

主催：数電機連携プログラム推進室

理学的発想と工学的発想を兼ね備えた、  
理工横断型人材育成をめざして

# 理工キャリアパスセミナー (第1回)

## 日時

平成27年6月3日(水) 16:20~17:50

## 場所

南大沢キャンパス 12号館106室

## 内容

### (1) 小椋 直樹 氏(株式会社東芝)による講演

「IoTセキュリティ技術を通して見る  
企業における研究開発」

私は、学生時代から情報セキュリティに取り組み、入社後はIoT (Internet of Things)におけるセキュリティ技術の研究開発に携わってきました。今回は、IoTセキュリティで重要となる、複数機器に一斉にデータを送信するマルチキャスト通信の安全性を向上する技術をご紹介します、企業における研究開発について触れたいと思います。

### (2) 懇談会・討論会

## 参考URL

<http://www.comp.tmu.ac.jp/mem/>

本セミナーにご興味のある方はどなたでもご来聴ください。



数電機連携プログラム  
推進室メンバー

数理情報科学専攻  
横田佳之・澤野嘉宏

電気電子工学専攻  
朽久保文嘉・相馬隆郎

機械工学専攻  
長谷和徳・小口俊樹

連絡先:042(677)2453

