

第 23 回 R&D 研究懇談会及び第 119 回委員会

主 催： 本会電解科学技術委員会

日 時： 2023 年 6 月 9 日(金)

開催方式： 対面のみ（オンラインなし）

場 所： 株式会社カネカ「未来創造館」（旧研修センター芦屋荘）
兵庫県芦屋市精道町 5-17 TEL: 0797-22-3772

◎ プログラム：

第 23 回 R&D 研究懇談会 13：00～16：00

- ① 「カーボンニュートラルへ向けて」
三浦工業株式会社 熱利用技術ブロック ブロック長 山本 英貴 氏
- ② 「水溶液電解析出法による形態制御した酸化物薄膜形成と物性」
地方独立行政法人 大阪産業技術研究所 森之宮センター
電子材料研究部 主任研究員 品川 勉 氏
- ③ 「電気化学インピーダンス等価回路の構造のいろいろ」
産業技術総合研究所（関西センター）電池技術研究部門
次世代蓄電池研究グループ 研究グループ長 城間 純 氏

第 119 回委員会 16：10～17：00

「原子層堆積法による機能性サブナノ薄膜の形成と応用」
物質・材料研究機構 ナノアーキテクトニクス材料研究センター
特命研究員 生田目 俊秀 氏

懇親会はございません。

◎ 参加申込方法：

6 月 2 日（金）までに 申込フォームからお申込みください。

◎ 参加費：

電解科学技術委員会会員は無料。

一般：3,300 円（税込）

学生：1,100 円（税込）

◎ 連絡先

〒676-8688 兵庫県高砂市高砂町宮前町 1-8
株式会社カネカ 高砂工業所 化成製造部 菊池 陽介
TEL : 079-445-2021 FAX : 079-445-2024
E-mail : Yosuke.Kikuchi@kaneka.co.jp

〒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
E-mail denkai@electrochem.jp