

FIR CENTER セミナー

講演 1

時間：14:45～15:30

題目：「スピン 1/2 擬一次元イジング型反強磁性体
BaCo₂V₂O₈ の横磁場中のスピン励起」

講師：奥谷 顕（遠赤センター特命助教）

講演 2

時間：15:30～16:15

題目：「実用化促進を目的とした銅酸化物系、鉄系超伝導
体の合成」

講師：仲川 晃平（遠赤センター研究機関研究員）

日時：2021年4月22日(木) 14:45-16:15

開催方法：オンライン開催(Zoom)

※参加を希望される方は遠赤センターHP より前日までに申し込みください。なお、メーリングリストに登録されている方にはミーティング ID が送付されていますので申し込みは不要です。

主催：遠赤外領域開発研究センター

世話教員：藤井裕

Tel(直通)：0776-27-8679

(Ext. 4720)