

応援します! 夢の実現

～職業能力開発・向上への道～



金賞/厚生労働大臣賞
自動車整備職種
駒牧選手



銅賞
フライス盤職種
竹内選手



敢闘賞
電気工事職種
妹尾選手

第17回若年者ものづくり競技大会で活躍する選手の皆さん

もくじ

- 叙勲受章者のお知らせ 1
- 第45回通常総会開催
- 令和4年度岡山県職業能力開発促進大会のお知らせ
- 第38回岡山県青年技能競技大会の開催
- 令和4年度技能検定(後期)のご案内 2
- 技能検定受検者数等の推移
- 令和3年度技能検定(後期)試験結果 3
- 職種別技能士数 4
- 令和3年度技能検定(随時試験)実施結果 5
- 第17回若年者ものづくり競技大会
- 第60回技能五輪全国大会のお知らせ 6
- コンピュータサービス技能評価試験の実施結果
- 技能振興コーナーたより
※厚生労働省委託事業「若年技能者人材育成支援等事業」
(1)ものづくりマイスター、ITマスター、
テックマイスターの制度をご活用ください!
(2)令和4年度(4.1~6.30)
ものづくりマイスター派遣実績 7
(3)令和4年度「地域発!いいもの」応援事業
及びグッドスキルマーク事業
- 会員加入のご案内

栄えある受章おめでとうございます

👑 令和4年春の瑞宝単光章受章者



内田 佳秀 氏 (日本圧着端子製造(株)社長付兼先端技術開発グループ)

昭和55年に日本圧着端子製造(株)生産技術センターに入社以来、新製品用プレス金型の開発やセンター運営新規生産設備開発等を担い、会社の事業実績に大きく寄与されました。

若手技能者の技能検定の受検勧奨について、自社内はもとより業界各社に働きかけ、技術水準の向上に尽力されています。

また、岡山県技能検定委員として延べ18年間にわたり、プレス金型製作作業や機械製図CAD作業の技能検定試験の円滑かつ公正な実施に貢献され、技能検定の発展を図ってきた功績は誠に大きいものがあります。

第45回 通常総会開催

令和4年6月15日(水)、ピュアリティまきびにおいて、総数335会員のうち、260会員(委任状を含む。)のご出席のもとに第45回通常総会が開催されました。

提案された議案について、いずれも原案のとおり承認されました。

【提案議案】

- | | |
|-------|---|
| 第1号議案 | 令和3年度事業報告の承認について |
| 第2号議案 | 令和3年度補正予算(案)の承認について
令和3年度収支決算の承認について |
| 第3号議案 | 令和3年度剰余金の処分の承認について |
| 第4号議案 | 令和4年度事業計画(案)について |
| 第5号議案 | 令和4年度収支予算(案)について |

令和4年度岡山県職業能力開発促進大会のお知らせ

この大会は、職業能力の開発・向上の促進と技能尊重の気運の高揚を図るため、毎年11月、「人材開発促進月間」の行事として開催しているものです。大会では、職業能力開発の促進等に功績のあった個人や事業所、優秀技能者などの表彰のほか、記念講演を行う予定です。

【開催日時】 令和4年11月10日(木) 13:00~15:00(予定)

【開催場所】 コンベックス岡山「国際会議場」

【内 容】 (1) 優秀技能者、技能士育成優良事業所、技能検定成績優秀者等の表彰
(2) 記念講演

【主 催】 岡山県、岡山県職業能力開発協会、岡山県技能士会連合会

【そ の 他】 新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、入場者を制限して開催いたします。また、感染状況によっては、開催内容の変更又は開催を中止する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

第38回岡山県青年技能競技大会の開催

第38回岡山県青年技能競技大会が、次のとおり開催されました。選手3名が、四方転び踏み台(競技時間6時間)の課題に挑みました。成績優秀者1名は、9月に群馬県高崎市で開催される全国大会へ派遣されます。



日時 令和4年7月17日(日)

場所 岡山建設共同高等職業訓練校

主催 岡山県建設労働組合・岡山県職業能力開発協会

未来への一歩
確かな証

国家検定

令和4年度技能検定(後期)のご案内

●受検申請受付期間

令和4年10月3日(月)～10月14日(金)

技能検定とは、働くうえで身に付ける、又は必要とされる技能の習得レベルを評価する「国家検定制度」です。試験に合格すると合格証書が交付され、「技能士」と名乗ることができます。

●実施日程

実技試験 期間実施分(注1)	令和4年12月5日(月)から 令和5年2月12日(日)まで
実技試験 統一実施分(注2)	令和5年1月15日(日) 1月22日(日) 1月29日(日) 2月1日(水)
学科試験	令和5年1月22日(日) 1月29日(日) 2月1日(水) 2月5日(日)
合格発表	令和5年3月10日(金)

