

化学電池材料研究会第 45 回講演会

主催 日本化学会 電気化学ディビジョン 化学電池材料研究会
協賛 日本化学会 日本セラミックス協会 電気化学会

会期 令和元年 12 月 4 日 (水)

会場 東京理科大学森戸記念館第 1 フォーラム
〔交通〕 JR 飯田橋駅下車 徒歩 5 分

プログラム：

13:30～14:30

山形大学 境 哲男 先生

「シリコン系負極の大型化と電池の高容量化・高出力化、今後の課題」

14:30～15:30

日産自動車株式会社 秦野 正治 先生

「リチウムイオン電池用 Si 系負極活物質および電極の設計」

15:30～15:50 <休 憩>

15:50～16:50

マクセル株式会社 山田 將之 氏

「シリコン負極を用いた高容量電池の開発と今後の展望」(仮)

参加申込締切：11 月 29 日 (金) ただし会場満席になり次第、締め切ります

参加費：会員 (協賛学協会会員を含む) 2,000 円、非会員 5,000 円、学生無料

参加申込方法：講演会場座席数の関係上、事前登録が必要です。参加者氏名、所属、連絡先を明記し、E メールにて下記までお申し込みください。請求書が必要な場合は、下記問い合わせまで御連絡ください。領収書は当日受付にてお渡しいたします。

問い合わせ先：〒305-0044 茨城県つくば市並木 1-1

国立研究開発法人物質・材料研究機構 エネルギー・環境材料研究拠点

二次電池材料グループ内 化学電池材料研究会事務局

電話/(029) 860-4387、FAX (029) 860-4984、

E-mail: kagakudenchi@nims.go.jp