

# 山梨県富士工業技術センター 技術講習会のご案内

山梨県富士工業技術センター

このたび当センターでは技術講習会を開催いたします。ご多忙の折とは存じますが、多数の皆様のご参加をいただきたく、ご案内申し上げます。

◆ 日時：平成29年3月22日(水) 13:30 ~ 16:30

◆ 会場：山梨県富士工業技術センター

山梨県富士吉田市下吉田6丁目 16-2

3/22  
水曜日

## 『機械設計図面を正しく解釈するための幾何公差』

C D T 研究所 中村 哲夫 氏

製品の設計や製造において、品質向上やコストダウンは非常に重要な課題です。設計者の意図を製造者に伝える手段として、機械設計図面に指示する幾何公差があります。この幾何公差をよく理解することで、設計者は品質の向上を図ると同時に不要なコスト増を防ぐことができます。また、製造者においても幾何公差をよく理解することで、加工の方法や工程の見直しなどを行い、製造時間の短縮やコストを抑えることができます。

そこで、本講習会では機械設計図面によく用いられている幾何公差（平面度・直角度・真円度・位置度など）について、さらに理解を深めていただき、生産活動に役立つ情報を提供します。

- 【内容】
- 幾何公差がなぜ必要か？
  - 寸法公差・幾何公差の種類とその基礎
  - データム定義の図示とその解釈

参加  
無料

◆ 参加費：無料

◆ 申し込み方法：下記FAX返信票、もしくはメール、電話にてお申し込み下さい

◆ 問合せ先：山梨県富士工業技術センター 機械電子部（担当：西村）

TEL：0555-22-2100 E-mail：fj-kikai@pref.yamanashi.lg.jp

### 申込書（FAX 返信票）

富士工業技術センター 機械電子部 行

FAX：0555-23-6671

企業名・電話番号	部署名（役職名）	氏名
（電話番号）		

※ ご記入の上、そのままFAX送信下さい