

令和2年度事業報告

I 会務関係事業

(注)中止や延期となった行事は、予定した開催日及び場所を記載

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容
1 会務関係		
(1) 監事監査	2. 5. 8 (当協会)	令和元年度事業及び収支決算について監査を受け、その内容は適正である旨の意見書を得た。
(2) 第80回理事会	2. 5.27 (ホテルキャッスル)	新型コロナウイルス感染拡大防止のため、通常総会を開催せず書面で審査すること等について書面で議決した。理事会は当初開催予定だったが、書面での開催となり、総会に提出する議案の承認を審議し、原案どおり議決した。
(3) 第42回通常総会	2. 5.27 (ホテルキャッスル)	新型コロナウイルス感染拡大防止のため、次の議案について書面で審議し、原案どおり議決した。 第1号議案 令和元年度事業報告の承認について 第2号議案 令和元年度収支決算の承認について 第3号議案 令和元年度剰余金の処分(案)について 第4号議案 令和2年度事業計画(案)について 第5号議案 令和2年度収支予算(案)について
(4) 第81回理事会	3. 3.24 (ホテルキャッスル)	次の議案について審議し、原案どおり議決した。 第1号議案 令和2年度補正予算(案)について 第2号議案 新年度予算の執行について 第3号議案 新規加入会員の承認について
2 各種会議等		
(1) 中央職業能力開発協会理事 会・総会	2. 7.17 (東京都)	新型コロナウイルスの感染症の感染リスク軽減の観点から、委任状出席とした。中央協会の令和元年度事業計画・収支予算(案)等について審議し、原案どおり議決された。
(2) 北海道・東北ブロック専務 理事・職員会議	2.10. 1 ～10. 2 (福島県)	新型コロナウイルス感染拡大防止のため、延期となった。
(3) 都道府県職業能力開発協 会職員研修	3. 2.26 (東京都)	新型コロナウイルスの感染状況を踏まえて、Web形式での開催となった。各都道府県の協会職員を対象に、働き方改革に関する研修を行った。
(4) 北海道・東北ブロック職業能 力開発協会職員研修	2.12. 3 ～12. 4 (山形市)	新型コロナウイルス感染拡大防止のため、延期となった。
3 監査・検査等		
県雇用対策課監査	2. 4. 9 (当協会)	県雇用対策課より、協会事業運営、補助金事務の執行状況等について監査を受けた。
4 会員の動向		年度内の動向は退会会員4、新規会員5で、令和3年3月末の会員数は200である。

Ⅱ 職業能力開発事業

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容
1 職業能力開発振興事業		
(1) 全国職業能力開発関係表彰式	2.11.18 (東京都)	新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止となり、当協会受賞者に伝達を行った。
(2) 東北職業能力開発促進大会	2. 6.11 (秋田県)	新型コロナウイルス感染拡大防止のため延期となった。
(3) 山形県職業能力開発促進大会	3. 3.24 (ホテルキャッスル)	新型コロナウイルス感染拡大防止のため中止とし、当協会会長表彰受賞者に表彰状を送付した。
2 認定職業能力開発施設振興事業		
(1) 設置者・校長・事務職員合同会議	2. 5.15	新型コロナウイルス感染拡大防止のため開催中止とし、令和2年度職業能力開発事業関係資料を送付した。
(2) 若年技能者技能競技大会	2. 9.26 (河北町)	若年技能者の技能習得意欲の増進と、技能水準の一層の向上を図るため、第8回大会を開催した。(参加者24名) 新型コロナウイルス感染拡大防止のため、参加人数の制限、開閉会式の中止等感染防止対策を徹底して実施した。
(3) 優良訓練生の表彰	3. 3.13 ～ 3.19 (当該訓練校)	令和2年度の普通課程及び専門課程修了生の中から特に成績が優秀な修了生を表彰した。(表彰者3名)
3 職業訓練指導員免許資格取得講習(48時間講習)	3. 1.13 ～ 1.20 (庄内会場)	関係機関の協力を得て、昭和45年労働省告示第39号の規定による講習を6日間実施し、27名が修了した。
	3. 1.22 ～ 1.29 (山形会場)	○ 庄内会場 修了者 11名 ○ 山形会場 修了者 16名

