

## 令和 5 年度事業報告

自 令和 5 年 4 月 1 日

至 令和 6 年 3 月 31 日

令和 5 年度における当協会の事業執行については、設立目的である職業能力の開発及び向上の促進を図るため、年度の重点目標に掲げた在職者の職業能力開発の推進、職業能力評価制度の普及促進、技能尊重気運の醸成・技能振興等の関係事業を鋭意実施いたしました。

本年度も、様々なことがあり事業運営は簡単ではなかった年でした。

技能検定においては、コロナの 5 類への変更に伴い外国人労働者の入国制限が解除になったことにより随時技能検定の基礎級の増加、また在日の実習生の随時 3 級・随時 2 級といった長い時間を必要とする検定が増えました。技能検定全体における外国人の検定の割合が増え、試験日程の調整に苦慮することとなりました。

逆に既存の定期技能検定においては、若者減免の対象者が 3 5 歳未満の受検者から 2 5 歳未満の雇用保険加入者に変更となったことにより、高校生の受検者が大幅に減少しました。

若年技能者人材育成支援等事業においては「ものづくりふれあいフェア」「ものづくりの魅力の発信」といった、小中学生を対象とした事業の全てが事業項目から外れ事業予算の大幅な減少が行われた令和 4 年度から、小中学生を対象とした「ものづくりの魅力の発信」が復活し、事業実施目標も 2 倍とされたところでした。しかし事業増を見越した金額での落札が叶わず、「不落随意契約」による国からの示された予算額にて事業を実施せざる得ず、人員を減じて事業にあたったところでした。

ここ数年、全国的にもコロナ禍による、または「若者減免制度」の変更による受検者の減、若年技能者人材育成支援等事業の事業縮小に伴う予算の減により、人員の削減に踏み込んでいる協会があるなど都道府県協会を取り巻く財政状況はかなり厳しいものがあります。

当協会においても、限られた人員での例年よりも多い事業の実施のため、実施計画を練り可能な限り日程を集約させるなどの効率化を図り対処いたしました。

このような財政的にも人員的にも厳しい状況下でありましたが、技能検定、職業訓練、若年技能者人材育成支援等事業とも、例年以上に労力をさき可能な限り事業展開に努めた 1 年であったと考えます。

コロナ禍以降、従来の考え方では立ち行かない事が多くなっております。社会の変化に伴って様々な変更や方法の見直し、事業運営に強く求められております。このような変化が求められる状況下にあつて、県当局、関係機関・団体等と連携を図りながら、重点目標の達成に向けて鋭意努力し、関係者皆様のご理解とご協力により一応の成果をあげることができました。

以下、令和 5 年度に実施した事業内容は、次のとおりである。

## 1. 在職者の職業能力開発の推進

### (1)技能・能力向上訓練(認定職業訓練短期課程)

#### ①技能追加習得コース

管理・サービス系講習「ISO9001内部監査員講習」等 13回 258名

#### ②労働安全衛生法関連技能講習

作業主任者技能講習「足場の組立て等作業主任者講習」等 9回 171名

ガス溶接技能講習 5回 95名

アーク溶接特別教育 4回 98名

計31回 622名

#### ③資格取得準備講習

衛生管理者試験受験準備講習 2回 8名

第二種電気工事士試験（筆記試験）受験準備講習 1回 10名

計 3回 18名

### (2)その他の講習

①職業訓練指導員講習（48時間講習） 1回 15名

②自由研削といしを取替え等に係る特別教育 3回 58名

### (3)認定職業訓練の振興

① 技能照査の実施への協力、成績優秀者の表彰

## 2. 職業能力評価制度の普及促進

### (1)技能検定

①前期技能検定 31職種(機械加工等)

実施日(実技学科)令和5年6月6日～令和5年9月10日・合格発表令和5年9月29日(3級は8月25日)

②後期技能検定 34職種(建築大工等)

実施日(実技学科)令和5年12月4日～令和6年2月11日・合格発表令和6年3月8日

③令和5年度技能検定実施結果

区 分		特 級	1 級	単一等級	2 級	3 級	計
前	受検申請者(人)	—	184	5	255	128	572
	合 格 者(人)	—	82	3	115	86	286

期	合格 率(%)	—	44.6	60.0	45.1	67.2	50.0
	学 科 申 請 者 数(人)	—	111	3	171	112	397
	実 技 申 請 者 数(人)	—	168	5	226	124	523
後	受 検 申 請 者(人)	18	145	0	217	175	555
	合 格 者(人)	9	66	0	77	127	279
	合 格 率(%)	50.0	45.5	0	35.5	72.6	50.3
期	学 科 申 請 者 数(人)	18	92	0	168	161	439
	実 技 申 請 者 数(人)	14	138	0	207	169	528
計	受 検 申 請 者(人)	18	329	5	472	303	1127
	合 格 者(人)	9	148	3	192	213	565
	合 格 率(%)	50.0	45.0	60.0	40.7	70.3	50.1

