

平成28年度 事業報告

{ 自 平成28年4月 1日 }
{ 至 平成29年3月31日 }

I 能力評価試験

1 技能検定試験実施事業

(1) 技能検定試験の実施

ア 特級、1級、単一等級、2級、3級

項目	期	前 期	後 期
実施公示		平成28年 3月 1日(火)	平成28年 9月 1日(木)
受検申請受付		" 4月 4日(月)から " 4月15日(金)まで	" 10月 3日(月)から " 10月14日(金)まで
実技試験	問題公表	" 5月26日(木)	" 11月24日(木)
	実施期間	" 6月 2日(木)から " 9月 7日(水)まで	" 12月 1日(木)から 平成29年 2月12日(日)まで
学科試験		" ☆7月17日(日)	" 1月22日(日)
		" 8月21日(日)	" 1月29日(日)
		" 8月28日(日)	" 2月 1日(水)
		" 8月31日(水)	" 2月 5日(日)
		" 9月 4日(日)	
合格発表		" ☆8月26日(金)	" 3月10日(金)
		" 9月30日(金)	

注) ☆は、3級職種対象 (ただし、金属熱処理を除く)

イ 基礎2級、基礎1級、随時3級の実施 (通年)

(2) 実施結果 (各申請者数・合格者数の単位:人)

【総括】

級 別	受 検 申請者数	(前年度) 受 検 申請者数	学科試験			実技試験			技能検定 合格者数	合格率 (%)
			受 検 申請者数	合格者 数	合格率 (%)	受 検 申請者数	合格者 数	合格率 (%)		
特 級	160	146	160	40	25.0	47	20	42.6	36	22.5
1 級	1,547	1,447	1,146	789	68.8	1,396	731	52.4	705	45.6
単一等級	61	122	51	34	66.7	53	32	60.4	31	50.8
2 級	1,684	1,676	1,294	942	72.8	1,460	890	61.0	932	55.3
3 級	1,240	1,091	1,269	960	75.6	1,170	944	80.7	882	71.1
基礎2級	2,684	2,411	2,567	2,467	96.1	2,652	2,475	93.3	2,488	92.7
基礎1級 ・随時3級	36	—	35	29	82.9	32	31	96.9	29	80.6
合 計	7,412	6,893	6,522	5,261	80.7	6,810	5,123	75.2	5,103	68.8

【前期】

級 別	受 検 申請者数	(前年度) 受 検 申請者数	学科試験			実技試験			技能検定 合格者数	合格率 (%)
			受 検 申請者数	合格者 数	合格率 (%)	受 検 申請者数	合格者 数	合格率 (%)		
1 級	948	894	712	470	66.0	844	442	52.4	425	44.8
単一等級	44	53	37	25	67.6	38	23	60.5	22	50.0
2 級	986	958	744	532	71.5	816	543	66.5	586	59.4
3 級	739	647	789	574	83.3	686	544	79.3	523	70.8
合 計	2,717	2,552	2,182	1,601	73.4	2,384	1,552	65.1	1,556	57.3

【後期】

級 別	受 検 申請者数	(前年度) 受 検 申請者数	学科試験			実技試験			技能検定 合格者数	合格率 (%)
			受 検 申請者数	合格者 数	合格率 (%)	受 検 申請者数	合格者 数	合格率 (%)		
特 級	160	146	160	40	25.0	47	20	42.6	36	22.5
1 級	599	553	434	319	73.5	552	289	52.4	280	46.7
単一等級	17	69	14	9	64.3	15	9	60.0	9	52.9
2 級	698	718	550	410	74.5	644	347	53.9	346	49.6
3 級	501	444	480	386	80.4	484	400	82.6	359	71.7
合 計	1,975	1,930	1,638	1,164	71.1	1,742	1,065	61.1	1,030	52.2

