



電気化学会 キャパシタ技術委員会2020年度第3回研究会

With/Post コロナ時代を 生き抜くための知恵と 新たな発想の蓄電技術



2020

11/26 木

ZOOMによる
オンライン方式

講演企業
団体

CONNEXX SYSTEMS / 本田技術研究所
Bosch Japan / トピア

【主催】 電気化学会 キャパシタ技術委員会

【共催】 キャパシタフォーラム

【協賛】 自動車技術会、電気化学会電池技術委員会、電気化学会溶融塩委員会、電気化学会燃料電池研究会、表面技術協会、炭素材料学会、黒鉛化合物研究会、電気化学会関東支部、日本材料学会
(協賛予定も含む)



With/Post コロナ時代を生き抜くための知恵と 新たな発想の蓄電技術

2020年11月26日(木) ZOOMによるオンライン方式

【プログラム】

13:00~13:10	開会の挨拶 (委員長)
13:10~14:00	CONNEXX SYSTEMS 塚本 壽 氏 「キャパシターの補完を想定した高出力、大電力充電の専用電池HYPER Batteryについて」
休憩 (10 分)	
14:10~15:00	本田技術研究所 田島 孝光 氏 「EV超速充電を実現する450kW接触式走行中充電システム」
休憩 (20 分)	
15:20~16:10	Bosch Japan 山本 翔 氏 「Boschのコネクテッド社会に向けた新たなソリューション」
休憩 (10 分)	
16:20~17:10	トビア 鈴木 保徳 氏 「ワイヤレス走行中充電技術の可能性 (新興地域向け自動車開発から見た将来性)」

参加費 (※講演資料集PDFを含む)

キャパシタ技術委員会会員	無料
共催団体会員	無料
協賛団体会員	5,000円
非会員 (一般)	20,000円
非会員 (学生)	1,000円

参加予約申込

参加者氏名、勤務先などの情報をご用意のうえ、**2020年11月18日 (水) まで**に下記Webサイトよりお申込ください。

(Web申込みが不可能な方は事務局までご連絡ください)

参加登録

URL <http://capacitor.electrochem.jp/>

※本委員会個人会員が指導する学生は無料です。
※申し込み後 3 日以内にご案内のメールが届かなかった場合は事務局までご連絡ください。

※参加登録後にご案内する指定の口座へ2020年11月23日(月)までに参加費をご送金ください。
※原則参加者のご都合による参加費の返金はいたしかねます。

※本委員会会員は無料です。

この機会にぜひキャパシタ技術委員会への入会をご検討下さい。

【キャパシタ技術委員会年会費 (ご参考)】

個人会員	3,000円
法人会員	50,000円

【特典】

- ・ 定例研究会の参加費免除 (同伴者も対象)
- ・ 本会主催の国際会議 (ICAC) の各種割引
- ・ 会誌「キャパシタ技術」

など

お問い合わせ先

公益社団法人 電気化学会キャパシタ技術委員会事務局

〒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 炭素材料電極化学研究室内

TEL : 0277-30-1352

FAX : 0277-30-1353

E-mail : capatech@electrochem.jp