#### ④随時実施技能検定

- ・随時 2 級 --- 7職種 110名 (機械加工 7名 めっき 1名 婦人子供服製造 73名 紳士服製造 11名)  
(建築大工 2名 とび 8名 型枠 8名)
- 随時 3 級 --- 8職種 56名 (さく井 1名 機械加工 3名 建築板金 2名 仕上げ 1名 )  
(婦人子供服製造 38名 紳士服製造 7名 建築大工 2名)  
(型枠施工 2名)
- 基 礎 級 --- 20職種 437名 (さく井 5名 機械加工 24名 鉄工 3名 建築板金 1名 工場板金 6名 )  
(めっき 22名 仕上げ 1名 機械検査 21名 電子機器組立て 27名 )  
(婦人子供服製造 194名 紳士服製造 35名 プラスチック成形 4名 )  
(建築大工 3名 パン製造 15名 とび 57名 左官 3名 配管 5名 )  
(型枠施工 7名 鉄筋施工 3名 塗装 1名)

区 分		随時 2級	随時 3級	基礎級	計
計	受 検 申 請 者(人)	110	56	437	603
	合 格 者(人)	0	12	382	394
	合 格 率(%)	0	21.4	87.4	65.3

## (2)コンピュータサービス技能評価試験

認定施設・登録施設数: 6施設(令和 5年度)

試験実施結果

部 門 等 級	ワープロ部門			表計算部門			合 計		
	申 請 者	合 格 者	合 格 率	申 請 者	合 格 者	合 格 率	申 請 者	合 格 者	合 格 率

1級	0人	0人	0%	0人	0人	0%	0人	0人	0%
2級	31	6	19%	1	1	100%	32	7	22%
3級	154	99	64%	81	34	42%	235	133	57%
計	185	105	57%	82	35	43%	267	140	52%

・受験者数等は認定施設登録施設の合計数

### (3)ビジネス・キャリア検定

前期は17部門43名、後期は17部門50名が受験しました。

分野	前期		後期	
	申請者	合格者	申請者	合格者
1級人事・人材開発・労務管理	1	0		
2級人事・人材開発	1	0	2	1
3級人事・人材開発			2	0
2級労務管理	1	0	1	1
3級労務管理	5	1	4	2
3級経理(簿記・財務諸表)	1	0	4	3
3級経理(原価計算)			2	1
2級営業	1	0	2	0
3級営業	3	1	6	2
2級生産管理プランニング	1	0	2	2
3級生産管理プランニング	7	5	3	0
2級生産管理オペレーション	7	3	5	1
3級生産管理オペレーション	5	3	8	5
2級総務	1	0		
3級総務	2	1	1	0
2級ロジスティクス管理	1	0	3	1
3級ロジスティクス管理	3	0	2	1
2級ロジスティクス・オペレーション	2	1	2	2
3級ロジスティクス・オペレーション	5	3	3	2
2級経営戦略	1	1		
計	48	19	52	24

### 3. 技能尊重気運の醸成事業

#### (1) 第55回秋田県職業能力開発促進大会(職業能力開発関係表彰式)の開催

開催日 令和5年11月27日(月) 13:30～  
会場 あきた芸術劇場ミルハス(秋田市千秋明德町)  
参集人員 約 150名  
内容 県知事表彰 秋田県優良技能者 4名  
技能振興(技能検定)功労者等 8名  
県職業能力開発協会会長表彰 功労者等 35名  
県技能士会連合会会長表彰 技能士会推進功労者等 3名

#### (2) 全国技能競技大会への参加

##### ①第18回若年者ものづくり競技大会

開催日 令和5年8月1日～2日  
会場 ツインメッセ静岡 他  
参加選手 7職種9名(旋盤・電子回路組立て・電気工事・建築大工・ウェブデザイン・業務用ITソフトウェアソリューションズ・グラフィックデザイン)  
入賞者 銅賞 旋盤 沓澤 快  
銅賞 建築大工 川井 天斗  
敢闘賞 電子回路組立て 佐々木 健介  
壮行会の開催、大会期間中のフォローなどの支援

##### ②第61回技能五輪全国大会

開催日 令和5年11月17日～21日  
会場 愛知県国際展示場  
参加選手 5職種10名(配管・電気・建築大工・ウェブデザイン・時計修理)  
入賞者 銀賞 時計修理 土田 彩夏  
敢闘賞 配管 高橋 海斗  
敢闘賞 ウェブデザイン 岡田 智暉  
結団式の開催、ユニフォームの支給、大会期間中の引率などの支援