(注1) 期間中のいずれかの日で実施します。

(注2) 全国統一日に実施します。

●受検資格

受検には、原則として検定職種に関する実務経験が必要です。ただし、職業訓練歴、学歴等により短縮される場合があります。

【お知らせ】

- 9月1日(木)から、岡山県職業能力開発協会のほか、県内各県民局・地域事務所、県内各市町村役場の窓口等で受検案内と受検申請書を配布する予定です。
- 技能検定の過去の試験問題がインターネットで閲覧できるようになっています。(https://www.kentei.javada.or.jp/)

実施職種(予定)

【特級】 鋳造、金属熱処理、機械加工、放電加工、金型製作、金属プレス加工、工場板金、めっき、仕上げ、機械検査、ダイカスト、電子機器組立て、電気機器組立て、半導体製品製造、プリント配線板製造、自動販売機調整、光学機器製造、内燃機関組立て、空気圧装置組立て、油圧装置調整、建設機械整備、婦人子供服製造、紳士服製造、プラスチック成形、パン製造

【1・2級】 さく井、工場板金、ロープ加工、機械検査、電気機器組立て、半導体製品製造、自動販売機調整、空気圧装置組立て、油圧装置調整、農業機械整備、冷凍空気調和機器施工、婦人子供服製造、紳士服製造、和裁、パン製造、菓子製造、建築大工、かわらぶき、配管、厨房設備施工、型枠施工、鉄筋施工、コンクリート圧送施工、防水施工、樹脂接着剤注入施工、カーテンウォール施工、自動ドア施工(学科のみ)、ガラス施工、機械・プラント製図、電気製図、金属材料試験、塗装、広告美術仕上げ、義肢・装具製作、舞台機構調整

【3級】 造園、機械加工、機械検査、電子機器組立て、電気機器組立て、冷凍空気調和機器施工、和裁、家具製作、プラスチック成形、建築大工、かわらぶき、配管、型枠施工、鉄筋施工、機械・プラント製図、電気製図、広告美術仕上げ

【単一等級】 バルコニー施工

技能検定受検者数等の推移

(単位:人・%)

区分 (年度)	特級			1級			2級			3級			単一等級			計			随時2級			随時3級			基礎級			累計			実施 職種 数	作業 数				
	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%	受検者数	合格者数	合格率%						
昭和34-63年度	19	5	26.3	19,624	8,274	42.2	32,399	12,246	37.8				588	294	50.0	52,630	20,819	39.6																		
平成元~30年度	1,345	348	25.9	29,453	14,096	47.9	39,305	19,286	49.1	9,209	6,630	72	14,888	927	62.3	80,800	41,287	51.1				1,965	798	40.6	22,335	22,073	98.8	105,100	64,158	61.0						
令和元年度	40	11	27.5	676	320	47.3	923	424	45.9	1,029	665	64.6	38	17	44.7	2,706	1,437	53.1	60	0	0	1,657	616	37.2	2,683	2,494	93.0	7,106	4,547	64.0	88	121				
令和2年度	31	9	29.0	194	104	53.6	269	137	50.9	472	315	66.7	0	0	0	966	565	58.5	347	13	3.7	1,932	642	33.2	1,781	1,637	91.9	5,026	2,857	56.8	42	46				
令和3年度	36	23	63.9	719	343	47.7	831	411	49.5	919	561	61.0	47	36	76.6	2,552	1,374	53.8	363	10	2.8	2,318	694	29.9	1,035	900	87.0	6,268	2,978	47.5	78	133				
累計	1,471	396	26.9	50,666	23,137	45.7	73,727	32,504	44.1	11,629	8,171	70.3	2,161	1,274	59.0	139,654	65,482	46.9	770	23	3.0	7,872	2,750	34.9	27,834	27,104	97.4	176,130	95,359	54.1						

令和3年度技能検定(後期)試験結果

(単位:人・%)

職種別	級別	特 級				合格率
		受検者数	学科合格	実技合格	合格者数	
金属熱処理		3	2	2	2	66.7
機械加工		10	8	7	9	90.0
放電加工		1	1	1	1	100
金型製作		1	0	-	0	0
仕上げ		1	-	1	1	100
機械検査		3	2	2	2	66.7
電子機器組立て		2	1	1	1	50.0
電気機器組立て		6	2	2	2	33.3
婦人子供服製造		1	0	0	0	0
プラスチック成形		8	5	1	5	62.5
合計		36	21	17	23	63.9

(単位:人・%)

作業別	級別	3 級				合格率
		受検者数	学科合格	実技合格	合格者数	
普通旋盤作業		34	28	30	29	85.3
機械検査作業		247	175	118	108	43.7
電子機器組立て作業		12	2	5	4	33.3
シーケンス制御作業		27	26	13	13	48.1
冷凍空気調和機器施工作業		2	0	0	0	0
射出成形作業		8	8	6	6	75.0
大工工事作業		6	5	6	6	100
建築配管作業		9	8	8	9	100
機械製図手書き作業		1	1	1	1	100
機械製図CAD作業		19	13	8	8	42.1
広告面粘着シート仕上げ作業		30	24	16	15	50.0
合計		395	290	211	199	50.4

