

各 位

高知県中小企業団体中央会
会 長 町 田 貴



機械検査技術研修のご案内

(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・技能者の育成を目指したものづくり担い手育成事業において機械加工技術者の人材育成を目的とした研修を実施することとしており、今般、その一環として「機械検査技術研修」を開催する運びとなりました。

本研修では、高知職業能力開発短期大学校から講師をお招きして、機械検査に関する基本的な知識・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もご活用頂ける内容となっておりますので、ものづくり企業の品質管理、生産性向上、人材育成等のご担当者様におかれましては、奮って社員様をご派遣頂け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、別添「受講申込書」にて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 | 機械検査技術研修
※内容の詳細は、別紙をご参照下さい |
| 2. 日 時 | 令和2年2月12日(水)、13日(木)
午前9時から午後4時 |
| 3. 場 所 | 高知職業能力開発短期大学校 CAD室(香南市野市町西野1595-1) |
| 4. 申込方法 | 別紙「受講申込書」にてお申し込み下さい |
| 5. 申込締切 | 令和2年1月27日(月)
※定員(10名)になり次第締め切らせて頂きます。 |
| 6. そ の 他 | 希望者多数の場合、ご希望に添えない場合もありますことをご了承下さいますようお願い致します。 |

●その他の研修メニュー(今後の予定)

	テーマ	日程(予定)	予定講師	募集人数	募集状況
ものづくり 技術革新 セミナー	ものづくり企業 IoT技術者育成サロン	令和2年2月19日 14:00~16:00	高知工業高等専門学校 ソーシャルデザイン学科 嘱託教授(名誉教授) 今井 一雅 氏 技術コンサルタント 森山 博 氏	20名	未
工場管理者 研修	ムダ取り(原価低減) 工場管理の基礎「5S」	令和2年2月20日 9:00~17:00	システム企画 代表 植村忠夫 氏	20名	未

※研修毎に、別途ご案内申し上げます。(他の研修・セミナーに参加を希望される場合は、ご相談ください)

【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 小澤・曾我部・高瀬)

TEL 088-845-8870 FAX 088-845-2434

(別紙)

機械検査技術研修

実施日、時間及び定員	実施日	令和2年2月12日(水)・13日(木)	
	時間	9:00～16:00(昼休憩12:00～13:00)	
	定員	10名	
目的	製造現場において、製品品質の保証・維持を図るには検査(測定)技術が重要になります。 本研修では、検査技術に係る測定機器の選定・使用方法及び社内に水平展開できる活用方法の知識・技術を習得します。		
対象者	機械加工に従事(従事予定含む)し、品質安定や生産性向上を図るための知識を習得したい方		
講師	高知職業能力開発短期大学校 生産技術科 広瀬 直俊 氏 中 翔也 氏		
実習内容及び時間	日程	内 容	時間
	2月12日 (水)	・測定の目的と特長 ・測定と種類 ・測定と品質(不良率)との関係 ・測定とISO9001:2015との関係	3時間
		・技能検定との関係 ・技能検定で必要な項目	3時間
	2月13日 (木)	・技能検定(機械検査)の概要について ・実技試験内容について ・寸法測定(実技)説明 ・またぎ歯厚 ・三針による有効径測定 ・器差測定について	3時間
		・実技試験の練習 ・ペーパー実技について、概要、模範解答	3時間
持参物	筆記用具		
教材費等	テキスト 3級技能検定試験問題集		