【随時実施】

級 別	受 検 申請者数	(前年度) 受 検 申請者数	学科試験			実技試験			技能検定 合格者数	合格率 (%)
			受 検 申請者数	合格者 数	合格率 (%)	受 検 申請者数	合格者 数	合格率 (%)		
基礎2級	2,684	2,411	2,567	2,467	96.1	2,652	2,475	93.3	2,488	92.7
基礎1級 ・随時3級	36	—	35	29	82.9	32	31	96.9	29	80.6

(3) 技能士数累計 (昭和34年から平成29年3月31日)

(単位：人)

特 級	1 級	単一等級	2 級	3 級	基礎1級 ・随時3級	基礎2級	合 計
907	35,586	2,369	58,449	10,205	57	22,868	130,441

(4) 会議等

ア 技能検定関係会議の開催

- ・前期技能検定実技試験実施打合せ会議

日 時 平成28年5月26日(木)

場 所 埼玉県浦和合同庁舎

- ・後期技能検定実技試験実施打合せ会議

日 時 平成28年11月24日(木)

場 所 埼玉県浦和合同庁舎

イ 技能検定関係会議等への出席

- ・平成28年 5月13日(金)

前期技能検定担当課長会議

中野サンプラザ(東京都)

- ・平成28年11月 1日(火)

後期技能検定担当課長会議

中野サンプラザ(東京都)

(5) 「技能検定集中強化プロジェクト」の取組

若年者の技能検定受検の支援や、技能検定合格者に対するフォローアップ講習会の実施、及び技能検定実習制度の見直し等に伴う試験実施体制の確保などに取組み、技能検定受検者の拡大や技能士のフォローアップを行った。

(6) 技能検定委員

ア 技能検定委員の委嘱

技能検定実技試験は、技能検定委員が中心となって実施している。技能検定委員の質を保ち、厳正・公平な検定を実施するために、技能検定委員を委嘱している。

イ 委嘱数

(単位：人)

	検定委員	補佐員	合計
事業所・団体	546	268	814
公共関係	109	51	160
合計	655	319	974

(7) 技能検定合格者に対する技能検定カード及び技能士手帳の発行

平成28年度発行数 技能検定カード 587件
技能士手帳 183件

2 CADトレース技能審査試験

(1) 受験申請受付日等

項目	前期	後期
受験申請受付	平成28年 6月20日(月)から " 7月 1日(金)まで	平成28年 11月14日(月)から " 11月25日(金)まで
試験 実施日	建築部門 平成28年 9月11日(日)	平成29年 2月11日(土)
	機械部門 " 9月10日(土)	" 2月12日(日)
合格発表	平成28年10月31日(月)	平成29年 3月31日(金)

注) 機械部門及び建築部門とも、前期は初級・中級・上級、後期は初級・中級の試験を実施。

(2) 実施結果

区分	受験申請者数 (人)	合格者数 (人)	合格率 (%)
機械部門 上級	1	0	0.0
" 中級	2	0	0.0
" 初級	40	9	22.5
建築部門 上級	0	0	0.0
" 中級	3	0	0.0
" 初級	1	0	0.0
総数	47	9	19.1

3 コンピュータサービス技能評価試験

(1) 実施日程【認定施設・登録試験施設】

平成28年5月20日(金)から平成29年3月31日(金)の間に、各認定施設において年間計画に基づき実施した。

(2) 実施結果

区 分	受験申請者 (人)				合格者数 (人)				合格率 (%)			
	1級	2級	3級	合計	1級	2級	3級	合計	1級	2級	3級	合計
ワープロ部門	0	0	1	1	0	0	1	1	0.0	0.0	100.0	100.0
表計算部門	0	0	2	2	0	0	2	2	0.0	0.0	100.0	100.0
データベース部門	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
合 計	0	0	3	3	0	0	3	3	0.0	0.0	100.0	100.0

(3) 技士数累計 (昭和60年から平成29年3月31日まで)

(単位:人)

