

令和6年度事業報告及び収支決算について

令和6年度事業報告書

〔 自 令和6年4月1日 〕
〔 至 令和7年3月31日 〕

第1 総務関係

1 会務

事業報告や収支予算などの議案を審議するため、理事会及び通常総会を開催し、原案どおり承認された。また、業務及び経理状況について、監事監査が行われた。

区 分	開催年月日	開催場所	主な審議事項等	備 考
監事監査	令和6年 5月21日 (火)	広島県情報 プラザ2階 会議室	令和5年度業務及び経理状況についての監査	
第94回 理事会	令和6年 5月28日 (火)	広島市文化 交流会館 3階十字 星・銀河	第45回通常総会提出議題について審議 《出席者数24名(委任状を含む)》	原案どお り承認
第45回 通常総会			(1) 令和5年度事業報告及び収支決算について (2) 剰余金の処分(案)について (3) 令和6年度事業計画(案)及び収支予算(案) について (4) 役員を選任(案)について 《会員総数354人中304人出席 (委任状を含む)》	
第95回 理事会	令和7年 3月24日 (月)	広島県情報 プラザ2階 会議室	(1) 令和6年度事業報告について (2) 令和6年度補正予算(案)について (3) 令和7年度事業計画(案)及び収支予算(案) について (4) 協会職員給与規程の一部改正(案)について 《出席者数22名(委任状を含む)》	原案どお り承認

2 会員の加入状況

令和6年度は、3月31日現在で、入会4会員に対して、退会は8会員であった。

会員数の変遷(各年度末会員数)

令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
370	360	358	353	349
(△6)	(△10)	(△2)	(△5)	(△4)

(注) () は対前年度比較

3 広報

ホームページ、会報（ひろしま能力開発・年2回発行）及びポスター・チラシなどにより、協会事業の周知・活用に向けた情報提供活動を行った。

4 他の都道府県協会等との連携

各種会議を通じて、中央協会や他県協会との連携に努め、国への要望のとりまとめや情報交換などを行った。

《会議の開催状況》

会 議 名	開催県等	期 日
中央職業能力開発協会 理事会、総会	中央協会	令和6年6月20日（木）
中国・四国職業能力開発協会ブロック会議	香川県	令和6年6月27日（木）
中国ブロック専務理事・事務局長会議	鳥取県	令和6年10月8日（火）
中国・四国ブロック会議	中央協会	令和7年2月5日（水）（Web）

第2 職業能力開発評価制度推進事業

1 技能検定の実施

(1) 定期試験

広島県知事の実施公示に基づき、前期41職種70作業、後期56職種50作業について、次のとおり技能検定試験を実施した。

ア 実施日程

区 分	前 期	後 期
実施公示	3月1日(金)	9月2日(月)
申請受付	4月3日(水)～4月16日(火)	10月7日(月)～10月18日(金)
実技試験 実施期間	6月6日(木)～9月8日(日)	12月5日(木)～ 2月16日(日)
学科試験	7月14日(日)（3級※）、8月18日(日)、8月25日(日)、9月1日(日)	1月26日(日)、2月2日(日)、2月5日(水)、2月9日(日)
合格発表	8月30日(金)（3級※）、10月4日(金)	3月14日(金)

※ただし、金属熱処理職種を除く。

イ 実施日数等

区 分	実施日数	会場数	検定委員・補佐員数
学科試験	9日	延べ 28会場	—
実技試験	112日	延べ 477会場	延べ 2,389人

ウ 実施結果

令和6年度の受検申請者数は4,152人で、合格率は50.3%であった。

(単位：人、%)

