

参加  
自由

# 短期留学報告会

参加しよう！  
飛び立とう海外へ！

日時

2016年10月26日(水)

時間

15:00～

場所 工学部棟101番教室



My Questions

1 留学前に語学力は必要？

2 留学前にどんな準備が必要？

3 TOEICはどれくらい必要？

4 短期間でも留学する価値ってある？

5 留学した感想は？



開会のあいさつ

工学部長

野々村 修一

◆ アメリカ

カリフォルニア大学  
環境エネルギー・システム専攻1年  
マサチューセッツ工科大学(MIT)  
環境エネルギー・システム専攻1年  
ユタ大学  
生命工学専攻1年

井戸 薫

林 兼輔

寺添 朱里

◆ インド

サー・パラシュラムプ大学(SPカレッジ)  
社会基盤工学科（環境コース）3年  
IIITG  
機械工学科（機械コース）4年  
機械工学科（機械コース）4年

川上 哲

小野 友輔

平松 高宏

◆ インドネシア

アンダラス大学  
化学・生命工学科（生命化学コース）3年  
化学生命工学科（生命化学コース）4年  
ベンガル大学  
電気電子・情報工学科（電気電子コース）3年  
グラビジャヤ大学  
電気電子・情報工学科（電気電子コース）3年  
バダン州立大学  
環境エネルギー・システム専攻1年  
数理デザイン工学科 4年

森 大介

米田 伸利

高平 達介

三浦 規平

若園 管仁

黒川 一郎

◆ オーストラリア

グリフィス大学  
社会基盤工学専攻2年  
環境エネルギー・システム専攻1年

安藤 安喜

渡邉 光太

◆ オーストラリア

ニューサウスウェールズ大学(UNSW)

機能材料工学専攻1年  
化学・生命工学科（物質化学コース）4年

環境エネルギー・システム専攻1年

安藤 友美

末松 泰津美

杉井 南斗

◆ ドイツ

ドルトムント工科大学

機械システム工学専攻2年

福原 駿吾

◆ ハンガリー

パンノン大学

化学・生命工学科（物質化学コース）4年

南雲 美奈

◆ ブラジル

カンピーナス大学

機械工学科（機械コース）4年

川井 考生

◆ マレーシア

マレーシア国民大学 (UKM)

応用化学専攻1年  
化学・生命工学科（物質化学コース）3年

中村 匠

◆ ケニア

ティダンキマティ工科大学

生命工学専攻1年  
生命工学専攻1年

井上 純泰

◆ スペイン

マドリード・カルロス3世大学

人間情報システム工学専攻1年  
生物学・生命工学科（生命化学コース）3年

吉沢 錠

◆ タイ

チュラロンコン大学

環境エネルギー・システム専攻1年

伊藤 樹悟

◆ ミャンマー

マンダレー大学

環境エネルギー・システム専攻1年

嶋 隆宏

◆ 講評

工学部グローバル化推進室長

嶋 隆宏

報告会プログラム