

平成28年8月1日

第141委員会委員各位

日本学術振興会
マイクロビームアナリシス第141委員会
委員長 齊藤弥八

第165回研究会(名古屋大学)
担当企画幹事
堂前和彦
永井滋一

マイクロビームアナリシス第141委員会 第165回研究会開催通知

本委員会の研究活動につきましては、平素より色々ご協力頂いておりますことに感謝申し上げます。さて、第165回研究会を下記の日程で開催致します。ご多用のおりとは存じますが、委員の皆様方には是非ご出席くださいますようお願い申し上げます。

記

1. 日時

平成28年9月1日(木)

午後 研究会(名古屋大学 ES総合館 ESホール)

夕方 懇親会(ES総合館 ES会議室)

平成28年9月2日(金)

午前 研究会(名古屋大学 ES総合館 ESホール)

2. 場所

名古屋大学 ES総合館 ESホール

〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町

3. 日程

<9月1日(木)>

13:30-14:10 (+10分)

(+10分) は討論時間

招待講演

「産業が"Individual"になる・超小型半導体生産システム・ミニマルファブの開発」

クンプアン ソマワン, 前川 仁, 池田 伸一, 石田 夕起, 来見田 淳也,

○原 史朗 (産総研)

14:20-15:00 (+10分)

招待講演

「超高分解能走査電子顕微鏡の開発とその機能拡大」

○佐藤貢 (日立ハイテク)

15:10-15:25 休憩

15:25-15:55 (+10分)

依頼講演

「低エミッタンス放射光が拓く先端ナノ分析と産学連携」

○高田昌樹 (東北大学)

16:05-16:20 休憩

16:20-18:00 榊賞授賞式・受賞記念講演

18:10-20:10 懇親会

<9月2日(金)>

9:00-9:20 (+10分)

依頼講演

「ミュオンビームを用いたリチウムイオン電池材料解析」

○梅垣いづみ、野崎洋、杉山純(豊田中研)

9:30-9:50 (+10分)

依頼講演

「X線分光法を用いたリチウムイオン電池の局所反応分布解析」

○山重 寿夫(トヨタ自動車)

10:00-10:25 (+10分)

依頼講演

「量子状態選別 O₂ ビームによる酸素吸着スピン・立体効果の解析」

○倉橋光紀(物質材料研究機構)

10:35-10:50 休憩

10:50-11:05 運営委員会報告

11:05-11:20 (+5分)

国際会議報告

「アジア・パシフィック顕微鏡学会, 国際真空学会」

○越川孝範(大阪電通大)

11:25-11:40 (+5分)

一般講演

「学振研究開発専門委員会「イノベーション創出に向けた計測分析プラットフォーム戦略の構築」の活動状況について(中間報告)」

○一村信吾(名古屋大学)

11:45-12:00 (+5分)

一般講演

「高速ポジトロニウム回折の理論」

○一宮彪彦 (名古屋大学)

12:05-12:25 (+5分)

一般講演

「Riemann面を用いた完全結晶に対するX線動学的回折理論の定式化」

○坂 貴 (大同大学)

4.懇親会について

第 1 日目研究会終了後，懇親会を開催いたしますので，多数ご参加ください。
なお、会費 3,000 円は当日会場受付にてお支払いください。

5.宿泊について

宿泊の取りまとめはいたしませんので，個別に予約等の手配をお願い致します。

6.その他

出欠は、以下の 141 委員専用 web ページにアクセスいただき，研究会への出欠回答」からご連絡下さい。なお、委員専用ページ内は全て暗号化されたセキュアな通信を使用しています。アクセス時に証明書エラーが表示されますが，無視していただいて結構です。

<https://jsps141.surf.nuqe.nagoya-u.ac.jp/members/>

(ログイン ID とパスワードは、メール本文をご参照ください。)

準備の都合上，ご出欠のご連絡は 8 月 26 日(金)までをお願いいたします。従来は Fax での回答も受け付けておりましたが，研究会事務の完全電子化を行うため，原則として Web 入力による回答のみ受け付けます。Web での入力がうまくいかない方は，下記担当幹事までメールにてお知らせください。

今回の企画担当幹事は，豊田中央研究所・堂前和彦，三重大学・永井滋一です。

連絡先：

企画担当幹事

豊田中央研究所 堂前 和彦

TEL: 0561-71-7971

E-mail: kdohmae@mosk.tytlabs.co.jp

三重大学 永井 滋一

TEL: 059-231-9769

E-mail: nagai@elec.mie-u.ac.jp

日本学術振興会 研究事業課 松本由花

TEL 03-3263-1728

FAX 03-3263-1716

E-mail: jigyouka08@jsps.go.jp

第 165 回研究会の会場

1. 日時

平成 28 年 9 月 1 日 (木)

午後 研究会 (名古屋大学 ES 総合館 ES ホール)

夕方 懇親会 (ES 総合館 ES 会議室)

平成 28 年 9 月 2 日 (金)

午前 研究会 (名古屋大学 ES 総合館 ES ホール)

[正式の会合通知はプログラム決定後にお送りいたします]

2. 場所

名古屋大学 ES 総合館 ES ホール

〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町

3. アクセス

研究会会場

