

日本機械学会関東支部・神奈川ブロック主催

2015 年度学生会企画

「日本発条株式会社見学および若手技術者と機械系学生の交流会」

- 【企画】 企画 (一社)日本機械学会 関東支部 神奈川ブロック
- 【開催日】 2015 年 9 月 9 日 (水)
- 【会場】 日本発条株式会社
- 【主旨】 企業における製造、研究開発の現場を知る機会をつくとともに、企業に在籍する機械系の若手技術者から学生に向けて話をさせていただきます。技術講演とともに、入社後の経験談、現在のお仕事の内容、それらを踏まえた機械系学生へのメッセージなど話をさせていただく予定です。また、神奈川ブロックの学生同士の交流と親睦を目的として懇親会を行います。

- 【スケジュール】 13:10 日本発条株式会社に集合 (正門前)
- 13:15-13:45 日本発条株式会社の会社概要, 見学概要
- 13:45-15:00 日本発条株式会社の工場見学
- 15:15-15:45 日本発条株式会社講演  
「ゴルフスイングとシャフトの関係」  
伊藤 千紘 氏 (研究開発本部)
- 15:50-16:20 日本発条株式会社講演  
「コールドスプレー銅皮膜の諸特性におけるリン含有量の影響」  
山内 雄一郎 氏 (研究開発本部)
- 16:25-16:55 株式会社東芝  
「風力発電事業の研究かい開発に携わって」  
田中翔一氏 (電力・社会システム技術開発センター)
- 17:00-17:30 富士電機株式会社  
「空気冷却タービン発電機の固定子枠のコスト低減開発」  
西山 秀史 氏 (川崎工場開発設計課)
- 18:00-20:00 若手技術者と学生の懇親会  
場所：日本発条株式会社の社有施設

- 【参加費】 無料。懇親会には学生の皆さんは招待します。
- 【定員】 全参加者で最大 30 名 (学生は 20 名程度)
- 【問合せ先】 横浜国立大学 工学研究院 システムの創生部門 尾崎伸吾

Email: s.ozaki.lab.ynu@gmail.com, Tel: 045-339-3881

以上