

2025年11月吉日

(一社)日本塑性加工学会  
プロセス・トライボロジー分科会委員各位

主査 松本 良  
幹事 吉川 泰晴

プロセス・トライボロジー分科会 第177回研究会のご案内

委員の皆様におかれましては益々御活躍のことお慶び申し上げます。平素より当分科会事業に御理解ならびに御協力いただきありがとうございます。

さて、第177回研究会を下記のとおり開催いたします。研究会のテーマは「**熱間**押しおよび鍛造に関連した研究動向とトライボロジー（仮）」です。本研究会は押し加工分科会との共同での研究会となります。ぜひご参加頂けますようご案内申し上げます。

(委員の代理の方の参加も可能です。委員（代理）以外の方のオブザーバー参加（参加費¥3,000）も受け付けます。)

- 日時：2026年1月29日（木）13:00～16:30
- 場所：株式会社UACJ名古屋製造所（〒455-0011 愛知県名古屋市港区千年3丁目1-12）
- 交通：JR東海道線・JR中央線・名鉄線・地下鉄 名城線  
金山駅下車 同駅からタクシーで約15分  
金山駅下車 同駅からバスで約20分  
(金山25「野跡駅」行、港明町下車 2分)  
地下鉄名城線/東海通駅下車 同駅から徒歩で約15分
- スケジュール：
  - 第177回研究会（13:00～16:30） ※以下題目は仮題  
13:00～13:05 主査開会挨拶  
13:05～13:45 「アルミニウム合金熱間押し材の組織に起因する欠陥予測の現状（仮）」  
日本大学 星野 倫彦君  
13:45～14:25 「アルミニウム合金の熱間押し加工でのダイコーティングの適用」  
富山大学 船塚 達也君  
14:25～14:35 休憩  
14:35～15:15 「アルミニウム合金の熱間加工に向けた潤滑剤の開発事例」  
アイルブ株式会社 石橋 格君  
15:15～15:25 休憩・工場見学準備  
15:25～16:25 株式会社UACJ名古屋製造所工場見学  
16:25～16:30 主査閉会挨拶
  - 技術交流会（17:30～19:30）於 金山駅もしくは名古屋駅周辺、参加費5,000円程度

申込先：名城大学 理工学部 機械工学科 吉川 泰晴

E-mail: [yyasu@mei-jo-u.ac.jp](mailto:yyasu@mei-jo-u.ac.jp) TEL: (052) 838-2161 FAX: (052) 832-1235

(1) 御氏名 御所属 連絡先（住所、電話、FAX、e-mail 等）

(2) 総会・研究会：参加・不参加

技術交流会：参加・不参加

※お願い：メール整理の関係上、題名に「第177回研究会」などを含めて頂ければ幸いです。

申込締切：2026年1月20日（火）

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSesQqI4LGCCxUKQhpxT9V26A1iWq1nwRu4Vz5Rtba3gmqgVA/viewform?usp=dialog>