区分	等級	受検 申請者A	学科試験		実技試験		合格者B	合格率 (B/A)
			申請者	合格者	申請者	合格者		
前期	1級	841	617	396	722	367	389	46.3
	2級	1,098	853	559	959	517	510	46.4
	3級	444	416	369	425	345	343	77.3
	単一等級	51	48	36	46	42	38	74.5
	前期計	2,434	1,934	1,360	2,152	1,271	1,280	52.6 (48.7)
後期	特級	82	81	38	43	30	37	45.1
	1級	438	276	191	375	217	210	47.9
	2級	758	500	367	708	301	295	38.9
	3級	412	383	300	395	281	251	60.9
	単一等級	28	21	16	27	14	14	50.0
	後期計	1,718	1,261	912	1,548	843	807	47.0 (43.4)
合計	特級	82	81	38	43	30	37	45.1
	1級	1,279	893	587	1,097	584	599	46.8
	2級	1,856	1,353	926	1,667	818	805	43.4
	3級	856	799	669	820	626	594	69.4
	単一等級	79	69	52	73	56	52	65.8
合計	4,152 (4,138)	3,195 (3,186)	2,272 (2,162)	3,700 (3,657)	2,114 (1,984)	2,087 (1,928)	50.3 (46.6)	

(注) () は前年度実績

(参考) 受検申請者数及び合格者数等の推移 (過去5年間)

(単位：人、%)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
受検申請者数	2,521 (△2,578)	5,044 (+2,523)	4,429 (△615)	4,138 (△291)	4,152 (+14)
合格者数	1,310 (△1,120)	2,453 (+1,143)	2,195 (△258)	1,928 (△267)	2,087 (+159)
合格率	52.0 (+4.3)	48.6 (△3.4)	49.6 (+1.0)	46.6 (△3.0)	50.3 (+3.7)

(注) () は対前年度比較。令和2年度は新型コロナウイルス感染防止のため前期を中止。

(2) 随時試験（外国人技能実習制度評価試験）

広島県知事の実施公示に基づき、次のとおり技能検定試験を実施した。

ア 実施日数等

区 分	作業数	実施日数	延べ回数	受入団体数 (事業所含む)	検定委員
随時2級	44 作業	279 日	1,944 回	262 団体	延べ 1,801 人
随時3級	61 作業				
基礎級	66 作業				
合 計	延べ 171 作業				

(注) () は前年度実績

イ 実施結果

令和6年度の受検申請者数は5,240人で、合格率は48.6%であった。

(単位：人、%)

等 級	受検 申請者A	学科試験		実技試験		合格者B	合格率 (B/A)
		申請者	合格者	申請者	合格者		
随時2級	890	71	2	886	487	2	0.2
随時3級	1,717	403	219	1,703	1,524	217	12.6
基礎級	2,633	2,572	2,324	2,481	2,356	2,326	88.3
合 計	5,240 (4,673)	3,046 (3,324)	2,545 (2,816)	5,070 (4,452)	4,367 (3,895)	2,545 (2,811)	48.6 (60.2)

(注) () は前年度実績

(参考1) 随時試験の受検申請者及び合格者数等の推移（過去5年間）

(単位：人、%)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
受検申請者数	5,499 (△614)	4,505 (△994)	4,065 (△440)	4,673 (+608)	5,240 (+567)
合格者数	2,741 (△888)	1,230 (△1,511)	1,704 (+474)	2,811 (+1,107)	2,545 (△266)
合格率	49.8 (△9.6)	27.3 (△22.5)	41.9 (+14.6)	60.2 (+18.3)	48.6 (△11.6)

(注) () は対前年度比較

(参考2) 受検申請者数が多い国籍及び作業 (令和6年度)

(単位:人)

順位	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
国籍	ベトナム	フィリピン	インドネシア	タイ	中国
人数	2,382	875	825	418	302

(単位:人)

順位	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
作業	射出成形	婦人子供既製 服縫製	とび	工業包装	金属塗装
人数	551	545	486	381	288