分 野	OA機器操作				コンピュータリテラシー	合 計
	ワープロ	表計算	データ ベース	オフィス ドキュメント	BASIC	
1 級	194	9	1	0	115	319
2 級	4,163	502	25	0	2,266	6,956
3 級	15,931	4,547	92	4	8,535	29,109
合 計	20,288	5,058	118	4	10,916	36,384

4 ビジネス・キャリア検定試験

(1) 受験申請受付日等

項目	前 期	後 期
受験申請受付	平成28年 4月15日(金)から " 7月27日(水)まで	平成28年10月 3日(月)から " 12月19日(月)まで
試験実施日	平成28年10月 2日(日)	平成29年 2月19日(日)
合格発表日	平成28年11月 4日(金) [2・3級] " 年12月 9日(金) [1級]	平成29年 3月17日(金)

(2) 実施結果

級 別	受験申請者数 (人)	合格者数 (人)	合 格 率 (%)
1 級	4	0	0.0
2 級	677	192	28.4
3 級	914	391	42.8
BASIC級	13	12	92.3
総 数	1,608	595	37.0

II 技能振興

1 技能振興事業

(1) 技能五輪埼玉県地方大会

技能五輪埼玉県地方大会には、前期に9職種60人、後期に3職種94人の参加があった。

平成28年度前期地方大会において選抜された7職種19人と、平成27年度後期地方大会において選抜された2職種14人、及び地方大会の職種以外の職種の予選会において選抜された3職種8人と、関係団体等から推薦された4職種9人の合計16職種50人を、第54回技能五輪全国大会(開催地:山形県)へ本県代表選手として派遣した。

期 別	職種数	参加申込者人数(五輪+2級兼)	全国大会出場者数	技能証交付数
前 期	9	60 (50+10)	7職種19人を第54回大会へ派遣	45
後 期	3	94 (85+9)		65
合 計	12	154		110

注) 参加申込者数の()内のうち、後者の数字は技能検定(2級)を同時に申請している人の数を示す。

(2) 技能五輪全国大会

平成28年10月21日(金)から10月24日(月)までの4日間(一部先行実施あり)、山形県14カ所の施設を競技会場として開催された第54回技能五輪全国大会へ、16職種50人を本県の代表選手として派遣し、9職種24人が入賞した。

ア 埼玉県選手団選手激励会

- ・日 時 平成28年 9月 9日(金)
- ・場 所 県民健康センター

イ 第54回技能五輪全国大会(開催地:山形県内)

- ・開会式 平成28年10月21日(金) 山形県総合運動公園総合体育館
- ・競 技 平成28年10月22日(土)~23(日) 山形市、天童市、寒河江市等の競技会場
- ・閉会式 平成28年12月24日(月) 山形県総合運動公園総合体育館
- ・参加選手数 全国 41職種 約1,300人

ウ 本県の参加選手の内訳

競 技 職 種	所 属	人 数
抜 き 型	富士電機エフテック(株)	3
メカトロニクス	ボッシュ(株)	2
構造物鉄工	埼玉県立川越高等技術専門校	1
"	埼玉県立春日部高等技術専門校	2
電 工	(株)関電工 埼玉支社	1
左 官	ものづくり大学	3
家 具	ものづくり大学	5
建築大工	ポラスハウジング協同組合	4
"	ものづくり大学	3
"	埼玉土建一般労働組合	1
"	埼玉県立熊谷高等技術専門校	2
フラワー装飾	テクノ・ホルティ園芸専門学校	3
洋 裁	(株)プラス・ワン	1
洋菓子製造	埼玉ベルエポック製菓調理専門学校	1
西洋料理	埼玉ベルエポック製菓調理専門学校	4
"	パレスホテル大宮	1
"	ザ・ロイヤルダイナスティ大宮	1
日本料理	J Pホテルサービス(株) ラフレさいたま	2
レストランサービス	パレスホテル大宮	1
冷凍空調技術	J R東日本テクノロジー(株)	2
"	埼玉県立中央高等技術専門校	2
情報ネットワーク施工	(株)協和エクシオ	4
と び	埼玉県立熊谷工業高等学校	1
16職種		50

