

令和5年度 事業報告について

〔自 令和5年4月 1日〕
〔至 令和6年3月31日〕

第1 総務関係

1 会務

理事会及び通常総会を開催し、事業計画や実績及び収支予算や決算などの議案を審議していただき、全ての議案について原案どおり議決されました。

区分	開催日	開催場所	審議事項
監事監査	令和5年5月10日(水)	県立地域職業訓練センター	令和4年度業務及び経理状況について監査
第1回理事会	令和5年5月29日(月)	同上	通常総会提出議題について審議
通常総会	令和5年6月28日(水)	同上	①令和4年度事業報告について ②令和4年度収支決算等について ③令和4年度剰余金処分(案)について ④令和5年度事業計画(案)及び収支予算(案)について
第2回理事会	令和6年3月27日(水)	同上	①令和6年度事業計画(案)について ②令和6年度収支予算(案)について

2 会員の加入状況

令和5年度は、2会員が退会し、会員総数は 112会員となりました。

区分	期首	増加	減少	期末
団体会員	39	0	0	39
企業会員	75	0	2	73
合計	114	0	2	112

3 各種会議

各種会議に参加し、国の情報収集や各県協会との情報交換を行いました。

会議名	主催・幹事	開催日	開催方法
中国・四国ブロック会議	山口県協会	令和5年 6月 8日(木)	山口市で集合会議
四国ブロック会議	愛媛県協会	令和5年12月14日(木)	松山市で集合会議
中国・四国・九州ブロック専務理事・事務局長会議	中央協会	令和6年 2月13日(火)	WEB会議

4 広報

各種媒体を通して、広報活動を行いました。

- (1) ホームページを通じて、技能検定関連情報や職業訓練指導員講習案内などの情報提供
- (2) 技能検定受検案内(前期・後期)を作成・配布、ポスター掲示
- (3) 技能五輪全国大会・技能グランプリ全国大会の冊子、ポスターの掲示
- (4) ものづくりマイスター事例集等の掲示

第2 技能検定等事業

1 技能検定試験の実施

(1) 定期検定

前期は 25 職種、31 作業の、また後期は 26 職種、30 作業の技能検定試験を行いました。

ア 実施日程

区 分	前 期	後 期
申請受付	4月3日(月)～4月14日(金)	10月2日(月)～10月13日(金)
実技試験実施期間	6月24日～9月5日(造園以外)、 10月14日(造園)	1月6日(土)～2月11日(日)
学科試験	7月9日(日)、8月20日(日)、 8月27日(日)、9月3日(日)	1月21日(日)、1月28日(日)、 1月31日(水)、2月4日(日)
合格発表	8月25日(金)、9月29日(金) 11月10日(金)(造園)	3月8日(金)

イ 実施結果

	等 級	受検申請者数(人)	合格者数(人)	合格率(%)
前 期	1 級	106	50	47.2
	単一等級	21	10	47.6
	2 級	75	43	57.3
	3 級	69	57	82.6
	小 計	271	160	59.0
後 期	特級	7	4	57.1
	1 級	98	44	44.9
	2 級	64	29	45.3
	3 級	91	66	72.5
	小 計	260	143	55.0
	合 計	531	303	57.1

(参考)

受検申請者数及び合格者数等の推移(過去5年間)

区 分	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
受検申請者数	593	595	323	606	488
合格者数	344	360	193	357	289
合格率(%)	58.0	60.5	59.8	58.9	59.2

(2) 随時検定

外国人技能実習生を対象とした随時2級、随時3級、基礎級の技能検定試験を随時行いました。

区分	実技受検申請者数	実技合格者数	合格率	作業数	日数	延回数	受入団体数	受入企業数
随時2級	63	38	60.3	14	27	31	18	27
随時3級	86	81	94.2	16	23	23	15	25
基礎級	254	237	93.3	27	57	65	41	78
合計	403	356	88.3					

(参考)

実技のみの受検申請者数及び合格者数等の推移(過去5年間)

区分	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
受検申請者数	296	428	383	345	310
実技合格者数	290	399	350	310	272
合格率(%)	98.0	93.2	91.4	89.9	87.7

受検者の多い国籍順(令和5年度)

