

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 1 回例会 のご案内

1. 日時: 2023 (令和 5) 年 7 月 3 1 日 (月) 14:00~17:00
2. 場所: TEAMS を用いたオンライン
3. プログラム:

開会挨拶 関西分析研究会委員長 藤原 学

14:10~15:00 依頼講演「福島第 1 原子力発電所 ALPS 処理水の海洋放出に向けた
トリチウムの全量連続計測の試み」
一般社団法人新生福島先端技術振興機構 山本 裕史 先生

15:00~15:30 休憩 (30 分)

15:30~16:35 学生による発表 (15 分×4 名)

「オルゲイユ隕石試料片の非破壊的 X 線元素分析」

(大阪公立大学) 安田 天

「軟 X 線吸収分光法によるシリコンドープナノダイヤモンドのキャラクタリゼーション」

(兵庫県立大学) 濱田 隆暉

(休憩 5 分)

「過酸化水素生成を目的とした疎水性 Zr-MOF 光触媒の開発」

(大阪大学) 水谷 志穂理

「ニッケル(II), 銅(II) および亜鉛(II) シッフ塩基錯体の電子論的評価」

(龍谷大学) 小川 颯太

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7月28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