

日本金属学会  
状態図・計算熱力学研究会 第六回研究会  
「特集:低温域の熱力学」

共催:一社)合金状態図研究会

2024年7月2日(火)12:50~17:10 オンライン開催(Teamsを予定)

12:50 ~ 13:00 開会挨拶・そのほか NIMS 阿部 太一

13:00 ~ 13:20 CALPHAD 会議報告 NIMS 大沼 郁雄

座長 島根大学 榎木勝徳

13:20-14:10 低温域における計算状態図の取り組み

東北大学 大森俊洋

14:10-15:00 相転移の制御によるエネルギー変換磁気機能材料の開発

島根大学 藤枝俊

15:00-15:20 休憩

座長 九工大 徳永辰也

15:20-16:10 極低温下における準安定オーステナイト系ステンレス鋼の変形挙動

NIMS 和田健太郎

16:10-17:00 極低温域に至る熱力学データベース

NIMS 森下政夫

17:10-17:10 閉会挨拶 NIMS 阿部太一