エ 第54回技能五輪全国大会入賞選手結果報告会

- ・日 時 平成28年11月25日(金)
- ・場 所 埼玉県知事公館

オ 本県の入賞者一覧《金賞2人、銀賞5人、銅賞4人、敢闘賞13人》

成 績	職 種	氏 名	所 属
金 賞	建築大工 情報ネットワーク施工	森脇 康太	ものづくり大学
		清水 義晃	(株)協和エクシオ
銀 賞	家 具 建築大工 " フラワー装飾 洋 裁	山口 智大	ものづくり大学
		手島 脩兵	ものづくり大学
		大崎 則治	ポラスハウジング協同組合
		鳥羽 公香	テクノ・ホルティ園芸専門学校
		福田 香奈子	(株)プラス・ワン
銅 賞	左 官 西洋料理 " 情報ネットワーク施工	田中 健太	ものづくり大学
		島崎 亜里沙	パレスホテル大宮
		高比良 望	埼玉県ベルエポック製菓調理専門学校
		太田 卓也	(株)協和エクシオ
敢 闘 賞	家 具 " 建築大工 " " " フラワー装飾 " 西洋料理 " 冷凍空調技術 情報ネットワーク施工 と び	針生 直樹	ものづくり大学
		渡邊 恵子	ものづくり大学
		本多 諒平	ものづくり大学
		田中 凱	ポラスハウジング協同組合
		藤島 侃士	ポラスハウジング協同組合
		成川 弘将	埼玉土建一般労働組合
		福澤 風歌	テクノ・ホルティ園芸専門学校
		柏 京香	テクノ・ホルティ園芸専門学校
		鄭 大羽	埼玉県ベルエポック製菓調理専門学校
		佐藤 あすか	埼玉県ベルエポック製菓調理専門学校
		玉木 大介	JR東日本テクノロジー(株)大宮支店
		牧野 直征	(株)協和エクシオ
		吉野 陸斗	埼玉県熊谷工業高等学校
中央職業能力開発協会会長賞(特別賞)		埼玉県選手団	

(3) 若年者ものづくり競技大会

平成28年8月8日(月)(一部先行実施あり)に、栃木県の栃木県立県央産業技術専門学校等全国4会場で開催された「第11回若年者ものづくり競技大会」へ3職種4人が出場し、2人が入賞した。

ア 第11回若年者ものづくり競技大会(開催地:栃木県・沖縄県)

- ・競技日 平成28年8月8日(月) 栃木県立県央産業技術専門学校(宇都宮市) ほか
- ・参加選手数 全国 14職種 359人

イ 本県の入賞者一覧

成 績	職 種	氏 名	所 属
敢 闘 賞	フライス盤 建築大工	吉田 尚真	埼玉県立中央高等技術専門学校
		木下 和哉	ものづくり大学

(4) 技能グランプリ

平成29年2月10日(金)から13日(月)までの4日間にわたり、静岡県で開催された「第29回技能グランプリ」に11職種23人が本県の代表選手として派遣され、5職種7人が入賞した。

ア 技能グランプリ埼玉県選手団選手激励会

- ・日 時 平成29年1月17日(火)
- ・場 所 埼玉県知事公館 大会議室

イ 第29回技能グランプリ(開催場所:静岡県)

- ・日程
開会式 平成29年2月10日(金) 静岡市民文化会館(静岡市葵区)

競技 平成29年2月11日(土)～12日(日) ツインメッセ静岡(静岡市駿河区)
 閉会式 平成29年2月13日(月) 静岡市民文化会館(静岡市葵区)
 参加選手数 全国30職種 514人