(単位:人・%)

作業別	級別	単 一 等 級				合格率
		受検者数	学科合格	実技合格	合格者数	
機械生麵製造作業		9	6	5	6	66.7
合計		9	6	5	6	66.7

(単位:人・%)

競技職種	競技大会名		
	技能五輪岡山県予選		
	参加者数	技能証交付数	技能証交付率
大工工事作業	1	0	0
建築配管作業	4	1	25.0
合計	5	1	20.0

(単位:人・%)

作業別	級別	1 級					2 級				
		受検者数	学科合格	実技合格	合格者数	合格率	受検者数	学科合格	実技合格	合格者数	合格率
普通旋盤作業		1	-	-	1	100	-	-	-	-	-
フライス盤作業		1	-	-	1	100	-	-	-	-	-
プレス金型製作作業		2	2	2	2	100	3	3	3	3	100
機械板金作業		10	3	0	0	0	4	3	3	2	50.0
機械検査作業		12	6	3	3	25.0	35	15	15	14	40.0
電子機器組立て作業		2	-	-	2	100	-	-	-	-	-
シーケンス制御作業		5	3	2	2	40.0	11	7	6	6	54.5
集積回路チップ製造作業		2	1	0	0	0	6	2	3	3	50.0
集積回路組立て作業		15	0	7	7	46.7	13	0	2	2	15.4
自動販売機調整作業		-	-	-	-	-	5	5	3	3	60.0
空気圧装置組立て作業		4	2	2	2	50.0	20	13	14	13	65.0
油圧装置調整作業		-	-	-	-	-	3	2	2	2	66.7
農業機械整備作業		15	12	14	12	80.0	12	7	8	8	66.7
冷凍空気調和機器施工作業		14	4	6	5	35.7	17	8	11	8	47.1
婦人子供既製服パターンメイキング作業		5	5	0	0	0	8	5	7	7	87.5
婦人子供既製服縫製作業		7	3	6	6	85.7	20	11	14	13	65.0
帆布製品製造作業		1	1	0	0	0	5	4	5	4	80.0
ハン製造作業		-	-	-	-	-	2	1	2	2	100
洋菓子製造作業		-	-	-	-	-	1	-	0	0	0
大工工事作業		8	2	3	3	37.5	14	7	4	4	28.6
かわらぶき作業		-	-	-	-	-	3	2	1	1	33.3
とび作業		1	-	-	1	100	-	-	-	-	-
建築配管作業		23	12	9	9	39.1	21	11	8	9	42.9
プラント配管作業		6	0	1	1	16.7	4	1	1	1	25.0
厨房設備施工作業		7	5	2	3	42.9	1	1	1	1	100
型枠工事作業		11	5	5	5	45.5	8	3	6	3	37.5
鉄筋組立て作業		14	12	8	8	57.1	2	1	0	0	0
コンクリート圧送工事作業		2	2	2	2	100	10	7	7	5	50.0
塩化ビニルシート防水工事作業		5	2	4	4	80.0	-	-	-	-	-
改質アスファルトシート土工法防水工事作業		1	-	0	0	0	-	-	-	-	-
樹脂接着剤注入工事作業		8	1	1	1	12.5	-	-	-	-	-
プラスチック系床仕上げ工事作業		1	-	-	1	100	-	-	-	-	-
ガラス工事作業		9	4	4	3	33.3	-	-	-	-	-
機械製図手書き作業		-	-	-	-	-	1	1	0	0	0
機械製図CAD作業		5	3	3	3	60.0	34	13	6	7	20.6
配電盤・制御盤製作作業		7	3	3	3	42.9	11	9	8	7	63.6
機械試験作業		3	2	3	2	66.7	1	-	1	1	100
組織試験作業		1	0	0	0	0	15	8	9	9	60.0
鋼橋塗装作業		20	12	20	19	95.0	3	0	1	0	0
広告面粘着シート仕上げ作業		-	-	-	-	-	5	5	5	5	100
装具製作作業		-	-	-	-	-	4	3	4	3	75.0
音響機構調整作業		6	1	1	1	16.7	47	37	20	19	40.4
合計		234	108	111	112	47.9	349	195	180	165	47.3

職種別技能士数

昭和34年度～令和3年度まで

(単位:人)