(3) 技能検定関係会議の開催

広島県技能検定委員を対象とした協会主催の水準調整会議を開催し、公平・公正な検定試験の実施を徹底した。

区分	実施日	出席者	開催場所
中央水準調整会議	5月16日(木) 11月8日(金)	広島県技能検定委員	オンライン及び 東京都開催
実技試験水準調整会議	6月3日(月)～7日(金) 10日(月)～12日(水) 12月2日(月)～6日(金)・ 9日(月)・10日(火) (15日間)	広島県技能検定委員	広島市 東広島市

2 コンピュータサービス技能評価試験の実施

受験申請者数は155人、合格率は84.5%であった。

(単位:人、%)

部門	等級	受験申請者数 A	合格者数 B	合格率 (B/A)
ワープロ部門	1級	0	0	—
	2級	32	22	68.8
	3級	59	50	84.7
表計算部門	1級	0	0	—
	2級	12	10	83.3
	3級	52	49	94.2
合計		155 (182)	131 (150)	84.5 (82.4)

(注) () は前年度実績

3 ビジネス・キャリア検定試験の実施

前期・後期の2回に分けて実施した。受験申請者数は843人で、合格率は44.0%であった。

(1) 試験実施期間

区分	前 期	後 期
受験受付	4月22日(月)～7月12日(金)	10月7日(月)～12月6日(金)
試験実施日	10月6日(日)	2月16日(日)
合格発表日	[2・3級] 11月 8日(金) [1級] 12月13日(金)	3月14日(金)

(2) 実施結果

(単位：人、%)

期 別	級 別	受験申請者数 A	合格者数 B	合 格 率 (B/A)
前 期	1級	3	1	33.3
	2級	186	81	43.5
	3級	259	114	44.0
	計	448	196	43.8
後 期	2級	178	79	44.4
	3級	212	93	43.9
	BASIC級	5	3	60.0
	計	395	175	44.3
合 計		843 (725)	371 (312)	44.0 (43.0)

(注) 1 ()は前年度実績

2 試験分野は、「人事・人材開発・労務管理」、「経理・財務管理」、「営業・マーケティング」、「生産管理」、「企業法務・総務」、「ロジスティクス」、「経営情報システム」、「経営戦略」

第3 職業訓練振興事業

1 職業能力開発講座の実施

新入社員研修など4講座、2セミナー及び職業訓練指導員試験受験準備講習など2講習を実施し、合計で191人の受講者があった。

研修名	期日	受講者数
(1)新入社員研修	4月2日(火)・3日(水)	20人
(2)中堅社員研修	6月13日(木)・14日(金)	29人
	8月27日(火)・28日(水)	28人
(3)管理者研修	7月23日(火)・24日(水)	26人
(4)新入社員フォローアップ研修	9月3日(火)・4日(水)	17人
(5)外国人雇用の基礎知識と人事・労務管理のポイント(セミナー)	9月26日(木)	15人
(6)心に響く励ましの言葉「ペップトーク」(セミナー)	11月13日(水)	16人

(研修名)	(期日)	(受講者数)
(7)職業訓練指導員試験受験準備講習	9月8日(日)	27人
(8)職業訓練指導員の講習(48時間講習)	1月20日(月)～24日(金)・ 27日(月)	13人
合 計		191人 (186人)

(注) () は前年度実績

2 広島県職業能力開発促進大会の開催

(1) 月 日：令和6年11月6日(水)

(2) 場 所：広島市南区民文化センター

(3) 内 容：表の(2)及び(4)の技能検定功労者、技能競技大会成績優秀者等の表彰

(人、団体・事業所)

区 分	個 人	団体・事業所	合 計
(1)厚生労働大臣表彰	1	2	3
(2)広島県知事表彰	24	2	26
① 認定職業訓練関係	—	—	—
② 技能検定関係	2	2	4
③ 優秀技能者	9		9
④ 技能競技大会成績優秀者	13		13
(3)中央職業能力開発協会長表彰	2	2	4
(4)広島県職業能力開発協会長表彰	97	2	99
① 技能検定関係	2	2	4
② 技能検定委員20年勤続	7		7
③ 技能検定委員15年勤続	20		20
④ 技能検定委員10年勤続	24		24
⑤ 技能検定委員5年勤続	43		43
⑥ 技能振興関係	1		1
⑦ 協会役職員	—		—
(5)認定職業訓練校優良修了者表彰(会長表彰)	2		2
合 計	126	8	134

