

平成 26 年度支部研究会・講演講習会のご案内

公益社団法人 日本鑄造工学会中国四国支部
支部長 今西 寛文

日本鑄造工学会中国四国支部では、下記のとおり平成 26 年度の支部研究会および講演講習会を開催いたします。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 26 年度 支部研究会・講演講習会
- (2) 日 時 平成 26 年 12 月 3 日(水)
 - ・ 9:40~11:50 研究発表会
 - ・ 13:00~16:40 講演会
 - ・ 17:00~19:00 情報交換会
- (3) 会 場 広島市工業技術センター(広島市中区千田町 3-8-24)
- (4) 参加費
 - ・ 研究発表会・講演講習会: 4,000 円(テキスト代を含む、非会員は 6,000 円)
 - ・ 講演講習会のみ: 4,000 円(テキスト代を含む、非会員は 6,000 円)
 - ・ 研究発表会のみ: 2,000 円(テキスト代を含む、非会員は 4,000 円)
 - ・ 情報交換会: 4,000 円(非会員は 6,000 円)

*いずれも学生会員は半額、非会員は 2,000 円増しです。
(参加費は当日会場受付にてお願いします)
- (5) 申 込 下記申込書を A4 版に拡大コピーして必要事項を記入し、支部事務局宛に E-mail あるいは FAX で送付する。
- (6) 事務局 〒733-0013 広島市西区横川新町 8 番 25 号
広島県鑄物会館ビル三階(広島県鑄物工業協同組合内)
日本鑄造工学会中国四国支部 事務局宛
TEL(082)232-4235 FAX(082)234-4488
E-mail: imono@fork.ocn.ne.jp

.....(申込書 切り取り不要).....

日本鑄造工学会中国四国支部 事務局宛

平成 26 年度 支部研究会・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・役職	参加区分(○印)			会員種別	
			研究会	講演会	懇親会		
氏名						会員 (正,維持,支部賛助)	非会員
E-mail							
氏名						会員 (正,維持,支部賛助)	非会員
E-mail							
氏名						会員 (正,維持,支部賛助)	非会員
E-mail							

当申込書に必要事項を記入し、11月26日迄に E-mail、FAX で申し込みください

平成26年度支部研究会・講演会

- 主催：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26年12月3日(水) (9:40~16:40)
○場所：広島市工業技術センター(広島市中区千田町3-8-24)

[研究会] (9:40~11:50)(発表20分質疑5分)

- 司会：三菱重工業(株) 茨城 浩夫
中国四国支部支部長 今西 寛文
- 9:40~9:45 開会挨拶
- 9:45~10:10 「鑄型X線CT画像の二値化処理」
株式会社ツチヨシ産業 長井壯一、枝根和也、天久裕樹、上林仁司、黒川豊
- 10:10~10:35 「ねずみ鑄鉄の金属組織と摩耗の関係」
ヨシワ工業株式会社 川元健嗣、藤本正樹、榎田康弘、松田賢二、吉野正弘
- 10:35~11:00 「Bi系高温はんだ合金の開発」
広島大学大学院工学研究科 八木祐樹、小西卓磨、
広島大学工学研究院 許哲峰、崔龍範、松木一弘
- 11:00~11:25 「生砂型の抜型性追究～抜型抵抗と引張強度の関係」
マツダ株式会社 第2素材課 尾関優
- 11:25~11:50 「Al-Mg-Zn系鑄造合金の強度特性」
岡山県立大学大学院情報系工学研究科 田辺晃弘、
岡山県立大学 福田忠生、小竹内清貴、尾崎公一

[講演講習会] (13:00~16:40)

司会：友鉄工業(株) 友廣 和典

(1) 奨励賞受賞記念講演

13:00~13:25 (20分+質疑5分)

「鑄造，溶接などの溶融加工中の凝固現象とその制御に関する研究」

広島大学工学研究院 助教 門井 浩太 氏

(2) 講演講習 “鑄造品の評価・分析技術”

13:25~14:25 (55分+質疑5分)

1. 「基礎からの固体発光分析」

株式会社 島津製作所 分析計測事業部 竹村 透 氏

- (休憩:14:25-14:35) -

○14:35~15:35 (55分+質疑5分)

2. 「X線CTによる鑄造品の非破壊検査」

東芝ITコントロールシステム(株) 検査・メンテナンス事業部 検査システム部 岩澤 純一 氏

(3) 特別講演

○15:35~16:35 (55分+5分)

「産学連携におけるものづくり研究と理系女教育のイノベーション創出」

日本鑄造工学会企画委員長

室蘭工業大学 もの創造系領域 教授 清水 一道 氏

○16:35~16:40 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)