



第1回つくば国際コーティングシンポジウム

「コーティング技術の最近の展開 —新しい溶射及び粒子堆積技術と過酷使用環境への挑戦—」

主催：物質・材料研究機構，産業技術総合研究所，
Helmut Schmidt 大学（ドイツ）

会期：平成16年5月17日（月）～18日（火）

会場：物質・材料研究機構 千現地区 研究本館 第一
会議室

内容：招待講演（海外5件，国内12件，使用言語：英語）
溶射，コールドスプレー，ナノアエロゾルデポジ
ション等のプロセス，TBC，耐食，耐磨耗等への
コーティング適用に関する最新の研究

18日（火）は物質・材料研究機構，産業技術総合研究
所の関連研究室の見学ツアーを予定

参加費：無料

詳しい情報：<http://www.nims.go.jp/yousha/>

問い合わせ先：（独）物質・材料研究機構 材料研究所
溶射工学グループ

（〒305-0047 茨城県つくば市千現1-2-1

担当 吉田，

メール：YOSHIDA.Keiko@nims.go.jp）

平成16年度(社)溶接学会九州支部総会・研究発表会のご案内

(社)溶接学会九州支部
支部長 豊貞雅宏

平成16年度の九州支部総会・研究発表会を下記の要領で開催させていただきますので、奮ってのご参加をお願い申し上げます。研究発表会に関しましては、学術的な研究のみならず、製造技術への適用事例・新規製品(技術)開発など、溶接・接合技術の最前線でご活躍の皆様からの投稿を期待しています。

今回は、研究発表会開催時期に来日中の Wolfgang Fricke 教授 (ハンブルグ工科大学: Technische Universität Hamburg-Haburg (TUHH), Department of Ship Structural Design and analysis) に「The analysis and effects of residual stresses in welded ship structures」の題目(予定)で特別講演を行って頂きます。

記

日時:平成16年7月16日(金)

研究発表会:9:00~10:20, 13:30~17:00(予定)

特別講演(Fricke教授):10:30~12:00

総会:13:00~13:25

懇親会:17:30~19:30(予定):会費3,000円

場所:(研究発表会・総会)九州大学 箱崎理系地区21世紀交流プラザII 講義室1

: (懇親会)九州大学内の施設(確定次第,ホームページにて告知)

研究発表会参加費:(1)正会員・学生非会員:500円,
(2)学生会員:無料,(3)非会員一般参加者:
1,000円。

研究発表会への投稿に関しましては、以下の要領でお願いします。

1. 発表希望の方は、(1)題名、(2)氏名(複数著者の場合は講演者を明記)、(3)所属、(4)400字程度の発表概要、(5)連絡先(複数著者の場合は代表者の連絡先)、(6)OHP、液晶プロジェクタ、スライド等の利用の有無、を**平成16年6月11日(金)**までにご連絡願います。
2. 原稿の書式は、溶接学会全国大会講演概要に準拠して下さい。原稿の提出要領につきましては、九州支部のホームページに詳細を掲載していますので参照願います。
3. 原稿は原則として最大8ページまでに収めて下さい。
4. **原稿の送付締め切りは、平成16年7月2日(金)15:00**です。印刷の都合がございますので時間厳守でお願いします。締め切りから遅れますと、論文集への掲載はできかねますのでご了承願います。
5. 講演申し込み、原稿の送付、その他の問い合わせは下記宛先をお願いします。

〒812-8581 福岡市東区箱崎6-10-1

九州大学大学院工学研究院海洋システム工学部門

後藤 浩二

Tel. 092-642-3714, Fax. 092-642-3719,

E-mail: gotoh@nams.kyushu-u.ac.jp

その他:

1. 懇親会への出席に関してましては、出来る限り、原稿締め切りと同じく**平成16年7月2日(金)**までに申し込みをお願いします。
2. 九州支部のホームページのURLは以下の通りです。
http://www.nams.kyushu-u/common/production/jws_kyushu/kyushu_chap.html