

2026年度定時社員総会・各賞表彰式のお知らせ

会員各位

公益社団法人日本鑄造工学会 会長 岡田政道

2026年度定時社員総会を下記の通り開催いたします。また、あわせて第187回全国講演大会も行われますので、多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。社員総会は代議員によって組織されますが、一般会員の皆様も是非ご参加くださいますようお願いいたします。総会に引き続き、本年度の各賞の表彰式を行います。

【日時】2026年5月23日(土) 15:30～17:00

【場所】ライトキューブ宇都宮(栃木県宇都宮市)及びオンライン配信(Zoom)

[1] 2026(令和8)年度定時社員総会

【審議事項】

1. 2025(令和7)年度事業報告
2. 2025(令和7)年度収支報告
3. 2025(令和7)年度監査報告
4. 2026・2027(令和8・9)年度役員選任の件
5. 名誉会員推薦の件
6. フェロー会員推薦の件

【報告事項】

1. 2026(令和8)年度事業計画
2. 2026(令和8)年度収支予算
3. 2026・2027(令和8・9)年度代議員選任報告
4. 若手研究奨励金・支援金等授与者報告
5. 2026(令和8)年度 各賞受賞者

[2] 2026(令和8)年度表彰式

第187回全国講演大会開催のお知らせ

2026年5月22日(金)から25日(月)までの間、栃木県宇都宮市のライトキューブ宇都宮を主会場に、オンライン配信とのハイブリッド形式で、研究発表講演会ならびに下記の行事を開催いたします。多数ご参加くださいますようお願い申し上げます。

【開催日時】2026(令和8)年5月22日(金)～5月25日(月)

【主会場】ライトキューブ宇都宮(栃木県宇都宮市宮みらい1-20)

【協賛】(一社)軽金属学会, (一社)日本ダイカスト協会, (一社)日本塑性加工学会,
(一社)型技術協会, (一社)日本鑄造協会, (一財)素形材センター

開催案内

大会日程	<p>5月22日(金) 技術講習会</p> <p>5月23日(土) 令和8年度定時社員総会, 各賞表彰式, 研究発表講演会, つながる展(含むカタログ展示, PRセッション), 交流会</p> <p>5月24日(日) 研究発表講演会, つながる展, PRセッション, 全国YFE大会</p> <p>5月25日(月) 工場見学会</p>
-------------	---