##### ③第32回技能グランプリ

開催日 令和6年2月23日～26日  
会場 西日本総合展示場  
参加選手 2職種3名(建築大工・壁装)  
入賞者 敢闘賞 建築大工 猿田 大輔

結団式の開催、ユニフォームの支給、大会期間中のフォローなどの支援

### (3) 全国・東北職業能力開発促進大会等への参加

#### ① 東北職業能力開発促進大会

開催日 未実施

東北職業能力開発協議会長表彰 技能検定関係功労者 (本県関係者 2名)  
 認定職業訓練関係功労者 (本県関係者 3名)

#### ② 職業能力開発関係表彰式

開催日 令和5年11月30日

会場 明治記念館(東京都)

表彰者

厚生労働大臣表彰 技能検定関係功労者 (本県関係者 1名)  
 中央職業能力開発協会会長表彰 技能検定事業関係功労者 (本県関係者 3名)

## 4. 若年技能者人材育成支援等事業

### (1) ものづくりマイスター等による技能人材育成

#### ① ものづくりマイスターの認定

0名(当初目標3名)

#### ② ものづくりマイスターの派遣 実績 995人日(当初目標515人日以上)

区分	令和5年度												合計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
活動数(受講者のべ人数)	0	41	568	39	36	180	1,002	110	202	54	61	28	2,321
実技指導	0	41	122	39	36	140	211	110	153	54	61	28	995
企業及び業界団体	0	0	0	0	0	18	27	0	0	0	0	2	47
高校以上の学校	0	41	122	39	36	122	184	110	153	54	61	26	948
公共職業訓練校	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ものづくり体験教室等(学校)	0	0	446	0	0	40	791	0	49	0	0	0	1,326
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### ・企業及び業界団体

##### ア. 大館北鹿建設技能組合連合会

期間 : 令和5年9月25日(月)～令和5年10月13日(火) (計5回)

職種 : 建築大工

参加者 : 9名

イ. 東海能代精工株式会社

期 間 : 令和6年3月13日(水) (計1回)

職 種 : 機械加工

参加者 : 2名

・工業高校等

ア. 国学館高等学校 A班

期 間 : 令和5年5月9日(火)～令和5年9月26日(火) (計2回)

職 種 : 菓子製造

参加者 : 23名

イ. 国学館高等学校 B班

期 間 : 令和5年5月15日(月)～令和5年9月13日(水) (計6回)

職 種 : 菓子製造

参加者 : 18名

ウ. 県立横手清陵学院高等学校3年A班

期 間 : 令和5年6月1日(木)～令和5年7月6日(木) (計3回)

職 種 : 電子機器組立て

参加者 : 10名

エ. 県立能代科学技術高等学校A班

期 間 : 令和5年6月10日(土)～令和5年7月2日(日) (計4回)

職 種 : 電子機器組立て

参加者 : 8名

オ. 県立金足農業高等学校

期 間 : 令和5年6月12日(月)～令和5年7月4日(火) (計3回)

職 種 : 造園

参加者 : 12名

カ. 県立横手清陵学院高等学校3年B班

期 間 : 令和5年6月15日(木)～令和5年7月13日(木) (計3回)

職 種 : 電子機器組立て

参加者 : 9名

キ. 県立大館桂桜高等学校A班

期 間 : 令和5年9月12日(火)～令和6年3月12日(火) (計9回)

職 種 : 建築大工

参加者 : 10名

ク. 県立能代科学技術高等学校B班

期 間 : 令和5年9月13日(水)～令和5年10月11日(水) (計4回)

職 種 : 電子機器組立て

参加者 : 12名

ケ. 県立小坂高等学校①

期 間 : 令和5年9月20日(水)～令和5年10月25日(水) (計4回)

職 種 : 仕上げ

参加者 : 9名

コ. 県立小坂高等学校①

期 間 : 令和5年9月20日(水)～令和5年10月25日(水) (計4回)

職 種 : 機械検査

参加者 : 10名

サ. 県立大館桂桜高等学校B班

期 間 : 令和5年9月26日(火)～令和6年3月12日(火) (計10回)

職 種 : 建築大工

参加者 : 9名

シ. 県立大館桂桜高等学校

期 間 : 令和5年10月10日(火)～令和5年12月19日(火) (計8回)

職 種 : 機械検査

参加者 : 14名

ス. 県立大館桂桜高等学校

期 間 : 令和5年10月10日(火)～令和5年12月19日(火) (計8回)

職 種 : 普通旋盤

参加者 : 10名

セ. 県立大館桂桜高等学校①

期 間 : 令和5年10月10日(火)～令和5年11月14日(火) (計4回)

職 種 : フライス盤

参加者 : 7名

ソ. 県立大館桂桜高等学校②

期 間 : 令和5年11月21日(火)～令和5年12月19日(火) (計4回)

職 種 : フライス盤

参加者 : 8名

タ. 県立小坂高等学校②

期 間 : 令和5年11月22日(水)～令和5年12月20日(水) (計4回)

