

能力開発 おかやま

NO.78

岡山県職業能力開発協会
〒700-0824
岡山市北区内山下二丁目 3-10
アマノビル 3F
☎086-225-1546

2018. 3

応援します！ 夢の実現 ～職業能力開発・向上への道～



ものづくりフェア2017オープニングセレモニー



ものづくりフェア2017会場全景

もくじ

- 表彰受章者のお知らせ 1
- 岡山県職業能力開発促進大会開催報告 2
- 平成30年度「前期」技能検定のご案内 3
- 平成29年度「前期」技能検定試験結果
- 平成30年度コンピュータサービス技能評価試験のご案内 5
- 平成30年度職業能力開発研修開催計画
- 第55回技能五輪全国大会結果報告 6
- 洋裁技能競技大会開催報告
- おかやまものづくりフェア2017開催報告 7
- 技能振興コーナーたより 9
- (1) ものづくりマイスター・ITマスターのご案内
- (2) ものづくりマイスター・ITマスター新規登録者及び派遣実績
- (3) ものづくり事業所見学・ものづくり体験
- (4) ものづくり魅力発信ともものづくり体験
- 平成29年度職業訓練指導員講習開催報告及び平成30年度開催計画 13
- DVD貸出しサービスをご活用ください！ 14
- 平成29年度新入会員のご紹介
- 会員紹介コーナー 15
- トピックス

※厚生労働省委託事業（若年技能者人材育成支援等事業）

栄えある受章おめでとうございます

👑 平成29年秋の瑞宝単光章受章者



應本 康宣 氏 (JFE物流株式会社機工・重機事業部)

昭和52年、川鉄運輸(株)に入社され、倉庫作業に従事されて以降、倉庫グループの責任者から複数の作業長グループの技術指導、安全管理まで担われてこられました。平成9年にとび職種の技能検定委員になられてから現在まで19年間、実技試験会場の準備をはじめ、試験の円滑かつ公正な実施に努めてこられました。技能検定の受検奨励を業界各社に働きかけ、従来10人前後であった受検者数を、平成15年以降は50人を超えるまでに定着させるなど技能検定の推進、発展に努められた功績はまことに大きいものがあります。

👑 平成29年秋の黄綬褒章受章者



小山 博 氏 (クラブ写真館 代表者)

自営の「クラブ写真館」で60年間、写真一筋にたゆまぬ研究、技能研鑽に努められ、平成26年には卓越した技能者(現代の名工)として厚生労働大臣から表彰されています。光の重要性に注目された表現の多様性は、各種人物の写真撮影で生かされ、業界全体の発展に大きく寄与されました。岡山県写真家協会会長、中国ブロック写真家連合会会長を歴任されるとともに、「青年部」創設による若手人材の育成、技能向上にも貢献されています。また、競技大会審査員、セミナー講師として、後進の指導育成にも精力的に取り組んでこられました。

👑 平成29年度厚生労働大臣表彰受賞者

◎技能検定関係優良事業所

ナイスワーク株式会社

平成5年の創業以来、高品質の製品製造を実現するため、技能検定の受検を奨励され、受検対策として自社施設や資材・教材を提供されるなど受検環境の整備に努められています。検定合格者の受検手数料の会社負担、技能手当の支給、検定成績優秀者への奨励金支給なども制度化されています。技能検定の実施では、毎年検定会場の提供、検定委員、補佐員の派遣、資材等の供与など多大なご協力をいただいています。

◎技能検定関係功労者

井上 正隆 氏 (元 JFEテクノリサーチ株式会社)

平成11年から金属材料試験職種の技能検定委員として現在まで18年間従事され、試験会場の準備をはじめ、技能検定の円滑な運営に尽力されています。また、平成14年からは中央技能検定委員も務められ、技能者の技能向上と後進の育成にも多大な貢献をされています。

藤田 信行 氏 (ナショナルベンディング株式会社)

平成10年から自動販売機調整職種の技能検定委員として現在まで19年間従事され、技能検定の発展に努められるとともに、業界の技術水準の向上に大きく貢献されています。また、技能検定の受検奨励を業界各社に働きかけるなど、技能検定の普及・啓発を推進されていることは極めて大きな功績です。

👑 平成29年度中央職業能力開発協会会長表彰受賞者

◎技能検定委員

岡本 啓志 氏 (株)ハヤブサコーポレーション) [とび]

松田 信之 氏 (株)松田防水) [防水施工]

三好 幸男 氏 (大阪工業技術専門学校) [防水施工、型枠施工他]

横張 幸男 氏 (岡山県立岡山工業高等学校) [機械加工、金属熱処理]

平成29年度岡山県職業能力開発促進大会開催報告

11月は国において「人材開発促進月間」、11月10日を「技能の日」と定め、全国的に技能尊重気運の醸成を図っています。当協会においてもその一環として、例年、岡山県、岡山県技能士会連合会との共催で「岡山県職業能力開発促進大会」を開催しています。平成29年度は、11月8日（水）コンベックス岡山「国際会議場」において、優れた技能を持って活躍されている「優秀技能者」、技能検定試験の成績優秀者及び技能検定の振興に功勞のあった方々を表彰しました。また、本年度創設された「おかやま未来の匠奨励賞」の授与を行いました。