会場	<ul style="list-style-type: none"> ・技術講習会，研究発表講演会，つながる展（カタログ展示・PRセッション），交流会，全国YFE大会，定時社員総会，表彰式：ライトキューブ宇都宮／オンライン配信（Zoom） ・工場見学会（4班） 													
参加方法	<p>【事前受付】</p> <p>① 4月20日（月）まで（工場見学会は3月27日まで）に申込フォームからお申し込みください（https://jfs.or.jp）。本部及び大会役員，座長，講演者の方も，講演大会への参加申込みが必要です。技術講習会は申込方法が異なります。</p> <p>② 5月15日ごろまでに参加章引換券及び講演概要集を発送します。</p> <p>【事前受付締切以降】</p> <p>技術講習会，研究発表講演会は当日まで受け付けいたします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・オンライン参加の方：講演概要集の送付はありません。WEBサイトに軽量版PDFを掲載いたしますのでそちらをご利用ください。 ・会場参加の方：当日会場に参加申込できます（技術講習会の会場参加は席に余裕がある場合に限りです）。講演大会当日の会場申込は事前受付とは参加費が異なりますのでご注意ください。講演概要集はその場でお渡しいたします。 <p>【大会当日】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・会場参加の方：総合受付で参加章引換券により参加章をお渡しいたします。参加章は各講演会場その他行事の受付に掲示の上，入場してください。参加章のない方は入場できません。代理人の参加も認められません。技術講習会は受付にてテキストをお渡しいたします。 ・オンライン参加の方：参加者専用WEBサイト（申込者にURLをお知らせいたします）にアクセスし，リンクからZoom ミーティングに入室ください。 													
参加費	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">区分</td> <td colspan="2">会員 / 協賛団体会員 (維持会員は代表者他1~4口まで5名，5口以上10名まで会員扱い。)</td> <td colspan="2">非会員</td> </tr> <tr> <td>正・維持・外国</td> <td>学生</td> <td>一般</td> <td>学生</td> </tr> </table>	区分	会員 / 協賛団体会員 (維持会員は代表者他1~4口まで5名，5口以上10名まで会員扱い。)		非会員		正・維持・外国	学生	一般	学生	8,000円 (当日10,000円)	1,000円 (当日3,000円)	23,000円	6,000円
区分	会員 / 協賛団体会員 (維持会員は代表者他1~4口まで5名，5口以上10名まで会員扱い。)		非会員											
	正・維持・外国	学生	一般	学生										
		11,000円 (当日16,000円)	3,000円 (当日6,000円)	23,000円	10,000円									
		10,000円 (講演大会申込無15,000円)		25,000円										
		無料												
		12,000円	1,000円	23,000円	6,000円									
		* 鑄造技士(日本鑄造工学会会員に限る)及び鑄造カレッジ受講者は5,000円												
		※ 協賛学協会の会員は，会員扱いとします。												
参加費の支払い	<p>申し込みフォーム送信後，クレジットカード・郵便振替・銀行振込・現金書留のいずれかでご入金ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・クレジットカード：会員マイページよりお手続きください。 ・郵便振替口座：00170-9-40682 ・銀行振込：三菱UFJ銀行 銀座通支店 普通 0686846 口座名：公益社団法人日本鑄造工学会 ジャ)ニホンチュウゾウコウガツカイ ・現金書留：〒108-0023 東京都港区芝浦4-15-33 芝浦清水ビル2階 公益社団法人日本鑄造工学会 													
講演概要集	<p>講演概要集は，講演大会に事前申込みされた方と当日会場受付された方に配布します。概要集の別売りもいたします。HP内，書籍購入申込フォームからお申し込みください。価格は3,500円（別途送料520円）</p>													
工場見学会	<p>締切りは3月27日（金）です。各班とも申込順に定員に達し次第締め切りますので，できるだけ早めにお申込ください。また，工場によっては同業者をお断りする場合があります。非会員による申し込みは定員に余裕がある場合のみ受付いたします。</p>													

