

2026年5月13日(改)

公益社団法人 日本鑄造工学会 東海支部  
東海支部受賞者講演会開催のご案内

主催 (公社)日本鑄造工学会 東海支部

日本鑄造工学会では、鑄造エンジニアの人材育成を目的に、“鑄物を愉しむ・科学する・究める・極める”をキーワードとして、さまざまな取り組みを行っています。

その一環として表彰制度を設け、若手からベテランまで各ステップの人材を対象に、鑄造分野の学問・技術の進歩・向上に寄与した方々を表彰・奨励しています。

このたび、2025年度東海支部表彰において功績賞、東海技術賞、岩田奨励賞を受賞された皆様による講演会を開催いたします。

受賞者の貴重なご経験や技術に触れていただくことで、新たな気付きや学びに”つながる”機会となれば幸いです。ぜひ多くの皆様のご参加をお待ちしております。

なお、本講演会はWEB開催のみ(現地開催なし)、参加費無料にて実施いたします。

- 日時: 2026年6月12日(金) 9:30~16:00
- 会場: WEB開催のみ Zoomウェビナー (途中参加・途中退出可)
- 参加対象: 制限なし (会員、非正会員ともにどなたでも参加可)
- 参加費: 無料

## 講演スケジュール(予定)

時間	受賞名	講演テーマ	講演者
09:30 - 09:35	5	開会の挨拶	東海支部 表彰選考委員会 白川委員長
◆第1セッション【鑄鉄鑄物関連①】		座長:田端 英二 理事(トヨタ自動車株式会社)	※座長は変更になる場合あり
09:35 - 10:05	30	岩田奨励賞 「高強度、高靱性FCD550材の開発と実用化」	アイシン高丘株式会社 中村 豪 氏
10:05 - 10:35	30	岩田奨励賞 「安全な溶解作業に向けた遠隔操作ロボットの導入」	株式会社豊田自動織機 阪野 樹央 氏
10:35 - 10:40	5	-	(休憩)
◆第2セッション【鑄鉄鑄物関連②】		座長:安達 直功 理事(株式会社豊田自動織機)	※座長は変更になる場合あり
10:40 - 11:10	30	岩田奨励賞 「砂型積層造形で作製したフラン自硬性鑄型の常温変形特性と吸湿の影響」	株式会社木村鑄造所 本間 涉人 氏
11:10 - 11:40	30	東海技術賞 「鑄造CAE精度向上と活用推進」	アイシン高丘株式会社 道岡 裕也 氏
11:40 - 12:10	30	東海技術賞 「竹炭の鑄鉄溶湯への加炭実験」	三重県工業研究所 近藤 義大 氏
12:10 - 13:10	60	-	(昼休憩)
◆第3セッション【アルミニウム鑄造関連】		座長:田村 卓也 代議員(産業技術総合研究所)	※座長は変更になる場合あり
13:10 - 13:40	30	岩田奨励賞 「アルミニウム合金ダイカストの延性評価用パンチ破断試験の開発」	株式会社アーレスティ 富田 祐良 氏
13:40 - 14:10	30	岩田奨励賞 「亜共晶Al-Si系合金における共晶凝固順序による諸性質の変化」	株式会社ラプラス 森中 寿真 氏
14:10 - 14:15	5	-	(休憩)
14:15 - 15:05	50	功績賞 「外場を用いた鑄造材の結晶組織制御技術の開発」	国立研究開発法人産業技術総合研究所 李明軍 氏
15:05 - 15:55	50	功績賞 「鑄造用アルミニウム合金の高機能化とミクロ組織制御に関する研究開発」	日本軽金属株式会社 織田 和宏 氏
15:55 - 16:00	5	閉会の挨拶	東海支部 表彰選考委員会 山田副委員長

- 申込方法: 東海支部ホームページの「講演会情報」より本講座の会告ページにアクセスし、お申し込みください。

**ホームページ会告URL: [申込みフォームリンク先](#)**

※お申込み受付後、随時、Zoomより登録完了メール(自動配信)が届きます。  
メールに記載のウェビナーIDおよびパスワードをご確認ください。

【Web参加時の注意事項】

- ・講習会の参加には、インターネット環境およびメールアドレスが必要です。  
通信費は参加者のご負担となります。
- ・原則として、受講者1名につき1つのZoomアカウントでお申し込みください。  
なお、セキュリティ上の理由等により複数アカウントで入室される場合は、申込時にその旨をご連絡ください。
- ・Zoomウェビナー入室後は、参加者名の変更をお願いいたします。(氏名@所属名)
- ・同一メールアドレスで複数のデバイスから入室することはできませんので、ご了承ください。
- ・当日は開始15分前より入室可能です。

- 申込締切: 2026年6月10日(水)まで

- お問合せ先: 〒473-8501 愛知県豊田市高丘新町天王1番地  
アイシン高丘株式会社 先行開発部内  
(公社)日本鑄造工学会東海支部 事務局 岩間・鶴飼  
TEL:080-6166-6000  
E-mail:jfs-toukai@to.at-takaoka.co.jp