

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3回理工連携セミナー

## 日時

平成28年6月8日(水) 16:20~17:50

## 場所

南大沢キャンパス 12号館106室

## 内容

「関数空間と不等式」

数理情報科学専攻修士1年・野ヶ山徹

「畳み込みニューラルネットワークによる視覚障害者誘  
導用ブロック認識」

電気電子工学専攻修士1年・田村啓朗

「数値シミュレーションによる金属ナノ粒子凝集の挙動  
解析」

電気電子工学専攻修士1年・中河原僚介

「超伝導応用と線材化」

電気電子工学専攻修士1年・田中裕二

「プラズマによる表面改質」

電気電子工学専攻修士1年・埜拓巳



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



## 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。