(注) (1)(3)は厚生労働省等において表彰式を実施。(5)は各認定職業訓練校の修了式において表彰。

3 職業訓練指導員等交流会の実施

訓練施設等の見学と、「どうしたら『自りつ』した人が育つのか」をテーマに意見交換を実施した。

(1) 月 日：令和6年8月26日(月)

(2) 場 所：株式会社ミットヨ

(3) 参加者：15人

4 認定職業能力開発校近況レポートの作成

技術・技能の世界で実現したい夢や、訓練での自己挑戦などについて、在校生の感想と学校紹介を掲載した「認定職業能力開発校近況レポート」を作成し、協会理事、広島県、広島県教育委員会、工業高等学校、地域若者サポートステーションに配布した。

5 訓練生等発表大会

広島県内における認定職業訓練校に在籍する職業訓練生等が一堂に会して、訓練生としての生活体験や優秀な技能者を目指すにあたっての抱負、決意などを発表し、相互啓発と、能力開発意欲の一層の向上を図り、訓練生としての自信と誇りを高めるために実施した。

(1) 月 日：令和7年2月17日（月）

(2) 場 所：広島県情報プラザ 多目的ホール

(3) 参加者：65人

(4) 特別講演：「常に挑戦！」

井上 栄子 氏

(婦人子供服製造職種一級技能士、ものづくりマイスター

第30回技能グランプリ 婦人服製作職種 銅賞)

6 優良訓練生の表彰

令和6年度認定職業訓練課程において、特に優秀な成績を収めた2校2人の修了生に「広島県職業能力開発協会会長賞」を授与し、副賞として記念品を贈呈した。

第4 技能尊重気運醸成事業

1 技能競技大会への参加促進

(1) 技能五輪広島県予選会の開催

技能五輪広島県予選会を開催し、13職種、40人の参加があった。

区 分	競技職種	参加者数	全国大会出場（推薦予定）
前 期	機械組立て、旋盤、 タイル張り、自動車 板金、曲げ板金、 洋裁、とび	16人	13人が、11月開催の第62回技能五輪全国大会（開催地：愛知県等）へ出場
後 期	機械製図、配管、 建築大工	10人	成績優秀者を令和7年10月に開催される 第63回技能五輪全国大会（開催地：愛知県 等）へ推薦予定
若年技能者 人材育成 支援等事業	電気溶接、電気、 西洋料理	14人	
合 計	13職種	40人	

(2) 第62回技能五輪全国大会への参加

愛知県等で開催された第62回技能五輪全国大会に、16職種40人が参加し、17人が入賞した。(金賞3、銀賞3、銅賞6、敢闘賞5)

なお、出場選手壮行会を10月22日(火)に広島県庁において開催した。

ア 期間：令和6年11月22日(金)～11月25日(月)

イ 会場：愛知県国際展示場など13会場

ウ 参加者数及び成績

(単位：人)

職 種	出場者数	入 賞 者 数				
		金賞	銀賞	銅賞	敢闘賞	合計
機械組立て	2					
メカトロニクス (2人1組)	6				2	2
機械製図	1					
旋 盤	1				1	1
電気溶接	2					
自動車板金	2					
曲げ板金	2			1		1
配 管	3				1	1
電 工	2					
建築大工	1			1		1
洋 裁	5	1		1		2
洋菓子製造	4	1	2		1	4
西洋料理	5	1		2		3
造 園	1		1			1
車体塗装	2					
と び	1			1		1
16職種計	40 (41)	3 (2)	3 (2)	6 (2)	5 (5)	17 (11)

