

## その場観察研究部会 研究討論会 参加者募集

主催: 日本顕微鏡学会 その場観察研究部会

会期: 2016年11月4日(金) 13:00~17:00

会場: 九州大学 カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所 (I2CNER)

第1研究棟1階 I2CNER ホール

〒819-0395 福岡市西区元岡 744 <http://i2cner.kyushu-u.ac.jp/ja/>

概要:

今回のテーマは、「その場観察技術と応用研究の新領域開拓」です。長年この分野を牽引されてきた上野武夫先生の基調講演に加え、新進気鋭の3名の先生方から最新のご研究について話題提供して頂き、幅広い技術の融合から“次世代のその場観察法”を創出するべく討論をしたいと考えております。ぜひ奮ってご参加下さい。

参加費は無料で、かつ「学生はクロストーキングも無料」です。若手の皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

予定している講演:

- |                                                        |            |
|--------------------------------------------------------|------------|
| ①【基調講演】 その場 TEM 観察技術開発の半世紀<br>～案ずるより産むが易し、動けば何かがみえてくる～ | 山梨大学 上野武夫  |
| ②抵抗変化メモリの動作解析に向けた TEM その場計測                            | 北海道大学 有田正志 |
| ③ナノポーラス金属触媒のその場 TEM 観察と触媒起源                            | 東北大学 藤田武志  |
| ④イオン液体を利用したその場電子顕微鏡観察法                                 | 大阪大学 津田哲哉  |

参加費: 無料 クロストーキング: 2,000 円(学生無料)

参加募集人数: 40 名(先着順)

申込方法: 氏名、所属、連絡先(Email、電話番号)、クロストーキング出欠を  
下記まで Email にてご連絡下さい。

申込先: [t\\_kawasaki@jfcc.or.jp](mailto:t_kawasaki@jfcc.or.jp)

川崎忠寛 ((財)ファインセラミックスセンター、ナノ構造研究所)

〒456-8587 名古屋市熱田区六野2-4-1

TEL 052-889-1666 (内線 505)

申込〆切: 2016年10月20日(木)