

## 第8回ワークショップ「固体材料合成および評価技術の新展開」

主催：ワークショップ実行委員会・新機能無機物質探索研究センター

協賛：5大学附置研究所「ナノマクロ物質・デバイス・システム創製アライアンス」

物質・デバイス領域共同研究拠点

【日時】 2015年9月1日（火）～3日（木） 【場所】 福島県光雲閣

### 9月1日（火）

- 13:45-13:50 開会挨拶（東北大学） 垣花 真人  
13:50-14:50 学生口頭発表3件  
14:50-15:20 写真撮影・休憩  
15:20-16:20 基調講演①（東北大学多元物質科学研究所） 筈居 高明 先生  
「講演題目」  
16:20-16:30 休憩  
16:30-17:30 基調講演②（産業技術総合研究所） 三石 雄悟 先生  
「産総研での光触媒研究と今後の展望」  
18:30-19:30 夕食  
19:30-22:00 検討会

### 9月2日（水）

- 9:30-10:50 学生口頭発表4件  
10:50-11:10 休憩  
11:10-12:10 基調講演③（東京工業大学大学院） 藤井 孝太郎 先生・八島 正知 先生  
「X線・中性子回折によるセラミック材料の機能解明と新材料開発」  
12:10-13:00 昼食  
13:00-14:20 学生口頭発表4件  
14:20-14:40 特別講演—物質・デバイス領域共同研究拠点 コア連携ラポー（東海大学） 富田 恒之  
「物質・デバイス領域共同研究拠点特定課題で目指すところ（仮）」  
14:40-15:00 休憩  
15:00-16:00 基調講演④（新潟大学） 戸田 健司 先生  
「講演題目」  
16:00-16:20 休憩  
16:20-17:20 学生口頭発表3件  
17:20-17:25 閉会挨拶（明治大学） 渡邊 友亮  
18:30-19:30 夕食  
19:30-22:00 検討会

### 9月3日（木）

- 9:00-10:30 総合討論  
10:30 解散