Ⅲ 技能評価事業

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容																																																						
1 各種会議																																																								
(1) 技能検定担当課長会議 (前期・後期)	2. 5.14 2.11. 5 (東京都)	前期及び後期とも新型コロナウイルス感染拡大防止のため開催中止となった。																																																						
(2) 技能検定実技試験全国水準調整会議(前期・後期)	2. 5.14 ～ 5.15 2.11. 5 (東京都)	前期及び後期とも新型コロナウイルス感染拡大防止のため開催中止となった。																																																						
(3) 受検者募集説明会 (後期・前期)	2. 9. 1 3. 3. 5 (県工業技術センター)	2年度後期及び3年度前期とも新型コロナウイルス感染拡大防止のため開催中止とし、関係資料を送付した。																																																						
(4) 技能検定委員打合せ (前期・後期)	2. 5.28 ～ 5.29 (県工業技術センター) 2.11.25 ～11.26 2.11.30 (県工業技術センター)	技能検定委員間の水準調整と実施方法等に関する打合せを行った。(参加者延べ144名) ○前期(全国的な前期技能検定の中止により、開催中止) ○後期(参加者延べ144名)																																																						
2 技能検定試験		<p>定期試験の前期は全国的に中止となり、実技・学科の両方免除申請(11作業)のみ実施したが、後期は県の実施公示に基づき、前期からの移行職種を含む94作業(特級16職種含む)について実施し、随時試験と合わせ受検申請者数は、2,383名(前年度3,632名)であった。</p> <p>随時試験は、随時2級及び3級で増加したが、基礎級は新型コロナウイルス感染症による技能実習生の入国制限により減少した。</p> <p>○技能検定実施状況</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">等級区分</th> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">定期試験</td> <td>特 級</td> <td>46</td> <td>11</td> <td>23.9%</td> </tr> <tr> <td>1 級</td> <td>295</td> <td>137</td> <td>46.4%</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>421</td> <td>206</td> <td>48.9%</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>483</td> <td>320</td> <td>66.3%</td> </tr> <tr> <td>単 一 等 級</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">小 計</td> <td>1,246</td> <td>675</td> <td>54.2%</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">随時試験</td> <td>随 時 2 級</td> <td>65</td> <td>0</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>随 時 3 級</td> <td>451</td> <td>82</td> <td>18.2%</td> </tr> <tr> <td>基 礎 級</td> <td>621</td> <td>547</td> <td>88.1%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">小 計</td> <td>1,137</td> <td>629</td> <td>55.3%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td>2,383</td> <td>1,304</td> <td>54.7%</td> </tr> </tbody> </table>	等級区分		申請者数	合格者数	合格率	定期試験	特 級	46	11	23.9%	1 級	295	137	46.4%	2 級	421	206	48.9%	3 級	483	320	66.3%	単 一 等 級	1	1	100%	小 計		1,246	675	54.2%	随時試験	随 時 2 級	65	0	0%	随 時 3 級	451	82	18.2%	基 礎 級	621	547	88.1%	小 計		1,137	629	55.3%	合 計		2,383	1,304	54.7%
等級区分		申請者数	合格者数	合格率																																																				
定期試験	特 級	46	11	23.9%																																																				
	1 級	295	137	46.4%																																																				
	2 級	421	206	48.9%																																																				
	3 級	483	320	66.3%																																																				
	単 一 等 級	1	1	100%																																																				
小 計		1,246	675	54.2%																																																				
随時試験	随 時 2 級	65	0	0%																																																				
	随 時 3 級	451	82	18.2%																																																				
	基 礎 級	621	547	88.1%																																																				
小 計		1,137	629	55.3%																																																				
合 計		2,383	1,304	54.7%																																																				
(1) 定期試験																																																								
① 前期試験		実施職種・作業数 9職種・11作業 受検申請者数 49名 合格率 100%																																																						
② 後期試験	2.12. 9 ～ 3. 2.20 (各会場)	実施職種・作業数 58職種・71作業 (特級は職種・作業にダブルカウント) 受検申請者数 1,197名 合格率 52.3% 実技申請者数 1,102名 合格率 60.1% 学科申請者数 949名 合格率 74.6%																																																						

