

令和2年度事業報告

(令和2年4月1日から令和3年3月31日まで)

第1 協会の管理運営

(1) 総会及び理事会の開催

- ① 第84回理事会・第42回通常総会を次のとおり開催した。

日 時 令和2年6月19日(金) 午前11時00分から

場 所 金沢東急ホテル

出席者 理事会 出席者 31人(委任状提出者を含む)

総 会 出席者 168人(")

議 案

議案第1号 令和元年度事業報告及び収支決算について

議案第2号 令和元年度剰余金の処分について

議案第3号 令和2年度事業計画について

議案第4号 令和2年度収支予算について

議案第5号 役員を選任について

議案第6号 新規会員加入について

- ② 第85回理事会を次のとおり開催した。

日 時 令和3年3月23日(火) 午前11時00分から

場 所 金沢東急ホテル

出席者 理事会 31人(委任状提出者を含む)

議 案

総会提出議案について

議案第1号 令和2年度収支補正予算について

議案第2号 令和3年度事業計画について

議案第3号 令和3年度収支予算について

(2) 会員の加入について

2号会員 計15事業所

株式会社北研精機 代表取締役 北市 正人 小松市本江町乙23番地

株式会社ツキボシP&P 代表取締役 打本 渉 能美市浜町夕141番地

柳昌建設株式会社 代表取締役 阿部 敏樹 白山市寄新保町1247番地5

株式会社アルボカンパニー 代表取締役 汐井 多恵子 金沢市湊4丁目23番地

株式会社オートメ技研 代表取締役 川又 淳一 小松市白嶺町3丁目20番地

株式会社ザクシスヤズ 代表取締役 矢津 稔 金沢市東蚊爪町1丁目26番地1
高鍬金庫株式会社 代表取締役 高鍬 寛 川北町字中島ヲ100番地
株式会社DAISE 代表取締役 大久保 龍司 金沢市増泉5丁目5番22号
株式会社ミモト 代表取締役 河原 与志篤 白山市旭丘1丁目13番地
株式会社二水 代表取締役 笹田 輝 白山市横江町1726番地16
株式会社NTN能登製作所 代表取締役 中島 淑岳 志賀町若葉台38番地
柳田機工株式会社 代表取締役 柳田 靖英 金沢市薬師堂町435番地
協同組合システム・サンライズ 代表理事 林 吉成 金沢市新保本5丁目31番地
有限会社サンリバー 代表取締役 山川 大 小松市今江町9丁目572番地
石川情報交流事業協同組合 代表理事 石田 敏郎 白山市福留町370番地

令和3年5月24日現在 1号会員 9事業所
2号会員 233事業所
計 242事業所

第2 職業訓練振興関係事業

(1) 職業能力開発推進事業

① 職業能力開発推進者経験交流プラザ

企業の教育担当者等に対して企業における人材の確保が難しい時代、如何にして「働き方改革及び人材育成」に取り組むかをテーマに講演及び企業の事例発表を行った。

日時 令和2年11月24日(火) 13:30~16:30

場所 金沢東急ホテル「ボールルーム」

参加者 58人

内容

・講演「働き方改革・人材育成について」

講師 羽林 由鶴 氏

・事例発表「わが社の働き方改革・人材育成の取り組み」

講師 岩本工業株式会社 工場長兼品質保証部長 篠嶋 健二 氏

講師 株式会社石野製作所 総務部長 岸上 淳司 氏

(2) 講習会等

① 職業訓練指導員講習(48時間講習)

職業訓練を担当する者を対象に職業訓練を指導するに必要な知識について講義を行い職業訓練指導員免許の取得を図ることを目的に実施した。

日時 令和3年1月20日、21日、22日、25日、26日、27日

場所 石川職業能力開発促進センター

受講者 12人

② 監督者訓練講習

①実施団体 なし

受講者 0人

(3) 階級別研修

① 新入社員研修

実施日 令和2年4月2日(木)～3日(金) 参加者数 14人

② 中堅リーダー研修

実施予定日 令和2年6月11日(木)～12日(金) (新型コロナの為中止)

③ 管理職研修

実施予定日 令和2年9月4日(金) (新型コロナの為中止)

(4) 第48回石川の技能まつり

令和2年10月18日(日)、石川県産業展示館3号館及び石川職業能力開発促進センターにおいて開催された「第48回石川の技能まつり」に参加した。

当日は、会場内に協会として「ブース」を設置し、技能検定や若年技能者人材育成支援事業(ものづくりマイスター等)等のPRを行ったほか、技能検定実施功労者及び職業訓練事業推進功労者等の表彰を行った。

(5) 技能五輪全国大会

第58回技能五輪全国大会が、令和2年11月13日(金)～11月16日(月)の4日間、愛知県の「愛知県国際展示場」をメイン会場に開催された。23歳以下の若年技能者の日本一を競う大会であり、石川県からは左官1名、配管1名、タイル張り1名、フラワー装飾2名、美容1名の計6名が出場。タイル張りで1名が銀賞、左官で1名が銅賞、配管、フラワー装飾で敢闘賞3名、計5名が受賞した。

(6) 若年者ものづくり競技大会(新型コロナの為中止)

