

各位

平成29年11月13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

「ミクロ組織と不良の関係を考える（初晶 α Al相）」

第126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。

第126回非鉄鑄物研究部会の開催を案内します。今回は第1部に「ミクロ組織と不良の関係を考える（初晶 α Al相）」をテーマにした講演と委員企業からの課題相談・意見交換会、第2部に「講演者との情報交換会」を下記のように開催いたします。委員の皆様にはご多忙のこととは思いますが、出席くださるようお願いいたします。都合があり、参加できない場合は、代理出席をお願いします。また、研究部会に参加している会社・大学・公設試に所属している方で、委員以外で本テーマに興味がある方も是非出席ください。多くの皆様の参加でテーマに関する技術の討議が深まり、参加される皆様にとり有意義な研究部会になることを期待しております。

記

日時：平成29年12月1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、課題相談・意見交換会

13:05-13:10 部会長挨拶

13:10-14:50

講演1: 鑄造用 Al-Si 系合金における初晶 α Al相の生成と成長

岐阜県工業研究所 水谷 予志生 様

講演2: ADC12 ダイカスト合金の2重のり現象に関する考察

リョービ(株) 水草 康行 様

14:50-15:05

— 休憩 —

15:05-16:45

課題相談会: アルミニウム合金鑄物の組織観察について(ダイカストの初晶 α Al相挙動を中心に)

アイシンエイダブリュ(株) 森中 真行 様

16:45-16:55 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

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 第2ダイキャスト技術室
TEL 0565-23-7839、FAX 0565-23-5927、携帯 080-6986-6361
e-mail: mitsuhiro_kobayashi@mail.toyota.co.jp

敬具

