委員各位

日本鋳造工学会 東海支部 鋳鉄鋳物研究部会 部会長 菅野 利猛

第77回鋳鉄鋳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回鋳鉄鋳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『鋳造材料』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したく,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 コロナの環境下で鋳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「片状黒鉛鋳鉄の熱分析パラメータのに及ぼす窒素欠陥の影響」 岩見様(木村鋳造所)
- 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(木村鋳造所)

- ⑤「片状黒鉛鋳鉄における 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鋳鉄の組織と機械的性質に及ばす Sn 添加の影響 |

〇 小綿様(岩手大学)

細川様・及川様(及精鋳造所),佐藤様(岩手大学大学院生),平塚様(岩手大学)

- ②共同テーマ活動について
- 8 その他

以上