

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がぶつかりあう、  
出会いと交流の場としての

# 第2回理工連携セミナー

## 日時

平成27年5月27日(水) 16:20～17:50

## 場所

南大沢キャンパス 12号館106室

## 内容

「文書データのクラスタリング」

数理情報科学専攻修士1年・日高敬介

「ミストプラズマの診断を目的とした微小液滴の  
粒径測定」

電気電子工学専攻修士1年・田中友之

「磁性活性炭を用いた水質浄化」

電気電子工学専攻修士1年・安齋達貴

「円筒 TE01n 共振器を用いたミリ波帯における  
生体組織の複素誘電率測定法の研究」

電気電子工学専攻修士1年・大野隼一



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



## 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下さい。