

平成 17 年 12 月 14 日

各 位

日本鉄鋼協会関西支部
日本金属学会関西支部
関西分析研究会 委員長 河合 潤

平成 17 年度 関西分析研究会 第 3 回 例会開催のお知らせ

拝啓 皆様には益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、関西分析研究会 17 年度 第 3 回例会
及を下記のとおり日本学術振興会製鋼第 19 委員会製鋼計測化学研究会と合同開催する予定です。何卒、
関係各位お誘い合わせの上、多数ご来場下さいますように、ご案内申し上げます。なお学振 19 委員会
の会員ではない企業の出席希望者の方は、あらかじめ河合まで必ずご連絡いただくようお願いいたしま
す。また 16:45 からは関西分析研究会 役員会を同所にて開催いたします(封筒の右下に役員の記入のあ
る方が役員です)。役員の方はご出欠の返事も合わせていただきますようお願いいたします。

また 1 月 30 日開催の鉄鋼協会セミナーの案内も同封します。

記

日 時 平成 18 年 1 月 24 日 (火) 10:00 ~ 16:45
講演会会場 京都大学吉田キャンパス (〒606-8501 京都市左京区吉田本町)
京都大学 百周年時計台記念館 (<http://www.kyoto-u.ac.jp/top2/11-top.htm>)
TEL: 075-753-5442 (材料工学専攻 河合)
交通案内 別紙参照。

講演 (仮のプログラムです。講演は入れ替わる可能性があります)

1 月 24 日(火)

10:00 (依頼講演) 液体イオウにおける光誘起重重合化とその緩和

京都大学大学院工学研究科材料工学専攻 坂口佳史, 田村剛三郎

10:30 (依頼講演) マイクロ PIGE による鉄鋼材料中の微量ホウ素の二次元分析技術の開発

京都大学大学院工学研究科 原子核工学専攻 柴田裕実

11:00 ポリキャピラリー X 線レンズを用いた 2 次元・3 次元蛍光 X 線分析

大阪市立大学大学院工学研究科 辻 幸一

11:35 学振 19 委員会運営委員会等報告

13:00 (依頼講演) 鉄鋼分析を振り返りつつ未来を期待して - 鉄鋼評価部門のあり方

池田重良

13:35 鉄鋼中トランプ元素の ICP 発光およびバックグラウンド強度に及ぼす主成分鉄の影響並び
に鉄除去の効果 東北大学金属材料研究所 高田九二雄, 芦野哲也, 庄子勉, 佐藤(板垣)俊子, 我妻和明

14:10 レーザーアブレーション ICP 質量分析法による金属試料の分析

東京工業大学大学院理工学研究科 平田岳史

14:45 ICP 発光分析法の新展開 これなら使える ICP-AES の今

(株)島津製作所 大森敬久, 深山隆男

15:20 - 15:35 休憩

15:35 最新のEDSを用いた鉄鋼分析(仮)

(株)堀場製作所 石川純代(予定), 坂東 篤

16:10 蛍光X線分析における軽元素分析の最近の進歩

理学電機工業(株)研究部 山田 隆

16:45 - 関西分析研究会役員会

参加申し込みは、電子メールまたは FAX にて、所属、氏名、連絡先(TEL、メールアドレス)を明記して、下記宛に1月15日までにお知らせ下さい。

連絡先 〒606-8501 京都市左京区吉田本町 京都大学大学院工学研究科材料工学専攻 河合潤

TEL: 075-753-5442(直通), FAX: 075-753-5436(研究室)

jun.kawai@materials.mbox.media.kyoto-u.ac.jp

詳細 河合研究室ホームページにて「関西分析研究会」のご案内・歴史・過去の例会のリストなどを掲載しています。<http://www.process.mtl.kyoto-u.ac.jp/> から「関西分析研究会」を選択してください。

京都大学 百周年時計台記念館 案内図 (<http://www.kyoto-u.ac.jp/top2/11-top.htm>)



京都大学百周年時計台記念館(〒606-8501 京都市左京区吉田本町):

1月24日(火): 2階 会議室 III: 19 委員会計測化学研究会 + 関西分析研究会 合同

■主な交通機関 (http://www.kyoto-u.ac.jp/access/kmap/map6r_y.htm)

主要鉄道駅	利用交通機関等	乗車バス停	市バス系統	市バス経路	本学までの所要時間	下車バス停
JR / 近鉄 京都駅から	市バス	京都駅前 (停留所案内)	206系統	「東山通 北大路バスターミナル」行	約35分	京大正門前 又は百万遍
			17系統	「河原町通 錦林車庫」行	約35分	百万遍
阪急 河原町駅から	市バス	四条河原町 (停留所案内)	201系統	「祇園 百万遍」行	約25分	京大正門前 又は百万遍
			31系統	「熊野・岩倉」行	約25分	京大正門前 又は百万遍
			17系統	「河原町通 錦林車庫」行	約25分	百万遍
			3系統	「百万遍 北白川仕伏町」行	約25分	百万遍
地下鉄烏丸線 烏丸今出川駅から	市バス	烏丸今出川	203系統	「銀閣寺道・錦林車庫」行	約15分	百万遍
			201系統	「百万遍・祇園」行	約15分	百万遍 又は京大正門前
地下鉄 東西線 東山駅から	市バス	東山三条	206系統	「高野 千本北大路」行	約20分	京大正門前 又は百万遍
			201系統	「百万遍 千本今出川」行	約20分	京大正門前 又は百万遍
			31系統	「修学院・岩倉」行	約20分	京大正門前 又は百万遍
京阪 出町柳	徒歩	(東へ)			約20分	
	市バス	出町柳駅前	201系統	「祇園 みぶ」行	約10分	百万遍 又は京大正門前
			17系統	「錦林車庫」行	約10分	百万遍

タクシー：京都駅から 1500-2000 円程度・約 15 分。「京都大学正門，時計台前，東一条通り」と言ってください。

返信用

FAX to 京都大学 大学院工学研究科 材料工学専攻
関西分析研究会 委員長 河合 潤

FAX 075-753-5436

平成 17 年度第 3 回 例会・見学会

日 時 平成 18 年 1 月 24 日 (火)
場 所 京都大学 百周年時計台記念館

出席

欠席

(いずれかを で囲ってください)

氏 名 所属先 (電話番号)	例会・見学会	
	参加	不参加

* 以下は関係者のみご記入下さい。

平成 17 年度第 2 回役員会 氏名 (

) 出席 欠席

(いずれかを で囲ってください)