ウ 本県の参加選手の内訳

競技職種	所属(推薦団体)	人数
婦人服製作	埼玉県洋裁技能士会	1
石工	埼玉県石材業協会技能士会	2
建築大工	建設埼玉技能士会	2
〃	埼玉土建一般労働組合	3
〃	埼玉県大工技能士匠の会	4
畳製作	埼玉県畳技能士会	1
プラスチック系床仕上げ	埼玉県内装仕上施工技能士会	1
壁装	〃	1
機械組立て	富士電機機器制御株式会社上事業所技能士会連合会	1
ガラス施工	埼玉県板硝子商工協同組合	1
印章木口彫刻	埼玉県印章業技能士会	2
園芸装飾	埼玉県インドア・グリーン協会	3
フラワー装飾	埼玉県フラワー装飾技能士会	1
11職種		23

エ 本県の入賞者一覧《銀賞1人、銅賞4人、敢闘賞2人》

成績	競技職種	氏名	所属(推薦団体)
銀賞	石工	伊東 利浩	埼玉県石材業協会技能士会
銅賞	建築大工	多比良 和矢	埼玉土建一般労働組合
	〃	東吉 雄一	埼玉県大工技能士匠の会
	機械組立て	高橋アレキサンダー	富士電機機器制御株式会社上事業所技能士会連合会
敢闘賞	園芸装飾	金子 峻昌	埼玉県インドア・グリーン協会
	建築大工	隅 悠多	埼玉県大工技能士匠の会
	フラワー装飾	有蘭 直美	埼玉県フラワー装飾技能士会

オ 知事への入賞選手の結果報告会

- ・日時 平成29年3月3日(金)
- ・場所 埼玉県知事公館 大会議室

(5) 会長表彰

技能検定試験及び技能五輪地方大会等成績優秀者に対して知事及び会長連名表彰を行った。

	技能検定試験成績優秀者(人)				技能五輪地方大会成績優秀者(人)
	1級	単一等級	2級	3級	
平成27年度後期	5	7	18	45	7
平成28年度前期	18	0	27	58	8
合計	23	7	45	103	15

その他の技能振興関係会長表彰

- ・認定職業訓練校訓練生成績優秀者 11人

(6) 会長感謝状の贈呈

認定職業訓練及び技能検定等に係わる優良団体、事業所、及び功労者に対して知事及び会長連名感謝状の贈呈を行った。

知事及び会長連名感謝状贈呈

- ・認定職業訓練推進功労者 9人
- ・技能検定委員功労者 18人
- ・技能振興功労者 2人
- ・技能検定推進優良事業所及び団体 3件

その他の会長感謝状贈呈

- ・退任役員功労者 4人

2 能力開発振興事業

(1) 彩の国職業能力開発促進大会

「第24回彩の国職業能力開発促進大会～技能者表彰式～」を開催した。

- ・日程 平成28年11月17日(木)
- ・会場 さいたま市民会館うらわ

ア 表彰及び感謝状の贈呈

- ・知事表彰
- ・知事及び職業能力開発協会会長との連名による表彰
- ・知事及び職業能力開発協会会長との連名による感謝状の贈呈

イ 紹介

- ・叙勲受章者
- ・黄綬褒章受章者
- ・厚生労働大臣表彰受賞者
- ・第23回職業訓練教材コンクール受賞者
- ・第11回若年者ものづくり競技大会入賞者
- ・第53回技能五輪全国大会入賞者

(2) 訓練・講演等

事 項	実 施 状 況	
	日時・場所	摘 要
<訓練> 職業訓練指導員講習 (48時間講習) (第1回)	平成28年8月29日(月) ～31日(水)、 9月5日(月)～7日(水) 大宮ソニックシティビル	職業訓練指導員として必要な指導方法等について、その能力を付与するために、職業能力開発促進法に基づいて実施。講習受講者のうち、確認テスト合格者には、修了証書を交付した。
<訓練> 職業訓練指導員講習 (48時間講習) (第2回)	平成29年2月24日(金) ～26日(日)、 3月3日(金)～5日(日) 大宮ソニックシティビル	第1回 修了者21人(申請者23人) 第2回 修了者55人(申請者55人)