表彰式に引き続き、カモ井加工紙(株)代表取締役社長 鴨井 尚志氏による記念講演を行いました。講演では、「価値創造を変えたカモ井のものづくり～『mt』誕生秘話～」の演題で創業時、主力製品であった「ハ工取り紙」から現在誰もが知っているマスキングテープ「mt」開発への経緯が紹介されました。粘着加工技術を根底にして、建築や自動車製造の分野で使われるマスキングテープへ応用するなど、ライフスタイルの変化を的確に捉え、問題解決を図ってきた挑戦の歴史が紹介され、ものづくりの不易流行はかくあるべしとの事例を学ばせていただきました。



～協会長あいさつ～



～記念講演～

なお、平成29年度表彰の状況は、次のとおりです。

(単位：人)

区 分	岡山県 知事	岡山県 産業労働部長	岡山県職業 能力開発協会長	合 計
優秀技能者（表彰状）	3	14	37	54
技能士育成優良事業所（表彰状）	1	4	4	9
おかやま未来の匠奨励賞(表彰状)〈新〉	—	14	—	14
技能検定委員（感謝状）	7	—	20	27
技能検定補佐員（感謝状）	—	3	27	30
技能検定成績優秀者 (表彰状)	金 賞	62	—	62
	銀 賞	—	—	93
	銅 賞	—	—	92
合 計				381

ワザ有!日本!

国家検定

平成30年度「前期」技能検定のご案内

●受検申請受付期間

平成30年 4月4日(水)
～ 4月17日(火)

(土曜日、日曜日は休み)
(郵送の場合 4月17日の消印有効)

●実施日程

実技試験(※1)	平成30年 6月5日(火) ～ 8月12日(日)★ ～ 9月9日(日)
学科試験・実技試験 の計画立案等作業 試験(※2)	平成30年 7月15日(日)★ 8月19日(日) 8月26日(日) 8月29日(水) 9月2日(日)
合格発表	平成30年 8月31日(金)★ 9月28日(金)

※1 期間中のいずれかの日で実施します。
※2 全国統一日に実施します。
★金属熱処理を除く3級職種が対象

●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

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。詳細は、当協会までお問い合わせください。

実施職種 (予定)

【1・2級】

園芸装飾、造園、鋳造、金属熱処理、粉末冶金、機械加工、放電加工、金属プレス加工、鉄工、建築板金、工場板金、仕上げ、ダイカスト、電子機器組立て、電気機器組立て、産業車両整備、建設機械整備、婦人子供服製造、家具製作、建具製作、印刷、プラスチック成形、強化プラスチック成形、とび、左官、築炉、ブロック建築、タイル張り、畳製作、防水施工、内装仕上げ施工、熱絶縁施工、サッシ施工、化学分析、表装、塗装、広告美術仕上げ、写真、フラワー装飾

【単一等級】

製麺、塗料調色、産業洗浄

【3級】

園芸装飾、造園、鋳造、金属熱処理、機械加工、工場板金、めっき、仕上げ、機械検査、電子機器組立て、建築大工、とび、左官、ブロック建築、化学分析、塗装、広告美術仕上げ、舞台機構調整、フラワー装飾

受検資格・実施作業・申請手続方法・受検料等について、詳しくは「技能検定受検案内」をご覧ください。

当協会HPからダウンロードできます

【お知らせ】 ①平成29年度「後期」から35歳未満の方(出入国管理及び難民認定法(昭和26年政令第319号)別表第1の上欄の在留資格をもって在留する方を除く。)が、2級及び3級の实技試験を受検する際の受検料が、最大で9,000円減額されました。
②平成30年度「前期」から、3級については、工業高等学校に在学する方等であって、かつ、工業高等学校の教員等による検定職種に係る講習を受講し、当該講習の責任者から受検に際して安全衛生上の問題等がないと判定された方も受検できるようになりました。なお、この場合は、「3級の技能検定の受検資格付与に係る確認書」の提出が必要です。

平成29年度「前期」技能検定試験結果

作業名	級別	3級				合格率
		受検者数	学科合格	実技合格	合格者数	
室内園芸装飾作業		53	39	48	39	73.6
造園工事作業		31	29	26	26	83.9
鋳鉄鋳物鋳造作業		100	92	96	92	92.0
一般熱処理作業		1	0	0	0	0
高周波・炎熱処理作業		1	1	1	1	100
普通旋盤作業		49	44	38	44	89.8
数値制御旋盤作業		5	4	5	4	80.0
フライス盤作業		6	2	2	3	50.0
平面研削盤作業		1	1	—	1	100
マシニングセンタ作業		4	0	2	2	50.0
電気めっき作業		27	27	26	27	100
機械組立仕上げ作業		2	0	0	0	0
機械検査作業		108	95	65	70	64.8
電子機器組立て作業		15	11	11	12	80.0
大工工事作業		3	2	1	1	33.3
化学分析作業		18	17	14	16	88.9
広告用粘着シート仕上げ作業		9	9	8	8	88.9
音響機構調整作業		39	37	34	34	87.2
フラワー装飾作業		17	16	13	13	76.5
合計		489	426	390	393	80.4

