



公益社団法人日本金属学会東海支部・一般社団法人日本鉄鋼協会東海支部

2025 年度学術討論会・技術交流フォーラム開催案内

2025 年度の学術討論会・技術交流フォーラムを若手冶金エンジニアリング研究会との共催により開催いたします。技術交流フォーラムでは、「鉄鋼材料・ものづくりの最新動向」のテーマで、鉄鋼材料の研究紹介 1 件、ものづくりへの AI 適用紹介 1 件の計 2 件の講演を企画いたしました。開催は現地とオンラインのハイブリッド開催を予定しております。多数のご参加いただきたくご案内申し上げます。

1. 日時： 2025 年 11 月 13 日(木) 16:10～18:00
2. 場所： 愛知製鋼(株)厚生会館 Ai-terrace + オンライン
(愛知県東海市荒尾町ワノ割 1 番地 TEL: 0562-603-9127)
3. プログラム
16:10～17:00 高強度高靱性高炭素鋼の組織と引張特性
徳永透子 (名古屋工業大学, 大学院工学研究科, 工学専攻 助教)
17:10～18:00 AI 技術の進化と産業応用
村瀬博典 (愛知製鋼, 開発本部, 部品開発部 チーム長)
(当日は 13:00 より若手冶金エンジニア研究会を開催しております。)
4. 定員：現地参加 20 名
5. 参加費：無料
6. 参加申し込み：下記 URL より、Google フォームからお申し込み下さい[締切日：10 月 31 日(金)]。
申し込み URL：<https://forms.gle/PdhM3eyWSrb5wXiG7>
オンライン参加の方には、後日 zoom の参加 URL を連絡させていただきます。

※お使いのインターネット環境により Google フォームを開くことができない場合は、電子メールにてお申し込みください。表題を「討論会・フォーラム申込み」とし、本文に「お名前、ご所属、連絡先(e-mail)、参加形式(現地 or オンライン)」を明記して、以下の問い合わせ先メールアドレス宛にお申込みください。

日本金属学会・日本鉄鋼協会東海支部事務局 TEL:052-789-3372

E-mail: tokai@material.nagoya-u.ac.jp

企画世話人：萩原 幸司(名工大)、佐藤 尚(名工大)、水野 浩行(愛知製鋼)