

令和4年度事業報告及び収支決算について

令和4年度事業報告書

〔 自 令和4年4月1日 〕
〔 至 令和5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4年 5月16日 (月)	広島県情報 プラザ2階 会議室	令和3年度業務及び経理状況についての監査	
第90回 理事会	令和4年 5月23日 (月)	広島市文化 交流会館 3階十字 星・銀河	第43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43回 通常総会			(1) 令和3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4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360人中312人出席 (委任状を含む)》	
第91回 理事会	令和5年 3月23日 (木)	広島県情報 プラザ2階 会議室	(1) 令和4年度事業報告について (2) 令和4年度補正予算(案)について (3) 令和5年度事業計画(案)及び収支予算(案) について (4) 協会職員就業規程の一部改正(案)について (5) 協会職員給与規程の一部改正(案)について 《出席者数24名(委任状を含む)》	原案どお り承認

2 会員の加入状況

令和4年度は、3月31日現在で、入会5会員に対して、退会は7会員であった。

会員数の変遷(各年度末会員数)

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
377	376	370	360	358
(5)	(△1)	(△6)	(△10)	(△2)

(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

新型コロナウイルスの影響で一部の会議が中止となったが、オンライン開催等で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	開催場所	期 日
中国ブロック専務理事・事務局長会議	山口県	(オンライン開催) 令和4年9月30日(金)
9都道府県職業能力開発協会連絡会	兵庫県	中止
九都道府県職業能力開発協会連絡協議会	東京都	中止
中央職業能力開発協会 理事会、総会	東京都	令和4年6月24日(金)
中国・四国職業能力開発協会ブロック会議	徳島県	令和4年6月28日(火)
中国・四国ブロック会議	中央協会 主 催	(オンライン開催) 令和5年2月8日(水)

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69作業、後期52職種47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(火)	9月1日(木)
申請受付	4月4日(月)～4月15日(金)	10月3日(月)～10月14日(金)
実技試験 実施期間	6月7日(火)～9月11日(日)	12月5日(月)～2月12日(日)
学科試験	7月10日(日)、8月21日(日) 8月28日(日)、9月4日(日)	1月22日(日)、1月29日(日) 2月1日(水)、2月5日(日)
合格発表	8月26日(金) (3級※) 9月30日(金)	3月10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	8日	延べ 27会場	—
実技試験	108日	延べ 500会場	延べ 2,561人

ウ 実施結果

令和4年度の受検申請者数は4,429人で、合格率は49.6%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	944	650	374	808	435	417	44.2
	2級	1,304	977	563	1,188	647	574	44.0
	3級	451	420	363	431	342	338	74.9
	単一等級	48	43	33	43	34	34	70.8
	前期計	2,747	2,090	1,333	2,470	1,458	1,363	49.6 (52.0)
後期	特級	86	85	34	54	31	32	37.2
	1級	432	288	215	360	188	206	47.7
	2級	766	515	399	714	323	319	41.6
	3級	382	341	291	369	279	270	70.7
	単一等級	16	11	10	16	5	5	31.3
	後期計	1,682	1,240	949	1,513	826	832	49.5 (42.8)
合計	特級	86	85	34	54	31	32	37.2
	1級	1,376	938	589	1,168	623	623	45.3
	2級	2,070	1,492	962	1,902	970	893	43.1
	3級	833	761	654	800	621	608	73.0
	単一等級	64	54	43	59	39	39	60.9
合計	4,429 (5,044)	3,330 (4,039)	2,282 (2,843)	3,983 (4,498)	2,284 (2,496)	2,195 (2,453)	49.6 (48.6)	

(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	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	5,205 (+75)	5,099 (△106)	2,521 (△2,578)	5,044 (+2,523)	4,429 (△615)
合格者数	2,510 (+3)	2,430 (△80)	1,310 (△1,120)	2,453 (+1,143)	2,195 (△258)
合格率	48.2 (△0.7)	47.7 (△0.5)	52.0 (+4.3)	48.6 (△3.4)	49.6 (+1.0)

