

応援します! 夢の実現

～職業能力開発・向上への道～



フライス盤職種 「銅賞」
土井田選手



自動車整備職種 「銅賞」
石原選手

第19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

- 叙勲受章者のご紹介 1
- 第47回通常総会開催
- 令和6年度岡山県職業能力開発促進大会のお知らせ
- 各種技能競技大会の開催報告
- 令和6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5年度技能検定(後期)試験結果 3
- 職種別技能士数 4
- 令和5年度技能検定(随時試験)実施結果 5
- 技能検定フォローアップ講習の開催
- 第19回若年者ものづくり競技大会結果報告 6
- 第47回技能五輪国際大会のお知らせ
- 第62回技能五輪全国大会のお知らせ
- コンピュータサービス
技能評価試験(CS試験)の実施結果
- 技能振興コーナーたより 7
- 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6年春の瑞宝単光章受章者

宮本 治夫 氏 (宮本住研 代表)

平成16年から令和4年までの通算18年間にわたり大工工事作業の技能検定委員を務め、技能検定の公正な運営や発展に尽力されました。

村山 茂生 氏 (元 ナイスワーク㈱ 会長)

昭和58年から平成29年までの通算26年間にわたり普通旋盤作業、フライス盤作業及び平面研削盤作業の技能検定委員を務め、技能検定の公正な運営や発展に尽力されました。

第47回 通常総会開催

令和6年6月5日(水)、ピュアリティまきびにおいて、会員総数319名のうち、262名(委任状を含む。)の出席のもと、第47回通常総会が開催されました。

提案された議案については、いずれも原案どおり承認されました。

【提案議案】

- | | |
|-------|---|
| 第1号議案 | 令和5年度事業報告の承認について |
| 第2号議案 | 令和5年度補正予算(案)の承認について
令和5年度収支決算の承認について |
| 第3号議案 | 令和5年度剰余金の処分の承認について |
| 第4号議案 | 令和6年度事業計画(案)について |
| 第5号議案 | 令和6年度収支予算(案)について |
| 第6号議案 | 役員の大改選について |

令和6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、職業能力の一層の開発・向上と技能尊重の気運を高めようと、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6年11月19日(火) 13:30~15:30(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

各種技能競技大会の開催報告

第38回岡山県写真技能競技大会

令和6年6月12日(水)に、岡山県写真家協会技能士会及び岡山県技能士会連合会の共催、岡山県、岡山市及び岡山県職業能力開発協会の後援により、岡山プラザホテル(岡山市北区)で開催され、20名から作品課題である肖像写真(サイズ六つ切り)の出品がありました。

この大会は、肖像写真技能者の資質の向上と後継者の育成に大いに寄与しています。

第40回岡山県青年技能競技大会

令和6年7月21日(日)に、岡山県建設労働組合及び岡山県職業能力開発協会の主催により、岡山県建設労働組合岡山支部(岡山市北区)で開催されました。

選手2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月に愛媛県松山市で開催される全国大会へ派遣されます。

令和5年度技能検定(後期)試験結果

(単位:人・%)

職種別	級別	特 級				
		受検者数	学科合格	実技合格	合格者数	合格率
金属熱処理		1	0	1	0	0
機械加工		3	1	1	2	66.7
工場板金		2	1	1	1	50.0
機械検査		1	0	-	0	0
電子機器組立て		2	2	1	2	100
電気機器組立て		3	0	0	0	0
半導体製品製造		2	1	1	1	50.0
空気圧装置組立て		2	0	2	0	0
建設機械整備		3	2	1	2	66.7
婦人子供服製造		1	1	1	1	100
プラスチック成形		9	4	2	4	44.4
合計		29	12	11	13	44.8

(単位:人・%)

作業別	級別	3 級				
		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		22	14	17	13	59.1
機械検査作業		72	38	38	29	40.3
電子機器組立て作業		13	10	7	7	53.8
配電盤・制御盤組立て作業		3	3	3	3	100
シーケンス制御作業		30	26	20	20	66.7
射出成形作業		4	3	3	3	75.0
大工工事作業		7	7	7	7	100
建築配管作業		10	8	8	7	70.0
機械製図 CAD 作業		11	10	6	7	63.6
配電盤・制御盤製図作業		3	2	2	1	33.3
広告面粘着シート仕上げ作業		3	1	0	0	0
合計		178	122	111	97	54.5

