

各位

平成24年2月6日
公益社団法人 日本鑄造工学会
東海支部 非鉄鑄物研究部会
部会長 岩堀 弘昭
事務局 佐々木 英人

第103回東海支部非鉄鑄物研究部会開催案内

拝啓、時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
今回は「最新開発技術の事例報告」のテーマで部会を開催いたします。ご多忙とは思いますが、
たくさんの方のご参加をお願いいたします。

記

日時 平成24年3月7日(水) 13:10~16:40
(会場へは13:00頃から入れます)
場所 愛知県産業労働センター ウィンクあいち 1103 会議室
〒450-0002 名古屋市中村区名駅4丁目4-38 TEL:052-571-6131

講演

13:10~13:15 部会長挨拶
13:15~13:45 ダイカスト金型内冷孔の機能管理 —温水通水ユニットの活用—
(株)メックインターナショナル 山口 哲史 氏
13:45~14:15 汎用アルミダイカスト製品のJIS強度記載を目指す「スーパーダイカスト法構想」
(株)ダイレクト21 岩本 典裕 氏
14:15~14:45 応答曲面法を用いた CAE 精度向上
(株)豊田自動織機 柳沢 直嗣 氏
14:45~15:00 — 休憩 —
15:00~15:30 金型表面へのナノカーボン処理によるアルミダイカストの品質向上
トヨタ自動車(株) 外崎 修司 氏
15:30~16:00 金型冷却装置の開発
愛三工業(株) 本田 隆 氏
16:00~16:30 揺動ショット処理による AC4CH の機械的性質への影響と製品適用事例
旭テック(株) 長崎 信弘 氏
16:30~16:40 連絡事項

* 部会の出欠は次頁の参加届けをファックスまたはメールで、**3/2(金)まで**にご連絡ください。

なお、届出後に変更がある場合は、前日までにご連絡下さい。

* 第104回非鉄鑄物研究部会は平成24年6月15日(金)13:00 ウィンクあいち 1203 会議室で開催します。

連絡・問い合わせ先: 事務局 (株)アーレスティ 技術部 技術開発課 佐々木 英人
TEL 0532-65-2175(内352) FAX 0532-65-2163
携帯 090-6023-2872 e-mail: hideto_sasaki@ahresty.co.jp

以上