(単位:人・%)

作業名	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	
調色作業		4	2	3	3	75.0
高圧洗浄作業		36	27	20	23	63.9
合計		40	29	23	26	65.0

作業名	五輪予選	技能五輪岡山県予選		
		参加者数	技能証交付	技能証交付率
普通旋盤作業		8	5	62.5
フライス盤作業		8	2	25.0
曲げ板金作業		1	1	100
とび作業		3	3	100
合計		20	11	55.0

平成29年度「前期」技能検定試験結果

(単位：人・%)

作業名	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
室内園芸装飾作業		—	—	—	—	—	5	3	4	3	60.0
造園工事作業		23	11	14	14	60.9	27	21	20	17	63.0
一般熱処理作業		12	8	5	6	50.0	20	11	14	14	70.0
浸炭・浸炭窒化・窒化処理作業		2	2	1	1	50.0	11	10	11	11	100
高周波・炎熱処理作業		7	4	4	4	57.1	22	12	13	11	50.0
成形・再圧縮作業		11	9	9	9	81.8	8	6	5	5	62.5
普通旋盤作業		7	2	5	5	71.4	43	23	17	25	58.1
数値制御旋盤作業		6	3	2	3	50.0	21	10	7	6	28.6
フライス盤作業		5	2	3	3	60.0	9	3	1	2	22.2
数値制御フライス盤作業		3	0	2	2	66.7	3	1	0	0	0
平面研削盤作業		8	5	2	3	37.5	18	6	3	4	22.2
円筒研削盤作業		—	—	—	—	—	5	3	5	4	80.0
マシニングセンタ作業		14	7	4	5	35.7	26	15	10	13	50.0
数値制御彫り放電加工作業		7	3	3	3	42.9	6	2	0	0	0
ワイヤ放電加工作業		6	3	3	3	50.0	9	3	7	6	66.7
金属プレス作業		9	7	6	8	88.9	5	1	4	3	60.0
製缶作業		4	2	0	1	25.0	1	0	0	0	0
構造物鉄工作業		5	2	0	0	0	4	2	4	4	100
内外装板金作業		13	10	8	8	61.5	7	4	3	3	42.9
ダクト板金作業		2	—	2	2	100	2	—	1	1	50.0
曲げ板金作業		2	1	—	1	50.0	1	1	1	1	100
治工具仕上げ作業		—	—	—	—	—	5	0	0	0	0
金型仕上げ作業		2	0	0	0	0	—	—	—	—	—
機械組立仕上げ作業		6	0	0	0	0	21	10	9	8	38.1
工作機械用切削工具研削作業		3	0	—	0	0	—	—	—	—	—
コールドチャンバダイカスト作業		6	3	4	4	66.7	1	1	1	1	100
電子機器組立て作業		4	2	2	2	50.0	34	5	17	15	44.1
回転電机组立て作業		—	—	—	—	—	1	0	—	0	0
配電盤・制御盤組立て作業		5	3	1	2	40.0	29	19	17	15	51.7
建設機械整備作業		4	3	2	2	50.0	37	23	29	26	70.3
婦人子供注文服製作作業		—	—	—	—	—	8	6	7	6	75.0
家具手加工作業		2	—	0	0	0	1	0	0	0	0
木製建具手加工作業		1	0	0	0	0	4	1	1	1	25.0
オフセット印刷作業		13	4	7	1	7.7	5	3	0	1	20.0
射出成形作業		26	14	15	15	57.7	41	25	21	24	58.5
とび作業		75	34	25	23	30.7	7	5	3	5	71.4
左官作業		4	2	2	2	50.0	7	5	5	5	71.4
築炉作業		16	7	4	5	31.3	33	22	24	26	78.8
コンクリートブロック工事作業		2	2	1	2	100	4	3	4	3	75.0
タイル張り作業		5	1	0	2	40.0	1	1	1	1	100
建築配管作業		—	—	—	—	—	2	—	—	2	100
ウレタンゴム系塗膜防水工事作業		13	6	9	9	69.2	1	1	1	1	100
シーリング防水工事作業		9	3	4	3	33.3	—	—	—	—	—
FRP防水工事作業		6	5	3	4	66.7	2	0	2	1	50.0
プラスチック系床仕上げ工事作業		3	3	3	3	100	—	—	—	—	—
鋼製下地工事作業		4	3	4	4	100	—	—	—	—	—
ボード仕上げ工事作業		11	7	8	8	72.7	—	—	—	—	—
保温保冷工事作業		15	14	10	10	66.7	—	—	—	—	—
ビル用サッシ施工作業		15	7	12	8	53.3	—	—	—	—	—
化学分析作業		2	0	—	0	0	5	3	1	0	0
壁装作業		13	12	8	7	53.8	1	1	1	1	100
建築塗装作業		44	25	21	21	47.7	5	3	3	3	60.0
金属塗装作業		12	7	5	6	50.0	18	12	10	10	55.6
広告面粘着シート仕上げ作業		2	2	0	0	0	6	6	6	6	100
合 計		469	250	223	224	47.8	532	292	293	294	55.3

