

2023年2月13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102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、テーマ「銅合金・高エントロピー合金-第2回-」をテーマとして開催したいと考えております。関西大学の丸山先生に「銅合金鑄物の最新動向」をお話して頂きます。
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 2023年3月13日(月) 15:00～16:35
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 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3月10日(金)午後に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13:30～です。

議 事 テーマ「銅合金・高エントロピー合金-第2回-」

15:00～15:05 部会長挨拶、事務局連絡

15:05～16:05 基調講演 「鉛フリー銅合金の凝固特性と銅合金鑄物最新動向」
関西大学 丸山 徹 先生

16:05～16:35 委員講演 「銅合金系高エントロピー合金の溶解・鑄造に関して」
産業技術総合研究所 田村 卓也 氏

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 4,000 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。)

※下記サイト、E-mail、FAX にて、2023年3月10日(金)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/V7aHdKiq1j>

E-mail アドレス: **M-c-sentan-ml@aist.go.jp**

以 上

※申し込み受付フォーム、E-mail、または FAX にて、2023年3月10日(金)12時までにご連絡をお願い致します。

FAX No. 052 - 736- 7280

(国研)産業技術総合研究所
マルチマテリアル研究部門 村上雄一朗 宛

第102回 鑄造先端プロセス研究部会

3月13日(月)開催

テーマ「銅合金・高エントロピー合金-第2回-」

ご所属 (会社名等)			
研究部会の 出欠	ご出席 ・ ご欠席		
ご出席者情報			
	部署 お名前・メールアドレス	参加方法	情報交換会
1)ご出席者		会議室 Web 参加	ご出席 ご欠席
2)ご出席者		会議室 Web 参加	ご出席 ご欠席
3)ご出席者		会議室 Web 参加	ご出席 ご欠席
4)ご出席者		会議室 Web 参加	ご出席 ご欠席
5)ご出席者		会議室 Web 参加	ご出席 ご欠席

ご意見等 :