

第3回 エネルギー研究教育機構(Q-PIT)セミナー 第31回 稲盛フロンティア研究セミナー

下記のセミナーを開催します。
皆様のご参加を心よりお待ちしております(参加費無料)。

日時：平成30年1月23日(火) 15:00～17:00

場所：稲盛財団記念館 2F セミナー室



題目：第一部 蓄電池の基礎
15:00 ～ 16:00
第二部 マグネシウムを利用した新規蓄電池に関する最近の研究
16:00 ～ 17:00

講師：東北大学 金属材料研究所 教授
市坪 哲氏

【概要】

ポストリチウムイオン電池の一つの候補として、2006年頃からマグネシウム蓄電池の可能性について研究を開始してきました。今回のセミナーでは、蓄電池の基礎及びマグネシウムを利用した新規蓄電池に関する最近の研究を紹介します。

【講師略歴】

1995年3月 京都大学工学部 金属加工学科卒業
2000年3月 京都大学大学院工学研究科 材料工学専攻 博士後期課程修了 博士(工学)
2000年4月 大阪大学大学院基礎工学研究科 助手 システム人間系専攻
2003年4月 東北大学金属材料研究所 助手 ランダム構造物質学研究分野
2005年6月 京都大学大学院工学研究科 助手 材料工学専攻 材料設計工学講座
2006年8月 京都大学 大学院工学研究科 准教授 材料工学専攻 材料設計工学講座
2016年10月 東北大学金属材料研究所 教授(現職) (部門名は生体材料学研究部門から構造制御機能材料学研究部門に来年度改定されます)

【お問い合わせ先】

九州大学エネルギー研究教育機構 統合エネルギー教育ユニット(理工学系)
稲盛フロンティア研究センター 先進機能性無機材料研究部門
山崎 仁丈

Tel : 092-802-6966, e-mail : yamazaki@ifrc.kyushu-u.ac.jp

<http://inamori-frontier.kyushu-u.ac.jp/materials/> , <http://q-pit.kyushu-u.ac.jp>