(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	39 作業	288 日	1,764 回	232 団体	延べ 1,665 人
随時3級	61 作業				
基礎級	59 作業				
合 計	延べ 159 作業				

イ 実施結果

令和4年度の受検申請者数は4,065人で、合格率は41.9%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	432	56	2	431	219	2	0.5
随時3級	1,909	458	215	1,851	1,599	211	11.1
基礎級	1,724	1,697	1,504	1,630	1,536	1,491	86.5
合 計	4,065 (4,505)	2,211 (1,722)	1,721 (1,248)	3,912 (4,381)	3,354 (3,854)	1,704 (1,230)	41.9 (27.3)

(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	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	4,510 (+1,136)	6,113 (+1,603)	5,499 (△614)	4,505 (△994)	4,065 (△440)
合格者数	2,679 (+27)	3,629 (+950)	2,741 (△888)	1,230 (△1,511)	1,704 (+474)
合格 率	59.4 (△19.2)	59.4 (±0)	49.8 (△9.6)	27.3 (△22.5)	41.9 (+14.6)

(注) () は対前年度比較

(参考2) 受検者数が多い国籍及び作業 (令和4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	中国	インドネシア	タイ
人数	2,149	535	407	379	321

(単位:人)

順位	第1位	第2位	第3位	第4位	第4位
作業	射出成形	とび	婦人子供既製 服縫製	工業包装	型枠工事
人数	439	418	273	235	235

(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12日(木)・13日(金) 11月11日(金)	首席・主任技能検定 委員	オンライン 開催
実技試験水準調整会議	6月 1日(水)～3日(金) 6日(月)～10日(金) 12月1日(木)～2日(金) 5日(月)～9日(金) (15日間)	広島県技能検定委員	広島市 東広島市

(4) 技能検定合格者に対するフォローアップ講習の実施

県内に在住又は就業している1級技能士等を対象に、フォローアップ講習を実施した。

実施時期	令和5年1月24日(火)
実施場所	広島グランドインテリジェントホテル
職種(作業)	ブロック建築(コンクリートブロック工事作業)
実施内容	ブロック建築施工における工法について
受講者数	25人

(5) 3級技能検定試験に係る教育機関連絡会議の開催

認定職業訓練校，工業高等学校，専修学校，各種学校等の在校生の技能検定3級の受検を促進するため，これら教育機関との連絡会議を開催し，情報交換等を行った。

実施時期	令和5年3月27日(月)
実施場所	広島県情報プラザ
出席者数	25人

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153人、合格率は84.3%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	20	15	75.0
	3級	59	50	84.7
表計算部門	1級	1	0	0
	2級	12	9	75.0
	3級	61	55	90.2
合計		153 (115)	129 (103)	84.3 (89.6)

(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748人で、合格率は45.5%であった。

(1) 試験実施期間

区分	前期	後期
受験受付	4月11日(月)～7月15日(金)	10月3日(月)～12月9日(金)
試験実施日	10月2日(日)	2月19日(日)
合格発表日	[2・3級] 11月4日(金) [1級] 12月9日(金)	3月17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	4	1	25.0
	2 級	154	58	37.7
	3 級	230	103	44.8
	計	388	162	41.8
後 期	2 級	149	54	36.2
	3 級	195	111	56.9
	BASIC 級	16	13	81.3
	計	360	178	49.4
合 計		748 (705)	340 (323)	45.5 (45.8)

(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、3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224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5日(火)・6日(水)	26人
(2)中堅社員研修	6月21日(火)・22日(水)	27人
	7月5日(火)・6日(水)	21人
(3)管理者研修	7月26日(火)・27日(水)	26人
(4)新入社員フォローアップ研修	9月1日(木)・2日(金)	22人
(5)デジタル・トランスフォーメーション (DX)の活用(セミナー)	5月25日(水)	10人
(6)決算書の読み方と財務分析(セミナー)	9月16日(金)	14人
(7)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)	10月13日(木)	13人
(8)職業訓練指導員試験受験準備講習	9月10日(土)	51人
(9)職業訓練指導員の講習(48時間講習)	1月16日(月)～ 20日(金)・23日(月)	14人
合 計		224人 (200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4年11月1日（火）