職種名	特級	1級	2級	3級	単一 等級	計	随時 2級	随時 3級	基礎級 ※11	累計
園芸装飾	0	52	112	960	0	1,124	0	0	0	1,124
造園	0	785	937	663	0	2,385	0	0	0	2,385
さく井	0	56	36	0	0	92	0	0	1	93
金属溶解	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4
鑄造	1	167	220	741	0	1,129	2	101	789	2,021
鍛造	0	21	27	0	0	48	0	2	61	111
金属熱処理	9	176	735	32	0	952	0	0	0	952
粉末冶金	0	103	154	0	0	257	0	0	0	257
機械加工	81	1,125	2,562	1,262	0	5,030	0	108	2,010	7,148
放電加工	10	106	242	0	0	358	0	0	0	358
金型製作	2	82	189	0	0	273	0	0	0	273
金属プレス加工	16	202	260	0	0	478	0	13	903	1,394
鉄工	0	160	193	0	0	353	0	27	336	716
建築板金	0	429	298	0	0	727	0	18	53	798
工場板金	4	162	265	5	0	436	1	10	126	573
めっき	1	1	52	285	0	339	0	5	48	392
アルミニウム陽極酸化処理	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
ローブ加工	0	0	22	0	0	22	0	0	0	22
仕上げ	33	342	1,170	1	0	1,546	0	2	234	1,782
切削工具研削	0	7	5	0	0	12	0	0	0	12
機械検査	25	487	987	1,408	0	2,907	0	50	1,442	4,399
ダイカスト	1	84	155	0	0	240	0	8	230	478
電子機器組立て	30	560	1,743	197	0	2,530	2	118	1,030	3,680
電気機器組立て	9	218	485	117	0	829	0	42	294	1,165
半導体製品製造	72	652	742	0	0	1,466	0	0	0	1,466
プリント配線盤製造	0	0	1	0	0	1	0	0	6	7
自動販売機調整	2	75	156	0	0	233	0	0	0	233
産業車両整備	0	0	7	0	0	7	0	0	0	7
時計修理	0	196	56	0	0	252	0	0	0	252
空気圧装置組立て	0	121	382	0	0	503	0	0	0	503
油圧装置調整	5	48	54	0	0	107	0	0	0	107
縫製機械整備	0	5	9	0	0	14	0	0	0	14
建設機械整備	10	220	723	0	0	953	0	0	0	953
農業機械整備	0	1,000	1,248	0	0	2,248	0	0	0	2,248
冷凍空調和機器施工	0	223	286	1	0	510	0	4	22	536
染色	0	26	7	0	0	33	0	3	165	201
ニット製品製造	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4
婦人子供服製造	3	309	820	0	0	1,132	9	1,172	9,753	12,066
紳士服製造	2	79	122	0	0	203	1	168	1,326	1,698
和裁	0	122	691	5	0	818	0	0	0	818
寝具製作	0	1	17	0	0	18	0	42	305	365
帆布製品製造	0	51	25	0	0	76	0	61	508	645
布はく縫製	0	27	55	0	0	82	3	41	705	831
機械木工	0	92	92	0	0	184	0	0	0	184
木型製作	0	83	75	0	0	158	0	0	0	158
家具製作	0	130	135	1	0	266	0	22	225	513
建具製作	0	138	221	0	0	359	0	0	20	379
紙器・段ボール箱製造	0	1	0	0	0	1	0	5	41	47
製版	0	31	69	0	0	100	0	0	0	100
製本	0	55	53	0	0	108	0	14	90	212
印刷	0	81	201	0	0	282	0	1	139	422
プラスチック成形	42	511	1,162	276	0	1,991	0	120	1,252	3,363
強化プラスチック成形	0	82	20	0	0	102	0	3	61	166
石材施工	0	40	2	0	0	42	0	1	34	77
パン製造	0	33	75	0	0	108	0	70	281	459