平成30年度コンピュータサービス技能評価試験のご案内

コンピュータサービス技能評価試験は、教育施設や事業所において、コンピュータを活用する方の業務処理能力を評価する試験です。

- 1 実社会で即戦力となる部門設定
- 2 リーズナブルな受験手数料
- 3 延べ250万人を超える受験者数
- 4 試験は、認定施設ごとに年間独自実施可能
- 5 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。

各試験部門	受験手数料
① ワープロ部門	1級 7,820円
	2級 6,580円
② 表計算部門	3級 5,250円

実施期間・実施場所等につきましては、
TEL：086-225-1547までお問合せください。

実務で使える能力を評価できます！皆さんのチャレンジ、お待ちしております。

平成30年度職業能力開発研修開催計画

研修名	実施日 [募集期間]	会場	受講対象・研修のねらい	受講料
新入社員研修	4月5日(木) 4月6日(金) 募集は 締め切りました。	児島湾漁村センター (岡山市北区丸の内)	新入社員 学生から社会人へ、意識と行動を変え、 職業人に必要なマナー、ルール、仕事の 進め方などを身に付ける。	会員 13,000円/人 非会員 18,000円/人
マネジメント 研修	5月17日(木) 5月18日(金) [3月19日(月) ～4月16日(月)]	ポリテクセンター岡山 (岡山市北区田中)	係長、課長相当の管理職社員 部門経営の核となるマネジメント層に必 要な部下育成、事業運営の知識を学び、 現場で生かせるようにする。	会員 15,000円/人 非会員 20,000円/人
リーダーシップ 研修	6月21日(木) 6月22日(金) [4月23日(月) ～5月21日(月)]	ポリテクセンター岡山 (岡山市北区田中)	主任・リーダー層の中堅社員 職場リーダーに必要なものの見方、考え方 を学び、課題を共有し、活気ある職場づく り、利益創出に貢献できるようにする。	会員 13,000円/人 非会員 18,000円/人

*これらの研修は、岡山県職業能力開発協会の会員を対象に実施しています。受講定員に満たない場合は非会員の方であっても受講できます。



平成29年度新入社員研修



平成29年度マネジメント研修

第55回技能五輪全国大会結果報告

第55回技能五輪全国大会は、栃木県宇都宮市の栃木県体育館をはじめ栃木県内の17会場で開催され、岡山県からは4職種9名(曲げ板金2名、配管1名、洋裁3名、西洋料理3名)の選手が出場しました。

曲げ板金の近藤健太選手、洋裁の千葉凧沙選手、西洋料理の河嶋真依選手が敢闘賞を受賞しました。



競技大会参加職種・参加者名

職種名	参加者名	所属団体
曲げ板金	伊田 大夢 近藤 健太	三菱自動車工業(株)水島製作所
	配管	
洋裁	猪越 咲希	専門学校岡山ビジネスカレッジ
	森本 天空	
	千葉 凧沙	
西洋料理	河嶋 真依	ANAクラウンプラザホテル岡山
	帖地 珠緒	株式会社ホテルグランヴィア岡山
	渡邊 美佐	学校法人本山学園西日本調理製菓専門学校

敢闘賞

曲げ板金
近藤 健太 選手
(三菱自動車工業(株)水島製作所)

敢闘賞

洋裁
千葉 凧沙 選手
(専門学校岡山ビジネスカレッジ)

敢闘賞

西洋料理
河嶋 真依 選手
(ANAクラウンプラザホテル岡山)

洋裁技能競技大会開催報告

第38回洋裁技能競技大会が2月4日(日)、岡山県洋裁技能協会・技能士会主催、岡山県、岡山市、岡山商工会議所及び岡山県職業能力開発協会の後援で岡山県南部高等技術専門学校において開催されました。11名の参加者は、日頃の技能研鑽の成果を作品に表現されました。



おかやまものづくりフェア2017開催報告

平成29年11月25日(土)、26日(日)にコンベックス岡山中、ものづくりを身近に感じ、見て、触れて、体験できる「おかやまものづくりフェア2017」を開催しました。両日で約7,200人の来場をいただきました。また、同じ会場内で岡山県教育委員会主催の「きらり輝け! 高校生キャリア教育フェア2017」(専門高校等の生徒による学習成果発表会)が開催されました。

《オープニング》

オープニングは、岡山県立岡山工業高等学校及び岡山県立水島工業高等学校の吹奏楽部による合同演奏後、難波会長、黒崎技能士会連合会会長、横田岡山県産業労働部長によるテープカットを行いました。



プロローグ演奏



テープカット

《ステージイベント》



軽トラガーデン
(日本造園組合連合会岡山県支部)



カンナ削り実演
(岡山県建設労組技能士会)



門松づくり
(日本造園組合連合会岡山県支部)



たたみ実演
(岡山県たたみ技能士会)



ブラスバンド演奏
(岡山工業高等学校・水島工業高等学校
吹奏楽部の合同演奏)



