

(講習会)

## 初心者のための三次元測定

項目	内容
ご案内	工業製品の品質を管理する上で、長さ・角度等の各種寸法を測定し、検査を行うことは必要不可欠なことです。特に、三次元測定機は、図面に指示された寸法どおりに製品が製作されているか等、製品の精度を評価する上で大変便利な装置です。本講習は、三次元測定に関して初心者の方、今後三次元測定機のご利用を予定されている方々を対象に、三次元測定機の活用技術の講義と三次元測定機にて実際のワークを用いた非接触測定の操作実習を行います。
開催日時	平成21年7月24日(金) 日数:1日(6時間)
会場	地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 多摩支所 東京都立川市曙町3-7-10
応募資格	原則として都内中小企業の方 都外の方でも東京に本社、事業所等があれば応募できます。
定員	6名
受講料	4,500円(消費税込み)
申込方法	受講申込書に所定事項をご記入の上、FAX、郵送又は直接持参でお申し込み下さい。
受講の可否	申込締切後、受講予定者には受講料払込書を郵送致します。定員等の関係で受講をお断りする場合は、電話・FAX等にてご連絡いたします。
応募締切	締切日は研修一覧をご覧ください。 定員を超えた場合は期日前に締切ることがあります。
申込先	地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター 多摩支所 〒190-0012 東京都立川市曙町3-7-10 FAX 042-524-8589 TEL 042-527-7819

### 研修内容

時間	内容	講師
10:00~12:00	【講義】三次元測定機の活用技術	(株)ミットヨ 金城 哲也
13:00~17:00	【実習】三次元測定機の操作方法	(株)ミットヨ 金城 哲也 東京都立産業技術研究センター 職員