



キャパシタ技術委員会

〒376-8515 群馬県 桐生市 天神町1-5-1
群馬大学 大学院理工学府 分子科学部門内
キャパシタ技術委員会事務局

Tel: 0277-30-1352(白石), 1359(畠山) Fax: 0277-30-1353
E-mail: capatech@electrochem.jp
URL: <http://capacitor.electrochem.jp/>

令和3年2月24日

キャパシタ技術委員会会員 各位

公益社団法人電気化学会
キャパシタ技術委員会
委員長 石川 正司

電気化学会第 88回大会 (本委員会 R3 第 2 回研究会)のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、令和3年度第2回研究会(講演会)を(公社)電気化学会第 88回大会のシンポジウム「キャパシタ技術の新しい展開」として開催致します。多数ご参集くださいますようご案内申し上げます。なお、シンポジウム参加には第88回大会への参加登録が必要です。詳細につきましては電気化学会のホームページをご参照下さい。

敬具

記

日時:令和3年3月22日～23日 (第 88回大会は 24 日まで)
場所:オンライン方式

I. 特別講演

1M04(特別講演) 柔粘性イオン結晶を用いた蓄電デバイスの開発
上智大学 藤田 正博 氏

1M10(特別講演) 電解液の脱溶媒和状態を考慮した多孔性カーボン電極の設計
長崎大学 瓜田 幸幾 氏

2M01(特別講演) 高分子バインダー/添加剤設計を通じた蓄電池の合理的界面設計
北陸先端科学技術大学 松見 紀佳 氏

1M11(受賞講演) 電気化学的エネルギー貯蔵を指向した新規カーボン電極の開発
群馬大学 白石 壮志 氏

II. 一般講演: シンポジウムプログラム (S10会場) をご覧下さい。

お問合せ先

〒101-0065 東京都千代田区西神田 3 丁目 1-6 日本弘道会ビル 7F
社団法人 電気化学会 電気化学大会係
TEL 03-3234-4213 / FAX 03-3234-3599
E-mail
eventadmin@electrochem.jp
URL <http://www.electrochem.jp/>

以上