(単位:人・%)

作業別	級別	単 一 等 級				
		受検者数	学科合格	実技合格	合格者数	合格率
機械生麵製造作業		10	3	2	0	0
金属製バルコニー工事作業		8	6	8	7	87.5
合計		18	9	10	7	38.9

(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
機械板金作業		5	1	0	0	0	4	2	1	1	25.0
数値制御タレットパンチプレス板金作業		3	1	3	2	66.7	1	-	0	0	0
機械検査作業		8	2	1	1	12.5	50	18	10	10	20.0
シーケンス制御作業		2	1	1	2	100	16	8	4	4	25.0
集積回路チップ製造作業		7	6	3	5	71.4	3	2	2	2	66.7
集積回路組立て作業		8	3	7	7	87.5	7	3	5	4	57.1
自動販売機調整作業		-	-	-	-	-	3	1	3	2	66.7
空気圧装置組立て作業		10	8	5	5	50.0	17	13	11	11	64.7
油圧装置調整作業		1	1	1	1	100	2	2	0	0	0
農業機械整備作業		6	5	4	6	100	15	8	13	9	60.0
冷凍空調調和機器施工作業		7	2	3	3	42.9	7	1	3	2	28.6
婦人子供既製服パターンメイキング作業		3	1	3	3	100	14	6	14	14	100
婦人子供既製服縫製作業		1	-	0	0	0	15	10	12	11	73.3
帆布製品製造作業		1	1	1	1	100	-	-	-	-	-
パン製造作業		1	1	0	0	0	1	1	1	1	100
洋菓子製造作業		1	0	1	0	0	-	-	-	-	-
大工工事作業		8	6	2	3	37.5	6	2	4	4	66.7
建築配管作業		22	6	10	10	45.5	29	20	20	19	65.5
プラント配管作業		8	2	1	1	12.5	5	3	3	3	60.0
厨房設備施工作業		4	3	2	2	50.0	-	-	-	-	-
型枠工事作業		9	2	4	3	33.3	2	1	1	1	50.0
鉄筋施工図作成作業		2	-	0	0	0	-	-	-	-	-
鉄筋組立て作業		7	1	3	2	28.6	-	-	-	-	-
コンクリート圧送工事作業		-	-	-	-	-	1	0	-	0	0
塩化ビニル系シート防水工事作業		6	3	5	5	83.3	-	-	-	-	-
樹脂接着剤注入工事作業		6	3	1	1	16.7	1	1	0	0	0
ガラス工事作業		4	1	0	1	25.0	1	1	1	1	100
機械製図 CAD 作業		15	7	6	5	33.3	50	27	3	3	6.0
配電盤・制御盤製図作業		8	2	0	0	0	4	4	3	4	100
機械試験作業		4	3	3	3	75.0	11	9	10	10	90.9
組織試験作業		8	4	3	3	37.5	11	4	6	6	54.5
鋼橋塗装作業		14	5	10	7	50.0	7	2	7	3	42.9
広告面粘着シート仕上げ作業		-	-	-	-	-	1	0	0	0	0
装具製作作業		1	0	0	0	0	2	1	0	1	50.0
音響機構調整作業		-	-	-	-	-	18	16	8	8	44.4
合計		190	81	83	82	43.2	304	166	145	134	44.1