職種名	特級	1級	2級	3級	単一 等級	計	随時 2級	随時 3級	基礎級 ※11	累計
菓子製造	0	76	52	0	0	128	0	0	0	128
製麺	0	0	0	0	95	95	0	0	0	95
ハム・ソーセージ・ベーコン製造	0	0	0	0	0	0	0	7	75	82
水産練り製品製造	0	0	0	0	0	0	0	33	308	341
みそ製造	0	6	7	0	0	13	0	0	0	13
酒造	0	69	22	0	0	91	0	0	0	91
建築大工	0	1,033	512	187	0	1,732	0	9	161	1,902
枠組壁建築	0	0	0	0	19	19	0	0	0	19
かわらぶき	0	355	375	0	0	730	0	6	37	773
とび	0	498	83	0	0	581	3	151	1,005	1,740
左官	0	868	633	0	0	1,501	0	6	54	1,561
築炉	0	287	476	0	0	763	0	11	20	794
ブロック建築	0	84	224	0	0	308	0	0	0	308
タイル張り	0	276	259	0	0	535	0	2	25	562
畳製作	0	131	100	0	0	231	0	0	0	231
配管	0	708	1,788	65	0	2,541	0	25	172	2,738
厨房設備施工	0	110	65	0	0	175	0	0	0	175
型枠施工	0	386	109	0	0	495	0	65	740	1,300
鉄筋施工	0	310	66	0	0	376	0	16	358	750
コンクリート圧送施工	0	105	200	0	0	305	0	0	4	309
防水施工	0	763	143	0	0	906	0	3	50	959
樹脂接着剤注入施工	0	3	0	0	137	140	0	0	0	140
内装仕上げ施工	0	554	179	0	0	733	2	39	139	913
熱絶縁施工	0	174	104	0	0	278	0	0	20	298
カーテンウォール施工	0	78	8	0	0	86	0	0	0	86
サッシ施工	0	214	102	0	0	316	0	0	3	319
自動ドア施工	0	117	74	0	0	191	0	0	0	191
バルコニー施工	0	0	0	0	190	190	0	0	0	190
ガラス施工	0	241	283	0	0	524	0	0	0	524
テクニカルイラストレーション	0	8	43	0	0	51	0	0	0	51
機械・プラント製図	0	268	749	36	0	1,053	0	0	0	1,053
電気製図	0	81	238	14	0	333	0	0	0	333
化学分析	0	69	66	107	0	242	0	0	0	242
金属材料試験	0	183	207	0	0	390	0	0	0	390
印章彫刻	0	21	9	0	0	30	0	0	0	30
表装	0	393	152	0	0	545	0	1	12	558
塗装	0	1,941	1,149	4	0	3,094	0	79	613	3,786
路面標示施工	0	0	0	0	24	24	0	0	0	24
塗料調色	0	0	0	0	132	132	0	0	0	132
広告美術仕上げ	0	72	137	96	0	305	0	0	0	305
義肢・装具製作	0	76	107	0	0	183	0	0	0	183
舞台機構調整	0	25	179	406	0	610	0	0	0	610
工業包装	0	0	0	0	0	0	0	66	507	573
写真	0	103	68	0	0	171	0	0	0	171
産業洗浄	0	0	0	0	656	656	0	0	0	656
フラワー装飾	0	92	157	151	0	400	0	0	0	400
ビル設備管理	0	28	11	0	0	39	0	0	0	39
機械保全	38	2,428	4,832	1,151	0	8,449	0	0	305	8,754
船舶ぎ装	0	10	28	0	0	38	0	0	0	38
版下製作	0	6	23	0	0	29	0	0	0	29
更生タイヤ製造	0	25	15	0	0	40	0	0	0	40
浴槽設備施工	0	0	0	0	21	21	0	0	0	21
スレート施工	0	56	56	0	0	112	0	0	0	112
製材のご目立て	0	41	10	0	0	51	0	0	0	51
建築図面製作	0	8	61	0	0	69	0	0	0	69
合計	396	23,137	32,504	8,171	1,274	65,482	23	2,750	27,104	95,359

(※1)平成30年度から複数等級化(単一等級から1・2級へ)

(※2)平成15年度までの技能士数(平成16年度から公益社団法人全国ビルメンテナンス協会が実施)

(※3)平成26年度までの技能士数(平成27年度から公益社団法人日本プラントメンテナンス協会が実施)

(※4)平成4年度で廃止

(※5)平成8年度で廃止

(※6)平成元年度で廃止

(※7)平成19年度で廃止

(※8)平成21年度で廃止

(※9)平成23年度で廃止

(※10)平成23年度で廃止

(※11)平成29年度から名称変更(旧:基礎1級・基礎2級)

令和3年度技能検定(随時試験)実施結果

(単位:人・%)

