

第 29 回電解プロセス研究会および第 106 回委員会

主 催： 電気化学会 電解科学技術委員会

日 時： 2018 年 9 月 20 日 (木) 13 : 30 ~ 17 : 00

場 所： 大阪府立大学 I-site なんば 2 階 C1

(〒556-0012 大阪市浪速区敷津東 2 丁目 1 番 41 号 南海なんば第 1 ビル)

プログラム：

(1) 13:30-14:20 立命館大学 折笠 有基 先生

「マグネシウム電析反応を利用した二次電池の設計」

(2) 14:20-15:10 富山県立大学 脇坂 暢 先生

「マイクロエマルジョンを反応場とした有機ハイドライド電解合成法」

(3) 15:20-16:10 奈良工業高等専門学校 山田 裕久 先生

「電解沈降法および化学法を用いた層状複水酸化物固体電解質材料の合成」

(4) 16:10-17:00 大阪産業技術研究所 西村 崇 先生

「電析法を用いた白金系ナノ粒子の作製」

◎ 参加申込締切：9 月 6 日 (木) までに E-mail にて denkai@electrochem.jp までお申し込みください。

◎ 参加費：参加費は当日会場でお支払いください。

電解科学技術委員会委員・学生は無料。

電気化学会会員：2,000 円

非会員：5,000 円

◎ 参加申込・連絡先

〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5

横浜国立大学 大学院 工学研究院 機能の創生部門

電気化学会 電解科学技術委員会事務局

松澤 幸一

TEL 045-339-4022, FAX 045-339-4024

URL <http://denkai.electrochem.jp/>, E-mail denkai@electrochem.jp