《ものづくり体験コーナー》



壁塗り体験
(岡山県左官業協同組合)



鬼瓦づくり体験
(岡山県瓦工事協同組合)



木工品製作 (ティッシュ箱)
(岡山県建設労組技能士会)



タイルによるモザイクアート体験
(岡山県タイル技能士会)



畳コースターの作製
(岡山県たたみ技能士会)



木製本箱塗装
(岡山県塗装技能士会)



エプロン製作+ハトメ打ち体験
(岡山県テント工業組合)



万華鏡づくり
(岡山県板硝子商工協同組合)



盆栽づくり
(日本造園組合連合会岡山県支部)



ペン立ての壁紙デコレーション
(岡山県インテリア事業協同組合)



カッティングシート切文字 名札づくり
(岡山県屋外広告美術技能士会)



フラワーアレンジメント
(岡山県フラワー装飾技能士会)



石材へのはんこ彫刻
(岡山県印章業組合)



布でポケットティッシュケースづくり
(岡山県洋裁技能協会・技能士会)



あずま袋づくり
(岡山県和裁技能士会)



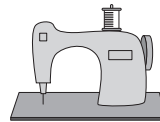
ハンスピナーをつくらう
(岡山職業能力開発促進センター)



LEDライトをつくってみよう
(中国職業能力開発大学校)



ロボットプログラミング&操縦体験
(岡山情報ビジネス学院)



《展示》



(岡山県写真家協会技能士会)



(岡山県高等学校工業教育協会)



(岡山県立南部高等技術専門学校)



(岡山県立北部高等技術専門学校)



(岡山県立北部高等技術専門学校美術科)



《パフォーマンス》



生中継
(岡山放送)



バイオディーゼル燃料車乗車体験
(岡山県立水島工業高等学校)



電気飛行機展示
(岡山県立水島工業高等学校)



ものづくりマイスター、ITマスター制度の活用が広がっています！

ものづくりマイスター制度

熟練技能者の高齢化や若年者を中心としたものづくり・技能離れが懸念される中、技能尊重気運の醸成や産業活動の基礎となる技能者の育成を支援するため、建築系及び製造系の職種について一定の水準の技能を有する熟練技能者を「ものづくりマイスター」として派遣し、講習会等を実施します。

●ものづくりマイスターとは

実務経験が15年以上ある特級・1級・単一等級のいずれかの技能士等であり、技能の継承や後進者の育成に関して意欲を持って活動する意思及び能力がある方

ITマスター制度

日本の労働生産性を向上させるためには、労働者一人ひとりが情報技術を有効に活用できることが重要です。そのためには、ITリテラシーの強化や将来のIT人材育成に向け、小学校から高校生にかけて段階的に情報技術に関する興味を喚起するとともに、情報技術を使いこなす職業で必要な能力を追加するため、情報技術関連の優れた技能を持つ技能者を「ITマスター」として派遣し、講習等を実施します。

●ITマスターとは

実務経験が7年以上ある情報処理技術者試験応用情報技術者試験合格者の資格等を有し、技能の継承や後進者の育成に関して意欲を持って活動する意思及び能力がある方

受講対象者

中小企業等の若年者、工業高等学校等の生徒、小・中学校の児童・生徒

岡山県で「ものづくりマイスター」が指導する分野(45職種)

建設関係	造園、建築板金、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、広告美術仕上げ
金属加工関係	鍛造、金属熱処理、機械加工、金型製作、鉄工、工場板金、めっき、仕上げ、電気溶接
一般機械器具関係	機械検査、機械保全、農業機械整備、冷凍空気調和機器施工
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、機械・プラント製図、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、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、石材加工

岡山県で「ITマスター」が指導する分野(3職種)

ウェブデザイン、ITネットワークシステム管理、オフィスソフトウェア・ソリューション

平成29年度厚生労働省「ものづくりマイスター」新規登録者

	職 種	指導できる作業	認 定 者
1回目	建 築 板 金	ダ ク ト 板 金	溝口 隆之
	和 裁	和 服 製 作 作 業	蜂谷 和子、坂田とも子、浅桐 厚子、平岡紀美子
2回目	機 械 保 全	電 気 系 保 全 作 業	根木 敏光
	冷凍空気調和機器施工	冷凍空気調和機器施工	草野 晴典
	プラスチック成形	射 出 成 形	清野 洋
	建 築 大 工	大 工 工 事	坂口 浩司、道廣 正幸
	と び	と び 作 業	岡本 薫
	タ イ ル 張 り	タ イ ル 張 り	塚本 定男、近藤 賢司、岡本 栄一
4回目	機 械 ・ プ ラ ン ト 製 図	機 械 製 図 C A D	太田垣賢志、中塚 貴史、藤原 剛
	か わ ら ぶ き	か わ ら ぶ き	八木 正延
	左 官	左 官	井場 典和
	機 械 加 工	平 面 研 削 盤	矢山 達也
	放 電 加 工	数値制御彫り放電加工	加登 功二
	置 製 作	置 製 作	松浦 堅、柴田 繁
	機 械 ・ プ ラ ン ト 製 図	機 械 製 図 手 書 き	古賀 研二
プラスチック成形	射 出 成 形	片山 嘉明、三宅 高正、妹尾 和幸、松浦 克紀、三浦 良平	

