

第92回 応用化学セミナー

日時 2018年12月13日(木)13:10~14:20

場所 B5棟1B-39室



演題:次世代リチウムイオン電池用ケイ素系負極
の創製と電極-電解質界面の最適化

講師:坂口 裕樹 先生
(鳥取大学大学院工学研究科)

坂口裕樹先生は、リチウムイオン電池や次世代電池用の負極活物質材料や高性能電解液の研究に精力的に取り組まれており、特に電気化学の研究分野でご活躍されています。この度、応用化学特論IIの集中講義の講師として本学にお越しになられ、講義の一環として、ご専門の研究についてお話いただきます。ご興味のある教員・研究員・学生の聴講を歓迎いたします。

※応化特論IIの受講者は、必ず出席してください。

世話人:応用化学分野 辰巳砂昌弘 (内線5834)