

各 位

2024 年 3 月 10 日  
日本粘着テープ工業会

## 2024 年度「粘着入門講座」ONLINE 開催と受講者募集のお知らせ

粘着入門講座の開催と受講者募集についてお知らせいたします。  
この入門講座は、会員・賛助会員の新入社員を対象として毎年 5～6 月の早期開催とし、研究、開発、品質管理、製造関連および若手営業マンに、粘着に関する全般的な内容を把握してもらい、粘着テープ業界全体の基礎的なレベルアップを図り、かつ各社の人材教育の一部を受け持つことを目的としております。また、粘着テープに関わりのない企業や一般の方々でも、粘着に関心がある方には最適な入門講座となっております。  
粘着テープ工業全般を、基礎概論から 5 つの分野にわたって講義いたします。  
・講師陣は、当工業会のトップ企業で活躍する第一線の技術者および営業マンの方々です。

記

### <2024 年度粘着入門講座開催概要>

Zoom での ONLINE 講義で下記の通り 2 日間に分けて実施します。

1. 日 時：2024 年 5 月 23 日（木）～24 日（金）13 時 10 分～17 時 00 分
2. 受講料（税込み）・ 会 員 13,000 円  
・ 賛助会員 18,500 円  
・ 一 般 23,800 円

一社 3 名以上のお申込みの場合には@2,000 円/人割引します。  
受講者には事前にテキストをお送りします。

### 3. 講義内容

講義	講義内容
粘着テープの基礎概論	粘着と剥離（はくり）の基礎概論 ・粘着とは？ 粘着と接着の違い、凝集力、粘弾性の基礎的内容 ・テープの構造や種類について（支持体、粘着剤、剥離剤） ・各種テープの製造方法（塗工、裁断、他）など、基礎的な内容を ・粘着テープの使用例、市場、最新技術、用途 等

粘着テープの歴史	粘着テープの起源と進化 <ul style="list-style-type: none"> <li>・講師は、業界で有名な「粘着テープ物語」の編集著者</li> <li>・接着と粘着の起源、テープが生まれる歴史、テープ文化の始まり</li> <li>・合成高分子の開発（粘着剤の歴史に於ける最大の山場）</li> <li>・日本の戦後の発展、開発小話など 身近な例でわかりやすく紹介</li> </ul>
粘着テープの営業知識	粘着テープの営業知識について 提案、見積、代金回収、与信管理 クレーム対応
粘着テープの市場	粘着テープの市場について <ul style="list-style-type: none"> <li>・粘着テープの機能と用途</li> <li>・粘着テープの市場規模/世界と日本（日粘工統計、日本関税協会輸出入統計 等）</li> <li>・伸長が期待される分野や市場</li> </ul>
粘着テープの試験方法	粘着テープの品質評価基準 → JIS、ISO(世界規格) <ul style="list-style-type: none"> <li>・粘着テープに関連する JIS 規格の紹介</li> <li>・JIS 等標準化された粘着テープの試験方法を実際の測定画像を交えながら解説</li> <li>・JIS Z 0237 「粘着テープ、粘着シート試験方法」</li> </ul>

#### 4. 入門講座プログラム

**1 日目:2024 年 5 月 23 日(木)**

時間	講演テーマ	講師氏名	会社名、所属
13:10~14:30 (80 分)	粘着テープの基礎概論	佐藤明德	リンテック株式会社 研究開発本部 研究所 構造解析研究室 室長
14:30~14:40	休憩	(10 分)	

14:40～15:40 (60分)	粘着テープの 歴史	江里口敦子	元日東電工(株) グループコミュニケーション ン部長
15:40～15:50	休憩	(10分)	
15:50～16:50 (60分)	粘着テープの 営業知識	水田 浩一	(株)共和 産業材営業 部 東日本第1グループ グループマネージャー
<b>第2日目:5月24日(金)</b>			
13:10～14:10 (60分)	粘着テープの 市場	川口博史	王子タック(株)営業本部 営業管理部
14:10～14:20	休憩	(10分)	
14:20～15:20 (60分)	粘着テープの 試験方法	東海林寿	ニチバン(株) 品質保証本部 品質環境管理部

※一部、講師の都合により順序が変わる場合がありますがご了承ください。

#### 5. 申込方法

- ・日本粘着テープ工業会 事務局まで FAX・E-mail にて、お申込み下さい。
- ・申し込まれた方には受講料の請求書・講義用テキストをお送りします。
- ・入門講座を受講する際の Zoom の招待メールを受講者にお送りします

#### 6. 締め切り 2024年5月16日(木)

日本粘着テープ工業会 ゆき  
FAX 03-5282-2737

E-mail : takahashi@jatma.jp

## 2024 年度粘着入門講座 申込用紙

会社名	
所属	
受講者氏名	
テキスト送り先	〒
メールアドレス	