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容																																														
(2) 随時試験	2. 4. 2 ～3. 3.19 (各会場)	実施職種・作業数 32職種・40作業 受検申請者数 1,137名 合格率 55.3% 実技申請者数 1,052名 合格率 97.1% 学科申請者数 800名 合格率 78.6%																																														
3 フォローアップ講習	3. 2.12 【建築板金職種】 (河北認定校) 3. 2.20 ～ 2.21 【建築大工職種】 (当協会)	立上げ年度が古く、技能の内容等について変化の大きい職種に係る技能士等に対し、現在必要とされる知識等を付与ために行う講習として、延べ13名が参加した。(建築板金職種 8名、建築大工職種 5名)																																														
4 コンピュータサービス技能評価試験	2. 5.29 ～3. 3.19 (各施設)	中央協会との共催により、次の部門について実施し、受験申請者数は、135名(前年度114名)であった。(実施登録・認定施設は2施設) ○実施状況 <table border="1"> <thead> <tr> <th>部 門</th> <th>級 別</th> <th>申 請 者 数</th> <th>合 格 者 数</th> <th>合 格 率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">ワ ー プ ロ</td> <td>1級</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>50.0%</td> </tr> <tr> <td>2級</td> <td>12</td> <td>11</td> <td>91.7%</td> </tr> <tr> <td>3級</td> <td>49</td> <td>43</td> <td>87.8%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">小 計</td> <td>63</td> <td>55</td> <td>87.3%</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">表 計 算</td> <td>1級</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>2級</td> <td>14</td> <td>12</td> <td>85.7%</td> </tr> <tr> <td>3級</td> <td>58</td> <td>49</td> <td>84.5%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">小 計</td> <td>72</td> <td>61</td> <td>84.7%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td>135</td> <td>116</td> <td>85.9%</td> </tr> </tbody> </table>	部 門	級 別	申 請 者 数	合 格 者 数	合 格 率	ワ ー プ ロ	1級	2	1	50.0%	2級	12	11	91.7%	3級	49	43	87.8%	小 計		63	55	87.3%	表 計 算	1級	0	0	-	2級	14	12	85.7%	3級	58	49	84.5%	小 計		72	61	84.7%	合 計		135	116	85.9%
部 門	級 別	申 請 者 数	合 格 者 数	合 格 率																																												
ワ ー プ ロ	1級	2	1	50.0%																																												
	2級	12	11	91.7%																																												
	3級	49	43	87.8%																																												
小 計		63	55	87.3%																																												
表 計 算	1級	0	0	-																																												
	2級	14	12	85.7%																																												
	3級	58	49	84.5%																																												
小 計		72	61	84.7%																																												
合 計		135	116	85.9%																																												
5 ビジネス・キャリア検定試験 (前期・後期)	2.10. 4 3. 2.21 (当協会)	中央協会との連携により、8分野について実施し、受験申請者数は、127名(前年度121名)であった。 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">前 期</th> <th colspan="3">後 期</th> <th rowspan="2">合 計</th> </tr> <tr> <th>1級</th> <th>2級</th> <th>3級</th> <th>2級</th> <th>3級</th> <th>BASIC級</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>申請者数</td> <td>0</td> <td>27</td> <td>31</td> <td>22</td> <td>31</td> <td>16</td> <td>127</td> </tr> <tr> <td>合格者数</td> <td>0</td> <td>7</td> <td>19</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>15</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>合格率</td> <td>-</td> <td>25.9%</td> <td>61.3%</td> <td>45.5%</td> <td>29.0%</td> <td>93.8%</td> <td>47.2%</td> </tr> </tbody> </table>		前 期			後 期			合 計	1級	2級	3級	2級	3級	BASIC級	申請者数	0	27	31	22	31	16	127	合格者数	0	7	19	10	9	15	60	合格率	-	25.9%	61.3%	45.5%	29.0%	93.8%	47.2%								
	前 期			後 期			合 計																																									
	1級	2級	3級	2級	3級	BASIC級																																										
申請者数	0	27	31	22	31	16	127																																									
合格者数	0	7	19	10	9	15	60																																									
合格率	-	25.9%	61.3%	45.5%	29.0%	93.8%	47.2%																																									

IV 技能振興事業

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容
1 技能五輪関係事業		
(1) 技能五輪全国大会県予選 (前期・後期)	職種別 実技試験日 (各会場)	第59回技能五輪全国大会の県予選に、3職種40名が参加した。 ○ 前期 全国的な前期技能検定の中止により開催中止 ○ 後期 3職種40名参加(第59回全国大会の予選)
(2) 第58回技能五輪全国大会 への選手団派遣	2.11.13 ～11.16 (愛知県)	本県選手団として13職種25名の選手を派遣し、4名が入賞した。 ○参加状況 メカトロニクス 佐藤 奏太 ミクロン精密株式会社 メカトロニクス 清野 奏 ミクロン精密株式会社 配管 齊藤 宏哉 弘栄設備工業株式会社 配管 佐竹 瑞輝 山形県立産業技術短期大学校 電子機器組立て 大沼 礼佳 山形県立山形工業高等学校 電工 榊 枝翔太 東北電化工業株式会社 電工 工藤 裕貴 東北電化工業株式会社 電工 山崎 和真 株式会社 ユアテック 銅賞 電工 粕谷 俊輔 株式会社 ユアテック 家具 石橋 葵 株式会社 天童木工 建築大工 日野 ゆず 山形県立山形工業高等学校 敢闘賞 建築大工 遠藤 拓也 株式会社 遠藤建築 銀賞 建築大工 清野 凌矢 株式会社 丸健 建築大工 細谷 直迅 株式会社 大沼建築 建築大工 遠藤 裕次郎 株式会社 鎌田工務店 フラワー装飾 皆川 悠利 有限会社 パークサイドフローリスト 敢闘賞 理容 佐藤 洋輔 トータルヘア カメトコ レストランサービス 山口 優 株式会社 ジョイン レストランサービス 奥山 侑晃 ホテルメトロポリタン山形 冷凍空調技術 井上 大徳 株式会社 鈴木冷凍機 ITネットワークシステム 宮林 弘尚 山形県立産業技術短期大学校 管 理 ウェブデザイン 東海 林 勝 山形県立山形工業高等学校 ウェブデザイン 土屋 勇樹 山形県立村山産業高等学校 ウェブデザイン 海老名 俊輔 山形県立村山産業高等学校 と び 式 沢 瞳 希 株式会社 阿部産業
(3) 第58回技能五輪全国大会 結果報告	2.12.22 (山形県庁)	選手団団長及び入賞者(銀賞1名、銅賞1名)が、吉村知事へ報告を行った。
2 技能グランプリ関係事業		
(1) 第31回技能グランプリへの 選手団派遣	3. 2.19 ～ 2.22 (愛知県)	本県選手団として1職種1名の選手を派遣し、入賞した。 ○参加状況 フラワー装飾 齋藤 美英 有限会社 ラルゴ 銀賞
(2) 第31回技能グランプリ結果 報告	3. 3.22 (山形県庁)	選手団団長・幹事長及び入賞した選手が、産業労働部次長へ結果の報告を行った。

