

令和7年3月吉日

公益社団法人 日本顕微鏡学会 関西支部
令和6年度第1回支部講演会・支部懇親会のご案内

公益社団法人 日本顕微鏡学会
会 員 各 位

支部長 松田 健二

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、別紙の通り、公益社団法人 日本顕微鏡学会 関西支部令和6年度 第1回支部講演会並びに懇親会を開催させていただき運びとなりました。多数の皆様のご参加を心よりお待ち申し上げております。

なお、誠に勝手ながら、来る4月4日(金)までに、下記・松田まで(※)ご回答くださいますよう、どうぞよろしくお願い申し上げます。

※関西支部所属会員の皆様は、学会本部から関西支部所属会員様宛にメール配信されております Google formからお申し込みください。

敬具

記

【お申込み方法】

お申し込みの際は、下記を松田宛にメールにてお知らせください

御所属[]

御氏名[]

日本顕微鏡学会 関西支部令和6年度

- ①第1回支部講演会に出席いたします。
- ②懇親会に 出席 欠席 いたします。

富山大学 学術研究部都市デザイン学系
日本顕微鏡学会 関西支部長 松田 健二 宛
matsuda@sus.u-toyama.ac.jp

【別紙】

公益社団法人 日本顕微鏡学会 関西支部
令和6年度 第1回支部講演会・支部懇親会

日時 令和7年4月18日(金) 13時45分～16時50分

場所 千里ライフサイエンスセンター (〒560-0082 大阪府豊中市新千里東町1-4-2)

(<https://www.senrilc.co.jp/access/japanese.html>)

【プログラム】

13:45～16:50 令和6年度第1回支部講演会

場所:千里ライフサイエンスセンター 千里ルームA

【司会：清蔭副支部長】

支部長挨拶

13:45-14:15 「PFIB-SEMによる樹脂観察と三次元元素マップ」

田邊 栄司 先生 (広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター)

14:15-14:45 「超高圧電顕による厚膜観察能の探求と三次元観察」

山崎 順 先生 (大阪大学 超高圧電子顕微鏡センター)

14:45-15:15 「X線ライトシート顕微鏡」

高野 秀和 先生 (理化学研究所 放射光科学研究センター)

15:15-15:45 「電子線照射下のガス空間に形成されるプラズマ環境」

徳永 智春 先生 (名古屋大学 大学院工学研究科)

*** 休憩 ***

【司会：支部長】

16:00～16:50 特別講演 「高分解能 EELS を用いた低次元物質の分析」

大阪大学名誉教授 末永 和知 先生

(大阪大学 産業科学研究所 産業科学ナノテクノロジーセンター)

*** 移動 ***

17:00～19:00 懇親会 千里ライフサイエンスセンター内 Port5

会費 5,000円 (当日徴収させていただきます。)

【司会：清蔭副支部長】

開会 支部長

乾杯 山崎実行委員長

閉会 清蔭副支部長