

研究交流クラブ第240回定例会（2025年度 名古屋大学ラボツアー）ご案内

このたび、科学技術交流財団研究交流クラブでは、第240回定例会として、**名古屋大学内のラボツアー**を開催します。（主催は名古屋大学協力会様）

今回は、工学研究科 **航空宇宙工学専攻 生産工学研究グループ研究室（社本研究室）** 及び**オークマ工作機械工学館**を見学いたします。見学会の後は、研究者を交えた懇親会を行います。

通常はなかなか訪れる機会のない大学の研究室で、研究の最前線を体感してみませんか！
皆様のご参加をお待ちしています。

【開催日時】 2025年10月7日（火） 15:00～18:30

【見学先】 名古屋大学大学院工学研究科 社本研究室及びオークマ工作機械工学館

（ご参考）社本研究室 研究紹介 Web サイト

<https://www.mech.nagoya-u.ac.jp/upr/research.html>

【主催】 名古屋大学協力会 【共催】 岐阜大学協力会、公益財団法人科学技術交流財団

【参加費】 無料

【定員】 10名程度

【スケジュール】

14:30 受付開始 ※集合場所は別途ご連絡します

15:00～15:15 題目：研究室概要と産学連携による新しい金属積層造形技術開発の事例紹介
講師：社本 英二 教授

15:15～15:35 題目：産学連携による切削／工作機械の高効率高精度化技術開発の事例紹介
講師：早坂 健宏 准教授

15:35～15:45 題目：産学連携による機械加工の段取り省力化技術開発の事例紹介
講師：李 炅蒼 助教

15:45～15:50 産学連携事業「高精密加工技術研究会」ご紹介（科学技術交流財団）

16:00～17:00 見学（社本研究室、オークマ工作機械工学館）

17:15～18:30 懇親会（学内レストラン）【参加要領】

・集合場所等 当日の詳細は、申込み締切日以降にご連絡いたします。

【参加申込】

・下記の申込フォームまたは QR コードよりお申込みください。

<https://smoothcontact.jp/front/output/rggsoxlvtn1zfqnuiqdht38bpej5ab8>



《参加申込み用 QR コード》

・申込み締切 9月22日（月）17:00 まで

※申込多数の場合抽選となります。また、早期募集締切となることがあります。

・1社（組織）から複数名のお申込みのある会員様は、参加人数のご調整をいただく場合があります。

・フォームがご利用できない会員様は、末尾の問合せ先までご連絡ください。

【注意事項】

・研究室内での写真・動画撮影、録音はご遠慮ください。

・ご来場には、公共交通機関のご利用をお願いいたします。

【問合せ先】 科学技術交流財団研究交流クラブ

E-Mail : club@astf.or.jp TEL : 0561-76-8325