V 受託事業等

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容																																																																																
<p>1 若年技能者人材育成支援等事業 (厚生労働省)</p> <p>(1) ものづくりマイスター等の活用</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>※ものづくりマイスターとは、次の三つの条件を全て満たす方</p> <p>①技能検定の特級・1級・単一等級の技能士、それと同等の技能を有する方及び技能五輪全国大会の成績優秀者(銅賞以上)のいずれかに該当する方</p> <p>②実務経験が15年以上ある方</p> <p>③技能の継承や後継者の育成に意欲を持って活動する意思及び能力がある方</p> </div>		<p>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産業の基礎となる高度な技能を有する技能者の育成等が課題となっていることから、技能振興コーナーを設け、若年技能者の人材育成や、技能尊重気運の醸成を図るための各種事業を実施した。</p> <p>「ものづくりマイスター制度」を活用し、企業や学校等に「ものづくりマイスター」を派遣し、実技指導を行ったほか、ものづくり体験やプログラミング等の体験教室を行った。</p> <p>① 若年技能者の人材育成に係る相談・援助</p> <ul style="list-style-type: none"> ・山形県技能振興コーナーの設置 ・ものづくりマイスター制度の広報 ・ホームページによる広報(http://www.monozukuri-mirai.net/) ・企業・工業高校等を訪問し、マイスター制度を紹介し、ものづくりマイスターの発掘と活用の開拓を実施。 ・ものづくり人材育成のコーディネート <p>② ものづくりマイスター認定者</p> <ul style="list-style-type: none"> ・令和2年度7職種22名を新規認定 ・山形県のものづくりマイスター認定者(H25～R2) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>認定者の技能内容</th> <th>認定者数</th> <th>認定者の技能内容</th> <th>認定者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>造園</td> <td>(+5) 12</td> <td>プラスチック成形</td> <td>(+1) 4</td> </tr> <tr> <td>機械加工</td> <td>(+10) 35</td> <td>石材施工</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>放電加工</td> <td>1</td> <td>菓子製造</td> <td>(+1) 4</td> </tr> <tr> <td>金属プレス加工</td> <td>3</td> <td>建築大工</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>鉄工</td> <td>2</td> <td>とび</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>建築板金</td> <td>32</td> <td>左官</td> <td>(+1) 9</td> </tr> <tr> <td>工場板金</td> <td>2</td> <td>タイル張り</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>仕上げ</td> <td>5</td> <td>畳製作</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>切削工具研削</td> <td>1</td> <td>配管</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>機械検査</td> <td>6</td> <td>型枠施工</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>機械保全</td> <td>(+3) 12</td> <td>内装仕上げ施工</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>電子回路接続</td> <td>4</td> <td>機械・プラント製図</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>電子機器組立て</td> <td>(+1) 14</td> <td>印章彫刻</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>冷凍空調和機器施工</td> <td>2</td> <td>表装</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>婦人子供服製造</td> <td>10</td> <td>塗装</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>和裁</td> <td>9</td> <td>広告美術仕上げ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>家具製作</td> <td>11</td> <td>電気溶接</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>建具製作</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">合計 35職種 (+22名) 286名(実登録者数259名)</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1) 延べ登録者と実登録者数が異なるのは、複数技能保有者を含むため 注2) (+数字)は、令和2年度の新規登録数</p>	認定者の技能内容	認定者数	認定者の技能内容	認定者数	造園	(+5) 12	プラスチック成形	(+1) 4	機械加工	(+10) 35	石材施工	15	放電加工	1	菓子製造	(+1) 4	金属プレス加工	3	建築大工	29	鉄工	2	とび	3	建築板金	32	左官	(+1) 9	工場板金	2	タイル張り	3	仕上げ	5	畳製作	16	切削工具研削	1	配管	4	機械検査	6	型枠施工	1	機械保全	(+3) 12	内装仕上げ施工	2	電子回路接続	4	機械・プラント製図	3	電子機器組立て	(+1) 14	印章彫刻	8	冷凍空調和機器施工	2	表装	13	婦人子供服製造	10	塗装	6	和裁	9	広告美術仕上げ	1	家具製作	11	電気溶接	1	建具製作	3			合計 35職種 (+22名) 286名(実登録者数259名)			
認定者の技能内容	認定者数	認定者の技能内容	認定者数																																																																															
造園	(+5) 12	プラスチック成形	(+1) 4																																																																															
機械加工	(+10) 35	石材施工	15																																																																															
放電加工	1	菓子製造	(+1) 4																																																																															
金属プレス加工	3	建築大工	29																																																																															
鉄工	2	とび	3																																																																															
建築板金	32	左官	(+1) 9																																																																															
工場板金	2	タイル張り	3																																																																															
仕上げ	5	畳製作	16																																																																															
切削工具研削	1	配管	4																																																																															
機械検査	6	型枠施工	1																																																																															
機械保全	(+3) 12	内装仕上げ施工	2																																																																															
電子回路接続	4	機械・プラント製図	3																																																																															
電子機器組立て	(+1) 14	印章彫刻	8																																																																															
冷凍空調和機器施工	2	表装	13																																																																															
婦人子供服製造	10	塗装	6																																																																															
和裁	9	広告美術仕上げ	1																																																																															
家具製作	11	電気溶接	1																																																																															
建具製作	3																																																																																	
合計 35職種 (+22名) 286名(実登録者数259名)																																																																																		

