

各位

平成 28 年 2 月 12 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 青山 俊三
事務局 小林 光浩

第 119 回非鉄鑄物研究部会 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「鑄造時の基本現象と新技術の開発動向」をテーマに第 1 部:「講演会」、第 2 部:「講演者との情報交換会」を下記のように開催いたします。ご多忙とは思いますが、多くの方々のご参加をお待ち致しております。

記

日時 : 平成 28 年 3 月 18 日(金) 第 1 部:13:10~16:55 第 2 部:17:15~19:45
(会場へは 13:00 頃から入れます)

場所 : 第 1 部:愛知県産業労働センター ウィンクあいち 1102 会議室

〒450-0002 名古屋市中村区名駅 4 丁目 4-38

TEL:052-571-6131

第 2 部: 百楽 名古屋店

〒450-0002 名古屋市中村区名駅 4 丁目 6-23 第三堀内ビル 14F・15F

TEL:052-581-1511

第 1 部:講演会

13:10-13:15 部会長挨拶

13:15-13:35

講演1: 消失模型鑄造の水平方向への湯流れ時における EPS 模型消失挙動の観察 岐阜大学 臼井 健悟 君

13:35-13:55

講演2: ダイカスト金型内の水冷管から発生する割れの観察 岐阜大学 廣瀬 洸太 君

13:55-14:15

講演3: X 線 CT 画像を用いた鑄巣欠陥判別システムの開発 三重大学 宗宮 圭吾 君

14:15-14:55

講演4: ダイカストの方案最適化と実験による検証 三重大学 金澤 賢一 氏

14:55-15:10

— 休憩 —

15:10-16:00

講演5: 型レス鑄造の基礎原理と自動車部品への適用検討 (株)豊田中央研究所 八百川盾 氏

16:00-16:50

講演6: ダイカスト用アルミニウム合金の開発 (株)大紀アルミニウム工業所 大城 直人 氏

16:50-16:55 連絡事項

第 2 部:講演者との情報交換会

17:15-19:45 テーブル毎に講演者を囲んでの情報交換会

※第 2 部への参加は会場の関係上、先着申込み順に 24 名を上限とさせていただきます。

※次回、第 120 回非鉄鑄物研究部会は 6/10(金) 13:00-17:00 を予定しております。

連絡・問い合わせ先: 非鉄鑄物研究部会 事務局 小林 光浩

トヨタ自動車(株) 鑄造生技部 開発室

TEL 0565-23-7839

FAX 0565-23-5747

携帯 080-6986-6361

e-mail: mitsuhiro_kobayashi@mail.toyota.co.jp

敬具

