## 公益社団法人 日本鋳造工学会 東海支部

## 東海支部表彰受賞者講演会 開催のご案内

主催 (公社)日本鋳造工学会 東海支部

日本鋳造工学会では、鋳造エンジニアの人材育成のために **"鋳物を愉しむ・科学する・究める・極める"** を キーワードに様々な取り組みを実施しています。その一つに表彰制度があり、人材育成をサポートできるように若手から ベテランまでの各ステップの人材で鋳造の学問・技術の進歩・向上に寄与した人材を表彰・奨励しています。 今回は23年度東海支部表彰から**功績賞、東海技術賞、岩田奨励賞を受賞された方々から講演**をしていただきます。 是非多くの方にご参加いただき、自らの立ち位置を確認し新たな目標設定に繋がる機会として頂ければ幸いです。 なお、今回講演は**WEBのみ** (現地開催なし) 、参加費無料で開催致します。

## 【講演予定】

- 1.9:45~10:00 表彰選考委員会 前田安郭委員長 (大同大学) ご挨拶
- ◆第1セッション 座長:下田正生副委員長(トヨタ自動車) ※座長は変更になる場合あり
- 2.10:00~10:30 東海技術賞「鋳鉄溶湯の溶湯性状及び鋳物の打音解析による製品の品質向上」

木村鋳造所(株) 平本雄一 氏

3.10:30~11:00 東海技術賞「鋳造CAEを用いたアルミニウムダイカスト鋳造欠陥予測の精度向上」

(株)アーレスティ 田中智子 氏

- ◆第2セッション 座長:白川博一理事(トヨタ自動車) ※座長は変更になる場合あり
- 4. 11:00~11:30 功績賞 「鋳造設備技術の自動化,支援技術の研究開発ならびに人材育成」

豊田工業高等専門学校 兼重明宏 氏

5.11:30~12:00 功績賞 「軽金属における横型連続鋳造技術の開発」

(株)コベルコ科研 蛭川謙一 氏

- ◆第3セッション 座長:牧野泰育代議員(新東工業) ※座長は変更になる場合あり
- 6.13:15~13:45 岩田奨励賞 「アルミニウム合金ダイカスト用 3 次元冷却金型の適用拡大」

(株) 豊田自動織機 木村有貴 氏

7.13:45~14:15 岩田奨励賞「弊社におけるCAEを用いた焼付き予測の評価方法」

(株) アーレスティ 築城佑果 氏

- ◆第4セッション 座長:小林正和理事(豊橋技術科学大学) ※座長は変更になる場合あり
- 8. 14:15~14:45 岩田奨励賞「アルミ製小物品の短サイクルタイム重鋳の確立」

(株)豊田自動織機 五十川智之 氏

9. 14:45~15:15 岩田奨励賞「アルミニウムにおける球状a-AlFeSi晶出物の生成に及ぼす鋳造条件の影響」

名古屋工業大学 成田麻未 氏

- ◆第5セッション 座長:山田伸弥理事 (アイシン高丘) ※座長は変更になる場合あり
- 10. 15:15~15:45 岩田奨励賞 「DEMを活用した砂充填解析の開発」

アイシン高丘(株) 木村亘 氏

11. 15:45~16:15 岩田奨励賞「より良い鋳物づくりへの取り組み」

新東工業(株) 石井 誉人 氏

12.閉会の挨拶 事務局諸連絡(16:15~16:25)

日 時: 2024年6月14日(金) 9:45~16:25

場 所: WEB開催のみ Zoomミーティング (講演時間内入退場自由※事前申込必要 当日は待機室にて一時待機しホスト承認後に入場)

参加費: 無料(会員・非会員問わず)

申込方法 東海支部ホームページ(https://jfs-tokai.jp/)より「講演会情報」にアクセスいただき、本講座の会告ページよりお申し込みください.

- ※下記QRコード(zoom申込サイトに直接アクセス)からも申込できます。
- ※申込みが完了すると、zoomシステムより登録完了メールが届きますので zoomミーティング参加情報(zoomミーティングIDおよびパスワード)をご確認お願い致します。



## 【Web参加時の注意事項】

- ・講習会参加のために、インターネット環境、メールアドレスが必要です.通信費は参加者負担となります.
- ・zoomミーティングに入室後,参加者名の変更をお願いします. 設定方法は、別紙「zoom操作手順書 3. 講習会のマナー編」をご参照願います.
- ・申込時に登録したメールアドレス以外から入室できませんのでご了承ください。
- ・同じメールアドレスで複数のデバイスから入室できませんのでご了承ください.
- ・当日は開始15分前から入室ができます.

申込期間 6/12(水)まで

問合せ先 〒471-8571 愛知県豊田市トヨタ町1番

トヨタ自動車株式会社 素形材技術部 基盤開発室内 (公社)日本鋳造工学会東海支部 事務局 小林光浩

TEL: 080-6986-6361 FAX: 0565-23-5775

E-mail: mn-jfs-tokai@mail.toyota.co.jp