

2026年6月16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115回 鑄造先端プロセス研究部会の御案内

拝啓、時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

今回は、メインテーマ「セミソリッドプロセス」にて部会を開催致します。

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、是非ご興味の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 2026年7月29日(水) 14:30~16:30

場 所 愛知県産業労働センター(ウインクあいち)13階 1308会議室

〒450-0002 愛知県名古屋市東区名駅4-4-38

開催方法 名古屋ウインクあいちを拠点にWeb会議(Teams)を開催致します。

会議室参加 もしくは Web参加 をご記入ください。 Web参加の方には7月27日(月)午後
招待メールを送付いたします。アクセス可能となる時間は当日の14:00~です。

議 事 テーマ「セミソリッドプロセス」

14:30~14:40 部会長挨拶、事務局連絡

14:40~15:30 委員講演

「その場観察で捉えるセミソリッド状態への溶融過程」

名古屋大学 土田 菜摘 先生

15:30~15:40

— 休 憩 —

15:40~16:10 委員講演

「半凝固ダイカストによる機械特性向上と漏れ不良の改善(仮)」

株式会社豊田自動織機 秋元 裕太 氏

16:10~16:25 委員講演

「S 2 P 2 0 2 6 参加報告」

産業技術総合研究所 村上 雄一朗 氏

16:25~16:30 次回の研究部会について

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。委員・会員以外の方にも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：17:00~19:00

場所：未定

会費：1名 5,000円(当日申し受けます)

(連絡なく欠席された場合につきましては、会費を請求させていただく場合があります。)

※E-mail、または、申込フォームにて、2026年7月27日(月)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.cloud.microsoft/r/KW2CjqFVHp>

E-mail アドレス：M-c-sentan-ml@aist.go.jp

以 上