

総合技術支援セミナー

「プラスチック成形品の強度トラブルと対策」

開催のご案内

主催 あいち産業科学技術総合センター産業技術センター
共催 社団法人中部日本プラスチック製品工業協会
愛知県プラスチック成形工業組合
愛知工研協会

プラスチックは軽量性、設計の自由性、生産性などの点で優れていることから、日用雑貨から工業部品まで広い用途に使用されています。近年は、安価な海外製品やリサイクル材の使用等も増え、高いレベルの品質保証対応が求められています。しかしながら、プラスチックは使用の歴史もまだ比較的浅く、割れトラブル等に関するデータの蓄積が少ないことに加え、材料、製品形状、成形条件、二次加工、使用条件等の要因が、破壊現象に複雑に絡むことから、原因究明は困難なことが多いです。

本セミナーでは、プラスチック部品の設計や割れトラブル対策に長く携わってこられた講師により、プラスチック成形品の強度トラブルの原因究明と対策について解説していただきます。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

【日 時】 平成25年2月21日(木) 13:30～15:40

【場 所】 あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 講堂

〒448-0013 刈谷市恩田町一丁目157番地1 TEL: 0566-24-1841

【プログラム】

時 間	内 容
13:00～13:30	受付
13:30～13:35	開会あいさつ
13:35～15:35	「プラスチック成形品の強度トラブルと対策」 講師： 本間技術士事務所 本間 精一氏 講演項目 1. プラスチックの強度特性 2. 主な強度トラブルの原因と対策 3. 強度トラブルの原因究明
15:35～15:40	閉会あいさつ

【定 員】 80名（先着順）

【参 加 費】 無料

【申込方法】 裏面の申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXまたは郵送にて、お早めにお申し込みください。

【お問合せ先】 あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター
化学材料室 高橋、門川
TEL:0566-24-1841(代)

■交通のご案内

○電車をご利用の場合

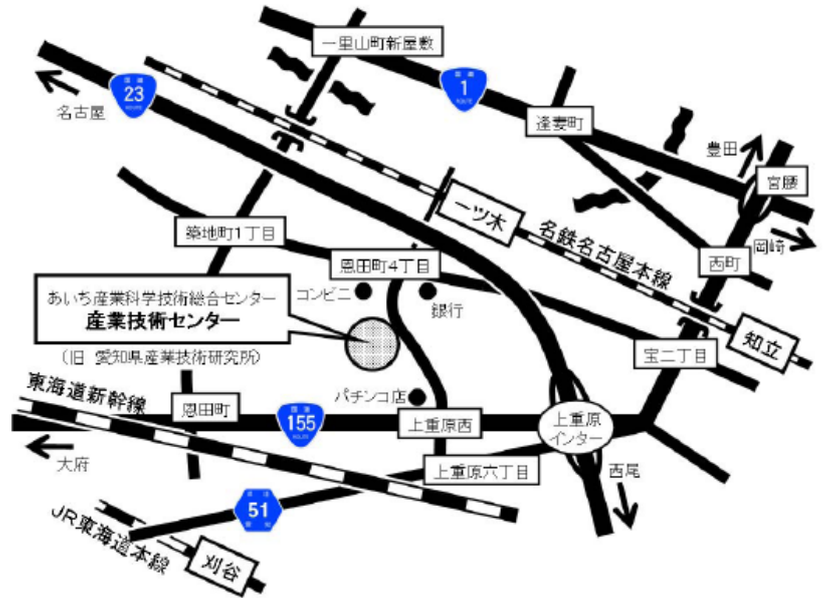
名鉄一ツ木駅(普通のみ停車)より南(郵便局方向)へ800m、徒歩10分

名鉄知立駅より約2.0km、タクシー10分

JR刈谷駅より約2.5km、タクシー12分

○車をご利用の場合

駐車場: 約200台駐車可能(無料)



総合技術支援セミナー「プラスチック成形品の強度トラブルと対策」
参加申込書

平成 年 月 日

申込先: 〒448-0013 刈谷市恩田町一丁目 157-1

あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 化学材料室 高橋 宛

FAX: 0566-22-8033

フリガナ	
企業名	
所在地	〒
フリガナ	
所属・氏名	
連絡先	TEL FAX
	メールアドレス

※ ご記入いただいた個人情報は、当センターからの各種連絡・情報提供のために利用させていただくことがあります。あらかじめご了承ください。

※ 受講票は発行いたしません。申し込み後、直接会場へお越しください。

「センターニュース」の配信新規登録希望の場合は、チェックしてください。