



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 白石 壮志
Tel: 0277-30-1352 Fax: 0277-30-1353
E-mail: capatech@electrochem.jp
URL: <http://capacitor.electrochem.jp/>

令和2年2月18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 87回大会 (本委員会 R2 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2年度第2回研究会(講演会)を(公社)電気化学会第 87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お願い申し上げます。なお、シンポジウム参加には第87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2年3月17日～18日 (第 87回大会は 19 日まで)
場所:名古屋工業大学 御器所町キャンパス内(名古屋市昭和区御器所町)

I. 特別講演

1L04(特別講演) 濃厚電解液の精密構造解析と分子レベル機能設計
山口大学大学院 藤井 健太 氏

1L17(特別講演) 電極カーボン材料における高耐食性と高比表面積の両立
東北大学 西原 洋知 氏

2L06(特別講演) 原料に依存する多孔質炭素の細孔分布
株式会社エム・イー・ティー 外山 富孝 氏

II. 一般講演: シンポジウムプログラム (L 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