

2023年11月17日

各位

(公社)日本鑄造工学会 東海支部
鑄造先端プロセス研究部会
部会長 田村 卓也

第105回 鑄造先端プロセス研究部会の御案内

拝啓 時下益々御清祥のこととお慶び申し上げます。

今回は、「アルミニウム合金における攪拌の影響」を主テーマとして開催したいと考えております。万障お繰り合わせの上、御出席下さいますようお願い申し上げます。また、ぜひご興味がありそうな方への社内展開を行って頂ければ幸いです。

敬 具

記

日 時 2024年1月11日(木) 13:30~16:00
場 所 愛知県産業労働センター(ウインクあいち)13階 1309会議室
〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4-4-38
開催方法 今回は会議室のみでの開催です。

議 事 テーマ「アルミニウム合金における攪拌の影響」

13:30~13:35 部会長挨拶、事務局連絡

13:35~14:15 委員講演「サーキュラーエコノミーを目指したローレンツ力を用いた
アルミニウム鑄造合金からの高純度化連鑄法の創製」
産業技術総合研究所 田村 卓也 氏

14:15~15:15 基調講演「アルミニウム共晶合金における攪拌の影響」
元産業技術総合研究所 三輪 謙治 氏

15:15~15:25 休憩

15:25~16:05 委員講演「溶湯の流動下で成長するAl-Si合金の共晶組織」
産業技術総合研究所 志賀 敬次 氏

16:05~16:10 その他

追伸

研究部会終了後、皆様方の交流を深めるために情報交換会を開催いたします。積極的にご参加を頂き交流を深めて頂ければ幸いです。

時間:16:30~18:30

場所:嘉文 センチュリー豊田ビル店

会費:1名 4,000円(当日申し受けます)

※E-mail、または、申込フォームにて、2024年1月10日(水)12時までにご連絡をお願い致します。

申し込み受付フォーム: <https://forms.office.com/r/aAQe20Rpm9>

E-mail アドレス: M-c-sentan-ml@aist.go.jp

以 上