

平成 28 年 1 月 18 日

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 齋藤弥八

第 163 回研究会（東京大学 生産技術研究所）
担当企画幹事
野島 雅
青柳里果
白木 将

**マイクロビームアナリシス第 141 委員会
第 163 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いただいておりますことに感謝申し上げます。さて、第 163 回研究会を下記の日程で開催する準備を進めております。研究成果のご発表を希望される方は、下記公募要領をご参考の上、ご応募下さいますようお願い致します。基礎・応用の話題を問わず、広い分野の研究発表をお待ちしております。

記

【第 163 回研究会開催予定】

日時・場所：

平成 28 年 2 月 3 日（水）

午後 研究会（東京大学生産技術研究所 総合研究実験棟（An 棟）大会議室（An301・302））
東京大学生産技術研究所見学会

夕方 懇親会（東京大学生産技術研究所 総合研究実験棟（An 棟）大会議室（An301・302））

2 月 4 日（木）

午前 研究会（東京大学生産技術研究所 総合研究実験棟（An 棟）大会議室（An301・302））

研究会および懇親会日程：

< 2月3日(水) >

研究会

13:30～13:40 委員長挨拶

13:40～14:00

(1) 国際会議報告

「第20回2次イオン質量分析法国際会議」

松尾二郎（京都大学）

14:00～14:20

(2) 国際会議報告

「第10回新材料とデバイスの原子レベルキャラクタリゼーション
に関する国際シンポジウム」

高井義造（大阪大学）

14:20～14:30 休憩

14:30～14:40 運営委員会報告

14:40～15:00 (+ 5分)

(+ 5分) は討論時間

(3) メモリアルセッション

「マイクロビームアナリシス141委員会発足の経緯」

志水隆一（大阪大学）

15:05～15:45 (+ 10分)

(4) メモリアルセッション

「市ノ川竹男先生を偲んで」

大島忠平（早稲田大学）

15:55～16:15 (+ 5分)

(5) メモリアルセッション

「鎌田 仁先生を偲んで」

二瓶好正（東京大学）

16:20~17:00 (+ 10分)

(6) メモリアルセッション依頼公演

「核融合炉開発研究の現況」

鎌田 裕 (日本原子力研究開発機構)

17:10~18:10 東京大学生産技術研究所見学

18:10~20:00 懇親会

<2月7日(木)>

研究会

9:30~9:45 (+ 5分)

(+ 5分) は討論時間

(7) 一般講演

「脂質膜上でのアミロイドβ (1-40)吸着における共存物質の影響評価」

横山有太(成蹊大学)

9:50~10:05 (+ 5分)

(8) 一般講演

「二次イオン質量分析法および関連技術を用いたイメージング質量分析」

藤井麻樹子(京都大学)

10:10~10:25 (+5分)

(9) 一般講演

「急速凍結 TOF-SIMS 分析法の開発と揮発性成分の分析」

森田真人(工学院大学)

10:30~10:50 休憩

10:50~11:10 (+10分)

(10) 依頼講演

「Coded Aperture による像再生技術」

豊田亘博 (大阪大学)

11:20～11:40 (+10分)

(11) 依頼講演

「接合界面創成技術-日本学術振興会産学協力委員会第191委員会からの報告」
須賀唯知（東京大学）

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。

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。

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、別途電子メールにてお知らせします。)

準備の都合上、ご出欠のご連絡は1月29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、担当幹事までメールにてお知らせください。

連絡先：担当企画幹事

東京理科大学 野島 雅

TEL 04-7124-1501(内線 5025)

FAX 04-7123-9890

E-mail: mnojima@rs.noda.tus.ac.jp

成蹊大学 青柳里果

TEL 0422-37-3779

FAX 0422-37-3871

E-mail: aoyagi@st.seikei.ac.jp

東北大学 白木 將

TEL 022-217-5948

FAX 022-217-5943

E-mail: shiraki@wpi-aimr.tohoku.ac.jp

(独)日本学術振興会 研究事業課

第 141 委員会担当：松本 由花

TEL 03-3263-1728

FAX 03-3263-1716

E-mail: jigyouka08@jsps.go.jp

第163回研究会の会場

1. 日程

平成28年2月3日(水), 4日(木)

2. 会場

東京大学生産技術研究所(駒場リサーチキャンパス)

総合研究実験棟 (An棟) 大会議室 (An301・302)

3. アクセス



4. 地図

小田急線／東京メトロ千代田線

東北沢駅（小田急線各停のみ）より徒歩8分

代々木上原駅より徒歩12分

京王井の頭線（いずれも各停のみ）

駒場東大前駅より徒歩10分

池ノ上駅より徒歩10分

