

(社) 日本鉄鋼協会・(社) 日本金属学会 関西支部

関西分析研究会 平成23年度第一回例会

共催：川崎重工業株式会社 後援：兵庫県立大学産学連携機構

1. 日時： 平成23年6月20日(月) 13:00~17:00
2. 場所： 川崎重工業株式会社 明石工場 技術開発本部ビル1F, 100 会議室
〒673-8666 兵庫県明石市川崎町1番1号
Tel. 078-921-1301 / Fax. 078-924-8654
(JR 西明石駅から徒歩約10分。裏面の案内図参照。)
3. 内容：
 - 13:00 あいさつ
依頼講演「川崎重工業(株)のガスタービン技術」
川崎重工業株式会社ガスタービンビジネスセンター技術総括部 技術企画部長 永留世一
 - 14:00 施設見学, ガスタービンビジネスセンター (<http://www.khi.co.jp/gasturbine/index.html>)
川崎重工業は国内産業用ガスタービンのパイオニアメーカーとして、旅客機用ターボファンエンジンやヘリコプタ用ターボシャフトエンジン、船用ガスタービンなどへ幅広く技術を展開し、国内外での研究開発プロジェクトや技術提供などを積極的に行っています。Kawasaki の高効率ガスタービンエンジンは、エネルギーの有効利用と環境負荷の低減の要請にこたえ、航空機用や産業用など多くの分野で地球温暖化防止に大きく貢献しています。
 - 16:00 依頼講演「川重テクノロジー(株)の分析・調査技術」
 - (1) 川重テクノロジー(株)の概要紹介
川重テクノロジー株式会社分析技術部 部長 中西義隆
 - (2-1) 川重テクノロジー(株)の分析・調査技術； 異物の分析・調査
川重テクノロジー株式会社分析技術部化学分析課 主査 三木正文
 - (2-2) 川重テクノロジー(株)の分析・調査技術； ゴム, 樹脂関連の分析・調査
川重テクノロジー株式会社分析技術部化学分析課 主任 福永雄大
 - 17:00 まとめ
4. 参加費： 無料
5. 定員： 50名(先着)
6. 参加申し込み：

氏名, 所属, 連絡先 (E-mail または TEL/FAX) を明記して, 下記問合せ先まで E-mail または FAX でお申し込みください。申し込み締切りは平成23年6月13日。なお, 川崎重工業(株)と同業他社の方は参加をお断りする場合がありますので, あらかじめご了承ください。

【問合せ先】

兵庫県立大学大学院工学研究科

物質制御計測学研究グループ(村松研究室)内 関西分析研究会事務局

TEL/FAX 079-267-4929

E-mail kanbun@eng.u-hyogo.ac.jp



案内図



JR西明石駅(在来線)・改札東口より徒歩10分で西通用門
JR西明石駅(新幹線)・改札西口より徒歩15分で西通用門
車でお越しの際は、西通用門・西門は利用できませんので、正門からお廻り下さい。