群別 項目 職種名(作業名)	随時2級			随時3級			基礎級		
	受検者数	合格者数	合格率	受検者数	合格者数	合格率	受検者数	合格者数	合格率
さく井(パーカッション式さく井工作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
さく井(ロータリー式さく井工作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鑄造(鑄鉄鑄物鑄造作業)	7	0	0	58	9	15.5	14	11	78.6
鑄造(非鉄金属鑄物鑄造作業)	1	0	0	9	3	33.3	0	0	0
鍛造(ハンマ型鍛造作業)	0	0	0	2	2	100	0	0	0
鍛造(プレス型鍛造作業)	2	0	0	0	0	0	0	0	0
機械加工(普通旋盤作業)	13	0	0	68	12	17.6	24	24	100
機械加工(数値制御旋盤作業)	2	0	0	65	4	6.2	28	25	89.3
機械加工(フライス盤作業)	3	0	0	18	1	5.6	1	1	100
機械加工(マシニングセンタ作業)	0	0	0	25	1	4.0	12	10	83.3
金属プレス加工(金属プレス作業)	4	0	0	67	2	3.0	28	28	100
鉄工(構造物鉄工作業)	4	0	0	40	7	17.5	25	22	88.0
建築板金(内外装板金作業)	0	0	0	14	5	35.7	4	4	100
建築板金(ダクト板金作業)	0	0	0	6	4	66.7	3	3	100
工場板金(機械板金作業)	4	1	25.0	17	1	5.9	10	9	90.0
めっき(電気めっき作業)	0	0	0	5	2	40.0	1	1	100
めっき(溶融亜鉛めっき作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アルミニウム陽極酸化処理(陽極酸化処理作業)	0	0	0	0	0	0	2	2	100
仕上げ(治工具仕上げ作業)	0	0	0	3	0	0	21	14	66.7
仕上げ(金型仕上げ作業)	0	0	0	3	0	0	0	0	0
仕上げ(機械組立仕上げ作業)	0	0	0	10	1	10.0	4	4	100
機械検査(機械検査作業)	10	0	0	192	34	17.7	40	38	95.0
ダイカスト(ホットチャンバダイカスト作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ダイカスト(コールドチャンバダイカスト作業)	2	0	0	46	8	17.4	20	20	100
電子機器組立て(電子機器組立て作業)	1	0	0	73	28	38.4	9	9	100
電気機器組立て(回転電機組立て作業)	0	0	0	3	0	0	0	0	0
電気機器組立て(変圧器組立て作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電気機器組立て(配電盤・制御盤組立て作業)	1	0	0	7	1	14.3	0	0	0
電気機器組立て(開閉制御器具組立て作業)	1	0	0	16	8	50.0	4	4	100
電気機器組立て(回転電機巻線製作作業)	0	0	0	0	0	0	3	3	100
プリント配線板製造(プリント配線板設計作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
プリント配線板製造(プリント配線板製造作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冷凍空調機器施工(冷凍空調機器施工作業)	0	0	0	6	2	33.3	0	0	0
染色(糸浸染作業)	8	0	0	11	0	0	0	0	0
染色(織物・ニット浸染作業)	2	0	0	10	0	0	0	0	0
ニット製品製造(丸編みニット製造作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニット製品製造(靴下製造作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人子供服製造(婦人子供既製服縫製作業)	132	4	3.0	410	236	57.6	220	168	76.4
紳士服製造(紳士既製服縫製作業)	15	0	0	51	32	62.7	30	29	96.7
履具製作(履具製作作業)	5	0	0	9	9	100	8	6	75.0
帆布製品製造(帆布製品製造作業)	3	0	0	35	19	54.3	3	3	100
布はく縫製(ワイシャツ製造作業)	8	1	12.5	34	14	41.2	18	16	88.9
家具製作(家具手加工作業)	15	0	0	44	6	13.6	17	16	94.1
建具製作(木製建具手加工作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0

群別 項目 職種名(作業名)	随時2級			随時3級			基礎級		
	受検者数	合格者数	合格率	受検者数	合格者数	合格率	受検者数	合格者数	合格率
紙器・段ボール箱製造(印刷箱打抜き作業)	0	0	0	3	0	0	0	0	0
紙器・段ボール箱製造(印刷箱製箱作業)	0	0	0	2	0	0	0	0	0
紙器・段ボール箱製造(貼箱製箱作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙器・段ボール箱製造(段ボール箱製造作業)	0	0	0	4	2	50.0	3	2	66.7
印刷(オフセット印刷作業)	1	0	0	5	1	20.0	4	4	100
製本(製本作業)	0	0	0	20	8	40.0	0	0	0
プラスチック成形(圧縮成形作業)	0	0	0	2	0	0	7	6	85.7
プラスチック成形(射出成形作業)	5	0	0	74	20	27.0	63	52	82.5
プラスチック成形(インフレーション成形作業)	0	0	0	0	0	0	3	3	100
プラスチック成形(ブロー成形作業)	0	0	0	25	19	76.0	20	14	70.0
強化プラスチック成形(手積み積層成形作業)	4	0	0	5	1	20.0	1	1	100
石材施工(石材加工作業)	0	0	0	2	1	50.0	1	1	100
石材施工(石張り作業)	0	0	0	3	0	0	0	0	0
パン製造(パン製造作業)	15	0	0	64	19	29.7	33	32	97.0
ハムソーセージコン詰(ハムソーセージコン詰作業)	0	0	0	11	3	27.3	0	0	0
水産練り製品製造(かまぼこ製品製造作業)	6	0	0	27	6	22.2	29	23	79.3
建築大工(大工工作業)	4	0	0	22	1	4.5	5	3	60.0
かわらぶき(かわらぶき作業)	0	0	0	4	0	0	0	0	0
とび(とび作業)	34	2	5.9	240	46	19.2	107	94	87.9
左官(左官作業)	0	0	0	12	4	33.3	7	7	100
築炉(築炉作業)	0	0	0	9	7	77.8	7	7	100
タイル張り(タイル張り作業)	0	0	0	3	0	0	1	1	100
配管(建築配管作業)	2	0	0	16	4	25.0	8	7	87.5
配管(プラント配管作業)	0	0	0	32	10	31.3	15	15	100
型枠施工(型枠工事作業)	8	0	0	76	23	30.3	36	32	88.9
鉄筋施工(鉄筋組立て作業)	13	0	0	55	7	12.7	17	17	100
コンクリート圧送工(コンクリート圧送工作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
防水施工(シーリング防水工作業)	2	0	0	12	2	16.7	4	4	100
内装仕上げ施工(プラスチック系床仕上げ工作業)	0	0	0	4	3	75.0	0	0	0
内装仕上げ施工(カーペット系床仕上げ工作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
内装仕上げ施工(鋼製下地工作業)	0	0	0	0	0	0	3	3	100
内装仕上げ施工(ボード仕上げ工作業)	4	2	50.0	28	10	35.7	10	8	80.0
内装仕上げ施工(カーテン工作業)	0	0	0	4	2	50.0	0	0	0
熱絶縁施工(保温保冷工作業)	0	0	0	5	0	0	10	9	90.0
サッシ施工(ビル用サッシ施工作業)	0	0	0	1	0	0	0	0	0
ウエルポイント施工(ウエルポイント工作業)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
塗装(壁装作業)	0	0	0	3	1	33.3	0	0	0
塗装(建築塗装作業)	4	0	0	9	4	44.4	7	7	100
塗装(金属塗装作業)	5	0	0	50	12	24.0	7	7	100
塗装(鋼橋塗装作業)	2	0	0	5	2	40.0	3	3	100
塗装(噴霧塗装作業)	0	0	0	10	2	20.0	19	19	100
工業包装(工業包装作業)	11	0	0	114	23	20.2	53	49	92.5
合計	363	10	2.8	2,318	694	29.9	1,035	900	87.0

