

生産技術講習会のご案内

幾何要素の基礎

工業製品の要求精度の高度化に伴い、寸法のみでなく幾何公差による形状・姿勢の規制を求められるケースが増えています。

本講習会では、幾何公差を正しく理解して加工や測定・評価を行うため、幾何要素および幾何公差が示す意味と、その評価方法についての講演を行います。

図面標記の理解につながる内容であり、測定・計測に携わられている方だけでなく、設計・開発や加工を担当されている方にもお役に立てるような内容ですので、ぜひご参加ください。

日時 令和5（2023）年 12月14日（木）13:30～16:00

場所 栃木県産業技術センター 大会議室

宇都宮市ゆいの杜1-5-20（とちぎ産業創造プラザ内）

定員 30名

※定員を超えた場合は、参加人数調整のお願いをさせていただきます。

受講料 無料

題目 「幾何要素の基礎」

講師 株式会社ミットヨ 営業サービス本部

東日本第二営業サービス部 東日本ソリューション課

川村 兼一 氏

申込方法 別紙の申込書に御記入の上、12月5日(火)までにメール添付もしくはFAXでお申し込みいただくか、とちぎ地域企業応援ネットワークポータルサイトの応募フォームよりお申し込みください。

申込及び問合せ先 栃木県産業技術センター 機械電子技術部 担当：内藤・高岩

Email：sangise-seisan@pref.tochigi.lg.jp

TEL：028-670-3396 FAX：028-667-9430

とちぎ地域企業応援ネットワークポータルサイト URL

<https://tochigi-network.com/event/2353>