

# 社会実装フォーラム2017へ参加し、社会実装賞（構想）を受賞

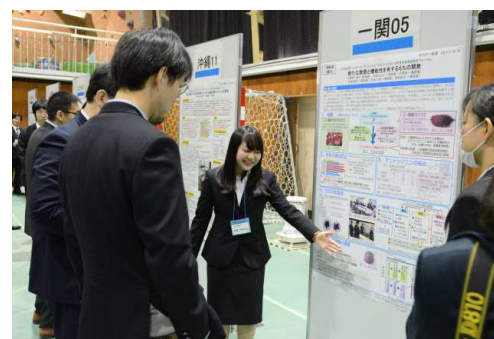
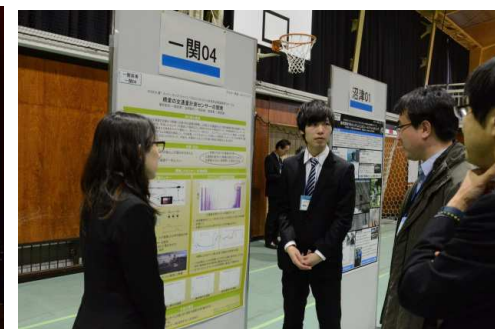
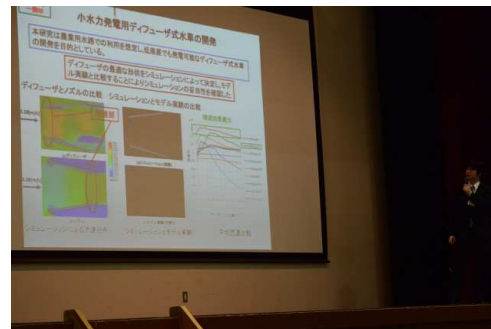
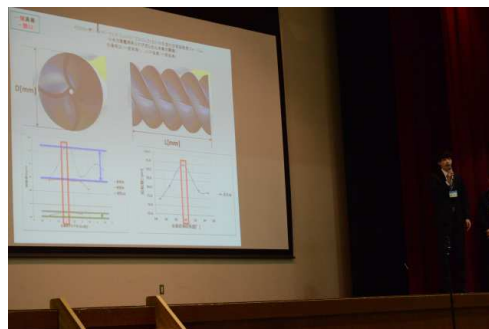
平成29年3月3日（金）、4日（土）に標記のフォーラムが東京工業高等専門学校で実施され、本校からも複数名の学生が参加しました。

社会実装プロジェクトは平成24年度から開始されたKOSEN発“イノベティブ・ジャパン”プロジェクト内の一つのプロジェクトであり、今年度が最終年度となります。

（参照URL <http://www.innovative-kosen.jp/>）

3月3日（金）は60チーム102名の学生が参加し、80秒の口頭発表およびポスターセッションが実施されました。その結果を受けて翌日の最終プレゼンテーションに8チームが選出されました。

本校からは5研究室5チーム12名の学生が参加しました。物質化学工学科の1チームが最終プレゼンテーションに選抜され発表を行った結果、**社会実装賞（構想）**を受賞しました。



## ◎参加学生一覧

- 指導教員 機械工学科 藤原 康宣
- 指導教員 機械工学科 八戸 俊貴
- 指導教員 機械工学科 八戸 俊貴
- 指導教員 電気情報工学科 菅 隆寿
- 指導教員 物質化学工学科 戸谷 一英・照井 教文

- ☆参加学生 機械工学科5年 赤坂 有宇、阿部 優樹、梅木 智久、佐藤 克樹
- ☆参加学生 機械工学科5年 石田 陽一郎
- ☆参加学生 機械工学科5年 佐藤 宥汰
- ☆参加学生 電気情報工学科5年 岩間 優花、尾形 智史
- ☆参加学生 物質化学工学科5年 小野寺 一樹、竹原 かなふ、中田 萌、杉淵 未弥