第15回若年者ものづくり競技大会が令和2年7月29日(水)～7月30日(木)の2日間、広島県で開催予定であったが、新型コロナウイルスのため中止となった。

(7) 技能グランプリ(隔年開催)

第31回技能グランプリが令和3年2月19日(金)～2月22日(月)の4日間、愛知県の「愛知県国際展示場」をメイン会場に開催された。石川県から和裁2名、石工1名、カーペット系床仕上げ1名、壁装2名、日本料理1名、フラワー装飾2名、造園1名の計10名が出場。カーペット系床仕上げで1名が金賞、和裁1名、フラワー装飾1名が銅賞、壁装1名が敢闘賞、計4名が受賞した。

(8) 働き方改革制度の周知及び人材育成の取り組みについて

石川労働局からの助成金を活用して、協会会員を対象に「働き方改革・人材育成」の現状分析及び具体的な対策等に関する実態調査、先進的な取り組み事例集の作成等を実施して会員に対して情報提供を行った。

第3 職業能力検定関係事業

(1) 技能検定試験の適正な実施

- ① 技能検定委員等への説明会の実施（後期1回実施）
 - ・厳正公平な試験の実施指導
 - ・検定委員・補佐員の役割と試験に関する守秘義務の徹底
 - ・試験の実施要領、採点基準の確認等
- ② 技能検定試験の円滑・効率的な運営
 - ・産業技術専門校、工業高校等との連絡会議の実施
 - ・各検定関係団体との密接な連携
 - ・技能検定委員との詳細な打合せの実施

(2) 技能検定試験の周知

技能検定試験の前期・後期に受検案内及びポスターを作成し、協会会員、その他の関係企業、関係団体等に配布した。（案内書1,700部、ポスター565部）

(3) 技能検定試験の実施状況

- ① 一般（特級、1級、2級、3級 単1級） 後期
実技試験と学科試験により、職種ごとに試験を実施した。

等級	前期			後期			合計		
	受検申請者	合格者	合格率	受検申請者	合格者	合格率	受検申請者	合格者	合格率
特級	—人	—人	—%	203人	44人	21.7%	203人	44人	21.7%
1級	0	0	0	420	233	55.5	420	233	55.5
単一等級	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2級	0	0	0	515	299	58.1	515	299	58.1
3級	0	0	0	789	609	77.2	789	609	77.2
計	0	0	0	1,927	1,185	61.5	1,927	1,185	61.5
実施職種	0 職種 0 作業			25 職種 31 作業 特級 14 職種			25 職種 31 作業 特級 14 職種		

※五輪予選除く

② 随時2級、3級、基礎級

外国人技能実習生を対象に随時に実施する2級、3級、基礎級の試験を実施した。

区 分	国 名	受検申請者
随 時 2 級	ベ ト ナ ム	116 ^人
	中 国	26
	イ ン ド ネ シ ア	12
	ミ ャ ン マ ー	11
	タ イ	10
	フ ィ リ ピ ン	5
小 計		180
随 時 3 級	ベ ト ナ ム	560
	中 国	246
	フ ィ リ ピ ン	87
	ミ ャ ン マ ー	48
	イ ン ド ネ シ ア	35
	タ イ	32
	モ ン ゴ ル	11
	カ ン ボ ジ ア	7
小 計		1,026
基 礎 級	ベ ト ナ ム	571
	中 国	181
	ミ ャ ン マ ー	51
	イ ン ド ネ シ ア	43
	フ ィ リ ピ ン	38
	タ イ	24
	モ ン ゴ ル	9
	カ ン ボ ジ ア	11
	バ ン グ ラ デ シ ュ	6
小 計		934
合 計		2,140

(4) 県技能競技大会の実施

技能競技大会は、技能五輪全国大会の予選を兼ね、技能検定実技試験にあわせて実施した。

参加職種	前 期	後 期	計
建 築 大 工	0	4	4
合 計	0	4	4

(5) 技能検定特級・1級技能士フォローアップ講習会

下記職種の技能士に対して、最近の技法や業界の振興策等についての講習会を実施した。

職 種 (作 業)	参 加 団 体 名	受講者数
冷凍空気調和機器施工 (冷凍空気調和機器施工)	(一社) 石川県冷凍空調設備工業会	30

第4 表彰

(1) 技能検定実施功労者表彰 (11人)

氏 名	所 属	氏 名	所 属
兵田 秀樹	石川県厨房設備協会	出口 賢一	加賀東芝エレクトロニクス株式会社
清水 雅充	中村留精密工業株式会社	市川 国男	株式会社大同テクノ
興津 征宏	株式会社小松製作所コマツ粟津工場	金平 克史	高松機械工業株式会社
西田 衛	株式会社小松製作所コマツ粟津工場	山本 明彦	石川県造園業協同組合
東出 成人	株式会社小松製作所コマツ粟津工場	西村 昭一	石川県瓦工業協同組合
田野 強	株式会社小松製作所コマツ粟津工場		

(2) 越馬技能奨励賞表彰 (7人)

