

# 公益社団法人 砥粒加工学会 関西地区部会

## 令和6年度 第4回研究・見学会開催のご案内

### ～歯車と工作機械・加工・計測に関する最前線～

主催：砥粒加工学会関西地区部会

令和6年度 関西地区部会 第4回の研究・見学会を、株式会社カシフジ様のご協力により開催いたします。同社は京都市南区に本社を構え、CNC ホブ盤、ギヤスカイビング盤、歯面仕上盤等の歯車加工に欠かせない工作機械メーカーです。1913年に創業し100年以上の歴史を持つ老舗企業であり、幅広い産業界で“ホブ盤のカシフジ”としての地位を確立されておられます。今回は「歯車と工作機械・加工・計測に関する最前線」と題して、同社の会社紹介の後に本社工場の見学会に時間を割いております。加えて、工作機械全般に関する基調講演、ボールねじの研削加工と歯車計測に関して技術講演を企画いたしました。砥粒加工学会の会員・非会員を問わず、砥粒加工に関わる研究者並びに技術者の交流を目指しておりますので、多数の皆様のご参加をお待ちしています。

- ◆ 日 時：令和6年12月3日（火）13：00～17：30（受付開始時刻調整中）
- ◆ 開催場所：株式会社カシフジ 本社工場  
〒601-8131 京都市南区上鳥羽嶋田町6番地  
(<https://www.kashifuji.co.jp/company/outline/>)  
※ 駐車場はございませんので公共交通機関をご利用下さい。
- ◆ アクセス：近鉄京都線「上鳥羽口」駅より徒歩10分  
JR「京都」駅 八条口よりタクシーで約10分



- ◆ 内 容：  
13:00～13:05 開催挨拶 関西地区部会 地区部会長 株式会社 MOLDINO 赤松 猛史  
13:05～13:50 基調講演「工作機械の動特性評価～加工反力と送り系駆動力に対する機械の応答～」  
京都大学工学研究科 河野 大輔 氏  
株式会社カシフジ 香月 邦彦 氏  
13:50～14:10 会社紹介（株式会社カシフジ）  
14:10～15:30 工場見学（株式会社カシフジ 本社工場）  
15:30～15:40 休憩  
15:40～16:25 技術講演「ボールねじの精密研削仕上げにおける2つの工法」株式会社オージック 水戸 祥登 氏  
16:25～17:10 技術講演「モビリティの電動化に伴う歯車の高度化と、求められる計測技術」  
TPR 大阪精密機械株式会社 松岡 良太 氏  
17:10～17:30 総合討論  
17:30～18:00 技術交流会開催場所へ移動（※各人でご移動をお願い致します）  
18:00～20:00 技術交流会（追加参加費不要・京都駅近辺で開催予定）

- ◆ 定 員：50名（先着順で定員になり次第締め切ります。また、同業他社の方はお断りする場合があります。）

- ◆ 参加費：正会員・賛助会員 10,000円（税抜 9,091円 消費税率10% 税額 909円）  
シニア会員 7,000円（税抜 6,364円 消費税率10% 税額 636円）  
非会員 15,000円（税抜 13,637円 消費税率10% 税額 1,363円）  
学生会員 無料  
※ 参加費は、当日、受付で現金にてお支払願います。

- ◆ 申込締切：令和6年11月12日（火）

- ◆ 申込先・問合せ先：滋賀県立大学 長谷川 史江（関西地区部会 事務担当）

TEL:0749-28-8394, E-mail: [hasegawa.f@mech.usp.ac.jp](mailto:hasegawa.f@mech.usp.ac.jp)

### 令和6年度 関西地区部会 第4回研究・見学会 参加申込書

申し込みは、会告下部の申込欄に記入いただき、滋賀県立大学 長谷川 史江（関西地区部会 事務担当）まで

E-mail: [hasegawa.f@mech.usp.ac.jp](mailto:hasegawa.f@mech.usp.ac.jp) 宛にてお申し込み下さい。

※ 申し込み時に「会員資格、会員番号、技術交流会の参加・不参加」についても忘れずにご記載ください。

※ 参加登録後、無断でご欠席された場合には参加費を請求させていただきます。

氏名・フリガナ		
勤務先・所属		
会員資格	正会員・賛助会員・シニア会員・学生会員・非会員	会員番号：
参加内容	技術交流会（参加・不参加）※ 人数把握のため、必ずご記入をお願いします。	
連絡先	住所： 電話番号／e-mail：	