

## 第1期第4回特別講演会開催の御案内

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、一般社団法人エポキシ樹脂技術協会 第1期第4回特別講演会を下記の通り、オンラインセミナー形式にて開催致します。奮ってご参加頂きたく御案内申し上げます。

敬 具

記

日 時 : 2023年11月9日(木) 午後2時から午後4時迄  
ライブ配信によるオンラインセミナー形式にて開催

講演題名 : 銀フィラー選択配置を用いたエポキシポリマーブレンド導電複合材

講演概要 : エポキシポリマーブレンドが形成するマイクロメートルサイズまたは数十ナノメートルサイズの相構造をテンプレートとして活用した導電複合材の構造形成と物性について紹介する。

講 師 : 兵庫県立大学 大学院工学研究科化学工学専攻  
教授 工学博士 岸 肇 氏

参加資格 : 会員何名にても可(無料) 非会員のかたは聴講料10,000円です。

(非会員のかたには請求書を送付いたしますので、それに従い聴講料をお支払い願います)

出席申込 : 添付の書式又はこれに準じたもの(社名/機関名、所属、氏名、E-mail、電話番号、FAX番号明記)にてE-mail あるいはFAXにてお申込下さい。

視聴にあたって :

1. 視聴に必要なURLは、開催前日までにご参加の方へメールでご案内します。
2. URLはセミナーに参加する方のみ利用可能とし、再配布を禁止します。
3. 受講者は、動画を録画・キャプチャーすること、SNSなどへのアップも禁止します。もし、発見した場合、事務局は削除を要求できることとします。
4. セミナーの内容や受講者の個人情報などはセミナー内のみとし、口外しないでください。システムトラブルなどにより、画像・音声に乱れが生じた場合も再送信や返金はできませんので、予めご了承ください。音声、画像は受講者でご調整ください。
5. 配信中、異常と思われる接続を発見した場合、予告なく切断することがあります。
6. 接続環境は【パソコン、有線またはWi-Fiのインターネット環境】推奨です。
7. このセミナーの運営事務局を担当する、株式会社サンクよりご連絡をいたしますので、ドメイン名(@55cinq.com)からのメールを受信できるようにしてください。

以上

特別講演会出席申込み

一般社団法人エポキシ樹脂技術協会御中

(E-mail: [epoxygk@nifty.com](mailto:epoxygk@nifty.com))

FAX 番号 : 03-3235-9012)

社名／機関名 : \_\_\_\_\_

所 属 : \_\_\_\_\_

氏 名 : \_\_\_\_\_

E-mail : \_\_\_\_\_

電話番号 : \_\_\_\_\_

FAX 番号 : \_\_\_\_\_

一般社団法人エポキシ樹脂技術協会主催の下記第1期第4回特別講演会に出席を申し込みます。

記

日 時 : 2023年11月9日(木) 午後2時から午後4時迄

講演題名 : 銀フィラー選択配置を用いたエポキシポリマーブレンド導電複合材

講師 : 兵庫県立大学 大学院工学研究科化学工学専攻

教授 工学博士 岸 肇 氏

開催形式 : ライブ配信によるオンラインセミナー形式

以上

-----  
〔 返信欄 〕

これより下の欄は当会にて記入します。

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

上記特別講演会への出席申込書を受領いたしました。当日はよろしくお願いたします。

事務局発信日