

2023年11月吉日

生型研究部会
委員各位

第7回 生型研究部会開催案内

公益社団法人日本鑄造工学会
生型研究部会 部会長 川島浩一

拝啓

晩秋の候、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、過日お知らせしましたが、下記の日程で、第7回生型研究部会をハイブリッド形式で開催する運びとなりました。研究部会後に情報交換会の開催を予定しています。奮って参加頂きますようお願い申し上げます。出欠連絡を12月15日(金)までにお願いします。

敬具

記

1. 開催日時 2023年12月21日(木) 13:30~16:30

2. 場 所

① 愛知県産業労働センター（ウィンクあいち）9階903会議室
〒450-002 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) 砂保有量の安定化による取組みと不良率低減（仮）

旭メタルズ(株) 阿久津圭佑 氏

3) オーリチックス生成温度と生型砂特性並びにベントナイト添加量の関係

(株)ツチヨシ産業 黒川 豊 氏

4) 植物由来炭素質を添加した生型の特性

(株)瓢屋 水谷啓吾 氏

5) 植物由来炭素質を添加した生型で製作した鑄物の表面特性

三重県工業研究所 森 康暢 氏

6) その他

生型データの継続的取得と管理、DX推進について

(株)マツバラ 川島浩一 部会長

7) 情報交換会

名古屋駅周辺で情報交換会(忘年会)を設定します。決まり次第、メールにて連絡します。会費：2,000円 17:00 開始予定

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7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：

- ・ 情報交歓会(懇親会)に
 - () 参加する
 - () 参加しない

- ・ 参加予定者
 - 所属：
 - 氏名：

-
- ・ 13:15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。