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容																																																																																																																																																																	
<p>※ITマスターとは、次の三つの条件を全て満たす方</p> <p>①情報処理技術者等合格者、技能検定(ウェブデザイン)1級、それに相当する資格を有する方及び技能五輪全国大会等のITマスター対象職種で優秀な成績(銅賞以上)のいずれかに該当する方</p> <p>②実務経験が7年以上ある方</p> <p>③技能の継承や後継者の育成に意欲を持って活動する意思及び能力がある方</p>		<p>③ ITマスターの登録状況</p> <ul style="list-style-type: none"> ・令和2年度 新規認定なし ・山形県のITマスター認定者 3職種6名(H29～R2) <p>④ ものづくりマイスター等への指導技法等講習</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ものづくりマイスター</th> <th>ITマスター</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>開催回数</td> <td>5回</td> <td>1回</td> </tr> <tr> <td>参加者数</td> <td>14名</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td colspan="2">15名</td> </tr> </tbody> </table> <p>⑤ ものづくりマイスターの派遣による実技指導</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">職種</th> <th rowspan="2">延べ受講者数</th> <th colspan="3">派遣件数</th> </tr> <tr> <th>事業所</th> <th>学校</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>造園</td><td>264</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>機械加工</td><td>220</td><td>12</td><td>5</td><td>17</td></tr> <tr><td>金属プレス加工</td><td>15</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>機械検査</td><td>72</td><td>5</td><td>2</td><td>7</td></tr> <tr><td>機械保全</td><td>20</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>電子機器組立て</td><td>324</td><td>1</td><td>10</td><td>11</td></tr> <tr><td>プラスチック成形</td><td>9</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>建築大工</td><td>35</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>畳製作</td><td>7</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>機械・プラント製図</td><td>18</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>電気溶接</td><td>52</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr> <td>合計</td> <td>11職種</td> <td>1,036</td> <td>26</td> <td>22</td> <td>48</td> </tr> </tbody> </table> <p>⑥ 目指せマイスタープロジェクト</p> <p>学校におけるものづくり体験教室(職種番号順)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>体験内容</th> <th>延べ受講者数</th> <th>派遣先学校数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>造園</td><td>苔玉づくり</td><td>28</td><td>1</td></tr> <tr><td>建築板金</td><td>銅板エッチング</td><td>372</td><td>11</td></tr> <tr><td rowspan="2">電子機器組立て</td><td>金属探知機の製作</td><td>71</td><td>2</td></tr> <tr><td>電子ルーレットの製作</td><td>13</td><td>1</td></tr> <tr><td>和裁</td><td>布マスクづくり</td><td>15</td><td>1</td></tr> <tr><td>建具製作</td><td>組子細工の壁飾り</td><td>11</td><td>1</td></tr> <tr><td rowspan="2">石材施工</td><td>サンドブラスト</td><td>35</td><td>1</td></tr> <tr><td>まが玉づくり</td><td>62</td><td>2</td></tr> <tr><td>菓子製造</td><td>練り切り</td><td>125</td><td>4</td></tr> <tr><td>建築大工</td><td>本立てづくり</td><td>84</td><td>4</td></tr> <tr><td>左官</td><td>光るどろだんご</td><td>64</td><td>3</td></tr> <tr><td>畳製作</td><td>ミニ畳づくり</td><td>31</td><td>1</td></tr> <tr><td>印章彫刻</td><td>てん刻</td><td>196</td><td>6</td></tr> <tr><td>表装</td><td>掛軸づくり</td><td>69</td><td>2</td></tr> <tr><td>塗装</td><td>壁かけフック</td><td>158</td><td>6</td></tr> <tr> <td>合計</td> <td>13職種</td> <td>15種類</td> <td>1,334</td> <td>46</td> </tr> </tbody> </table> <p>「ITの魅力」発信講座</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種</th> <th>体験内容</th> <th>延べ受講者数</th> <th>派遣先学校数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ロボットソフト組込</td> <td>ロボットプログラミング</td> <td>274</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>1職種</td> <td>1職種</td> <td>274</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>		ものづくりマイスター	ITマスター	開催回数	5回	1回	参加者数	14名	1名	合 計	15名		職種	延べ受講者数	派遣件数			事業所	学校	計	造園	264	0	1	1	機械加工	220	12	5	17	金属プレス加工	15	1	0	1	機械検査	72	5	2	7	機械保全	20	1	1	2	電子機器組立て	324	1	10	11	プラスチック成形	9	1	0	1	建築大工	35	0	1	1	畳製作	7	1	0	1	機械・プラント製図	18	2	1	3	電気溶接	52	2	1	3	合計	11職種	1,036	26	22	48	職種	体験内容	延べ受講者数	派遣先学校数	造園	苔玉づくり	28	1	建築板金	銅板エッチング	372	11	電子機器組立て	金属探知機の製作	71	2	電子ルーレットの製作	13	1	和裁	布マスクづくり	15	1	建具製作	組子細工の壁飾り	11	1	石材施工	サンドブラスト	35	1	まが玉づくり	62	2	菓子製造	練り切り	125	4	建築大工	本立てづくり	84	4	左官	光るどろだんご	64	3	畳製作	ミニ畳づくり	31	1	印章彫刻	てん刻	196	6	表装	掛軸づくり	69	2	塗装	壁かけフック	158	6	合計	13職種	15種類	1,334	46	職種	体験内容	延べ受講者数	派遣先学校数	ロボットソフト組込	ロボットプログラミング	274	12	合計	1職種	1職種	274	12
	ものづくりマイスター	ITマスター																																																																																																																																																																	
開催回数	5回	1回																																																																																																																																																																	
参加者数	14名	1名																																																																																																																																																																	
合 計	15名																																																																																																																																																																		
職種	延べ受講者数	派遣件数																																																																																																																																																																	
		事業所	学校	計																																																																																																																																																															
造園	264	0	1	1																																																																																																																																																															
機械加工	220	12	5	17																																																																																																																																																															