第17回 若年者ものづくり競技大会

令和4年7月27日、28日の2日間(一部職種は先行実施)広島県等の5会場において、15職種で開催されました。岡山県からは7職種、8名の選手が出場し、入賞を目指しました。各選手は本番に向け、指導員とともに入賞を目指して練習を重ねてきました。練習時とは異なる環境と緊張の中、各選手はそれぞれの課題に真剣に取り組んでいました。

職種名	参加者名	所属団体	成績
機械製図(CAD)	鷹取 佑 弥	中国職業能力開発大学校	—
フライス盤	竹内 美 結	中国職業能力開発大学校	銅賞
電子回路組立て	石崎 修 悟	中国職業能力開発大学校	—
電気工事	妹尾 明 彦	中国職業能力開発大学校	敢闘賞
自動車整備	駒 牧 亮 哉	岡山県立北部高等技術専門校 美作校	金賞/ 厚生労働大臣賞
ロボットソフト組込み (2名1組)	漸 井 優 小 川 寛 人	中国職業能力開発大学校	—
造園	若 林 優	岡山県立興陽高等学校	—

第60回技能五輪全国大会のお知らせ

技能五輪全国大会は、国内の青年技能者（原則23歳以下）を対象に、技能競技を通じて青年技能者に努力目標を与え、技能に身近に触れる機会を提供するなど、広く国民一般に対して技能の重要性や必要性をアピールし、技能尊重気運の醸成に資することを目的として開催されます。

岡山県からは、5職種10名（構造物鉄工2名、曲げ板金1名、洋裁3名、西洋料理3名、造園1名）が参加の予定です。

主催 厚生労働省、中央職業能力開発協会
 日程 令和4年11月4日（金）～11月7日（月）
 場所 幕張メッセほか



コンピュータサービス技能評価試験（CS試験）の実施結果

CS試験は、コンピュータ関係の試験、評価ツールとして39年の歴史を誇り、これまで全国で268万人の受検申請実績があります。当協会を通じて県内の認定施設に試験実施を業務委託しています。実務に即した公的資格試験として、ビジネス文書の作成能力を評価でき、効率的な業務に役立つとたいへん好評です。

合格者には「技士」の称号が与えられ、合格証書が授与されます。

令和3年度実施結果

（単位：人・％）

部門名	級別	申請者数	合格者数	合格率
ワープロ部門	1級	—	—	—
	2級	51	34	66.7
	3級	206	194	94.2
表計算部門	1級	—	—	—
	2級	17	9	52.9
	3級	241	226	93.8
合計		515	463	89.9

受験手数料

部門名	級別	手数料
ワープロ・表計算共通	1級	7,970円
	2級	6,710円
	3級	5,350円

お問い合わせ先 総務・能力開発課
 ☎ 086-225-1546
 ✉ noukai@okayama-syokunou.or.jp

技能振興コーナーたより

厚生労働省委託事業「若年技能者人材育成支援等事業」

ものづくりマイスター、ITマスター、テックマイスターの制度をご活用ください！

ものづくりマイスター制度

若年技能者の育成等を支援するため、建築系及び製造系の職種について一定基準以上の優れた技能を有する「ものづくりマイスター」を派遣し、実技指導等を行います。

ITマスター制度

ITのリテラシー強化や人材育成等を支援するため、情報技術関連の一定基準以上の優れた技能を有する「ITマスター」を派遣し、実技指導を行います。

テックマイスター制度

ものづくりの現場でITを使って課題発見から改善提案を行い生産性の向上につなげることができる技能者の育成を支援するため、現場での一定基準以上の実務経験が豊富で優れた「テックマイスター」を派遣し、実技指導を行います。