(3) 研修・講習等

事 項	実施状況	
	日時・場所	摘 要
新入社員研修	平成28年4月6日(水) ・7日(木) あけぼの会館(浦和)	新入社員を対象に、社会人としての基本的なマナーやビジネスコミュニケーションスキルの習得を目的とした講習を行った。 参加者13人
職業訓練指導員 試験準備講習会	平成28年7月16日(土) 大宮ソニックシティビル	職業訓練指導員試験の受験予定者を対象とした、学科試験の中の「指導方法」について、指導員用テキスト等を使用し講習を行った。 参加者50人

Ⅲ 受託事業

1 若年技能者人材育成支援等事業【厚生労働省からの受託事業】

(1) 地域における技能振興

① 技能五輪全国大会の予選の実施等

ア 技能五輪全国大会の予選の実施

技能検定2級実技課題により予選を実施することとされていない以下の2職種について、予選会を実施した。

- ・洋菓子製造 実施日 平成29年2月9日(木) 参加者数3人(欠席除く)
- ・西洋料理 実施日 平成29年2月11日(土) 参加者数5人(欠席除く)

イ 技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会への参加支援の実施

技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会について、本県から出場した選手及びその指導者の旅費と工具の運搬費の援助を行った。

- ・第11回若年者ものづくり競技大会(栃木県、沖縄県)
選手4人 指導者3人 合計7人
- ・第54回技能五輪全国大会(山形県)
選手38人 指導者18人 合計56人

② ものづくりの魅力、技能者の持つ技能を伝えるための取組

ア ものづくりマイスター以外の熟練技能者の活用

(ア) イベントの実施

○ものづくり技能フェスタの開催

- ・ソニックシティ会場(さいたま市)

開催日 平成28年9月3日(土)、4日(日)

会場 ソニックシティ第1～第4展示場及びイベント広場

内容 熟練技能者の製作実演・ステージ実演〔実演数12〕、作品展示
ものづくり体験〔13職種延べ30メニュー 体験者数1,086人〕 他

来場者数 3,800人

- ・ものづくり大学(行田市)

開催日 平成28年10月29日(土)、30日(日)

会場 ものづくり大学

内容 ものづくり体験〔6職種延べ12メニュー 体験者数481人〕 他

※碧蓮祭(ものづくり大学主催)及び技能まつり(埼玉県技能士会連合会主催)と併催

来場者数 10,000人(ものづくり大学発表)

(イ) ものづくりマイスター以外の熟練技能者の派遣

○熟練技能者等の派遣による若年技能者等に対する実技指導

ものづくりマイスターの制度の対象となっていない職種について、熟練技能者等の派遣による実技指導を実施した。

ア) 派遣先

- ・中小企業への派遣・・・1社
- ・教育訓練機関への派遣・・・9校

イ) 派遣職種

園芸装飾、フラワー装飾、西洋料理、着付け、化学分析

ウ) 受講者数 延べ1,586人日

○地域でのものづくりの講話等の開催

熟練技能者等を派遣し、職業講話、技能実演やものづくり体験等を実施した。

県内小学校1校 派遣職種：フラワー装飾 参加者数：31人

イ 卓越した技能者の表彰(現代の名工)展の実施

中央技能振興センター、東京都(幹事県)を始め関東甲信越コーナーと協力して実施した。

- ・実施日 平成28年9月14日(水)・15日(木)
- ・会場 東京シティアイパフォーマンスゾーン
- ・内容 現代の名工の作品、紹介パネル展示及びトークイベントなど

ウ 技能競技大会展の実施

中央技能振興センター、栃木県(幹事県)を始め関東甲信越コーナーと協力して実施した。

- ・実施日 平成28年7月29日(金)

