

ものづくりセミナー ～参加無料～

# 樹脂成形加工法、金型の基礎知識

プラスチック材料の製品化に必須である成形加工法と金型について基礎から解説します。  
各種プラスチック成形加工法、射出成形加工と成形金型について説明し、射出成形を例に成形加工のメカニズムや原理原則を解説します。

さらに、プラスチック製品分野のデジタルものづくりとして、3次元CADデータを活用したCAE(シミュレーション)、3Dプリント(積層造形)などを紹介します。

樹脂加工を行っておられる事業所様や、関連事業所様など広く受講して頂けます。

## これを機会に、樹脂加工法についての知識を学んでみませんか?

【日 時】平成29年11月6日(月) 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 吉川 忠作 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きますようお願いいたします。

## ものづくりセミナー 樹脂成形加工法、金型の基礎知識(11/6)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	(ふりがな) (氏名)	(部署・役職)	
	(ふりがな) (氏名)	(部署・役職)	

八尾商工会議所 支援グループ 行 (FAX 072-922-8828)

※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。