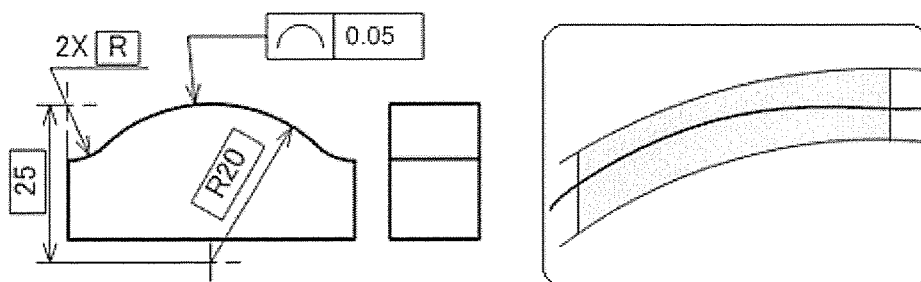


「測定の基礎～寸法公差と幾何公差」 講座のご案内

製品の良否を確認する方法の測定について公差の見方、意味について解説します。特に「幾何公差」は解釈が難しくトラブルの元になりがちです。一方で組み立て精度や機械の性能に直結する非常に重要な指示でもあります。

図面を読み解く力、製品の持つべき機能から作り手が考慮すべき点もはっきりしてきます。ものづくり技術のスタートである公差についてのセミナーです。この機会に是非とも受講をお勧めします。

実施場所	周南地域地場産業振興センター 会議室
実施日時	平成27年12月4日(金) 13:30~15:30
講師	株式会社 東京精密計測社
内容	計測の必要性、誤差要因・原因、寸法公差/幾何公差、公差の意味、公差の解釈方法、実体公差等、具体的な表記事例を読み取り必要な測定機器、測定方法、合否判定も解説します。 また、ご希望の方には後日センターの測定器を用いて加工品の測定実習もお受けします。
受講料	無料 尚、この講座は従業員の処遇改善を目的としています。



申込先・お問い合わせ

周南地域地場産業振興センター 石川

E-mail: h.ishikawa@shunan-ziba.or.jp

Fax 0834-25-0322