職種別技能士数

昭和34年度～令和5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	63	115	1,018	0	1,196	0	0	0	1,196
造園	0	794	960	712	0	2,466	0	0	0	2,466
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
鋳造	1	167	221	844	0	1,233	6	108	889	2,236
鍛造	0	21	27	0	0	48	0	2	70	120
金属熱処理	10	180	787	35	0	1,012	0	0	0	1,012
粉末冶金	0	107	164	0	0	271	0	0	0	271
機械加工	86	1,152	2,665	1,352	0	5,255	1	124	2,184	7,564
非接触除去加工(旧:放電加工)	10	110	246	0	0	366	0	0	0	366
金型製作	2	82	189	0	0	273	0	0	0	273
金属プレス加工	16	206	268	0	0	490	0	19	998	1,507
鉄工	0	163	200	0	0	363	0	34	423	820
建築板金	0	445	305	0	0	750	0	26	83	859
工場板金	5	167	274	5	0	451	2	14	157	624
めっき	1	1	52	303	0	357	0	5	49	411
アルミニウム陽極酸化処理	0	0	0	0	0	0	0	1	9	10
ローブ加工	0	0	22	0	0	22	0	0	0	22
仕上げ	33	346	1,206	4	0	1,589	0	5	279	1,873
切削工具研削	0	7	5	0	0	12	0	0	0	12
機械検査	26	491	1,008	1,591	0	3,116	0	63	1,645	4,824
ダイカスト	2	90	159	0	0	251	0	16	264	531
電子機器組立て	32	563	1,757	222	0	2,574	2	123	1,117	3,816
電気機器組立て	10	226	501	131	0	868	0	54	344	1,266
シーケンス制御	0	2	4	20	0	26	0	0	0	26
半導体製品製造	76	677	773	0	0	1,526	0	0	0	1,526
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	76	159	0	0	237	0	0	0	237
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	128	405	0	0	533	0	0	0	533
油圧装置調整	5	49	54	0	0	108	0	0	0	108
縫製機械整備	0	5	9	0	0	14	0	0	0	14
建設機械整備	14	226	769	0	0	1,009	0	0	0	1,009
農業機械整備	0	1,015	1,265	0	0	2,280	0	0	0	2,280
冷凍空調和機器施工	0	232	297	4	0	533	0	4	37	574
染色	0	26	7	0	0	33	0	5	190	228
ニット製品製造	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4
婦人子供服製造	4	320	873	0	0	1,197	10	1,313	10,337	12,857
紳士服製造	2	79	123	0	0	204	1	196	1,373	1,774
和裁	0	123	691	5	0	819	0	0	0	819
寝具製作	0	1	17	0	0	18	0	49	319	386
帆布製品製造	0	52	25	0	0	77	0	73	566	716
布はく縫製	0	27	61	0	0	88	4	44	719	855
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	136	1	0	267	0	24	313	604
建具製作	0	138	222	0	0	360	0	0	21	381
紙器・段ボール箱製造	0	1	0	0	0	1	0	9	47	57
製版	0	31	69	0	0	100	0	0	0	100
製本	0	55	53	0	0	108	0	19	126	253
印刷	0	84	210	0	0	294	0	1	144	439
プラスチック成形	48	532	1,203	284	0	2,067	0	146	1,439	3,652
強化プラスチック成形	0	82	20	0	0	102	0	3	68	173
石材施工	0	40	2	0	0	42	0	3	39	84
パン製造	0	34	77	0	0	111	0	116	403	630

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	77	52	0	0	129	0	0	0	129
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	79	86
水産練り製品製造	0	0	0	0	0	0	0	47	319	366
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	1,039	520	194	0	1,753	0	16	188	1,957
枠組壁建築	0	0	0	0	19	19	0	0	0	19
かわらぶき	0	357	377	0	0	734	0	6	49	789
とび	0	530	93	0	0	623	3	203	1,292	2,121
左官	0	885	637	0	0	1,522	0	12	67	1,601
築炉	0	306	488	0	0	794	2	16	34	846
ブロック建築	0	87	224	11	0	322	0	0	0	322
タイル張り	0	279	260	0	0	539	0	2	31	572
畳製作	0	131	100	0	0	231	0	0	0	231
配管	0	724	1,794	82	0	2,600	0	36	206	2,842
厨房設備施工	0	118	67	0	0	185	0	0	0	185
型枠施工	0	393	111	0	0	504	2	89	866	1,461
鉄筋施工	0	329	67	0	0	396	0	20	444	860
コンクリート圧送施工	0	106	204	0	0	310	0	0	5	315
防水施工	0	812	145	0	0	957	0	5	62	1,024
樹脂接着剤注入施工	0	9	0	0	137	146	0	0	0	146
内装仕上げ施工	0	582	187	0	0	769	2	55	168	994
熱絶縁施工	0	184	104	0	0	288	0	0	40	328
カーテンウォール施工	0	79	8	0	0	87	0	0	0	87
サッシ施工	0	217	103	0	0	320	0	0	3	323
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	200	200	0	0	0	200
ガラス施工	0	246	285	0	0	531	0	0	0	531
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	275	763	51	0	1,089	0	0	0	1,089
電気製図	0	82	248	16	0	346	0	0	0	346
化学分析	0	76	67	126	0	269	0	0	0	269
金属材料試験	0	193	229	0	0	422	0	0	0	422
印章彫刻	0	21	9	0	0	30	0	0	0	30
表装	0	398	162	0	0	560	0	3	14	577
塗装	0	1,989	1,168	4	0	3,161	1	124	737	4,023
路面標示施工	0	0	0	0	24	24	0	0	0	24
塗料調色	0	0	0	0	133	133	0	0	0	133
広告美術仕上げ	0	72	141	100	0	313	0	0	0	313
義肢・装具製作	0	76	111	0	0	187	0	0	0	187
舞台機構調整	0	25	187	431	0	643	0	0	0	643
工業包装	0	0	0	0	0	0	1	101	684	786
写真	0	103	68	0	0	171	0	0	0	171
産業洗浄	0	0	0	0	693	693	0	0	0	693
フラワー装飾	0	93	159	168	0	420	0	0	0	420
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	423	23,668	33,250	8,865	1,322	67,528	37	3,341	30,252	101,158

