

一社) 日本鉄鋼協会・(公社) 日本金属学会 関西支部 (協賛: 日本分析化学会近畿支部)

関西分析研究会 2023 年度 第 2 回例会のご案内

1. 日時: 2023 (令和 5) 年 12 月 18 日 (月) 14:40~17:30
2. 場所: 龍谷大学大阪梅田キャンパス研修室

3. プログラム:

開会挨拶 関西分析研究会委員長 藤原 学

14:45~15:35 依頼講演「モリブデン酸化物の酸素欠陥エンジニアリングに基づく
CO₂ 変換触媒の開発」
大阪大学大学院工学研究科 栗原 泰隆 先生

15:35~16:00 休憩 (25 分)

16:00~17:20 学生による発表 (15 分×5 名)

「過酸化水素生成反応を駆動する欠陥導入 Hf-MOF 光触媒の開発」

(大阪大学) 本田 虎太郎

「第一原理計算による窒素含有芳香族化合物の XANES 解析」

(兵庫県立大学) 山田 咲樹

「フランドル地方の中世装飾写本の微小部蛍光 X 線分析」

(大阪公立大学) 藤井 蓮唯羅

(休憩 5 分)

「Pd 系触媒を用いた水中でのギ酸合成反応における Co₃O₄ 添加効果」

(大阪大学) 志野木 純

「白金 (II) および白金 (IV) 錯体の XPS スペクトルと分子軌道計算」

(龍谷大学) 田中 凌

開会挨拶

関西分析研究会委員長 藤原 学

4. 参加費：無料

5. 定員：なし（会員外の方も歓迎します）

6. 参加申し込み：氏名・所属・連絡先（メールアドレス）を明記して、E-mail または FAX でお申し込みください。
申込締切は12月15日（金）です。

【問合せ・申込先】〒520-2194 滋賀県大津市瀬田大江町横谷 1-5
龍谷大学先端理工学部応用化学課程 糟野 潤（事務担当）
Tel : 077-543-7471 Fax : 077-543-7483
E-mail : kasuno@rins.ryukoku.ac.jp