

令和2年度 徳島県立テクノスクール 在職者訓練実施状況

資料1-4

※提案型

R2.4月～R3.2月 集計

令和3年2月末現在

講座名		講座内容	実施校	事業所数	実施回数	時間数	人数
機械	品質管理検定受験準備講座	品質管理(QC)検定3級の受験者を対象とした模擬試験講習会を行う。	中央校				
	危険物取扱者試験(乙種第4類)受験準備講座	危険物取扱者試験(乙種第4類)の受験者を対象とした模擬試験講習会を行う。	中央校				中止
金属	鉄工技能検定(実技)対策講座	構造物鉄工技能検定1・2級実技の受験者を対象とした講習会を行う。	中央校				中止
電気	第二種電気工事士試験 上期(実技)受験準備講座	第二種電気工事実技試験の講習会を行う。	中央校				中止
	第二種電気工事士試験 下期(実技)受験準備講座	第二種電気工事実技試験の講習会を行う。	中央校	18	10	30.0	21
	第一種電気工事士試験(実技)受験準備講座	第一種電気工事実技試験の講習会を行う。	中央校	10	10	24.0	12
木工	木工基礎講座	鉋刃、のみの研ぎ、道具の使用法を習得する。	中央校				中止
	家具・クラフト基本講座	家具クラフト製品製作の基本。	中央校				中止
	家具・クラフト応用講座	家具クラフト製品製作の応用。	中央校				中止
	家具・クラフト発展講座	家具クラフト製品製作の発展。	中央校				中止
理容	理容師実技試験受験準備講座	理容師実技試験の受験者を対象とした模擬試験講習会を行う。	中央校				中止
美容	美容師実技試験受験準備講座	美容師実技試験の受験者を対象とした模擬試験講習会を行う。	中央校				中止
塗装	建築塗装技能検定対策講座	建築塗装技能検定1・2級学科及び実技の受験者を対象とした講習会を行う。	南部校				中止
自動車	自動車整備技能登録試験(学科)受験準備講座	学科試験(二級自動車、三級自動車、自動車車体)の受験者を対象とした模擬試験講習会を行う。	南部校・西部校				中止
設備	液化石油ガス設備士国家試験(学科)受験準備講座	液化石油ガス設備士国家試験(学科)の受験者を対象とした模擬試験講習会を行う。	西部校				中止
	液化石油ガス設備士国家試験(実技)受験準備講座	液化石油ガス設備士国家試験(実技)の受験者を対象とした模擬試験講習会を行う。	西部校				中止
建築	建築大工技能検定対策講座	建築大工技能検定1・2級実技実技課題の原寸展開図作成及び工作墨付け等の講習会を行う。	西部校	7	7	56.0	7
	建築大工養成講座(建築大工見習い中の若年者向け)	在来工法の基本作業を習得する。	西部校				
計				35	27	110.0	40

※オーダーメイド型

技術分野	講座内容	実施校	事業所数	実施回数	時間数	人数
機械						
溶接・鉄工	非破壊検査講習1(UT1実習1)	中央校	2	6	36.0	8
	アーク溶接基本実習	中央校	3	10	20.0	3
	非破壊検査講習2(UT1実習2)	中央校	1	5	24.0	3
	非破壊検査講習3	中央校	1	6	30.0	6
	非破壊検査講習4	中央校	1	7	36.0	5
	若年者技能競技大会対策実習	中央校	2	2	5.0	3
	非破壊検査講習5	中央校	1	10	48.0	4
	TIG溶接応用実習	中央校	1	3	18.0	1
	溶接評価試験対策(12月試験分)	中央校	1	1	6.0	4
	非破壊検査講習6	中央校	1	9	54.0	2
	非破壊検査講習7	中央校	1	2	12.0	4
	非破壊検査講習8	中央校	1	9	54.0	4
	溶接評価試験対策(3月分)	中央校	2	2	12.0	2
理容						
美容						