金属プレス加工	15	1	0	1																																																																																																																																																															
機械検査	72	5	2	7																																																																																																																																																															
機械保全	20	1	1	2																																																																																																																																																															
電子機器組立て	324	1	10	11																																																																																																																																																															
プラスチック成形	9	1	0	1																																																																																																																																																															
建築大工	35	0	1	1																																																																																																																																																															
畳製作	7	1	0	1																																																																																																																																																															
機械・プラント製図	18	2	1	3																																																																																																																																																															
電気溶接	52	2	1	3																																																																																																																																																															
合計	11職種	1,036	26	22	48																																																																																																																																																														
職種	体験内容	延べ受講者数	派遣先学校数																																																																																																																																																																
造園	苔玉づくり	28	1																																																																																																																																																																
建築板金	銅板エッチング	372	11																																																																																																																																																																
電子機器組立て	金属探知機の製作	71	2																																																																																																																																																																
	電子ルーレットの製作	13	1																																																																																																																																																																
和裁	布マスクづくり	15	1																																																																																																																																																																
建具製作	組子細工の壁飾り	11	1																																																																																																																																																																
石材施工	サンドブラスト	35	1																																																																																																																																																																
	まが玉づくり	62	2																																																																																																																																																																
菓子製造	練り切り	125	4																																																																																																																																																																
建築大工	本立てづくり	84	4																																																																																																																																																																
左官	光るどろだんご	64	3																																																																																																																																																																
畳製作	ミニ畳づくり	31	1																																																																																																																																																																
印章彫刻	てん刻	196	6																																																																																																																																																																
表装	掛軸づくり	69	2																																																																																																																																																																
塗装	壁かけフック	158	6																																																																																																																																																																
合計	13職種	15種類	1,334	46																																																																																																																																																															
職種	体験内容	延べ受講者数	派遣先学校数																																																																																																																																																																
ロボットソフト組込	ロボットプログラミング	274	12																																																																																																																																																																
合計	1職種	1職種	274	12																																																																																																																																																															