平成28年度以前の登録者については、ホームページからご参照ください。

平成29年度厚生労働省「ITマスター」新規登録者

	職 種	指導できる作業	認 定 者
1回目	ITネットワークシステム管理	サーバやネットワークのセキュリティ等	武田 宗逸
	オフィスソフトウェア・ソリューション	プログラミングやデータベースの基礎等	筧 清文
2回目	ウェブデザイン	ウェブサイトのデザイン作成等	小池 大介
	ITネットワークシステム管理	サーバやネットワークのセキュリティ等	小池 大介
	オフィスソフトウェア・ソリューション	プログラミングやデータベースの基礎等	小池 大介

平成29年度ものづくりマイスター派遣実績

(平成30年1月末現在)

区分	総数 (延)	派遣した職種	人日数
企業 団体	26社	造園(造園工事)、金属熱処理(一般熱処理)、機械加工(普通旋盤、フライス盤、平面研削盤)、放電加工(ワイヤ放電加工)、建築板金(内外装板金)、機械検査(機械検査)、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)、プラスチック成形(射出成形)、かわらぶき、表装(壁装)、タイル張り(タイル張り)、内装仕上げ施工(プラスチック系床仕上げ、機械保全(機械系保全、電気系保全))	790
高等学校 等	24校	鋳造(鋳鉄鋳物鋳造)、機械加工(普通旋盤・マシニングセンタ)、めっき(電気めっき)、機械検査(機械検査)、電子機器組立て(電子機器組立て)、電気機器組立て(シーケンス制御)、菓子製造(洋菓子製造)、建築大工(大工工事)、かわらぶき(かわらぶき)、型枠施工(型枠工事)、婦人子供服製造、帆布製品製造、プラスチック成形(射出成形)、広告美術仕上げ(広告面粘着シート仕上げ)、電気溶接、フラワー装飾、機械保全(機械系保全、電気系保全)	2,079

岡山県では平成29年度は新たに29名の「ものづくりマイスター」が登録され、延べ198名、全国では3,449名のマイスターが活躍しています(平成30年1月末)。マイスターの登録手続及び派遣コーディネートを当技能振興コーナーが実施しています。派遣に係る費用、指導・ものづくり体験等の材料費は「無料」です。技能継承にお悩みの事業所様は、是非ご活用ください。

【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 <http://www.okayama-syokunou.or.jp/>

ものづくりマイスター派遣による実技指導

《企業・団体の部》



造園



タイル張り



婦人子供服製造



建築板金



機械検査



普通旋盤



電子機器組立て



射出成形

《学校の部》



婦人子供服製造



型枠施工



建築大工



帆布製品製造

ものづくり事業所見学・ものづくり体験

小学生・中学生・高校生、また教師や保護者を対象として、ものづくりの現場を身近で見て感じ、技術・技能に触れることで「ものづくり産業への関心を増やし、現場で活躍する技能士の役割や技能及び人としての魅力に触れることで職業分野への視野拡大を図ること」を目的に、ものづくり事業所見学・ものづくり体験ができるツアーやイベントを学区単位とクラス単位で実施しました。

● クラス単位

平成29年 9月4日(月)

参加者：赤磐市立山陽東小学校 5年生児童 76名

[午前] 事業所見学：三菱自動車工業(株) 水島製作所 講師：難波マイスター

[午後] 体験教室：篆刻印製作 協力：岡山県印章業組合



保全作業の仕事の大切さを教わった。さらに、電気修理の実践をデモ機で体験させてもらいロボットの仕組みに触れました。



印章の歴史や、身近に使用されている漢字を学び、篆刻印製作を体験し、職人の技に触れました。



ものづくり魅力発信とものづくり体験

ものづくりの魅力とマイスターの人生経験など、職業にまつわる講義のなかで職業への関心を高めてもらい、その魅力の一つである技能の一端をものづくりを通じて体験してもらいました。各職種とも「根気よく就業を行い技能を身に付けた結果、今の職業に誇りを持って仕事に取り組んでいます、そして、ものを作り上げることでお客様に喜んでもらえることが仕事の魅力です」と、参加された教師、生徒・児童に伝えてくれました。また、今年度から新たにスタートした、情報処理関連の「ITの魅力」発信講座についても2校で実施しました。ロボットを活用した情報処理技術に関する仕事への興味・魅力を発信する講座を開催しました。

