

物理化学コロキウム

～日本分析学会東北支部、日本電気化学会東北支部、分子科学会東北地区との
分野融合セッション～

9月17日(土) 10:00～12:00 E会場

【コロキウム】 ※分野融合講演 (日本分析学会東北支部、日本電気学会東北支部、分子科学会東北地区)

17E1 10:00-10:30 座長：中林孝和 (東北大院薬)

「Solvate Electrolytes for Lithium Batteries」

獨古薫 (横浜国大院工)

【コロキウム】

17E2 10:30-11:00 座長：中林孝和 (東北大院薬)

「Evaluation of Electrochemically Active Surface Bonding of Alloy Catalysts for Polymer Electrolyte Fuel Cell」

竹口竜弥 (岩手大理工)

【コロキウム】

17E3 11:00-11:30 座長：森田明弘 (東北大院理)

「Infrared Spectroscopy of Protonated Alcohol Clusters: A Miniature Garden of Hydrogen Bond Networks」

※英語 藤井朱鳥 (東北大院理)

【コロキウム】

17E4 11:30-12:00 座長：森田明弘 (東北大院理)

「Design of Electrocatalysts Based on Materials Theory and Machine Learning」

※英語 HaoLi (WPI-AIMR)