(2) 場 所：広島市文化交流会館

(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

・特別講演 演題：「人生、今日が始まり ～三方よしへの挑戦～」

講師：(株)八天堂 代表取締役 森光 孝雅 氏

(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	1	2
(2)広島県知事表彰	17	2	19
① 認定職業訓練関係	—	—	—
② 技能検定関係	1	2	3
③ 優秀技能者	7		7
④ 技能競技大会成績優秀者	9		9
(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	100	1	101
① 技能検定関係	2	1	3
② 技能検定委員20年勤続	12		12
③ 技能検定委員15年勤続	18		18
④ 技能検定委員10年勤続	31		31
⑤ 技能検定委員5年勤続	35		35
⑥ 技能振興関係	1		1
⑦ 協会役職員	1		1
(5)認定職業訓練校優良修了者表彰(会長表彰)	1		1
合 計	121	6	127

(注) (1)は広島県において伝達式を実施、(3)は表彰状を郵送。

(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

学校見学と、「今の指導法で大丈夫ですか？あなたは褒めて伸ばす？それとも…」をテーマに意見交換を実施した。

(1) 月 日：令和4年8月25日（木）

(2) 場 所：広島県立総合技術高等学校

(3) 参加者：13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5年2月20日（月）

(2) 場 所：広島県情報プラザ 多目的ホール

(3) 参加者：61人

(4) 特別講演：「技能五輪全国大会西洋料理職種出場への軌跡」

広島県立総合技術高等学校 食デザイン科 金屋敷 慶子 氏

6 優良訓練生の表彰

令和4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1校1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、12職種、34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、自動車板金、曲げ板金、洋裁、とび	12人	11人が、11月開催の第60回技能五輪全国大会（開催地：千葉県等）へ出場
後 期	機械製図、配管、建築大工	11人	成績優秀者を令和5年11月に開催される第61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	電工、電気溶接、西洋料理	11人	
合 計	12職種	34人	

(2) 第60回技能五輪全国大会への参加

千葉県等で開催された第60回技能五輪全国大会に、15職種36人が参加し、14人が入賞した。(金賞1、銀賞3、銅賞4、敢闘賞6)

なお、出場選手壮行会を10月14日(金)に広島市文化交流会館において開催した。

ア 期間：令和4年11月4日(金)～11月7日(月)

イ 会場：幕張メッセなど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	1					
メカトロニクス (2人1組)	4					
機械製図	1					
旋 盤	3					
電気溶接	2					
タイル張り	1					
自動車板金	3					
曲げ板金	2			1		1
配 管	2					
電 工	2					
洋 裁	2				1	1
洋菓子製造	4	1	2	1		4
西洋料理	5		1	1	3	5
造 園	1				1	1
車体塗装	3			1	1	2
15職種計	36 (40)	1 (3)	3 (2)	4 (3)	6 (5)	14 (13)

(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17回若年者ものづくり競技大会への参加

広島県等で開催された第17回若年者ものづくり競技大会に、8職種12人が参加し、4人が入賞した。(金賞1、敢闘賞3)

ア 期間：令和4年7月27日(水)～7月28日(木)

イ 会場：広島県立広島産業会館など5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)	2					
旋盤	1	1				1
フライス盤	2					
電子回路組立て	2					
電気工事	1				1	1
建築大工	1				1	1
自動車整備	1				1	1
ロボットソフト組込み (2人1組)	2					
8職種計	12 (6)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (1)	4 (1)

(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4年11月11日 (金)	県立広島産業 会館西展示館	約1,800人 (約1,600人)	37団体 (36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

技能五輪予選会の実施、技能競技大会の参加支援、熟練技能者による技能指導などにより、若年技能者の人材育成を図るとともに、ものづくりの魅力や技能者の持つ技能を伝えるための取組みを行った。