● 小学校

開催日：平成29年 8月7日(月)
開催校：美咲町立加美小学校
参加者：教師・保護者 14名
職 種：印章彫刻
講 師：小峠・金光マイスター



開催日：平成29年11月7日(火)
開催校：美咲町立加美小学校
参加者：児童 35名
職 種：印章彫刻
講 師：小峠・金光マイスター



開催日：平成29年12月25日(月)
開催校：和気町立本荘小学校
参加者：教師 31名
職 種：印章彫刻
講 師：小峠・金光マイスター



開催日：平成30年 1月18日(木)
開催校：和気町立本荘小学校
参加者：児童 54名
職 種：印章彫刻
講 師：小峠・金光マイスター



開催日：平成30年 1月9日(火)
開催校：備前市立東鶴山小学校
参加者：教師・保護者 11名
職 種：洋菓子製造
講 師：伊藤茂樹マイスター



開催日：平成30年 1月23日(火)
開催校：備前市立東鶴山小学校
参加者：児童 27名
職 種：洋菓子製造
講 師：伊藤茂樹マイスター



開催日：平成30年 1月12日(金)
開催校：倉敷市立味野小学校
参加者：教師 3名
職 種：タイル張り
講 師：亀井敏男マイスター



開催日：平成30年 1月24日(水)
開催校：倉敷市立味野小学校
参加者：児童 51名
職 種：タイル張り
講 師：亀井敏男マイスター



開催日：平成30年 1月19日(金)
開催校：備前市立香登小学校
参加者：教師 8名
職 種：印章彫刻
講 師：小峠潤一郎マイスター



開催日：平成30年 2月2日(金)
開催校：備前市立香登小学校
参加者：児童 12名
職 種：印章彫刻
講 師：小峠潤一郎マイスター



開催日：平成30年 1月23日(火)
開催校：備前市立西鶴山小学校
参加者：教師 11名
職 種：印章彫刻
講 師：小峠潤一郎マイスター



開催日：平成30年 2月6日(火)
開催校：備前市立西鶴山小学校
参加者：児童 26名
職 種：印章彫刻
講 師：小峠・金光マイスター



開催日：平成29年11月9日(木)
開催校：備前市立西鶴山小学校
参加者：児童 7名
職 種：IT(情報技術)
講 師：武田宗逸マスター



開催日：平成30年 2月1日(木)
開催校：備前市立東鶴山小学校
参加者：児童 15名
職 種：IT(情報技術)
講 師：武田宗逸マスター



● 高等学校

開催日：平成29年9月25日(月)
 開催校：県立鳥城高等学校
 参加者：教師 3名
 職種：左官
 講師：白神悟マイスター



開催日：平成29年10月30日(月)
 開催校：県立鳥城高等学校
 参加者：生徒 19名
 職種：左官
 講師：白神悟マイスター



開催日：平成29年10月23日(月)
 開催校：県立玉野光南高等学校
 参加者：教師 2名
 職種：洋菓子製造
 講師：伊藤茂樹マイスター



開催日：平成29年10月29日(日)
 開催校：県立玉野光南高等学校
 参加者：生徒 15名
 職種：洋菓子製造
 講師：伊藤茂樹マイスター



開催日：平成29年11月1日(水)
 開催校：市立倉敷翔南高等学校
 参加者：教師 2名
 職種：印章彫刻
 講師：小峠潤一郎マイスター



開催日：平成29年12月19日(火)
 開催校：市立倉敷翔南高等学校
 参加者：生徒 12名
 職種：印章彫刻
 講師：小峠潤一郎マイスター



開催日：平成30年1月10日(水)
 開催校：県立鳥城高等学校
 参加者：教師 15名
 職種：機械加工
 講師：富島千年マイスター



開催日：平成29年1月24日(水)
 開催校：県立鳥城高等学校
 参加者：生徒 68名
 職種：機械加工
 講師：富島千年マイスター



開催日：平成30年1月16日(火)
 開催校：市立玉野備南高等学校
 参加者：教師 8名
 職種：洋菓子製造
 講師：伊藤茂樹マイスター



開催日：平成30年1月18日(木)
 開催校：市立玉野備南高等学校
 参加者：生徒 11名
 職種：洋菓子製造
 講師：伊藤茂樹マイスター



平成29年度職業訓練指導員講習開催報告及び平成30年度開催計画

平成29年10月4日(水)～6日(金)と16日(月)～18日(水)の6日間、職業訓練指導員講習(48時間講習)をポリテクセンター岡山で開催しました。参加者28名の方が全員全日程を受講し、最終日の確認テストにも合格し、修了証書を交付されました。その結果をもって、全員が県へ免許申請されました。職業訓練指導員となられた皆さんのこれからの活躍がとても楽しみです。

平成30年度は、次のとおり開催する予定です。



平成29年度講習

実施日	会場	受講対象・主なプログラム	定員	受講料	受講募集期間
9月26日(水) 9月27日(木) 9月28日(金) 10月3日(水) 10月4日(木) 10月5日(金)	ポリテクセンター岡山 (岡山市北区田中)	技能検定(特級・1級・単一等級)合格者等 職業訓練指導員免許の取得を希望する方に、指導方法、関連法規等々の講習を行います。	30名	15,000円	7月26日(木) ～8月24日(金)

DVD貸出しサービスをご活用ください!