(注) () は前年度実績

※広島県選手団は、中央職業能力開発協会会長賞を受賞した。

(3) 第19回若年者ものづくり競技大会への参加

群馬県等で開催された第19回若年者ものづくり競技大会に、5職種10人が参加し、5人が入賞した。(銅賞1、敢闘賞4)

ア 期間：令和6年7月31日(水)～8月1日(木)

イ 会場：Gメッセ群馬、群馬県立高崎産業技術専門校、栃木県立県央産業技術専門校の3会場

ウ 参加者数及び成績

(単位：人)

職 種	出場者数	入 賞 者 数				
		金賞	銀賞	銅賞	敢闘賞	合計
メカトロニクス(2人1組)	4				2	2
電子回路組立て	1					
電気工事	1			1		1
木材加工	2				2	2
ロボットソフト組込み(2人1組)	2					
5職種計	10 (9)	0 (0)	0 (1)	1 (0)	4 (1)	5 (2)

(注) () は前年度実績

2 ひろしま技能フェアの開催

小中高生など若年者にもものづくりに触れる機会を提供するとともに、ものづくり現場における技能の重要性やものづくりの楽しさが実感できるよう参加型イベントを開催した。

期 日	場 所	来場者数	参加団体	内 容
令和6年11月6日 (水)	県立広島産業 会館西展示館	約1,700人 (約2,100人)	42団体 (42団体)	・特設ステージ ・技能実演 ・技能体験コーナー等

(注) () は前年度実績

第5 若年技能者人材育成支援等事業（国からの受託事業）

若者のものづくり離れ、技能離れが見られる中、若者が進んで技能者を目指す環境の整備や高度な技能を有する技能者の育成が課題であり、この事業を推進することにより、若年技能者の人材育成、技能尊重気運の醸成等を図った。

1 地域における技能振興

技能五輪全国大会の予選会を実施するとともに、技能五輪全国大会及び若年者ものづくり大会への参加を支援することにより、若年者の技能レベルの向上等を図った。

(1) 技能五輪広島県予選会について（再掲）

実 施 時 期	令和7年1月	令和7年2月	令和7年3月
職 種	電工	電気溶接	西洋料理
参 加 者	3人	2人	9人

(2) 技能競技大会の参加支援について

参加選手、指導者の旅費及び工具等運搬費の援助を行った。（支援対象：中小企業等）

区 分	第19回若年者ものづくり競技大会	第62回技能五輪全国大会
選手旅費等	10人	23人
指導者旅費	6人	17人

2 ものづくりマイスターの認定・登録

新たな掘り起しに取り組み、これまでに、ものづくりマイスターは51職種延べ363人、ものづくりマイスター（+DX）は1人、ものづくりマイスター（IT部門）は4職種延べ16人の認定・登録をした。

(1) ものづくりマイスターの登録状況

(単位：人)

職 種		登 録 者 数			
		平成25年～ 令和4年度	令和5年度	令和6年度	計
1	機 械 加 工	43	2	3	48
2	和 裁	14			14
3	鋳 造	11	1	1	13
4	機 械 保 全	15		1	16
5	と び	4			4
6	工 場 板 金	8		1	9
7	配 管	8		1	9
8	塗 装	9			9
9	左 官	20			20
10	電気機器組立て	6	2	1	9
11	内燃機関組立て	8		1	9
12	機 械 検 査	8	1		9
13	金 属 溶 解	4			4
14	電 工	2			2
15	仕 上 げ	5	1	1	7
16	表 装	38		1	39
17	造 園	10			10
18	ブロック建築	3			3
19	金属熱処理	4			4
20	機械・プラント製図	21			21
21	油圧装置調整	2		1	3
22	鉄 工	3	2	1	6
23	紳士服製造	1			1
24	金属プレス加工	5			5
25	畳 製 作	1			1
26	家 具 製 作	1			1
27	冷凍空調和機器施工	4			4
28	型 枠 施 工	1			1

