

第22回「接着技術講座」開催のお知らせ

近年の接着剤の用途展開は目覚ましいものがあり、家庭用品から航空宇宙産業まで極めて幅広い分野で利用されています。

日本接着剤工業会は、我が国唯一の接着剤メーカーの事業団体として、1966年(昭和41年)に設立され、以来、59年間にわたり、接着剤業界の健全な発展のために活動してまいりました。教育事業としては、接着剤入門講座の開催、接着技術学校(通信教育)の開講、および接着管理士制度の運営といった事業を進めております。

「接着技術講座」は2004年(平成16年)から、接着剤事業に携わる方や接着剤を使用する方を対象に、より実務に即した講座を提供する目的でスタートしました。

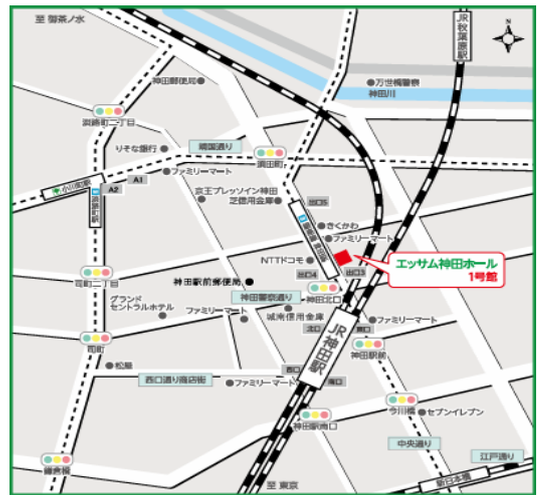
第22回となる今年は下記の要領にて開催することといたしましたのでご案内申し上げます。ぜひ、奮ってご参加ください。

記

主催 日本接着剤工業会
 日時 2025年9月25日(木) 13:00~17:00
 会場 エッサム神田ホール1号館 2階・多目的ホール(201)
 〒101-0047 東京都千代田区神田鍛冶町3-2-2
 Tel: 03-3254-8787

アクセス

- JR線 神田駅 東口・北口・西口 徒歩2分
 秋葉原駅 電気街口 徒歩12分
- 東京メトロ銀座線 神田駅 4出口 徒歩2分
- 東京メトロ丸の内線 淡路町駅 A1出口 徒歩5分
- 都営地下鉄新宿線 小川町駅 A2出口 徒歩5分



プログラム

時間割	演題
13:00 ~ 13:05	開会の辞
13:05 ~ 14:15	講演1 サークュラーエコノミー時代の再生可能接着剤
14:15 ~ 14:25	休憩
14:25 ~ 15:35	講演2 次世代パワー半導体と求められる樹脂技術
15:35 ~ 15:45	休憩
15:45 ~ 16:55	講演3 フッ素樹脂の表面接着性制御に向けた省資源セラミックスコーティング技術
16:55 ~ 17:00	閉会の辞

講師 講演1： 国立研究開発法人 物質・材料研究機構 高分子・バイオ材料研究センター
 副センター長 内藤 昌信 様
 講演2： 国立大学法人 大阪大学 フレキシブル3D実装協働研究所 所長
 名誉教授 菅沼 克昭 様
 講演3： 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 製造基盤技術研究部門
 スマート薄膜プロセスデザイン研究グループ
 主任研究員 北中 佑樹 様
 ※ 演題名、ご講演者は予告無く変わることがあります。ご了承下さい。

定員 100名様(定員になり次第締め切り)

参加料 無料

申込方法 下記URLから、必要事項をご記入の上9月12日(金)12:00までにお申し込みください。

参加証 お申込み受付と同時に参加証をお送りいたしますので、当日会場にご持参ください。

■第22回「接着技術講座」申込フォーム 下記URLからお申し込みください。

申込フォーム：<https://www.jaia.gr.jp/form/>