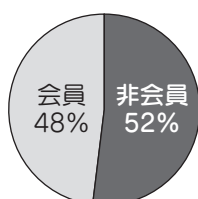
企業を支えている一人ひとりの職業能力開発や向上などキャリア形成を推進する上で、視聴覚教材を活用した教育は、職場単位の勉強会や集合研修、そして自己啓発などさまざまな場面で利用できる効果的な手段です。

当協会では県内の企業や団体様への職業能力開発支援のひとつとして無料でDVDやビデオの貸出しを行っています。現在、貸し出しできる教材は、DVD276本、ビデオ86本あり、階層・テーマ・職種別に構成しています。詳しくはHPをご覧ください。ご利用状況、貸出しサービスのアンケート評価及び利用者の声をご紹介します。

〈DVD貸出しサービスご利用状況〉

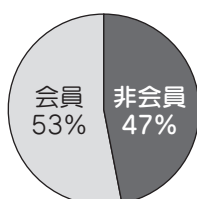
[図1] 利用件数

65件



[図2] 利用本数

216本



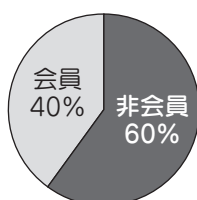
本年度4月から30年2月までのご利用件数・本数は[図1]・[図2]のとおりです。会員、非会員の事業所数はほぼ同率となっています。会員事業所の送料は、当協会が負担します。

〈DVD貸出しサービス利用アンケート報告〉

[図3]

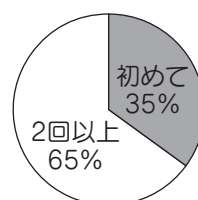
アンケート回収数

37件



[図4] 利用回数

37社



[図5] 貸出しサービスの評価〈内容〉



[図6] 貸出しサービスの評価〈貸出し期間〉



[図7] 貸出しサービスの評価〈貸出し方法〉



〈利用事業所の声〉

- 「社員教育を行う上でたいへん助かっている。」
- 「臨機応変に対応してもらい、利用しやすいサービスだと思う。」
- 「内容も充実してたいへん助かる、シチュエーションが古いものがあるのが残念である。」
- 「十分種類は多いが、業種別であればさらに良い。」
- 「中堅社員向けのアイテムを増やして欲しい。」
- 「とてもわかりやすい内容である。」

平成29年度新入会員のご紹介～ご入会ありがとうございます～

事業所・団体名	業種区分	所在地
岡山県美容生活衛生同業組合	生活関連サービス業	岡山市
(株)コニック	製造業	勝央町
岡山スイキュウ(株)	運送業	岡山市
岡山県美容生活衛生同業組合	生活関連サービス業	岡山市
(株)椿本チェーン岡山工場	製造業	津山市
岡山技工(株)	建設業	岡山市
(株)齊藤組	建設業	倉敷市

〈会員特典〉

職業能力開発研修の優先受付と会員価格での申込み
技能検定や能力開発研修・講習資料の無料送付
DVD貸出しサービスの利用(送料は当協会が負担します)
広報誌「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1回 10,000円

○入会の申込方法などは当協会HPをご覧ください。

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・職業訓練施設等によって構成されています。

会員紹介 コーナー (vol.16)

今回は、**立花容器(株)**について、ご紹介します。

1915年(大正4年)に倉敷市玉島において醸造用酒樽の製造を中心とした立花製樽所を創業し、その後1955年(昭和30年)に立花容器(株)として法人化し、木樽からプラスチック製樽・小物容器・PETボトル等の製品を100年を超えて製造しています。お客様のリクエストに応えた商品づくりから一歩先をお客様の立場で考え、「こんな商品が欲しかった」と言っていただけのような提案ができる会社を目指しています。

●技能向上への取組

お客様の多様なニーズに応えるには、小ロットの生産も必要となり金型交換の時間短縮も生産性を上げるためには重要となります。技能が向上することで、作業効率がアップし、品質とプロフェッショナル意識の向上を図っています。

●社員に技能検定の取得推進をして良かったこと。

より良い製品を作るために、個々のスキルアップを目指すひとつとして、射出成形作業の技能検定で技能士の資格を得ることで自信につながっています。また、社員の技術の向上は、品質や生産性の向上につながっています。



二軸延伸ブロー機 (70t)



射出成形機 (220t)

設立：昭和30年4月
会社代表：代表取締役社長 岡野 邦男
社員数：131名(平成30年2月現在)
技能士数：35名
所在地：小田郡矢掛町浅海385-1

トピックス

Topic1

▶「事業内職業能力開発計画の作成支援」及び「職業能力開発推進者の選任・変更調への提出」についての実施機関は、平成30年度から次のとおり変更になります。

中央職業能力開発協会
キャリア形成促進室
Tel.03-6758-2820



岡山労働局

Topic2

▶岡山県技能者能力開発事業助成金のご案内

岡山県職業能力開発協会及び岡山県技能士会連合会の会員で、技能者の養成や能力の開発向上事業を、協会又は県技連と共催で実施する団体の皆さんは、本事業の助成金をご活用ください。

- 1 対象事業
 - ・技能競技大会、技能士大会、技能者の異業種交流会、技能祭、研修会等
- 2 対象経費等
 - ・講師料、施設使用料及び材料費等の経費で、事業収入を除いた経費の1/2以内
 - ・助成金の上限金額は、5万円です。
 - ・助成金の事前申請(計画書提出)は、当該年度の5月末日までをお願いします。