職 種 : 仕上げ

参加者 : 10名

チ. 県立小坂高等学校②

期 間 : 令和5年11月22日(水)～令和5年12月20日(水) (計4回)

職 種 : 機械検査

参加者 : 9名

ツ. 県立横手清陵学院高等学校2年A班

期 間 : 令和6年1月30日(火)～令和6年3月12日(火) (計3回)

職 種 : 電子機器組立て

参加者 : 7名

テ. 県立横手清陵学院高等学校2年B班

期 間 : 令和6年2月6日(火)～令和6年2月27日(火) (計2回)

職 種 : 電子機器組立て

参加者 : 8名

③公民館、集会所等の公共施設又は、ショッピングモール等民間施設のイベントエリア  
における実技指導

ア. 大館市立中央公民館

実施日 : 令和5年6月17日(土)

職 種 : 建築板金、建築大工、表装、サッシ  
参加者 : 200名

イ. 大館市立中央公民館

実施日 : 令和5年6月18日(日)  
職 種 : 建具、左官、和裁、塗装  
参加者 : 200名

ウ. 大曲地域職業訓練センター

実施日 : 令和5年10月21日(土)  
職 種 : 建具、左官、和裁、塗装  
建築板金、建築大工、表装、ガラス・サッシ  
参加者 : 640名

④若者に対する「ものづくりの魅力」の発信

ア. 川口小学校4, 5年生を対象としたものづくり体験教室

開催日 : 令和5年6月1日(木)  
場 所 : 大館市立川口小学校  
参加者 : 4年生10名、5年生13名  
職 種 : 菓子製造

イ. 成章小学校5, 6年生を対象としたものづくり体験教室

開催日 : 令和5年6月2日(金)  
場 所 : 大館市立成章小学校  
参加者 : 5年生9名、6年生14名  
職 種 : 建築大工

ウ. ニツ井中学校1年生を対象としたものづくり体験教室

開催日 : 令和5年9月12日(火)  
場 所 : 能代市立ニツ井中学校  
参加者 : 1年生40名  
職 種 : 建具製作

エ. 大雄小学校3, 4, 5, 6年生を対象としたものづくり体験教室

開催日 : 令和5年10月3日(火)

場 所 : 横手市立大雄小学校  
参加者 : 3年生18名、4年生29名、5年生23名、6年生31名  
職 種 : 建具製作

オ. 吉田小学校6年生を対象としたものづくり体験教室

開 催 日 : 令和5年10月16日(月)  
場 所 : 横手市立吉田小学校  
参加者 : 6年生24名  
職 種 : 建築板金

カ. 太田東小学校4, 6年生を対象としたものづくり体験教室

開 催 日 : 令和5年10月20日(金)  
場 所 : 大仙市立太田東小学校  
参加者 : 4年生11名、6年生15名  
職 種 : 建築大工

キ. 五城目小学校6年生を対象としたものづくり体験教室

開 催 日 : 令和5年12月12日(火)  
場 所 : 五城目町立五城目小学校  
参加者 : 6年生49名  
職 種 : 建築板金

## (2) 地域における技能振興

〈技能五輪全国大会予選の実施等〉

### ① 競技大会参加に係る支援

ア. 第18回若年者ものづくり競技大会

開 催 日 令和5年8月1日(火)～2日(水)  
参加選手 7職種9名

イ. 第61回技能五輪全国大会

開 催 日 令和5年11月17日(金)～21日(火)  
参加選手 5職種10名

参加選手旅費、参加選手指導員の旅費、工具運搬費を助成

〈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〉

①ものづくりマスター以外の熟練技能者の派遣による実技指導等の実施

ア. 熟練技能者の派遣による実技指導

日 時 令和5年10月25日(水) (計1日間)

場 所 県立大館桂桜高等学校

参加者 17名

職 種 日本料理

〈卓越した技能者(現代の名工)の表彰制度の紹介コンテンツの作成〉

受賞年度 2023年度

職 種 木製家具、建具製造工

受賞者数 1名

**(3) 地方公共団体、経済団体等の連携会議**

①第1回秋田県若年技能者人材育成支援等事業連携会議

開催日 令和5年7月26日(火)

書類送付方式にて実施

参加者 連携会議委員 12名

②第2回秋田県若年技能者人材育成支援等事業連携会議

開催日 令和6年1月4日(木)

書類送付方式にて実施

参加者 連携会議委員 12名

**(4) 全国斉一的な事業展開**

①「若年技能者人材育成支援等事業」全国会議

開催日 令和5年4月25日(火)

開催方法 zoomにて実施

出席者 職員2名

②北海道・東北ブロック技能振興コーナー職員会議

開催日 令和5年10月13日(金)

開催方法 zoomにて実施

出席者 職員3名