順位	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
国籍	ベトナム	インドネシア	ミャンマー	フィリピン	中国
人数	220	63	37	29	20
割合(%)	54.6	15.6	9.2	7.2	5.0

受検者の多い職種順(令和5年度)

順位	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
職種	婦人子供服製造	工業包装	とび	型枠施工	鉄筋施工
人数	90	43	41	40	24
割合(%)	22.3	10.7	10.2	9.9	6.0

(3) 技能検定関係会議

ア 全国会議

会議名	主催	開催日	開催方法
都道府県職業能力開発協会技能検定担当課長会議	中央協会	(前期)令和5年5月12日(金) (後期)令和5年11月10日(金)	WEB会議
技能検定実技試験水準調整会議	中央協会	(後期)令和5年11月10日(金)	同上

イ 技能検定委員水準調整会議の開催

実技試験の評価水準の統一性や試験当日の円滑な運営を協議するために、技能検定委員水準調整会議を開催しました。

区分	開催日	出席者数(延べ)	開催場所
前期	令和5年5月30日(火)~6月5日(月)	61人	県立地域職業訓練センター
後期	令和5年11月27日(月)~12月1日(金)、 令和6年1月9日(火)	59人	//

2 技能検定フォローアップ講習の開催

過去に1級技能士になられた方の技術・技能の更なる向上を図るために、フォローアップ講習を行いました。

日 時	開催場所	内 容	受講人員
令和6年2月2日(金)、 3日(土) 各8時30分~16時30分	(株)庭園センター 吉川町敷地 (香南市吉川町)	高知の庭づくり塾 (延段を入れた小庭) 講師：島井 聡 氏 横山 信介 氏	延べ26人

第3 職業訓練振興事業

1 職業訓練指導員講習の実施

職業訓練指導員として必要な指導・訓練方法等の能力を短期間に習得してもらうための職業訓練指導員講習(48時間講習)を行いました。

日 程	開催場所	内 容	受講人員
令和5年11月25日(土)、 26日(日)、 12月2日(土)、 令和6年1月3日(日)、 9日(土)、 10日(日) の6日間 ※各日とも、午前9時から 午後5時まで	県立地域 職業訓練 センター	<ul style="list-style-type: none"> 職業能力開発促進法、教科指導法、事例研究 講師：畠山 芳直氏(元訓練校指導員) 訓練生の心理・生活指導、職業訓練原理 講師：榎木 茂氏(元訓練校指導員) 労働基準法、職業安定法 講師：三本 憲佳氏(社会保険労務士) 労働安全衛生法 講師：田内 孝也氏(労災防止指導員) 	6人

第4 職業能力評価事業

1 コンピュータサービス技能評価試験の実施

中央職業能力開発協会との共催により、事業所等でコンピュータを活用した各種サービスを行う方々や、コンピュータの操作方法を学習した方々の操作能力を評価する試験を、認定施設(キャリアサポート(安芸市))を通じて随時行いました。

部 門	級	受検申請者数	合格者数	合格率(%)
ワープロ部門	2級	13	10	76.9
	3級	23	21	91.3
表計算部門	2級	2	2	100.0
	3級	28	26	92.9
合 計		66	59	89.4

第5 技能尊重気運醸成事業

1 職業能力開発促進大会の開催

高知県と高知市との共催により、令和5年度高知県職業能力開発促進大会を開催し、技能検
定功労者及び優秀技能者等96人を表彰しました。

(1) 開催日：令和5年12月7日（木）

(2) 場 所：高知県立地域職業訓練センター

単位：人、団体・事業所

表彰区分	個人	団体・事業所	合計
技能検定優良事業所・功労者表彰	10		10
厚生労働大臣表彰（伝達）	1		1
高知県知事表彰	1		1
中央職業能力開発協会長表彰（伝達）	3		3
高知県職業能力開発協会長賞	5		5
官庁営繕工事現場常駐制度表彰	1		1
高知市長表彰	1		1
優秀技能者表彰	85		85
高知県知事賞	10		10
1級	9		9
単一等級	1		1
高知県職業能力開発協会長賞	36		36
1級	5		5
単一等級	1		1
2級	13		13
3級	17		17
高知県職業能力開発協会技能奨励賞	39		39
1級	14		14
単一等級	1		1
2級	10		10
3級	14		14
合 計	96		96

