

三次元測定装置利用研修（入門編）案内

主催：高知県工業技術センター 後援：（一社）高知県工業会

工業技術センターでは、機械部品の形状を測定する装置として、三次元測定装置がよく利用されています。高品質、高精度が要求される機械部品は、取引先によっては三次元測定装置での検査が要求される場合もあります。そこで、三次元測定装置の利用を目的とした研修（入門編）を開催します。これから「三次元測定装置を体験したい」、「導入を検討している」等といった、ご興味のある方は、ぜひご参加ください。

■研修内容

- 使用機器：CNC三次元測定装置
 (株)ミットヨ CRYSTA-ApexS 122010
- ・三次元測定装置の原理
 - ・測定プローブの登録とキャリブレーション
 - ・点、面、円、線等の各要素の測定について
 - ・座標系の設定
 - ・簡単な測定実習 等

■募集人数 5人程度

■日時

平成29年12月1日（金） 13:30～17:00

■実施機関及び会場

高知県工業技術センター
 〒781-5101 高知市布師田 3992-3
 TEL：088-846-1111（代表）FAX：088-845-9111



CNC 三次元測定装置

■申込締切日及び申込方法

平成29年11月24日（金）
 下記申込書に記入して、FAX かメールで申し込んで下さい。

■受講料 無 料

■お問い合わせ先

高知県工業技術センター 生産技術課 山本
 TEL：088-846-1653（生産技術課）、FAX：088-845-9111



RING!RING!

プロジェクト

競輪の補助事業

研修で使用する装置は、競輪の補助を受けて導入しました

申込書

FAX 088-845-9111
 工業技術センター 生産技術課 山本 あて

会社名	電話番号	氏名

電子メールでのお申込みの方は、上記内容を記入して、hiroshi_yamamoto@ken3.pref.kochi.lg.jp までお願いします。