

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28年5月18日(水) 16:20～17:50

## 場所

南大沢キャンパス 12号館106室

## 内容

### (1) 早瀬 千善 氏(楽天株式会社)による講演

“An introduction to Rakuten based on my  
working experiences as an engineer”

「エンジニアとしての楽天での経験について」

Introducing Rakuten way of working as a staff in engineering organization called Development Unit based on my personal experience. It would be helpful for students studying technology or engineering who would consider whether/where to work after graduation.

楽天の技術部門 (DU: Development Unit) で働いてきた経験についてお話しします。理工学を専攻されている学生の皆さんが、ご卒業・修了後の進路を検討される際の参考にして頂けるのではないかと思います。

### (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  
小林正典・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)2454

