

# 第19回ナノ・マイクロ計測化学セミナー

演題 量子コンピュータ・イジングマシンを用いた  
複雑化学反応システム解析

講師 水野雄太  
産業技術総合研究所 G-QuAT 主任研究員

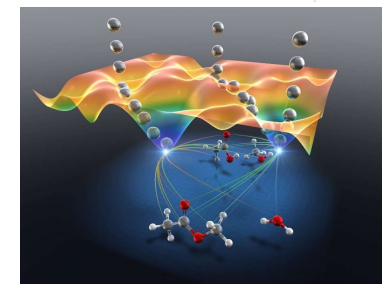
日時 2025年10月20日(月) 16:30~18:00

場所 多元物質科学研究所  
科研S棟 大会議室(S247)

主催 多元物質科学研究所  
ナノ・マイクロ計測化学研究部門



水野雄太先生は、理論化学を専門とされています。近年は量子コンピュータやイジングマシンなどの次世代計算技術を応用した化学反応動力学・速度論・ネットワーク解析法の研究開発をされています。本セミナーでは、これらの最新の研究成果とその展望についてご紹介していただきます。



連絡先 多元物質科学研究所 福山真央(022-217-5396)

