

2022年7月吉日

生型研究部会
委員各位

第2回 生型研究部会開催案内

公益社団法人日本鋳造工学会
生型研究部会 部会長 川島浩一

拝啓

盛夏の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は研究部会活動に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、新型コロナウイルスも第7波として猛威を振るい終息の見えない状態が続いています。よって次回の研究部会もハイブリッド形式で実施したいと思っております。奮って参加頂きますようお願い申し上げます。

もし、開催日にコロナ感染が落ちついているようであれば、研究部会会場は確保していますので、出席可能な方は現地で、あるいは無理な出席はせずリモートでのWeb会議、いずれかで参加を検討して下さい。末尾の出欠連絡を9月4日(月)までにお願いします。

敬具

記

1. 開催日時 2022年9月7日(木) 13:30~16:30

2. 場所

① 愛知県産業労働センター(ウインクあいち) 10階 1003会議室
〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38

② ZoomによるWeb会議

- ・ホスト：川島部会長、前日にアクセス先(URLと、ID/Pass)を連絡
- ・発表者のPowerPointはPDFにして事前配布。

3. 実施方法

【会議室でのリアル発表の場合】

- ・会場の委員はいつもと同じ。
- ・Web会議参加者は、リアル発表をZoomで聴講する。質疑応答はZoomを介して実施

【Zoom参加者が発表の場合】

- ・Zoomゲスト参加者がPowerPointを共有して発表。
- ・会場のホストPCを介して、発表映像をスクリーンへ映す。

4. 議題

- 1) 前回議事録の確認
- 2) 委員発表 ※20~30分(質疑込み)
 - ① 鋳造用原材料の動向について

大銚産業(株) 永田 功治 氏

② 造型ラインにおける省エネ、省スペース、衝撃レスの搬送方法の開発

KANAMORI SYSTEM Inc. 渡辺 継 氏

③ 生型ライン砂中の人工砂比率の簡易定量方法の検討(仮)

伊藤忠セラテック(株) 沢柳 大 氏

④ (共同テーマの提案)生型ライン管理のIoTとデータベース化

(株)マツバラ 川島浩一 部会長

3) その他

生型砂管理のデジタルマニュアル作成に向けて、生型データの継続的取得と管理、DX 推進のための勉強会/共同研究を立ち上げたいと考えています。意見交換をお願いします。

4) 情報交換会 できれば当日参加の有志で、情報交換会(懇親会)を開催したいと思います。

連絡先：(部会長) 川島浩一

(株)マツバラ TEL:0575-24-5657 FAX:0575-21-0012

(事務局) 前田安郭 大同大学 工学部 機械工学科

TEL 052-612-6651 内線 2525(ダイヤルイン) FAX 052-612-5623

(幹事) 曾根孝明 (株)瓢屋 TEL: 0594-24-5333 FAX:0594-22-3408

【出欠確認】

- ・ 第 2 回生型研究部会に
 - () 会議室へ参加する
 - () 会議室へ参加する予定であるが、Web 会議参加になるかもしれない
 - () Web 会議へ参加する
 - () 参加出来ない

- ・ 参加予定者(Web 参加者全員を必ず申請して下さい。盗み聴講は厳禁)
 - 所属：
 - 氏名：

-
- ・ 13:00 頃より Zoom 会議室をオープン予定です。
接続や機器に不安な方は早めにアクセスして下さい。
 - ・ Zoom 接続不明な方はご連絡ください。