技術分野	講座内容	実施校	事業所数	実施回数	時間数	人数
塗装						
設備	冷凍空気調和機器技能検定2級学科	西部校	4	2	8.0	8
	冷凍空気調和機器技能検定1級学科	西部校	11	2	8.0	11
	冷凍空気調和機器技能検定2級実技	西部校	3	1	6.0	4
	冷凍空気調和機器技能検定1級実技	西部校	4	1	6.0	4
建築	大工育成支援事業	西部校	3	27	162.0	3
電気	第二種電気工事士試験上期試験対策講座1班	中央校	8	8	18.0	12
	第二種電気工事士試験上期試験対策講座2班	中央校	6	8	18.0	6
	第4類消防設備士試験準備講座	中央校	4	6	12.0	6
	第二種電気工事士試験下期試験対策講座	中央校	4	8	17.0	4
	シーケンス制御	中央校	2	5	10.0	9
	第一級陸上特殊無線技士試験準備講座	中央校	2	10	20.0	2
木工	パーティ合板の木取り	中央校	1	1	2.0	1
	かんざし留め継ぎ	中央校	1	1	1.0	1
	工具箱作成	中央校	2	3	6.0	2
	杉板の木づくり	中央校	1	2	4.0	1
	かんざし留め継ぎ2	中央校	1	4	8.0	1
	カタラー製作	中央校	1	2	4.0	1
	糸のこの工作	中央校	1	1	2.0	1
	トローリーワゴン製作	中央校	1	1	2.0	1
	杉の効率的な木づくり	中央校	1	2	4.0	1
	溝の幅と深さについて	中央校	1	3	6.0	1
	工具箱作成2	中央校	1	2	4.0	1
	カタラー製作2	中央校	1	2	4.0	1
	糸のこの工作2	中央校	1	3	5.0	1
	家具・クラフト	中央校	1	3	6.0	1
	JW-CAD講習	中央校	2	5	10.0	12
	杉木づくり方法	中央校	1	2	4.0	1
	1級実技試験講座	中央校	2	4	5.0	2
	カタラー製作3	中央校	1	2	4.0	1
	糸のこの工作3	中央校	1	1	1.0	1
	家具・クラフト2	中央校	1	6	12.0	1
	杉板の切削	中央校	1	1	2.0	1
	ペティワークの傾斜切り	中央校	1	5	9.0	1
	カタラー製作4	中央校	1	2	4.0	1
	家具・クラフト3	中央校	1	7	14.0	1
	パネルソーについて	中央校	1	2	4.0	1
	1級実技試験講座2	中央校	2	5	9.0	2
	カタラー製作5	中央校	1	3	6.0	1
	家具・クラフト4	中央校	1	9	19.0	1
	糸のこの工作4	中央校	1	1	2.0	1
	横型サンダーの使い方	中央校	1	1	1.0	1
	木材の挽き割り	中央校	1	2	3.0	1
	カタラー製作6	中央校	1	1	2.0	1
	家具・クラフト5	中央校	1	7	14.0	1
	ベルトサンダー使用法	中央校	1	3	6.0	1
	1級実技試験講座3	中央校	3	8	15.0	3
	カタラー製作7	中央校	1	1	2.0	1
	家具・クラフト6	中央校	1	6	11.0	1
	ワイドベルトサンダー使用法	中央校	1	1	1.0	1
	木工機械応用	中央校	2	7	13.0	2

技術分野	講座内容	実施校	事業所数	実施回数	時間数	人数
	カトラリー応用	中央校	2	2	4.0	2
	木工製作	中央校	2	6	12.0	2
	木工応用	中央校	2	5	11.0	2
	下駄箱の製作方法とその手順	中央校	1	3	5.0	1
	木工基本	中央校	1	2	4.0	1
	額縁製作	中央校	1	1	2.0	1
計			124	291	909.0	183
合 計			159	318	1,019.0	223

※  の講座は当月末現在未修了であり、当月末現在の実績で集計している。