

第20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、58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20回となる今年は、4年ぶりに対面での開催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

日 時 2023年10月11日(水) 13時30分～16時10分

会 場 エッサム神田ホール2号館 3階大会議室

〒101-0047 東京都千代田区内神田3-24-5

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



主 催 日本接着剤工業会

プログラム

時 間 割	演 題
13:30 ~ 13:40	開会の辞
13:40 ~ 14:50	講演1 二酸化塩素を用いたプラスチック表面C-H酸化による接着特性の発現
14:50 ~ 15:00	休憩
15:00 ~ 16:10	講演2 木質構造における機械・接着ハイブリッド接合とその応用
16:10 ~ 16:15	閉会の辞

講 師 講演1： 大阪大学 高等共創研究院 教授 大久保 敬 様

講演2： 東京大学大学院農学生命科学研究科生物材料科学専攻 准教授 山口 哲生 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 150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29日(金)17:00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20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。

ブラウザはGoogle ChromeまたはMicrosoft Edgeを推奨。

申込フォーム: <https://www.iaia.gr.jp/form/>