

令和4年11月吉日

委員各位

日本鑄造工学会 東海支部
鑄鉄鑄物研究部会
部会長 菅野 利猛

第77回鑄鉄鑄物研究部会開催のご案内

拝啓 立冬の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。さて、この度第77回鑄鉄鑄物研究部会の開催日程等が決まりましたのでお知らせします。今回は『鑄造材料』絡みの4テーマを発表いただく予定です。

つきましては研究部会への出欠について事前確認をいたし、12月5日(月)までに幹事の大竹までメール(takayuki_otake@mail.toyota.co.jp)あるいはFAX(0561-32-6417)にてご連絡いただきたくよろしくお願い申し上げます。

なお、今回の研究部会もコロナウィルス感染予防として現地/WEB併用での開催としますが、Withコロナの環境下で鑄造工学会本部の実施例にならい、**会場収容数の1/3である30名を上限として会場受け入れを行いたいと思います**。先着順とさせていただきますのでよろしくお願いいたします。

※なお、自治体より制限が入った際はWEB主体とさせていただきます。

敬具

記

1. 日時：令和4年12月22日(木) 13:30~17:00
2. 場所：ウインクあいち 1003号室+WEB(ZOOM)
〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38
TEL: 052-571-6131 (代表)
ZOOM 会議参加用リンクは別途メールにて展開します。

3. 議事

- ①部会長挨拶
- ②前回議事録の確認
- ③「片状黒鉛鑄鉄の熱分析パラメータθに及ぼす窒素欠陥の影響」 岩見様(木村鑄造所)
- ④「FCD 溶湯におけるセラミックフィルターの通過湯量」 平本様(木村鑄造所)
- ⑤「片状黒鉛鑄鉄におけるBによる基地組織のフェライト化メカニズム」 山根様(日立金属)
- ⑥「肉厚の異なる球状黒鉛鑄鉄の組織と機械的性質に及ぼすSn添加の影響」
○ 小綿様(岩手大学)
細川様・及川様(及精鑄造所), 佐藤様(岩手大学大学院生), 平塚様(岩手大学)
- ⑦共同テーマ活動について
- ⑧その他

以上