

2025年5月7日

中部レーザ応用技術研究会 会員各位

中部レーザ応用技術研究会  
会長 沢名 宗春

## 名古屋レーザフォーラム第2部特別講演会（兼第121回研究会）開催案内

拝啓 春光の候、会員の皆様には益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。平素より研究会活動に対しまして格別の御理解、御協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、本年はTech-BizEXPO2025併催の名古屋レーザフォーラムを第1部とし、特別に名古屋レーザフォーラム第2部（兼第121回研究会）を下記要領にて開催する運びとなりました。会員各位におかれましてはご多忙のことと存じますが、万障お繰上げの上、多数ご出席いただきますよう謹んでお願い申し上げます。

敬具

### 一 記 一

テーマ：レーザ技術が創り出す産業の世界～欧州の最新事情～

1. 開催日時：2025年6月16日（月）12:20～16:40 \*受付開始：11:30～
2. 場所：名古屋市工業研究所 ホール（管理棟1F）  
<https://www.nmiri.city.nagoya.jp/aboutus/access/>
3. プログラム ※英語での講演はすべて逐次通訳がございます。  
12:20～12:30 開会挨拶 中部レーザ応用技術研究会 会長  
12:30～13:15 基調講演1 講師：BOSCH AG Dr. A. Heider  
「Laser Welding Copper in e-Mobility: Overcoming Challenges from Laboratory to Serial Production」  
13:15～14:00 基調講演2 講師：LaVa-X GmbH Dr. B. Gerhards  
「Laser welding in a vacuum of components in the electrified drive train」  
14:00～14:15 休憩  
14:15～15:00 一般講演1 講師：Laserline GmbH Dr. M. Weiler  
「Laser Drying and blue processing – New possibilities by High Power Diode Laser」  
15:00～15:45 一般講演2 講師：Precitec GmbH Dr. M. Kogel-Hollacher  
「Beam shaping, process monitoring and AI - a perfect combination for robust and safe laser beam welding」  
15:45～16:30 一般講演3 講師：株式会社デンソー 白井秀彰様  
「e-mobility 時代を担うレーザ加工技術の進化とモノづくりイノベーション」  
16:30～16:40 閉会挨拶 中部レーザ応用技術研究会 副会長
4. 参加費：個人会員：無料、法人会員：無料（3名まで）、非会員 8,000円  
\*法人会員3名を超えての参加の場合、追加1名毎に5,000円の参加費が必要です。
5. 定員：200名（定員に達し次第締め切らせていただきます）
6. 申込み先：中部レーザ応用技術研究会ホームページの申込フォームからお申し込みください。  
<https://ngylaser.com/calendar.html>  
※お申し込みをいただきますと自動受領メールが入力いただいたメールアドレスに届きます。  
万が一、一両日中に届かない場合は念のため「迷惑メールフォルダ」をご確認いただきますようお願いいたします。
7. 申込み期限：2025年6月4日（水）  
※有料参加でのお申込みの場合、2025年6月6日（金）までに入金が確認できなかつた場合、申し込みは自動的にキャンセルとなります。ご留意ください。

8. 問合先：中部レーザ応用技術研究会事務局 [ngylaser@jt5.so-net.ne.jp](mailto:ngylaser@jt5.so-net.ne.jp)

【非会員および4名以上の法人会員の皆様へのご連絡】

●お支払いについて

- ・支払期日：2025年6月6日（金）まで
  - ・振込先：三菱UFJ銀行 栄町支店(No.281) 普通預金 No.1057704 中部レーザ応用技術研究会
- ※お手数ですが手数料はご負担いただきますようお願い申し上げます。  
※領収書を必要とされる際は申込フォームの「領収書希望」を選択してください。

●「領収書発行希望する」を選択された方へ

- ※領収書の宛名をご指示ください。記載いただいた通りに作成いたします。  
※領収書を希望された方には入金の確認が取れ次第、PDFをメール添付にてお送りいたします。  
※当研究会ではインボイス対応は行っておりません。

●注意事項

- ・支払期日：2025年6月6日（金）までに入金が確認できなかった場合、申し込みは自動的にキャンセルとなります。ご留意ください。

会場案内 名古屋市工業技術研究所 ホール（管理棟1F）



- ・地下鉄 名港線「六番町」下車（3番出口から徒歩2分）
- ・市バス 栄22系統（栄一港区役所）、幹神宮2系統（神宮東門一権野）等  
「六番町」下車すぐ

注) 案内図は <http://www.nmiri.city.nagoya.jp/access.html> からもご覧いただけます。