



2023 高中央会第 390 号
令和 5 年 1 2 月 4 日

各 位

高知県中小企業団体中央会
会 長 久 松 朋 水



機械保全技術研修（イチから学ぶ機械保全技術）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「機械保全技術研修（イチから学ぶ機械保全技術）」を開催します。

本研修では、機械保全の基本的な知識及び技術の習得を目指し、丁寧で分かり易い指導を行います。**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下さい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 | 機械保全技術研修（イチから学ぶ機械保全技術）
※内容の詳細は、別紙をご参照下さい。 |
| 2. 日 時 | 令和 6 年 1 月 1 8 日（木）、1 9 日（金） 午前 9 時 0 0 分～午後 5 時 3 0 分 |
| 3. 場 所 | 高知職業能力開発短期大学校 1 2 6 室
（香南市野市町西野 1 5 9 5 - 1） |
| 4. 定 員 | 2 0 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） |
| 5. 申 込 方 法 | <u>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。</u> |
| 6. 申 込 締 切 | 令和 6 年 1 月 9 日（火） |
| 7. 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：高瀬）

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

<お申込み先><https://forms.gle/fwrSDStbLy2pJVw76>

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/r5maintenance/>）

(別紙)

機械保全技術研修 (イチから学ぶ機械保全技術)

実施日時、実施場所 及び定員		実施日 令和6年1月18日(木)、19日(金) 時間 9:00~17:30 実施場所 高知職業能力開発短期大学校 126室 定員 20名 担当 生産技術科 本田、久保田(予定)	
実習内容 及び 時間	機械保全の技能検定の概要	機械要素、油空圧、設備診断等全体的な概要について	1時間
	機械要素主要部分	歯車・軸受け等機械要素の種類・損傷や振動による設備診断等について	6時間
	油圧・空圧機器、潤滑油	油空圧機器、回路、及び潤滑油等の内容とそのトラブルについて	6時間
	機械工作、金属材料	機械工作法・測定・表面粗さ、金属材料疲労等について	2時間
対象者	機械保全の技能検定(国家資格)の課題を通して、生産設備の保全作業に必要な幅広い知識及び技能を習得します。 座学を中心にした講義で、初学者向けです。また、機械保全に関する技能検定の受検を検討されている方にも最適なコースです。		
使用機器	各種サンプル及び機器(軸受け、歯車、油空圧機器、マイクロメータ等)		
持参物	筆記用具、電卓		
備考			