



2025 高中央会第7号
令和7年4月22日

各 位

高知県中小企業団体中央会
会長 久松 朋 水



測定技術研修のご案内 (ものづくり担い手育成事業)

時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より、本会の事業運営につきまして、格別のご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、本会では、本県ものづくり企業を支える技術者・技能者の育成を目的とした研修会を実施することとしており、今般、その一環として「測定技術研修（イチから学ぶ測定器の取扱いと測定技術）」を開催します。

本研修では、機械加工の技能・技術及び知識等に関する指導を行っている高知職業能力開発短期大学校から講師をお招きして、測定技術に関する基本的な知識及び技術の習得を目指し、丁寧でわかりやすい講義を行います。新入社員及び実務経験の少ない従業員等に対する基礎教育や復習にご活用いただける内容となっておりますので、奮って社員様をご派遣頂きますようお願い申し上げます。

なお、参加を希望される方は、下記「お申込み先」の URL 又は QR コードより、申込サイトにアクセスしていただき、お申込み下さいますようお願い申し上げます。

記

1. 研 修 内 容 測定技術研修（イチから学ぶ測定器の取扱いと測定技術）
※内容の詳細は、別紙をご参照下さい。
2. 日 時 令和7年6月16日（月）、17日（火）
午前9時30分～午後4時30分
3. 場 所 高知職業能力開発短期大学校 126室（香南市野市町西野 1595-1）
4. 対 象 機械加工作業を始め、検査、保守に関連する業務や事務を担当されている方
5. 定 員 16名
（※定員に達した場合、1事業所当たりの参加人数を制限させていただくことを予めご了承ください）
6. 申 込 方 法 下記「お申込み先」の URL 又は QR コードから申込サイトへアクセスして
お申し込み下さい。
7. 申 込 締 切 令和7年6月6日（金）
8. 参 加 費 無料

<お問い合わせ先>

高知県中小企業団体中央会 連携推進部（担当：武田）

TEL：088-845-8870 FAX：088-845-2434 E-mail takeda@kbiz.or.jp

<お申込み先>

URL：<https://forms.gle/P4SBavFw17CLGDMU6>

QR コード：



※本会 HP からでも申込サイトへアクセスできます（URL：https://www.kbiz.or.jp/r7_sokutei）

(別紙)

測定技術研修(イチから学ぶ測定器の取扱いと測定技術)

実施日時、実施場所 及び定員	実施日	令和7年6月16日(月)、17日(火)		
	時間	9:30~16:30		
	実施場所	高知職業能力開発短期大学校 126室		
	定員	16名		
実習内容 内容及び 時間	測定の概要	機械加工や検査などに必要な測定の概要、測定の重要性、データの確かさ・信頼性について	2時間	
	各種測定器の使い方	各種測定器の取扱いや測定方法、測定環境、測定器の選択、測定誤差等について	3時間	
	長さ測定	ノギス、ハイトゲージ、マイクロメータ、シリンダゲージ等を使用しての測定	5時間	
	測定器の保守	測定器の調整、校正等について	2時間	
対象者	機械加工作業を始め、検査、品質管理、保守(保全)に関連する業務や事務を担当されている方。 初学者向けです。			
使用機器	各種測定器 (ノギス、ハイトゲージ、マイクロメータ、シリンダゲージ等)			
持参物	筆記用具			
備考	・機構版正式コース名: 「精密測定技術」			