

金属射出成型(M I M)技術によるVA/V E設計技術セミナーのご案内

時下、貴社におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、私ども「日本ものづくりVA/V E推進企業連合」では、日頃お世話になっております製造業のみなさまへの貢献事業として、お客様の主要業界別にM I MによるVA/V Eのポイントをお伝えする、「設計者・開発購買者様向け 金属射出成型(M I M)技術によるVA/V Eコストダウン設計技術セミナー」を企画いたしました。セミナー実施詳細につきましては下記をご参照いただきたく存じます。

敬具

記

日時：平成26年6月2日（月曜日）14：15～17：00	医療機器業界向け
6月3日（火曜日）14：15～17：00	空圧・油圧機器・精密機械業向け
6月9日（月曜日）14：15～17：00	I T・電機・コネクタ業界向け
6月10日（火曜日）14：15～17：00	自動車・輸送機器業界向け

場所：【住所】〒144-0035 東京都大田区南蒲田1丁目20-20 大田区産業プラザ
【電話】03-3733-6600

講師：太盛工業株式会社 工学博士 田中 茂雄

セミナー内容	
14：00～14：15	受付開始
14：15～15：00	第1講座 金属射出成形（M I M）技術によるVA/V Eコストダウンのポイント ・設計者が知っておくべき金属射出成形（M I M）の原理とポイント ・金属射出成形（M I M）が向くケースと向かないケースの判断のポイント ・金属射出成形（M I M）を活用する上で知っておくべき設計のポイント
15：15～16：00	第2講座業界別アプリケーション ・上記業界別のVA/V Eコストダウンの事例とポイント
16：00～17：00	無料技術相談会（ご参加自由） ・複数名のM I M技術者が質疑応答・ご質問にご対応します ・図面を事前にお送り頂くか、当日お持ちいただければ M I M技術者がVA提案を実施します

参加費： 無料

定員： 15名（満員になり次第締め切らせていただきますのでお早めにお申し込みください）
会場に駐車できる台数には限りがありますので、できる限り公共交通機関をご利用ください。

事務局：太盛工業株式会社 〒572-0073 大阪府寝屋川市池田北町26番1号
TEL：072-829-3588 Fax：072-827-3390（担当：中島）

お申し込み方法 ※下記に必要事項をご記入の上、FAXしてください。  **072-827-3390**

貴社名				
希望日程 ※Oで囲む	① 6月2日（月）医療機器業界向け	② 6月3日（火）空圧・油圧機器・精密機械業向け		
	③ 6月9日（月）I T・電機・コネクタ業界向け	④ 6月10日（火）自動車・輸送機器業界向け		
住所	〒 -			
	TEL ()	FAX ()		
No	部署名	お役職	ご氏名	Mail
1				@
2				@
3				@