

令和6年度 日本機械学会 中国四国支部 香川地区 特別講演会

開催日：2024年10月18日（金） 13:30～15:00

会場：香川大学 幸町キャンパス 研究交流棟 6F 第1講義室

講師：株式会社アシックス スポーツ工学研究所 野々川 舞 様

講演タイトル：ノンパラメトリックな最適化手法を用いた人にやさしいスポーツシューズ設計

講演概要：着用する人のことを中心に考え、スポーツシューズの研究開発に取り組んでいます。まずは人間の特性を把握し、次にシューズに使用する素材やシューズの形状を設計し、最後に機能検証を行います。本講演では、シューズの形状設計に関して、最適化手法を用いた事例の共有を交えながら、情報共有ならびに意見交換をさせていただければと思います。

参加費：無料（非会員を含む）

定員：ハイブリットで講演会を開催（オンサイト：50名、オンライン：100名）

申込締め切り：2024年9月30日（月）

申込先：Microsoft Forms 申し込みサイト (<https://forms.office.com/r/vESBhBiQjw?origin=lprLink>)



QRコード：

問い合わせ：香川大学 創発科学研究科 勝又暢久

E-mail：katsumata.nobuhisa@kagawa-u.ac.jp

Phone：087-832-1471

香川大学 創発科学研究科 竹内謙善

E-mail：takeuchi.kenzen.u8@kagawa-u.ac.jp

Phone：087-832-1484