

平成25年10月29日

平成25年度 支部研究発表会・講演講習会のご案内

(公社)日本鑄造工学会中国四国支部 支部長 今西寛文

(公社)日本鑄造工学会中国四国支部では、下記のとおり平成25年度の支部研究発表会および鑄造技術に関する講演講習会を開催致します。ご多忙中とは存じますが、多数ご参加くださいますようご案内申し上げます。

記

- (1) 会名称 平成25年度・支部研究発表会・講演講習会
- (2) 日時 平成25年12月4日(水)
 ・ 9:20～12:00 研究発表会 ・ 13:00～16:30 講演講習会
 ・ 17:00～19:00 情報交換会
- (3) 会場 広島市工業技術センター・3階研修室
 (〒730-0052 広島市中区千田町3-8-24 Tel (082) 242-4170)
- (4) 参加費
 ・ 研究発表会と講演講習会：4,000円(テキスト代を含む)
 ・ 講演講習会のみ：4,000円(テキスト代を含む)
 ・ 研究発表会のみ：2,000円(テキスト代を含む)
 ・ 情報交換会：4,000円
 (いずれも学生会員は半額。非会員は2,000円増し)
 (参加費は当日会場受付にてお願いします)
- (5) 申込法 下記申込書を拡大コピー等して必要事項を記入し、11月26日までに支部事務局宛にFAX、郵送あるいは電子メール送信する。
- (6) 申込先 〒733-0013 広島市西区横川新町8-25
 広島県鑄物会館ビル3階(広島県鑄物工業協同組合内)
 (公社)日本鑄造工学会中国四国支部・事務局 三浦 康生
 TEL: [082-232-4235](tel:082-232-4235) FAX: 082-234-4488
 e-mail: chuzo.cs@jfs-cs.main.jp

宛名：日本鑄造工学会中国四国支部事務局 御中 (平成25年 月 日)

平成25年度 支部研究発表会・講演講習会参加申込書

勤務先					TEL :		
所在地	〒				FAX :		
参加者氏名	所属部課	参加区分(○印)			会員の資格		
		発表会	講演会	情報交換会			
					会員	非会員	学生
					会員	非会員	学生
					会員	非会員	学生
					会員	非会員	学生

支払合計金額 _____円(支払合計金額をご記入ください。)

平成25年度：支部研究発表会・講演講習会

○主催：(公社)日本鑄造工学会中国四国支部 共催：(公財)広島市産業振興センター
○日時：平成25年12月4日(水)
○場所：広島市工業技術センター(広島市中区千田町3-8-24 Tel: 082-242-4170)

[研究発表会] 9:20～12:00 (司会) 近畿大学工学部 旗手 稔
9:25～9:30 開会挨拶 中国四国支部 支部長 今西 寛文

- (1) 9:30～9:55 「摩耗に対する基地組織の影響の基礎研究」
ヨシワ工業(株) 吉野正弘, 榎田康弘, 藤本正樹, 松田賢二, 川元健嗣
- (2) 9:55～10:20 「砂かみ欠陥判定用試料として溶湯浸漬した生型砂の観察」
(株)ツチヨシ産業 枝根和也, 長井壮一, 天久裕樹, 上林仁司, 黒川豊
- (3) 10:20～10:45 「環境対応型無鉛はんだへのBi系合金の適応」
広島大学工学部 小西卓磨, 寺田圭吾, 末次憲一郎,
許哲峰, 崔龍範, 松木一弘
- (4) 10:45～11:10 「環境対応型Zn系高温はんだ用合金の設計と開発」
広島大学大学院 寺田圭吾, 松木一弘, 崔龍範, 許哲峰, 佐々木元,
広島大学 産学・地域連携センター 末次憲一郎
- (5) 11:10～11:35 「高シリコン共晶黒鉛鑄鉄の開発」
(株)北川鉄工所 素形材事業部 山本義昭, 北川 潔, 前田圭史
- (6) 11:35～12:00 「鑄鉄溶湯のアーキ・スラグ処理法と操業の最適化」
(株)木下製作所 技術部 笹木正嗣,
広島大学 工学研究科 杉尾健次郎, 柳沢平,
(公財)広島市産業振興センター 隠岐貴史, 倉本英哲,

- (昼食休憩) -

[講演講習会] 13:00～16:25 (司会) 広島アルミニウム工業(株) 三島 万治郎

「3Dプリンター(付加製造)と鑄造への活用技術」

- [1] 13:00～13:45 「"3Dプリンタ"と"ものづくり"」
シーメット(株) 開発部 部長 大場 好一
- [2] 13:45～14:30 「アディティブマニュファクチャリング(付加製造法)を実現する
EOSINTとFORMIGAのご紹介」
(株)NTTデータエンジニアリングシステムズ AMビジネスユニット営業部 GM 井上 敦由
- (休憩15分) -
- [3] 14:45～15:30 「砂型造形3Dプリンターの概要及びその活用事例」
(株)EX ONE 営業部 加藤 未来
- [4] 15:30～16:15 「"3D積層砂型工法"鑄物造りの現場から」
(株)コイワイ 専務取締役 小岩井 修二

16:20～16:25 閉会挨拶 中国四国支部 副支部長 下西 淳

[情報交換会] 17:00～19:00

料亭「久里川」 広島市中区千田町3-2-3 (TEL 082-245-2854)

広島市工業技術センター

住所 〒730-0052

広島市中区千田町三丁目 8-24

TEL 082-242-4170 / FAX 082-245-7199

公共交通機関でお越しの方

バス(広島バス(株))	広島駅より広島港行(21-1号(宇品)線)乗車、御幸橋又は広電前下車 徒歩5分
市内電車(広島電鉄(株))	広島駅より紙屋町経由 広島港(宇品)行乗車、御幸橋又は広電本社前下車 徒歩5分

お車でお越しの方

来客用駐車場がございます。(30台程度)

(広島市道霞庚午線、「工業技術センター前」交差点の北側になります。)

アクセスマップ