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容																																												
<p>(2) 地域における技能振興</p>	<p>2. 6.20 (ポリテクセンター山形)</p> <p>2. 7.29 ～ 7.30 (広島県)</p> <p>2.11.13 ～ 11.16 (愛知県)</p> <p>2.10. 8 (山形市)</p> <p>3. 3.30 (山形市)</p>	<p>次代を担う若年技能者の努力目標となる技能五輪や技能競技大会参加選手を支援し、また、将来日本のものづくり産業を担う子どもたちに、ものづくりの魅力や、技能を身につけるための「ものづくり情報」を、様々な体験イベントを通して発信した。 また、ものづくりマイスター活用事業に該当しない職種に関する実技指導を行い、産業界全体の底上げを図った。</p> <p>① 技能五輪全国大会山形県予選会 ・ 旋盤職種 参加者2名(第58回大会予選会)</p> <p>② 技能競技大会の参加選手への支援 ・ 第15回若年者ものづくり競技大会・・・開催中止のため支援せず</p> <p>・ 第58回技能五輪全国大会・・・参加選手22名及び指導者19名へ支援</p> <p>③ 技能振興啓発イベント</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施日</th> <th>イベント名</th> <th>体験者数</th> <th>地域</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中止</td> <td>つるおか大産業まつり2020</td> <td>なし</td> <td>鶴岡市</td> </tr> <tr> <td>中止</td> <td>第23回かほくほくほくまつり</td> <td>なし</td> <td>河北町</td> </tr> <tr> <td>中止</td> <td>ながいふらりまつり2020</td> <td>なし</td> <td>長井市</td> </tr> <tr> <td>中止</td> <td>さかた産業フェア2020</td> <td>なし</td> <td>酒田市</td> </tr> <tr> <td>中止</td> <td>ものづくりフェスタin山形2020</td> <td>なし</td> <td>山形市</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 上記のイベントは、全て新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止となった。</p> <p>④ 熟練技能者の派遣による実技指導</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職種名</th> <th>内容</th> <th>延日数</th> <th>受講人数</th> <th>派遣件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フラワー装飾</td> <td>フラワー装飾技能講習</td> <td>7</td> <td>70</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>日本料理</td> <td>日本料理技術向上講習</td> <td>20</td> <td>69</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>27</td> <td>139</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>⑤ 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作成支援 令和元年度「卓越した技能者」の被表彰者 樋口 岳美氏を訪ねて取材を行い、紹介コンテンツを作成し提出した。</p> <p>⑥ グッドスキルマーク事業 関係団体へ周知したところ、「菅野建具店」と「伊藤建具製作所」から申請があり、共に認定された。</p> <p>⑦ その他 募集・周知をしたが、申請等がなかった事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 「地域発！いいもの」応援事業 ・ テックマイスターの派遣による実技指導 ・ 若者に対する「ものづくりの魅力」発信講座 (県内各サポートステーション利用者が対象) ・ ものづくりマイスターの働く職場での職場体験実習 	実施日	イベント名	体験者数	地域	中止	つるおか大産業まつり2020	なし	鶴岡市	中止	第23回かほくほくほくまつり	なし	河北町	中止	ながいふらりまつり2020	なし	長井市	中止	さかた産業フェア2020	なし	酒田市	中止	ものづくりフェスタin山形2020	なし	山形市	職種名	内容	延日数	受講人数	派遣件数	フラワー装飾	フラワー装飾技能講習	7	70	3	日本料理	日本料理技術向上講習	20	69	4	計		27	139	7
実施日	イベント名	体験者数	地域																																											
中止	つるおか大産業まつり2020	なし	鶴岡市																																											
中止	第23回かほくほくほくまつり	なし	河北町																																											
中止	ながいふらりまつり2020	なし	長井市																																											
中止	さかた産業フェア2020	なし	酒田市																																											
中止	ものづくりフェスタin山形2020	なし	山形市																																											
職種名	内容	延日数	受講人数	派遣件数																																										
フラワー装飾	フラワー装飾技能講習	7	70	3																																										
日本料理	日本料理技術向上講習	20	69	4																																										
計		27	139	7																																										