(※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)
 (※12)令和5年度から職種として独立

令和5年度技能検定(随時試験)実施結果

(単位:人・%)

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
鋳造(鋳鉄鋳物鋳造作業)	17	1	5.9	7	2	28.6	59	54	91.5
鋳造(非鉄金属鋳物鋳造作業)	5	0	0	0	0	0	11	11	100
鍛造(ハンマ型鍛造作業)	1	0	0	0	0	0	5	3	60.0
鍛造(プレス型鍛造作業)	1	0	0	0	0	0	2	2	100
機械加工(普通旋盤作業)	29	0	0	19	3	15.8	33	30	90.9
機械加工(数値制御旋盤作業)	16	0	0	24	0	0	41	39	95.1
機械加工(フライス盤作業)	0	0	0	1	0	0	3	3	100
機械加工(マシニングセンタ作業)	0	0	0	10	0	0	25	23	92.0
金属プレス加工(金属プレス作業)	14	0	0	22	4	18.2	54	54	100
鉄工(構造物鉄工作業)	6	0	0	19	3	15.8	60	57	95.0
建築板金(内外装板金作業)	1	0	0	3	0	0	16	16	100
建築板金(ダクト板金作業)	2	0	0	3	3	100	4	4	100
工場板金(機械板金作業)	4	1	25.0	6	0	0	14	13	92.9
めっき(電気めっき作業)	0	0	0	1	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	2	1	50.0	3	3	100
仕上げ(治工具仕上げ作業)	0	0	0	24	0	0	3	3	100
仕上げ(金型仕上げ作業)	0	0	0	0	0	0	5	5	100
仕上げ(機械組立仕上げ作業)	3	0	0	3	0	0	14	14	100
機械検査(機械検査作業)	69	0	0	44	1	2.3	108	101	93.5
ダイカスト(コールドチャンバダイカスト作業)	4	0	0	25	8	32.0	24	24	100
電気機器組立て(電子機器組立て作業)	25	0	0	8	0	0	65	59	90.8
電気機器組立て(配電盤・制御盤組立て作業)	4	0	0	0	0	0	12	10	83.3
電気機器組立て(開閉制御器具組立て作業)	9	0	0	4	4	100	27	27	100
電気機器組立て(回転電機巻線製作作業)	0	0	0	3	0	0	5	3	60.0
冷凍空調調和機器施工(冷凍空調調和機器施工作業)	0	0	0	0	0	0	7	7	100
染色(糸浸染作業)	2	0	0	0	0	0	2	2	100
染色(織物・ニット浸染作業)	7	0	0	0	0	0	3	2	66.7
婦人子供服製造(婦人子供既製服縫製作業)	161	1	0.6	212	98	46.2	513	441	86.0
紳士服製造(紳士既製服縫製作業)	19	0	0	27	9	33.3	49	35	71.4
履具製作(履具製作作業)	0	0	0	5	5	100	8	8	100
帆布製品製造(帆布製品製造作業)	10	0	0	3	3	100	45	37	82.2
布はく縫製(ワイシャツ製造作業)	7	1	14.3	15	1	6.7	8	7	87.5
家具製作(家具手加工作業)	34	0	0	16	0	0	52	50	96.2
建具製作(木製建具手加工作業)	0	0	0	0	0	0	1	1	100