(1) 技能五輪広島県予選会について（再掲）

実施時期	令和5年1月	令和5年3月	令和5年3月
職 種	電工	電気溶接	西洋料理
参 加 者	2人	3人	6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17回若年者ものづくり競技大会	第60回技能五輪全国大会
選手旅費等	11人	18人
指導者旅費	6人	15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48職種延べ336人、ものづくりマイスター(+DX)は2人、ものづくりマイスター(IT部門)は4職種延べ35人の認定・登録をした。

(1) ものづくりマイスターの認定状況

(単位：人)

職 種		認 定 者 数			
		平成25年～ 令和2年度	令和3年度	令和4年度	計
1	機 械 加 工	40	1	1	42
2	和 裁	15			15
3	鋳 造	11			11
4	機 械 保 全	12	2	1	15
5	と び	4			4
6	工 場 板 金	6	2		8
7	配 管	8			8
8	塗 装	6	3		9
9	左 官	16	4		20
10	電気機器組立て	5		1	6
11	内燃機関組立て	6	1	1	8
12	機 械 検 査	7	1		8
13	金 属 溶 解	4			4
14	電 工	2			2
15	仕 上 げ	5			5
16	表 装	39	1		40
17	造 園	10			10
18	ブロック建築	3			3
19	金 属 熱 処 理	3	1		4
20	機械・プラント製図	21	1		22
21	油圧装置調整	1	1		2
22	鉄 工	2		1	3

	(平成 25 年～令和 2 年度)	(令和 3 年度)	(令和 4 年度)	(計)	
23	紳士服製造	1		1	
24	金属プレス加工	3	2	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	
29	建築板金	9		9	
30	防水施工	3	1	4	
31	内装仕上げ施工	4		4	
32	切削工具研削	2		2	
33	菓子製造	5	1	6	
34	印章彫刻	5		5	
35	建築大工	10		10	
36	金型製作	3		3	
37	かわらぶき	4	1	5	
38	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	1	1	2	
42	空気圧装置組立て	1	1	2	
43	ダイカスト	2		2	
44	婦人子供服製造	4		4	
45	印刷	2		2	
46	プラスチック成形		2	2	
47	樹脂接着剤注入加工		1	1	
48	パン製造			1	
	認定者数計	(45職種) 302	(19職種) 28	(6職種) 6	(48職種) 336

(2) ものづくりマイスター (+DX) (旧テックマイスター) の認定状況 (単位:人)

職 種	認定者数		
	令和元年度～3年度	令和4年度	計
区分なし	1	1	2
認定者数計	1	1	2

(3) ものづくりマイスター（IT部門）（旧ITマスター）の認定状況 (単位：人)

職 種		認 定 者 数		
		平成29～令和3年度	令和4年度	計
1	業務用ITソフトウェア・ソリューションズ	13		13
2	ITネットワークシステム管理	7		7
3	ロボットソフト組込	8		8
4	ウェブデザイン	7		7
認定者数計		(4職種) 35	0	(4職種) 35

(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4年8月4日（木）
参 加 者	ものづくりマイスター 7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

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	1,179人日	中小企業 560人日、高校 619人日
延べ派遣先	48会場	中小企業 延べ21社、高校 延べ27校
延べ派遣人数	298人日	中小企業 206人日、高校 92人日

(2) 若者に対する「ものづくりの魅力」発信

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4年5月～8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	菓子製造、印章彫刻
受 講 者 数	19人

(3) 熟練技能者等による派遣指導

実 施 時 期	令和4年9月～令和5年3月
職 種	西洋料理
コ ー ス 数	2コース
受 講 者 数	12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、実施計画の決定等を行った。

回 数	開 催 日	主 な 議 事
第 1 回	令和4年 4月28日(木)	令和3年度事業実施結果について 令和4年度事業実施計画について
第 2 回	令和4年12月14日(水)	令和4年度事業実施状況について

