

平成24年度 日本セラミックス協会関西支部 技術研修会

主催:公益社団法人日本セラミックス協会関西支部

日時:平成24年9月7日(金) 10:00~17:20

場所:(独)産業技術総合研究所 関西センター 基礎融合材料実験棟 第8会議室 ほか
(大阪府池田市緑丘 1-8-31 TEL 072-751-9601 阪急宝塚線「池田」駅下車徒歩 15 分、
<http://unit.aist.go.jp/kansai/access.html>)

プログラム

10:00 開会の挨拶

10:20 機器分析・解析の紹介 I

10:20 蛍光 X 線分析 (リガク)

10:50 X 線回折 (リガク)

11:20 リートベルト解析 (リガク)

11:50 熱分析 (リガク)

12:20 昼食

13:40 機器分析・解析の紹介 II

13:40 走査型電子顕微鏡 (日本電子)

14:10 電子線マイクロアナライザー(日本電子)

14:40 屈折率測定(産総研)

15:10 休息

15:30 ものづくりにおける機器分析・解析の実例

15:30 講演1 「太陽電池パネルの劣化解析事例」

(東レリサーチセンター) 松田景子氏

16:20 講演2 「配向の強い薄膜の X 線回折による残留応力評価技術」

(日本板硝子) 湊 淳一氏

17:10 閉会の挨拶

17:45 懇親会

参加費:セラミックス協会会員(特別会員を含む):4,000 円

支部活動賛助会員:1人まで無料、2人目からは一人あたり 4,000 円

セラミックス協会シニア会員・永年継続会員・学生:2,000 円

非会員:10,000 円

懇親会:(17:45-19:45)3,000 円(参加費とも、当日受付にて申し受けます)

参加申込締切:定員(28名)になり次第締切

申込・問合せ先:(1)氏名、(2)所属、(3)連絡先、(4)懇親会参加希望の有無、(5)会員種別を明記の上、
E-mail、FAX または郵送で下記までお申し込みください。

〒563-8577 大阪府池田市緑丘 1-8-31 独立行政法人産業技術総合研究所関西センター ユビキタスエネルギー研究部門 福味幸平(平成 24 年度技術研修会代表幹事) TEL 072-751-8473, FAX 072-751-9637,
E-mail: fukumi-kohei@unit.aist.go.jp(<at>は@に変えてください)