

日本機械学会 M&M2023 材料力学カンファレンス



開催日：2023年9月27日（水）～29日（金）

会場：[筑波大学 筑波キャンパス](#)

主催：[\(一社\) 日本機械学会](#)

協力：(一社) つくば観光コンベンション協会, つくば市

9月29日（金），第6室（9:15-10:30）

MM0633 安村 彩音

「**粒界近傍の歪みエネルギー集中場に基づくステンレス鋼SUS316LNの高温粒界割れ加速機構の検討**」

MM0634 山脇 拓真

「**高温疲労負荷による結晶粒界品質の劣化加速に及ぼす歪み速度の影響の分子動力学解析**」

MM0635 工藤 拓翔

「 **δ 相析出によるNi基耐熱超合金の高温粒界強度劣化加速機構の分子動力学解析**」