受講対象者

中小企業等、業界団体の若年者、工業高等学校等の生徒等

岡山県で「ものづくりマイスター」が指導する分野（48職種）

建設関係	造園、建築板金、冷凍空気調和機器施工、石材施工、建築大工、かわらぶき、とび、左官、タイル張り、配管、型枠施工、鉄筋施工、防水施工、内装仕上げ施工、塗装、広告美術仕上げ
金属加工関係	鍛造、金属熱処理、機械加工、放電加工、金型製作、鉄工、工場板金、めっき、仕上げ、金属材料試験
一般機械器具関係	機械検査、機械保全、農業機械整備、機械・プラント製図
電気・精密機械器具関係	電子機器組立て、電気機器組立て、半導体製品製造、電気製図
食料品関係	菓子製造、製麺
衣服、繊維製品関係	婦人子供服製造、和裁、寝具製作、帆布製品製造
木材、木製品、紙加工品関係	家具製作、建具製作、畳製作、表装
プラスチック製品関係	プラスチック成形
貴金属、装身具関係	貴金属装身具製作
その他	印章彫刻、電気溶接

岡山県で「ITマスター」が指導する分野（4職種）

ウェブデザイン、ITネットワークシステム管理、業務用ITソフトウェア・ソリューションズ、ロボットソフト組込



令和3年度厚生労働省「ものづくりマイスター」等の登録状況

岡山県の「ものづくりマイスター」は240名、「ITマスター」は9名、「テックマイスター」は1名です。

登録状況については、当協会ホームページ (<http://www.okayama-syokunou.or.jp/skill/meister.html>) をご覧ください。

令和4年度ものづくりマイスター等の認定・登録について

中央技能振興センターによる、ものづくりマイスター新認定基準の策定後、認定・登録を実施します。

ものづくりマイスター等の認定申請・派遣申込み等の手続

ものづくりマイスター等の認定手続、派遣コーディネート等は、岡山県技能振興コーナーが行います。

派遣に係る講師料等は原則として無料で、実技指導やものづくり体験等の材料費は規定の範囲内で助成されます。技能継承、人材育成等をご検討の中小企業・学校関係者の皆様は、是非この制度をご活用ください。

令和4年度(4.1~6.30)ものづくりマイスター派遣実績

区分	派遣先数	派遣した職種(作業名)	のべ受講者数
企業・団体	7件	造園(造園工事)、機械加工(普通旋盤)、機械保全(機械系保全)、電子機器組立て(電子機器組立て)、婦人子供服製造(婦人子供注文服製作)、電気溶接(電気溶接)	86人



電子機器組立て



婦人子供服製造



電気溶接

令和4年度「地域発!いいもの」応援事業及びグッドスキルマーク事業

令和4年度「地域発!いいもの」応援事業及びグッドスキルマークの表示を希望する製品の応募は休止しています。

令和3年度までの「地域発!いいもの」取り組み一覧及びグッドスキルマークの表示認定製品については中央職業能力開発協会の「技のとびら」ホームページ内

「地域発!いいもの」取り組み一覧 <https://waza.mhlw.go.jp/iimono/sentei/3/index.html>

「認定製品等一覧」 <https://waza.mhlw.go.jp/goodskill/#documents> をご覧ください。

なお、いずれかの認定を受けた事業者等で認定内容の変更、廃止等のご相談は岡山県職業能力開発協会技能振興コーナーへ問い合わせください。

【各種お問い合わせ先】岡山県技能振興コーナー

TEL : (086) 225-1580 FAX : (086) 234-1806 ✉ gino@okayama-syokunou.or.jp

◆◆◆◆◆ 会員加入のご案内 ◆◆◆◆◆

当協会は、県内に事務所・事業所を有し、能力開発・技能検定等を積極的に推進しようとする企業・団体・職業訓練施設等会員によって構成されています。

〈会員特典〉

職業能力開発研修の優先受付と会員価格でのご参加
技能検定や開発研修・講習資料の無料送付
DVDの貸出しサービスの利用(送料負担なし)
会報誌「能力開発おかやま」(年2回発行)の送付
職業能力開発に係る優良団体・事業所、功労者への感謝状の贈呈と国・県への表彰推薦ほか

〈会費〉

年10,000円/□
詳細、申込方法については当協会ホームページをご覧ください。
<http://www.okayama-syokunou.or.jp/about/admission.html>
ご入会を心よりお待ちしております。