2 技能競技大会への参加

(1) 技能五輪全国大会への参加推薦

愛知県で開催された「第61回技能五輪全国大会」に、1職種1人の参加推薦を行いました。

ア 開催場所：愛知県国際展示場、学校法人啓倫学園 国際製菓専門学校（東京都）など

イ 開催日程：令和5年11月17日（金）～21日（火）

ウ 参加被推薦者及び職種

参加被推薦者名	職種	所属
野島 光	洋菓子製造	学校法人三谷学園 RKC 調理製菓専門学校 調理師科

エ 受賞結果：入賞なし

(2) 若年者ものづくり競技大会への参加推薦

静岡県で開催された「第18回若年者ものづくり競技大会」に、3職種3人の参加推薦を行いました。

ア 開催場所：ツインメッセ静岡など

イ 開催日程：令和5年8月1日（火）～2日（水）

ウ 参加被推薦者及び職種

参加被推薦者名	職種	所属
門田 隼斗	建築大工	高知県立中村高等技術学校 木造建築科2年
成岡 杏莉	機械製図（CAD）	高知職業能力開発短期大学校 生産技術科2年
渡邊 佑典	ITネットワークシステム管理	高知職業能力開発短期大学校 電子情報技術科2年

エ 受賞結果：「ITネットワークシステム管理」職種に参加した渡邊佑典さんが、「金賞/厚生労働大臣賞」を受賞。

第6 受託事業

1 高知県立地域職業訓練センター管理運営事業（高知県受託）

高知県から令和8年度までの指定管理者としての指定を受け、高知県立地域職業訓練センターの適正な管理運営を行いました。

なお、当訓練センターの利用者の利便性の向上を図るため、施設予約状況をホームページ上で把握できるようにホームページの改修を行いました。

(1) 会議室別利用状況

会議室名等	利用件数	延べ利用者数(人)
会議室	29	459
第1研修室	70	615
第2研修室	64	937
第3研修室	66	1,413
第4研修室	78	2,113
第5研修室	149	8,799
実習場	107	2,282
実習研修室	9	189
合計	572	16,807

(2) 利用目的別利用状況

区分	利用目的	利用件数	延べ利用者数(人)
認定 訓練	普通職業訓練（普通課程）	—	—
	〃（短期課程）	45	796
そ の 他	職業に関する研修・講習・講座等	283	10,927
	技能検定試験会場	86	1,383
	各種会議・展示会等	158	3,701
合計		572	16,807

2 高知県ものづくり名人派遣事業（高知県受託）

ものづくりの機会を通して、次世代を担う若者たちに本県の技能への関心を高めてもらうために、11職種のものづくり名人を小・中・高校及び特別支援学校に34回延べ53人を派遣し、延べ830人にもものづくりの魅力を伝えました。

単位：回

職種	区分	小学校	中学校	高等学校	特別支援学校	高等技術学校	合計
陶器		5	1		2		8
和菓子				4	3		7
中国料理		1			4		5
珊瑚加工			1	1	1	1	4
日本料理				2	1		3
洋菓子				2			2
大工			1				1
印章				1			1
染織工芸					1		1
板金				1			1
ガラス工芸						1	1
合計		6	3	11	12	2	34

3 若年技能者人材育成支援等事業（厚生労働省受託）

中小企業や工業高校等の要請に応じ、ものづくりマイスターを派遣して、実技指導を行うとともに、小・中学校、地域若者サポートステーション、公共施設等での「ものづくり体験」を通じて、ものづくりの魅力を発信しました。

