

幾何公差設計講座

と き：平成24年6月26日（火）～27日（水）10:00～17:00
（12時間研修〔昼食休憩 12:30～13:30〕）

と ころ：中産連 研修室
（〒461-8580 名古屋市東区白壁三丁目12-13 TEL 052-931-9826）

対 象 者：設計、生産技術、品質保証、検査部門の方々

ね ら い：製品の高品質化、高精度化が要求されている一方で、設計・製造期間の短縮、コストダウンによる最大利益の確保も求められています。設計・製図のグローバル化が進み、今や設計図面は、幾何公差を使っていない図面は、「図面ではない」と言われるまでになっています。本コースは、幾何公差の基本を学んでいきます。

講 師：寺倉 修 氏 デンソー(株)OB (株)ワールドテック 代表取締役社長

カリキュラム：※コンサルタント及び教育機関の方は、お申し込みをお断りしています。

1. 新しい幾何公差方式とはなにか	6. 姿勢公差特性
2. 公差方式の基本原則	・平行度公差
3. データム及びデータム系の概念	・直角度公差
4. 幾何公差方式－図示方法	・傾斜度公差
5. 形状公差特性	7. 位置度公差特性
・真直度公差	・位置度公差
・平面度公差	・同軸度公差
・真円度公差	・対象度公差
・円筒度公差	8. 振れ公差特性
・線の輪郭度公差	・円周振れ公差
・面の輪郭度公差	・全振れ公差
	9. 最大実態公差方式M
	最初実体公差方式L
	10. 普通公差

★講師の派遣も承ります。★
各研修講師が直接企業にお伺いし、研修を実施する企業内研修もお引き受けすることができます。
今回ご案内したテーマ、プログラム内容にかかわらずカスタマイズすることが可能です。
社員教育としての研修のほか協力会の会合での研修、講演などにも最適ですので、是非ご相談下さい。
担当：加藤・新美 052-931-9826

●受講料(1名様、税込み) 中産連会員 42,000 円(うち消費税 2,000 円)、中産連会員外 47,250 円(うち消費税 2,250 円)	
●お申込手続き	
1.申込方法:	申込書に必要事項をご記入の上、下記申込先まで切り取らずにFAX送信してください。受領後、確認のご連絡を致します。受講票・請求書は、1～2週間前に発送いたします。※前日、当日のキャンセルはご容赦下さい。ご参加者の都合が悪くなった場合、代理出席をお願いいたします。
2.ご注意:	①開催日から2週間前になっても、参加者が、5名に満たない場合は、中止又は延期にする場合があります。②録音機の持ち込みはかたくお断りしています。③テキストは会場にてお渡しします。参加者以外の方にはテキストはおわけしていません。④同業他社からのご参加はお断りする場合がございます。
3.お問合せ:	社団法人中部産業連盟 マネジメント研修事業部 コンサルタント派遣担当 プロジェクトマネジャー 加藤 唯 〒461-8580 名古屋市東区白壁 3-12-13 TEL:052-931-9826 E-Mail:kato-yui@chusanren.or.jp

受講申込書		名古屋セミナー		幾何公差設計講座 (6/26-27)		※必要事項をご記入の上、切り取らずにこのままFAXをお送りください。	
所属部課・役職名		氏名(フリガナ)		会社名			
				〒 - 所在地			
				TEL () -			
				FAX () -			
概要	業種(主要製品名)	資本金	従業員数	E-mail アドレス @			
		百万円	人	申込責任者役職・氏名			
今回ご記入いただいた個人情報は、セミナー等の運営・情報提供(郵便、メール、FAX等)においてのみ使用致します。 詳細は、HP(http://www.chusanren.or.jp/privacy/index.html)をご覧ください。 同意の上、ご協力をお願い致します。関連情報の提供が不要の場合、右記にレ点をご記入下さい。 <input type="checkbox"/> セミナー等の情報提供を希望しない							