- ・会 場 イオンモール小山
 - ・内 容 各技能競技大会パネル展示、技能競技大会メダリストによる競技課題実演など
- エ 技能グランプリを活用した技能の理解促進
若年技能者のモチベーション向上等を図るための技能グランプリ見学の実施を計画した。
- ・実施期日 平成29年2月11日(土)
 - ・見学会場 第29回技能グランプリ競技大会会場：ツインメッセ静岡
 - ・参加者数 30人(バス1台)
- ※降雪による通行止めの影響で、途中で中止とした。
- オ 技能士展の実施
中央技能振興センター、東京都(幹事県)を始め関東甲信越コーナーと協力して実施した。
- ・実施日 平成28年10月1日(土)・2日(日)
 - ・会 場 新宿駅西口広場イベントコーナー
 - ・内 容 各県における技能士の活動状況、技能士制度の紹介など
- カ 技能伝承に取り組む企業の好事例発表及び意見交換
好事例となる取組を行う企業について、発表する場を設け、参集者と意見交換を実施した。
- ・実施日 平成28年11月24日(木)
 - ・会 場 埼玉県浦和合同庁舎会議室
 - ・参加者数 5社
- キ 「地域発! いいもの」応援
ホームページにて「地域発! いいもの」応援として、取組又は制度の募集を行った。

(2) ものづくりマイスターの認定、登録に関する業務

- ① ものづくりマイスターの開拓、説明、申請書類の取りまとめ
 - ・ものづくりマイスターの認定者数18職種32人(累計46職種226人)
- ② ものづくりマイスターに対する研修
 - ・ものづくりマイスターに対して指導技法等研修の実施(2回)・・・14人
 - ・ものづくりマイスター職種別指導技法研究会(中央技能振興センター主催)・・・3人

(3) ものづくりマイスターの活用に係る業務

- ① 若年技能者の人材育成に係る相談・援助
地域技能振興コーナーにおいて、窓口を設置し、企業、団体、学校等からの相談に応じ、コーディネータの訪問などによるものづくりマイスターの派遣のコーディネートを行った。
- ② ものづくりマイスターの派遣による指導の実施

ア ものづくりマイスターの派遣による指導の実施
中小企業、業界団体、工業高校等からの要望を受けて、ものづくりマイスターを派遣し、指導を行った。

(ア) 派遣先

 - ・中小企業等への派遣・・・11件
 - ・教育訓練機関への派遣・・・20校

(イ) 派遣職種
造園、鋳造、機械加工、建築板金、仕上げ、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、婦人子供服製造、家具製作、菓子製造、建築大工、とび、左官、畳製作、配管、表装、内装仕上げ施工

(ウ) 受講者数 延べ4,220人日

イ 「目指せマイスター」プロジェクト

- (ア) 「ものづくりの魅力」の発信
学校の授業等に、ものづくりマイスターを派遣し、講義を行い、併せて、ものづくり体験等を行った。
- ・学校の授業等への、ものづくりマイスターの講師派遣
県内小学校3校
派遣職種：鋳造、建築板金、石材施工、左官、菓子製造
参加者数：延べ299人日
 - ・学校の教師を対象とした「ものづくりの魅力」講座等への、ものづくりマイスターの講師派遣
県内小学校3校 参加者数：11人
 - ・学生生徒の保護者等を対象とした「ものづくりの魅力」講座等への、ものづくりマイスターの講師派遣
県内小学校2校 参加者数：160人

(イ) 若者に対する「ものづくりの魅力」の発信

地域若者サポートステーションからの要請に応じて、ものづくりマイスターを派遣した。

1件 派遣職種：鋳造 参加者数：3人

(4) 地域公共団体、経済団体等との連携会議の設置・運営

埼玉県、埼玉労働局、経済団体、ものづくり関係団体等との連携会議により、事業の円滑な実施を図った。

開催時期

・第1回 平成28年 6月 3日(金) 埼玉県浦和合同庁舎

・第2回 平成28年12月 6日(火) 埼玉県浦和合同庁舎

2 キャリア支援企業創出促進事業【厚生労働省からの受託事業】

(1) 職業能力開発サービスセンター業務

企業における従業員の能力開発についての教育プラン作りや各種情報の提供、労働者のキャリア形成に関する相談・支援及び情報提供を専門のキャリア開発アドバイザー1人及び人材育成コンサルタント2人・キャリア形成サポーター1人の体制で無料相談・援助サービス等を実施した。

