

ものづくりセミナー～参加無料～

プラスチック成形加工の基礎

～材料、試験法について～

プラスチック材料は非常に多くの種類がありますが、その種類の多さが製品設計における適材適所を考慮した材料選択を困難なものにしています。

例えば、これまで金属で作製していた製品をプラスチックに置き換える場合、プラスチック材料の特徴を知っておかないと予期せぬトラブルを起こしかねません。あわせて、プラスチック材料の特性を決めるポイントがわかっているれば、何をすれば壊れにくくなるのか、成形加工性が良くなるのかなどを理解しやすくなります。

本セミナーではプラスチック成形加工の基礎編として、プラスチック材料や試験方法を取りあげます。

プラスチック材料の分類、プラスチック材料の特性を決める要素、それぞれの材料の特徴や諸特性の改質技術、プラスチック製品の特性を評価するための各種試験方法について説明するとともに、最近のプラスチック材料に関するトピックスについても紹介します。

プラスチック材料を取り扱っておられる企業様はもちろん、取引先・外注先との商談の際に役立つ知識を学んでみませんか？

【日 時】 平成29年10月11日(水) 18:30～20:30

【場 所】 八尾商工会議所 3階 大ホール

※駐車場は最初の1時間は無料、その後20分ごとに100円が必要となりますので予めご了承下さい。

また、台数に限りがありますので、できる限り公共交通機関をご利用下さい。

【講 師】 (地独)大阪産業技術研究所 加工成形研究部 主任研究員 奥村 俊彦 氏

【受講料】 無 料

【定 員】 40名(先着順。定員に達し次第締め切ります。お早目にお申込み下さい。)

【お申込み・お問い合わせ先】 八尾商工会議所 中小企業相談所 支援グループ

〒581-0006 大阪府八尾市清水町1-1-6

TEL: 072-922-1181 FAX: 072-922-8828

【参加票について】 FAXをご送信いただいた後、当所から3日以内に参加票をFAX送付いたします。

万が一、参加票が届かない場合は、恐れ入りますが事務局までお問い合わせいただけますようお願いいたします。



八尾商工会議所 支援グループ 行 (FAX: 072-922-8828)

ものづくりセミナー プラスチック成形加工の基礎(10/11)参加申込書

| | | | |
|-------|---------------|--------|---|
| 事業所名 | | | |
| 所在地 | (〒 -) | | |
| T E L | | F A X | |
| メー ル | @ | | 八尾商工会議所メールマガジン <input type="checkbox"/> 要 <input type="checkbox"/> 不要 |
| 参加者名 | (ふりがな) 氏名: | 部署・役職: | |
| | (ふりがな) 氏名: | 部署・役職: | |

※ご記入いただいた個人情報は、当セミナー運営に必要な範囲で利用させていただきます。また八尾商工会議所からの各種連絡・情報提供のために利用することがあります。