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(段ボール箱製造作業)	1	0	0	2	2	100	2	2	100
印刷(オフセット印刷作業)	1	0	0	2	0	0	5	2	40.0
製本(製本作業)	4	0	0	0	0	0	26	21	80.8
プラスチック成形(圧縮成形作業)	0	0	0	6	0	0	9	9	100
プラスチック成形(射出成形作業)	7	0	0	37	8	21.6	91	82	90.1
プラスチック成形(インフレーション成形作業)	0	0	0	3	0	0	3	3	100
プラスチック成形(ブロー成形作業)	0	0	0	13	5	38.5	17	16	94.1
強化プラスチック成形(手積み積層成形作業)	1	0	0	0	0	0	8	7	87.5
石材施工(石材加工作業)	2	0	0	1	0	0	4	4	100
パン製造(パン製造作業)	0	0	0	31	18	58.1	80	79	98.8
水産練り製品製造(かまぼこ製品製造作業)	0	0	0	28	8	28.6	11	11	100
建築大工(大工仕事業)	0	0	0	2	1	50.0	17	15	88.2
かわらぶき(かわらぶき作業)	4	0	0	0	0	0	12	12	100
とび(とび作業)	62	0	0	68	13	19.1	238	210	88.2
左官(左官作業)	4	0	0	6	5	83.3	20	12	60.0
築炉(築炉作業)	5	2	40.0	2	0	0	9	9	100
タイル張り(タイル張り作業)	1	0	0	0	0	0	5	5	100
配管(建築配管作業)	4	0	0	2	1	50.0	16	15	93.8
配管(プラント配管作業)	0	0	0	4	0	0	11	8	72.7
型枠施工(型枠工事作業)	19	1	5.3	21	9	42.9	109	89	81.7
鉄筋施工(鉄筋組立て作業)	13	0	0	17	1	5.9	53	48	90.6
コンクリート圧送施工(コンクリート圧送工事作業)	0	0	0	0	0	0	1	1	100
防水施工(シーリング防水工事作業)	2	0	0	1	0	0	16	9	56.3
内装仕上げ施工(プラスチック系床仕上げ工事作業)	3	0	0	0	0	0	0	0	0.0
内装仕上げ施工(鋼製下地工事作業)	0	0	0	3	3	100	0	0	0.0
内装仕上げ施工(ボード仕上げ工事作業)	7	0	0	10	3	30.0	24	21	87.5
内装仕上げ施工(カーテン工事作業)	1	0	0	0	0	0	2	2	100
熱絶縁施工(保温保冷工事作業)	0	0	0	5	0	0	10	10	100
表装(壁装作業)	0	0	0	0	0	0	4	2	50.0
塗装(建築塗装作業)	4	0	0	5	3	60.0	18	18	100
塗装(金属塗装作業)	25	0	0	5	0	0	41	38	92.7
塗装(鋼橋塗装作業)	1	0	0	1	1	100	13	13	100
塗装(噴霧塗装作業)	6	0	0	19	0	0	18	18	100
工業包装(工業包装作業)	50	0	0	43	12	27.9	153	138	90.2
合計	677	7	1.0	843	238	28.2	2,327	2,077	89.3

技能検定フォローアップ講習の開催

技能検定の特級、1級、単一等級の技能士の皆様に対して、近年の技術革新や制度改正等を踏まえ、技能検定で評価される課題の変化に応じた技能の習得、向上を図っていただくための講習会を開催しています。

開催にあたり、企業・団体と当協会との間で委託協定を結び、企業・団体が当該分野に精通している講師を選任し、会場の設営、受講者(10~30名程度)の募集などを行っていただき、協会からも経費の一部を助成いたします。

社会環境の変化への対応と技能向上のため、この制度の活用をご検討ください。

(お問合せ先)技能振興課 TEL 086-225-1547

年度	実施職種	実施日及び場所	参加者数	内容・テーマ
R元	フラワー装飾	令和2年2月18日 岡山中央卸売市場	13名	春光を感じて(アレンジメント)~技能士の技能向上を目指して
R2	婦人子供服製造	令和2年10月25日 岡山県立南部高等技術専門校	10名	近年の洋裁技術を取り入れたオートクチュール仕立てによるジャケットの製作
R4	塗装	令和5年2月26日 ビュアリティまきび	25名	技~さらなる高みを目指して
R5	帆布製品製造	令和6年2月24日 後楽ホテル	22名	テント生地最新の技術について