ア 企業内キャリア形成支援に関する助言・指導、情報提供

能力開発の進め方・プラン作り、各種教育訓練施設利用、各種能力開発給付金利用、能力開発及びキャリア形成推進に関する情報・資料提供等の促進

イ 職業能力開発推進者選任数の拡大

職業能力開発推進者選任数：平成28年度末推進者数：4, 104人

ウ 職業能力開発推進者選任調べの受理・管理

エ キャリア開発アドバイザー・人材育成コンサルタント・キャリア形成サポーターによる人材育成支援業務

・企業訪問数・・・・・・・・・・・・・・・・・・年 199社

・助言・指導、情報提供数・・・・・・・・・・年8, 208件

・地域での移動相談コーナー設置・・・・・・・・年 2回

オ サービスセンター業務に係る情報収集・ニーズ把握

・アンケート調査実施・・・・・・・・・・年 64件

(2) 職業能力開発推進者講習の業務

職業能力開発推進者講習の開催

・導入レベルのキャリアコンサルティング講習・・・・・・・・年 2回

「キャリア・コンサルティング基礎的技法」

第1回 実施期日：平成28年9月6日(火)・7日(水)

会 場：大宮ソニックシティビル

参加者数：32人

第2回 実施期日：平成29年1月31日(火)・2月1日(水)

会 場：大宮ソニックシティビル

参加者数：32人

IV その他

1 会議の開催

事 項	実 施 状 況	
	日時・場所	摘 要
監査	平成28年4月26日(火) 平成28年5月9日(月) 埼玉県浦和合同庁舎	監事2人による諸帳簿等の監査実施
第1回理事会	平成28年5月10日(火) 埼玉県浦和合同庁舎	理事会構成役員総数32人中、27人が出席(うち委任状12人)、岡村藤美会長が議長となり次の議案について審議し承認可決された。 議 事 第1号議案 平成27年度事業報告について 第2号議案 平成27年度収支決算について 第3号議案 剰余金の処分について 第4号議案 役員の補充選任について 第5号議案 新規加入会員の承認
第39回通常総会	平成28年5月20日(金) パレスホテル大宮	会員数227人中186人(委任状を含む)が出席、岡村藤美会長が議長に選任され次の議案について審議し承認可決された。 議 事 第1号議案 平成27年度事業報告について 第2号議案 平成27年度収支決算について 第3号議案 剰余金の処分について 第4号議案 平成28年度事業計画(案)について 第5号議案 平成28年度収支予算(案)について 第6号議案 役員の補充選任について
第2回理事会	平成29年3月22日(水) 埼玉県浦和合同庁舎	理事会構成役員総数32人中、30人が出席(うち委任状9人)が出席し、岡村藤美会長が議長に選任され次の議案について審議し承認可決された。 議 事 第1号議案 平成29年度事業計画(案)について 第2号議案 平成29年度収支予算(案)について 第3号議案 次期役員選出について 第4号議案 新規加入会員の承認について

2 主な会議への出席

- ・平成28年6月15日（水） 中央職業能力開発協会第52回理事会
第37回通常総会・第53回理事会
（東京都：中野サンプラザ）
- ・平成29年2月 6日（月） 中央職業能力開発協会主催 関東・甲信越ブロック会議
（東京都：AP 西新宿）
- ・平成29年3月15日（水） 中央職業能力開発協会第54回理事会
（東京都：中野サンプラザ）

3 会員数

区 分		平成28年3月末	平成29年3月末
認 定 訓 練	単 独	5	5
	共 同	11	11
団 体		76	75
会 社		125	127
賛 助		7	7
合 計		224	225

※数字は3月末での入会申込及び退会届があった数です。

4 広報関係

- ・会報「能力開発さいたま」を年2回（No.90…850部、No.91…800部）発行し、会員等各方面に配布した。