

無機化学セミナー

講演タイトル: DYNAMIC JAHN-TELLER EFFECT IN
COPPER(II) CARBOXYLATES

Prof. Milan Melník

*Department of Inorganic Chemistry, Faculty of Chemical and Food
Technology, Slovak University of Technology*

日時: 10月14日 (金) 15:15～16:30

場所: 総合研究B棟 0110公開講義室

講演概要: Melnik教授は、金属錯体の構造と性質に関する研究を広く展開しているスロバキアの無機化学を主導する研究者です。今回、銅(II)錯体[Cu(RCOO)(N-donor ligand)]の70種類の構造に見られる正方ヤーンテラー歪みについて、その歪みと分光学的特徴との相関について講演されます。皆様のご来聴をお願い申し上げます。

連絡先: 小島隆彦 (内線4323)

