

2024年度 微小領域の力学特性評価とマルチスケールモデリング 研究会

2024年度の「微小領域の力学特性評価とマルチスケールモデリング研究会」を下記のとおり開催いたします。本研究会は、多様な材料を対象とする微小領域の力学特性を議論し、それらを素過程とするマクロスケールの機械的性質の発現機構について明確化することを目的としています。今年度は、高温材料の長寿命化・高強度化のための原理・原則解明を目的として活動している「高温材料の変形と破壊研究会」(代表世話人 物質・材料研究機構 澤田浩太)と共同で開催いたします。また、金属学会第4分科と共催致します。皆様どうぞ奮ってご参加ください。

代表世話人 物質・材料研究機構 大村孝仁

日 時 : 2024年9月11日(水) 午後 ~ 9月13日(金) 昼頃

会 場 : 小京都の湯 みくまホテル (<https://mikuma.jp/>)
大分県日田市隈1丁目3-19 TEL : 0973-23-3000

参 加 費 : 7,000円(税込)
※定員に達した場合は申込をお断りさせていただく場合がございます

交流会費 : 3,000円(税込)

宿 泊 費 : 11,000円(1泊, 税込)

講演申込 : <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd65tOC3DCtUh3V008SsZ3lD7wZ3uJRdYcPo-4ZgRqZZQg4RQ/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0>

聴講申込 : 同上

申込〆切 : 2024年7月19日(金)

※講演発表者以外の共同研究者(共著者)が研究会への参加を希望される場合は、別途参加申し込みが必要です。

※聴講のみのご参加も歓迎いたします。

問合せ先 : 物質・材料研究機構 構造材料研究センター 井口利江
e-mail : iguchi.rie@nims.go.jp

以上