分を夢見て

山根拓也

東京工業大学工学部機械宇宙学科卒、コース修了(2014年3月)

現在 大学院理工学研究科機械物理工学専攻 M2

17:20 講演2：開発途上国発、持続可能なものづくりに魅せられて

田岡祐樹

東京工業大学工学部機械科学科卒、コース修了（2014年3月）

現在 大学院理工学研究科機械物理工学専攻 M2

17:40 講演1と講演2に関する質疑応答とディスカッション

17:45 講演3：新興国で教育に携わることを目指す私が半導体研究でPh.D.を取る理由

大橋匠

東京工業大学工学部電気電子工学科卒、コース修了（2014年3月）

現在 大学院総合理工学研究科物理電子システム創造専攻 D1

18:05 講演4：世界で活躍する準備を今から

大久保 愛

横浜国立大学 工学部 生産工学科卒（2002年3月）

東工大大学院 総合理工学研究科 精密機械システム専攻 修士課程修了(2004年4月)

現在 株式会社日立製作所勤務

18:35 講演1~4に関する質疑応答とディスカッション

18:45 閉会挨拶： 須佐匡裕 教授、グローバル理工人育成推進支援室長