氏 名	所 属	氏 名	所 属
安吉菜々香	ララチャンス太陽の丘	宮本 晏志	森の栖リゾート&スパ
山田 茉里	福岡千恵フラワーデザインスクール	吉田 直城	アイワ設備
加世 綾音	石川県立七尾東雲高等学校	村上 颯麻	石川職業能力開発短期大学校
梨井 駿兵	喜多ハウジング株式会社		

第5 広報活動関係

(1) ホームページの積極的活用

技能検定、各種講習会・セミナー情報、その他協会事業に関する情報の迅速な配信、充実を図った。また、個人や組織など誰でも参加できるフェイスブックを活用し、協会事業の情報配信、文字情報をリアルタイムに発信した。

(2) 協会機関紙「能力開発いしかわ」の発行

機関紙「能力開発いしかわ」を年1回発行し、業務の広報、会員の加入促進、検定試験受検者の確保を図った。(年1回発行7月)

(3) 関係図書等の頒布

希望者に対して技能検定テキスト及び過去問題等を一部有料で頒布し、能力向上に有効活用した。

(4) 技能士等サポート事業（婚活パーティーの開催）

会員サービスとして働く技能者への出会いの場の提供を行った。

開催日：令和2年10月31日（土）

会 場：金沢ニューグランドホテル

参加者数：男女合計22名

第6 職業能力の評価認定事業（協会自主事業）

(1) コンピュータサービス技能評価試験

コンピュータを活用した各種のサービスを行う能力を評価する試験を実施した。

協会実施分（新型コロナウイルスのため中止）

前期（令和2年6月6日）、後期（令和2年11月27日）

認定施設（29施設）

部 門	級別	受験申請者	合 格 者	合 格 率
ワ ー プ ロ	1 級	9 人	3 人	33.3 %
	2 級	266	216	81.2
	3 級	501	455	90.1
表 計 算	1 級	2	2	100.0
	2 級	343	290	84.5
	3 級	436	408	93.6
情報セキュリティ	単一級	20	20	100.0
合 計		1,577	1,394	88.4

登録施設（2施設）

部 門	級別	受験申請者	合 格 者	合 格 率
ワ ー プ ロ	1 級	0 人	0 人	0.0 %
	2 級	7	7	100.0
	3 級	16	16	100.0
表 計 算	1 級	0	0	0.0
	2 級	1	0	0.0
	3 級	12	10	83.3
合 計		36	33	91.7

(2) ビジネス・キャリア検定試験

人事・人材開発、経理、経営戦略など、多岐にわたるビジネス部門を広く網羅し職業能力評価基準に準拠した人材に、求められる実務能力を評価する検定試験を実施した。

前期（令和2年10月4日） 後期（令和3年2月21日）

	級 別	申 請 者	受 験 者	合 格 者	合 格 率
前期	1 級	3 人	3 人	0 人	0.0 %
	2 級	98	88	41	46.6
	3 級	143	128	70	54.7
後期	2 級	131	118	65	55.1
	3 級	171	155	90	58.1
	BASIC 級	32	31	23	74.2
合 計		578	523	289	55.3

第7 受託事業（厚生労働省）

(1) 若年技能者人材育成支援等事業

若者のモノづくり離れが見られる中、若者が進んで技能者を目指す環境の整備や産業の基礎となる高度な技能を有する人材育成が今日の最大の課題となっていることから若年技能者の人材育成、技能尊重の機運を高めることを目的に実施した。

① 地域における技能振興

- ・技能五輪全国大会の予選の実施

「日本料理職種」 令和2年10月18日（日）

参加者 6人

- ・いしかわ技の祭典の開催（令和2年10月18日（日））

技能の重要性の理解促進と技能の伝承促進を図るため、「いしかわの技能まつり」にあわせて建設・ものづくり職種の技の祭典（大工、左官、建具、鉄筋、旋盤、溶接等12職種）を開催した。

来場者数 4,500人

② ものづくりマイスター・ITマスター・テックマイスターの認定・登録

- ・ものづくりマイスター・ITマスター・テックマイスターの開拓

ものづくりマイスター登録者数12人

ITマスター登録者数0人

テックマイスター登録者数0人

- ・新規認定マイスター等に対する研修会の開催

（令和3年2月20日 ものづくりマイスター10名、ITマスター1名）

③ ものづくりマイスターの活用

・ものづくりマイスターの派遣による実技指導

企業や工業高校等からの要請に基づき、ものづくりマイスターを派遣し、実技指導を行った。

対象者	受講者数(人日)
企業及び業界団体	1,108 人日
高校以上の学校	2,355 人日
計	3,463 人日

・出前ものづくり講座(事業所見学を含む)

若者の技能離れ、ものづくり人材の不足に対応するため、教育機関関係者、学生生徒、保護者等に対してものづくりの魅力を発信して理解を深める取り組みを行った。

ア. 学校の授業等へのものづくりマイスターの講師派遣 53校 2,868人日

イ. 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 55校 198人日

ウ. 学生生徒の保護者を対象とした「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 9校 79人日

エ. 事業所等への見学 1校 48人日

・職場体験実習 参加者数 0人日

・ITの魅力発信

情報社会とサイバーセキュリティ講座 参加者数 1校55人日