

平成 29 年 8 月 4 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 本間芳和
第 169 回研究会（豊田中央研究所）
担当委員 堂前和彦
企画幹事 來村和潔、永井滋一、栗田正吾、松井文彦

マイクロビームアナリシス第 141 委員会 第 169 回研究会開催通知

本委員会の研究活動につきまして、平素より色々ご協力いただいておりますことを感謝申し上げます。
さて、第 169 回研究会を下記の日程および場所で開催する準備を進めております。ご多忙のおりとは存じますが、委員の皆様方にはぜひご出席下さいますようお願い申し上げます。

記

1. 日 時：

平成 29 年 8 月 29 日（火）

午後 研究会 ((株)豊田中央研究所 事務棟 2F 中ホール)
(榊賞等 関係行事を含む)

夕方 懇親会 ((株)豊田中央研究所 厚生施設 (アクタス) 2F B ホール)

平成 29 年 8 月 30 日（水）

午前 研究会 ((株)豊田中央研究所 事務棟 2F 中ホール)

2. 場 所：

(株)豊田中央研究所 事務棟 2F 中ホール

〒480-1192 愛知県長久手市横道 41-1

<http://www.tytlabs.co.jp/comp/access.html>

3. 研究会および懇親会日程

<8月29日(火)> (+ 分) は討論時間

13:30-13:35

開会あいさつ 川角昌弥 (豊田中央研究所)

13:35-14:15 (+10分)

(1) 依頼講演

「外挿的予測と発見のデータ科学：機械学習で新物質を発見する」

○吉田 亮 (大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構)

14:15-14:55 (+10分)

(2) 依頼講演

「スペクトルイメージデータ解析のための統計的機械学習法」

○志賀元紀 (岐阜大学 / JST)、武藤俊介 (名古屋大学)

14:55-15:35 (+10分)

(3) 依頼講演

「デンソーにおける自動運転技術への取り組み」

○伊藤みほ (株式会社デンソー)

15:35-15:50 休憩

15:50-18:15 榊賞授賞式・受賞記念講演

18:15-20:15 懇親会

<8月30日(水)> (+ 分) は討論時間

9:30-10:10 (+10分)

(4) 依頼講演

「” 溶液化プロセス” による SrI₂(Eu)シンチレータの開発」

○櫻木史郎 (ユニオンマテリアル株式会社)

10:10-10:35 (+5分)

(5) 一般講演

「SrI₂-シンチレータの G(E)関数の導出」

○志水隆一 (阪大名誉教授)、河村憲 (元、阪大工)、佐藤了平 (阪大産連本部)、永井滋一 (三重大工)、木村吉秀 (阪大工)、櫻木史郎 (ユニオンマテリアル社)

10:35-10:50 休憩

10:50-11:05 運営委員会報告

11:05-11:20 (+5分)

(6) 国際会議報告

「EMAS2017/IUMAS-7 報告」

○齋藤弥八 (名古屋大学)

11:20-11:40 (+5分)

(7) 一般講演

「AES・SE のデータベース ; よくアニールした Au(100),Au(110),Au(111)」

○後藤敬典、兼松涉 (産総研・構造材料研究部門)

11:40-12:00 (+5分)

(8) 一般講演

「電子分光を利用した X 線吸収分光法 : 分析深さ選択と界面選択」

○磯村典武 (豊田中央研究所)

4. 懇親会について

第1日目研究会終了後に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

宿泊の取りまとめいたしませんので、個別に予約等の手配をお願いいたします。

6. 出欠のご連絡について

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。2012年12月20日以降は、国立情報学研究所のUPKIプロジェクトによる正規のサーバ証明書を用いるようにいたしました(証明書に関するセキュリティ警告は出なくなりました)。

<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。)

準備の都合がございますので、出欠のご連絡を **8月18日(金) 18:00** 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のため、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。

今回の担当企画委員は、堂前和彦、担当幹事は來村和潔、永井滋一です。

連絡先

担当企画委員

(株)豊田中央研究所・堂前和彦 E-mail: kdohmae@mosk.tytlabs.co.jp

企画幹事

主：新日鐵住金(株)・來村和潔 E-mail: kitamura.x4a.kazuyuki@jp.nssmc.com

副：三重大学・永井滋一 E-mail: nagai@elec.mie-u.ac.jp

または、

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: jigyoka08@jsps.go.jp

第 169 回研究会の会場について

1. 日 程

平成 29 年 8 月 29 日(火)、30 日(水)

2. 会 場

(株)豊田中央研究所 厚生センター 事務棟 2F 中ホール
〒480-1192 愛知県長久手市横道 41-1

<http://www.tytlabs.co.jp/comp/access.html>

3. アクセス【詳細：別紙参照（accessmap_j201201.pdf）】

■電車をご利用の場合【名古屋駅から（全所要時間：約 1 時間）】

地下鉄東山線「藤が丘行き」に乗車し、終点「藤が丘駅」で下車（所要時間約 30 分）。

リニモ(東部丘陵線)藤が丘駅から「八草行き」に乗り換え、「長久手古戦場駅」で下車（所要時間約 8 分）。

東（若干登りの方向）に行き、2 つ目の信号機（棒振）を右に入る。

守衛所にて、氏名と「141 委員会に出席」と伝えてください。

*藤が丘駅からタクシーをご利用の場合は、所要時間約 20 分。

■飛行機をご利用の場合【中部国際空港から】

名鉄電車で名古屋駅下車（所要時間約 30 分）。

または、空港アクセスバス「藤が丘行き」に乗車、終点で下車（所要時間約 55 分）

*名古屋駅および藤が丘駅からは【名古屋駅から】を参照

4. 地図