第19回 若年者ものづくり競技大会結果報告

令和6年7月31日、8月1日の2日間(一部競技は先行実施)、群馬県高崎市、他会場において、15職種で開催され、岡山県からは7職種、9名の選手が参加しました。各選手は本番に向け、指導員とともに入賞を目指し、日々練習を重ねてきました。

大会当日は、練習の時とは異なる緊張の中、各選手はそれぞれの競技課題に挑み、次のとりの成績を収めました。

職種名	参加者名	所属	成績
機械製図(CAD)	筒井 裕之	中国職業能力開発大学校	—
フライス盤	土井田海翔	中国職業能力開発大学校	銅賞
電子回路組立て	細川 武治	中国職業能力開発大学校	—
電気工事	坂本 大周	中国職業能力開発大学校	—
自動車整備	石原 瑠星	岡山県立北部高等技術専門学校美術校	銅賞
	角南 綾香	おかやま山陽高等学校	—
ロボットソフト組込み(2名1組)	渡部 庵	中国職業能力開発大学校	—
	畑本 要		
造園	森 風花	岡山県立興陽高等学校	—

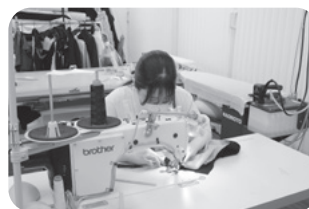
第47回技能五輪国際大会のお知らせ

技能五輪国際大会は、幅広い職種の青年技能者(原則22歳以下)を対象とした世界レベルの技能競技大会で、2年に一度開催されています。第47回大会には、昨年度の第61回技能五輪全国大会で岡山県代表として優秀な成績を収められた造園職種2名、洋裁職種1名の選手が参加します。来る国際大会に向けて日々練習に励んでいます。

主催 ワールドスキルズインターナショナル
日程 令和6年9月10日(火)～15日(日)
場所 フランス・リヨン ユーロエキスポ(Eurexpo)

岡山県参加選手

職種名	参加者名	所属
洋裁	平山 里佳	株式会社総社カイタックファクトリー
造園	田子 雅也	イカサ緑地株式会社
	福元 健悟	



洋裁職種 練習風景



造園職種 練習風景

第62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(原則として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るとともに、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、7職種13名(構造物鉄工2名、曲げ板金2名、洋裁3名、西洋料理3名、造園1名、日本料理1名、とび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6年11月22日(金)～25日(月)
場所 愛知県国際展示場(Aichi Sky Expo)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40年の歴史を誇り、これまで全国で270万人以上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5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	50	35	70.0
	3級	131	117	89.3
表計算部門	1級	—	—	—
	2級	9	6	66.7
	3級	180	165	91.7
合計		370	323	87.3

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

✉ cs@okayama-syokunou.or.jp



厚生労働省「ものづくりマイスター」のご案内

ものづくりマイスターとは

ものづくり分野及びIT分野に関して、1級技能士相当以上の技能を有する指導経験豊富な熟練技能者です。この「ものづくりマイスター」が「技能検定2・3級レベルの技能を教わりたい」「IT分野の専門家に教わりたい」などといったような要望を持つ中小企業や学校などの若年者に対して、実践的な実技指導を行っています。実技指導を通じて、効果的な技能の継承や後継者の育成を目的としています。

ものづくりマイスターの指導対象分野

■岡山県で「ものづくりマイスター/ものづくりマイスター(+DX)」が指導する分野(48職種)

建設関係	造園、建築板金、冷凍空調和機器施工、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、非接触除去加工(旧: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
一般機器器具関係	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

■ものづくりマイスター(IT部門)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

ものづくりマイスターは、「公共施設等で実施するものづくりやITの実演・体験」や「小中学校や地域若者サポートステーションからの依頼を受けて実施するものづくり体験・実演」も行っております。

ものづくりマイスターの活用について、まずはお気軽にご相談ください！

【お問い合わせ先】技能振興コーナー ☎ 086-225-1580 ✉ gino@okayama-syokunou.or.jp

令和6年度(4月1日~6月30日)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	のべ受講者数
中小企業・学校	19件	金属熱処理、機械加工、機械検査、機械保全、電子機器組立て、電気溶接	584人



機械加工



機械検査



電気溶接

◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆ 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。