

(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 平成30年度第1回例会のご案内 (第2報)

1. 日時: 平成30年 6月 29日 (金) 13:00~17:15

2. 場所: 龍谷大学 瀬田学舎 REC小ホール (REC棟1階北側)  
〒520-2123  
滋賀県大津市瀬田大江町横谷1-5  
[http://www.ryukoku.ac.jp/about/campus\\_traffic/seta.html](http://www.ryukoku.ac.jp/about/campus_traffic/seta.html)

3. プログラム:

開会挨拶 関西分析研究会委員長 山下弘巳  
13:00-13:40 依頼講演「気相法によるアモルファス炭素系薄膜の作製と  
その表面修飾による機能化」(40分)  
龍谷大学 青井芳史  
13:40-13:50 休憩(10分)  
13:50-14:30 依頼講演「信楽焼原料の時代変化」(40分)  
滋賀県工業技術総合センター 安達智彦  
14:30-14:40 移動(10分)  
14:40-15:40 龍谷大学理工学部電子顕微鏡室および物質化学科分析室 施設見学(60分)  
15:40-15:50 移動(10分)  
15:50-16:00 休憩(10分)

大学等研究機関での活動報告(学生による発表)(各15分)

16:00-16:15 「共焦点微小部蛍光X線分析における単色X線源の利用と高速化への試み」  
○三田昇平, 村上修平, 河原直樹, 辻 幸一(大阪市立大学)  
16:15-16:30 「コールタールの放射光軟X線分析」  
○白井康介, 村松康司(兵庫県立大学)  
16:30-16:45 「PdAg合金担持アミノ基修飾シリカ触媒を用いたギ酸からの重水素ガスの選択的合成」  
○二村友也, 森 浩亮, 山下弘巳(大阪大学)  
16:45-17:00 「ニッケルイオンの電気化学分析における電極システムの探査」  
○横谷 憲, 糟野 潤(龍谷大学)  
17:00-17:15 「化学処理により合成した花卉状鉄シリサイドの構造解析と触媒特性の評価」  
○南 樹生, 亀川 孝(大阪府立大学)  
閉会挨拶 関西分析研究会委員長 山下弘巳  
17:30-19:00 懇親会(REC棟地下1階 RECレストランを予定しています。)

4. 参加費: 無料(ただし, 懇親会に参加される方は, 懇親会費2,500円(予定, 学生無料)を当日徴収)

5. 定員: 40名(先着)

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, 下記問合せ・申込先までE-mail,  
またはFAXでお申し込み下さい。申し込み期限は平成30年 6月 8日(金)です。

【問合せ・申込先】 〒565-0871 吹田市山田丘2-1

大阪大学大学院工学研究科(山下研究室)内 関西分析研究会事務局

山下弘巳(関西分析研究会 委員長), 大道徹太郎(関西分析研究会 事務担当)

TEL: 06-6879-7457 FAX: 06-6105-5029 E-mail: kbunseki@mat.eng.osaka-u.ac.jp