また、「技能五輪全国大会」への参加選手の推薦及び参加支援、並びに「若年者ものづくり競技大会」への参加支援を行いました。

(1) ものづくりマイスターの認定

新たなものづくりマイスターの認定に向けて取り組み、中央技能振興センターに対し1職種1人の認定申請を行い、認定を受けました。

認定日	氏名（敬称略）	認定職種
令和6年1月30日	西川 裕子	菓子製造（洋菓子製造）

(2) ものづくりマイスターの派遣

ア 実技指導の実施

(ア) 企業等への実技指導

ものづくりマイスターを中小企業3社及び工業高校等5校に派遣し、延べ60回458人に実技指導を行いました。

単位：回（人）

	企業・団体・学校名	職種	回数	延人数
企業	(株)垣内	鉄工（溶接）	10	21
	兼松エンジニアリング(株)	鉄工（溶接）	3	9
	(株)泉井鐵工所	機械製図	7	28
小計			20	58
工業高校等	安芸高校(桜ヶ丘)環境建設科住環境専攻	建築大工	9	18
	須崎総合高校 住環境専攻	建築大工	8	24
	高知工業高校 建築科（2コース）	建築大工	20	279
	宿毛工業高等学校 建築専攻	かわらびき	1	15
	春野高等学校 生活クリエイト系列	パン製造	2	64
小計			40	400
合計			60	458

(イ) 公共施設での実技指導

ものづくりマイスターが所属する業界団体の協力を得て、小学生を対象とした「こども鋳物教室」を開催し、「鋳物に関する座学講習」と「鋳物の製品づくり体験」を行い、小学生等36人とその保護者の参加者に、ものづくりへの関心を深めてもらいました。

単位：人

教室名	開催日	場所	参加者数	協力団体名
こども鋳物教室	令和5年11月11日（土）	地域職業訓練センター	36人	高知県工業会
合計			36人	

イ 若者に対する「ものづくりの魅力」の発信

(ア) 地域若者サポートステーションの支援対象者に対する「ものづくりの魅力発信」

こうち若者サポートステーション（高知県社会福祉協議会内）の支援対象者に、ものづくりの魅力を感じ、興味を持ってもらうことを目的として、「ものづくりマイスター」を1回派遣し、就労を目指す若者5人に「印章彫刻のものづくり体験」を行いました。

単位：人

教室名	職 種	派遣日	参加者数
仕事を知ろうセミナー 石材ハンコづくり	印章彫刻	令和5年11月22日（水）	5人
合 計			5人

(イ) 小・中学校等の児童・生徒に対する「ものづくりの魅力発信」

小・中学校の児童・生徒を対象に、「ものづくり」や「その職業」に興味を持ってもらうことを目的として、「ものづくりマイスター」を派遣し、延べ20校、602人に「ものづくり」の魅力伝える「ものづくり体験授業」を行いました。

単位：上段・校、下段・人

区分 職種	小学校	中学校	特別支援学校		合 計
			小学部	中学部	
印章彫刻	5				5
	349				349
洋菓子づくり	3		2	2	7
	68		16	12	96
パンづくり			2		2
			16		16
左官・こて絵	3	1			4
	98	6			104
建築板金	1				1
	5				5
瓦葺き	1				1
	32				32
合 計	13	1	4	2	20
	552	6	32	12	602

(3) 地域における技能振興事業

ア 第61回技能五輪全国大会への参加選手の推薦（再掲）

RKC調理製菓専門学校校長から「洋菓子職種の参加選手被推薦者候補」として情報提供（学校長推薦）を受けて、当協会の選考基準に基づいて審査した結果、「洋菓子職種の被推薦者」として決定し、技能五輪全国大会の参加選手として推薦しました。

(ア) 開催場所：学校法人啓倫学園 国際製菓専門学校（東京都立川市）

(イ) 開催日程：令和5年11月17日（金）～21日（火）

(ウ) 参加被推薦者及び職種等

参加被推薦者名	職 種	所 属
野島 光	洋菓子製造	学校法人三谷学園 RKC調理製菓専門学校 調理師科

イ 技能五輪全国大会への参加支援

上記大会への高知県からの参加選手と指導者に、旅費等の支援を行いました。

ウ 若年者ものづくり競技大会への参加支援

静岡県で開催された「第18回若年者ものづくり競技大会」への高知県参加者のうち、次の参加選手と指導者に、旅費等の支援を行いました。

(ア) 開催場所：ツインメッセ静岡など

(イ) 開催日程：令和5年8月1日（火）～8月2日（水）

(ウ) 職 種：建築大工

(エ) 参 加 者：門田 隼斗（高知県立中村高等技術学校 木造建築科2年）