ご注意	<p>①本大会は会場とZoomミーティングによるオンライン講演とのハイブリッド開催です。</p> <p>②5月上～中旬に参加者専用サイトのID/パスワードをメールでお知らせします。お早めにご入金をお済ませください。</p> <p>③ご欠席の場合の納入済み参加費は返金いたしません。ただし、事前申込締切日までに欠席の連絡があった場合及び都合により工場見学をお断りした場合に限り、後日返金いたします。</p> <p>④オンライン聴講の際の通信環境、必要なアプリケーションは参加者各自でご用意ください。主催者側の事由以外の通信不具合等によるキャンセルやご返金はお受けできません。</p>
	<p>技術講習会 5月22日(金) 9:30～17:00 テーマ：「鑄造業界10年戦略」</p> <p>自由貿易の逆風が続く中、日本の鑄造業が次の10年をどう設計し直すかを、経営・技術・人材の多面的視点で示します。産業経済の動向と国外事例を手がかりに、収益性・賃金水準・投資行動を読み解き、鑄造現場で使える人材育成と産学官連携の進め方を整理します。実装面では、注湯・搬送・熱処理・仕上げの自動化とトレーサビリティを核に、段取り、治具、安全によるライン化の要点、検査自動化と品質指標のデータ連携、OEM—サプライヤー—設備ベンダの協調設計を扱います。さらに、ギガキャストを含む設備更新、アルミ・ダイカストの展望、マテリアルインフォマティクスによる材料データ活用を踏まえ、タクトや稼働率、人員移行、産学官連携を見据えた優先順位と実施計画を提示します。鑄造工場の明日からの意思決定に直結する内容です。この技術講習会が、各々の将来の技術活用や技術革新、そして新しい価値への挑戦の方向を見出すきっかけとなることを期待し、多数の方々の積極的なご参加をお待ちしております。</p> <p>【場 所】 ライトキューブ宇都宮 3階 中ホール東(栃木県宇都宮市宮みらい1-20) 【定 員】 会場：100名(定員になり次第締め切ります)</p> <p>基調講演</p> <p>①日本の製造業の方向性と中小企業経営者(東洋大学) 山本 聡 ②政策の方向性と支援スキーム(仮)(経済産業省製造産業局素形材産業室) 大今宏史</p> <p>特別講演</p> <p>③I.T.+I.T.=∞～デジタルで解き放つ鑄造技術の無限の可能性～(木村鑄造所) 木村寿利 ④OEM×設備ベンダーのWin-Win関係構築(いすゞ自動車) 茂泉 健</p> <p>事例講演</p> <p>⑤ギガキャストの導入とダイカストの展望(リョービ) 井澤龍介 ⑥マテリアルズ/プロセス・インフォマティクスの現状と展開(産業技術総合研究所) 本山雄一</p> <p>パネルディスカッション</p> <p>⑦鑄造業界10年戦略をいかに実装するか</p>
各行事のご案内	<p>交流会 5月23日(土) 18:00～(開場 17:30) 大会を機に恒例の交流会を開催いたします。多数のご参加をいただきますようご案内申し上げます。</p> <p>【会 場】 ライトキューブ宇都宮 大ホール西側(栃木県宇都宮市宮みらい1-20) 【交 通】 研究発表講演会と同会場 【申 込】 全国講演大会参加申込フォームからお申し込みください。</p>
	<p>つながる展(含カタログ展示・PRセッション) 5月23日(土)～5月24日(日)</p> <p>第187回全国講演大会会場につながる展(カタログ展示コーナー、PRセッションを含む)を設けることになりました。この機会に鑄造関係の資料・カタログ等を展示されることをお勧め致します。是非多数の企業の方々に出席参加して頂くようお願いいたします。皆様のご来場をお待ちしております(事前メールにて参加意思を返信された企業は再提出不要です)。</p> <p>【会 場】 ライトキューブ宇都宮 1階 大ホール東側 【出展申込期限】 3月27日(金) 【問い合わせ：出展申込】 (公社)日本鑄造工学会関東支部 カタログ展示担当 吉村一利 〒379-2304 太田市大原町2092-5 株式会社木村鑄造所 群馬製作所 TEL：0277-78-6178 FAX：0277-78-6299 E-mail：yoshimura@kimuragr.co.jp</p>



YFE大会 5月24日(日) 9:30～15:20

全国YFE大会は2部構成で実施します。第一部では若手・学生の皆様に向けた鑄造技術の基礎と最新の動向を、第二部では、全国YFEにて実施している学生鑄物コンテストの発表会を行います。若手技術者だけではなく、多くの方々のご来場をお待ちしております。

各行事のご案内

【第1部】 鑄造技術基礎講座

基調講演「アルミニウム合金鑄物と熱処理の基礎(仮題)」

山梨大学 猿渡直洋氏

【第2部】 学生鑄物コンテスト 2025発表

(発表予定校)

大同大学, 久留米工業高等専門学校, 早稲田大学(鈴木研), 豊橋技術科学大学, 群馬大学, 九州大学, 室蘭工業大学(長船研), 近畿大学, ものつくり大学, 早稲田大学(吉田研), 室蘭工業大学(楠本研), 岩手大学, 東京都市大学, 群馬工業高等専門学校

【技術講習会・定時社員総会・各表彰式・研究発表講演会・つながる展(含カタログ展示)・交流会・YFE大会】

会 場：ライトキューブ宇都宮(〒321-0969 栃木県宇都宮市宮みらい1-20)

JR宇都宮線・東北新幹線 宇都宮駅より徒歩約2分

交通のご案内



