

工業製品に関わるトラブル原因解析と防止策

ー繊維関連製品を中心にー

工業製品に関わるトラブルが従来にも増して多数発生しています。近年は、生産地が海外であることが多く加工条件やその周辺情報の入手が困難であるため、トラブル原因の究明が難しくなっています。トラブルの防止には、頻度の高い事故の基本的原因や、留意すべき材料の組み合わせ、取り扱い上の注意点など、ごく簡単な知識をあらかじめ持つておくことが役に立ちます。さらに、それら知識を活用した発生原因の検討は、別のトラブルを防止するヒントにもなります。

ここでは、実際の事故例とその原因解析から、今後の生産や流通段階におけるトラブル防止のための改良・改善策を考えていきます。

- 日 時 平成25年2月7日(木) 14:00~16:00
- 講 師 地方独立行政法人 大阪府立産業技術総合研究所
繊維・高分子科 主任研究員 浅澤 英夫 氏
- 会 場 岸和田商工会議所 2階 「研修室」 岸和田市別所町3-13-26
- 定 員 40名(受講票は発行しません。定員を超えてお断りする方のみご連絡します。)
(e-mailでお申し込みの方には、返信により受付状況をお知らせします)
- 受講料 無 料
- 主 催 岸和田商工会議所
- 協 力 地独)大阪府立産業技術総合研究所
- 申込先 岸和田商工会議所へFAX・郵送・Eメールでお申込み下さい。
FAX(072)436-3030 電話(072)439-5023
E-mail koshukai@kishiwada-cci.or.jp
〒596-0045 大阪府岸和田市別所町3-13-26

平成24年度 地独)大阪府立産業技術総合研究所技術講習会 申込書 (平成25年2月7日開催)

企業名		
所在地	(〒)	
参加者	所属・役職	氏名
連絡先	TEL	FAX

※申込時の個人情報は、セミナーに係る連絡および修了台帳の発行整理並びに業務統計以外には使用いたしません。