		(平成 25 年～令和 4 年度)	(令和 5 年度)	(令和 6 年度)	(計)
29	建 築 板 金	9			9
30	防 水 施 工	4			4
31	内装仕上げ施工	3			3
32	切削工具研削	2			2
33	菓 子 製 造	6	1		7
34	印 章 彫 刻	5			5
35	建 築 大 工	10		1	11
36	金 型 製 作	3			3
37	かわらぶき	5		1	6
38	非接触除去加工 (旧 放電加工)	4			4
39	時 計 修 理	1			1
40	ガ ラ ス 施 工	5			5
41	電 気 溶 接	2	1	1	4
42	空気圧装置組立て	2			2
43	ダ イ カ ス ト	2			2
44	婦人子供服製造	4	1		5
45	印 刷	2			2
46	プラスチック成形	2			2
47	樹脂接着剤注入施工	1			1
48	パ ン 製 造	1			1
49	プ リ プ レ ス		1		1
50	貴金属装身具製作			1	1
51	車 体 塗 装			1	1
	登 録 者 数 計	(48職種) 332	(10職種) 13	(16職種) 18	(51職種) 363

(2) ものづくりマイスター (+DX) の登録状況

(単位：人)

職 種	登 録 者 数		
	令和元年度～5年度	令和6年度	計
区分なし	1		1
登 録 者 数 計	1		1

(3) ものづくりマイスター（IT部門）の登録状況

(単位：人)

職 種		登 録 者 数		
		平成29～令和5年度	令和6年度	計
1	業務用ITソフトウェア・ソリューションズ (旧オフィスソフトウェア・ソリューション)	4		4
2	ITネットワークシステム管理	5		5
3	ロボットソフト組込	5		5
4	ウェブデザイン	2		2
登 録 者 数 計		(4職種) 16		(4職種) 16

(4) ものづくりマイスターに対する指導技法等講習

実 施 日	令和6年9月25日(水)
参 加 者	ものづくりマイスター 20人
内 容	① 個人情報保護、ハラスメントの防止、若年者・学生との接遇 ② ものづくりマイスター活動報告書の記入方法 ③ 指導技法

3 ものづくりマイスターの活用

(1) ものづくりマイスターの派遣による実技指導等の実施

ア 企業や工業高校等から要請を受け、ものづくりマイスターによる実技指導を実施した。

延べ受講者数	1,945人日	中小企業 799人日、高校等 1,146人日
延べ派遣先	89会場	中小企業 延べ43社、高校等 延べ46校
延べ派遣者数	474人日	中小企業 285人日、高校等 189人日

イ イベント会場等において、不特定多数の者に対してものづくり体験教室等を実施した。

実施場所・時期	第41回ひろしま技能フェア(広島産業会館) / 広島市・11月 じばさんフェア2024(iti SETOUCHI) / 福山市・11月 じばさんセンター ものづくり工房 / 福山市・2月
職 種	計12職種(表装、菓子製造、建築大工、和裁、造園、他)
受 講 者 数	延べ2,475人

(2) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信

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

実施時期	令和6年5月～10月
実施場所	県内地域若者サポートステーション 3事業所
職種	表装、建築大工、プリプレス、婦人子供服製造
受講者数	22人

イ 小中学校等の児童・生徒に対する「ものづくりの魅力」の発信

実施時期	令和6年6月～9月
実施場所	県内小学校：3校
職種	印章彫刻、婦人子供服製造、造園
受講者数	137人

(3) 熟練技能者等による派遣指導

実施時期	令和6年4月～令和7年3月
職種	機械加工、西洋料理、とび、シーケンス制御
コース数	7コース
受講者数	136人

4 地方公共団体、経済団体等との連携会議の開催

連携会議を2回実施し、実施状況の報告、推進計画の決定等を行った。

回数	開催日	主な議事
第1回	令和6年 4月25日(木)	令和5年度事業実施結果について 令和6年度事業実施計画について
第2回	令和6年12月11日(水)	令和6年度事業実施状況について