※グッドスキルマーク
○特級技能士、一級技能士又は単一等級の技能士が技能を駆使した製品・建築物・役務の提供にのみ表示することができるロゴマーク。

事 項	開 催 日 及 び 場 所	内 容																																				
<p>(3) 地方公共団体、経済団体、教育機関等との連携会議</p> <p>2 令和2年度山形県技能五輪選手育成強化支援事業(山形県)</p>	<p>2. 5. 2.12. (山形市)</p>	<p>当事業を円滑に推進するため、地方公共団体、経済団体、労働団体等の関係者をメンバーとする連携会議を開催し、事業実施に当たっての連携・協力のあり方の検討及び事業の進捗状況の総括、推進計画の策定などを行うこととしているが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、書面審査とした。</p> <p>① メンバー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・山形労働局・山形県雇用対策課 ・山形県教育委員会 ・山形県中小企業団体中央会 ・山形県企業振興公社 ・山形県商工会連合会・山形県商工会議所連合会 ・日本労働組合総連合会山形県連合会 ・山形職業能力開発促進センター ・山形県私立学校総連合会 ・山形県技能士会 <p>② 連携会議</p> <p>第1回 会議 事業実施計画説明、各種の協力依頼</p> <p>第2回 会議 今年度の事業の進捗状況報告と意見交換</p> <p>山形県から令和2年度山形県技能五輪選手育成強化支援事業を受託し、技能五輪全国大会への参加を目指す山形県選手を育成する事業所や強化育成チームに助成金の交付を行った。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>企業</th> <th>学校等</th> <th>業界団体</th> <th>全国予選会</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>村山</td> <td>16</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>0</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>最上</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>置賜</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>庄内</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>19</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>2</td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 複数名の選手を派遣した団体数 6団体</p>		企業	学校等	業界団体	全国予選会	合計	村山	16	6	8	0	30	最上	0	0	0	0	0	置賜	2	0	0	2	4	庄内	1	0	0	0	1	合計	19	6	8	2	35
	企業	学校等	業界団体	全国予選会	合計																																	
村山	16	6	8	0	30																																	
最上	0	0	0	0	0																																	
置賜	2	0	0	2	4																																	
庄内	1	0	0	0	1																																	
合計	19	6	8	2	35																																	

No.	表彰等名	区 分	氏 名・名 称	所 属		
1	厚生労働大臣表彰 (令和2年11月18日)	認定職業訓練関係団体	寒河江市技術振興協会 会長 高井 作			
		技能検定関係事業所	エムテックスマツムラ 株式会社 代表取締役社長 戸田 隆			
		技能検定関係功労者	熊 谷 俊 英 株式会社 マルシゲ			
		技能振興関係団体	山形県日本調理技能士会 会長 林 繁之			
2	中央職業能力開発協会 会長表彰 (令和2年11月18日)	認定職業訓練関係功労者	鈴 木 芳 人	職業訓練法人 河北職業訓練協会		
		技能検定事業関係功労者	伊 佐 良 夫	株式会社 片桐製作所		
			芳 賀 則 夫	株式会社 ムラヤマ		
3	山形県卓越技能者等 表彰 (令和3年3月3日)	職業能力 開発関係	認定職業訓練施設 関係功労者	阿 部 正 典	職業訓練法人 河北職業訓練協会	
				宇 野 美 昭	河北高等技能専門校	
			技能検定関係功 労者	安 食 輝 彦	元 双葉重機リース 株式会社	
				佐 藤 喜 久 雄	イオンデイライト 株式会社	
				竹 田 清 一 郎	元 株式会社 コアタック	
				中 村 忍	株式会社 ヤマムラ	
		技能検定優良事 業所等	株式会社 トプコン山形 代表取締役社長 吉良 隆史			
			株式会社 ナチ東北精工 代表取締役社長 杉本 隆之			
			三木パワーコントロール 株式会社 代表取締役社長 林 孝司			
		技能振興関係優 良事業所等	学校法人 山本学園竹田和裁研究所 所長 山本 恒雄			
			技能競技大会成 績優秀者	遠 藤 拓 也	株式会社 遠藤建築	
				山 崎 和 真	株式会社 ユアテック	
				弘栄設備工業 株式会社 代表取締役社長 船橋 吾一		
技能競技大会選 手育成優良事業 所等	株式会社 ユアテック 山形支社長 鈴木 康弘					
4	山形県若者技能振興 奨励賞 (令和3年3月3日)	電気機器組立て	佐 藤 智 哉	TDK庄内 株式会社		
		建築大工	後 藤 夢 空	株式会社 モトタテ		
			平 郷 太	株式会社 ホリエ		
5	山形県職業能力開発協会 会長表彰 (令和3年3月24日)	認定職業訓練功労者	加 藤 俊 昭	職業訓練法人 山形工科アカデミー		
			芝 田 勝	職業訓練法人 庄内職業訓練協会		
			柴 田 芳 行	職業訓練法人 河北職業訓練協会		
			鈴 木 百 合 子	パルコモードファッションスクール		
			原 田 忠 春	職業訓練法人 河北職業訓練協会		
		技能検定永年功労者	遠 藤 雅 寛	元 株式会社 東根新電元		
			菅 原 甚 一	元 株式会社 南東北クボタ		
			宮 崎 清 作	株式会社 サンエー		
			山 口 収 一	元 山形印刷 株式会社		

No.	表彰等名	区 分	氏 名・名 称	所 属	
5	山形県職業能力開発協会 会長表彰 (令和3年3月24日)	技能検定功労者	井 田 浩 正	株式会社 ニフコ山形	
			太 田 光 悦	椅子張工房ひかる	
			太 田 健	株式会社 太田塗装店	
			大 瀧 修 一	有限会社 大瀧木工	
			岡 崎 光 雄	内外緑化 株式会社	
			奥 山 正	山形県立産業技術短期大学校	
			押 野 光 弘	有限会社 押野保温	
			京 野 秀 明	有限会社 京野工芸	
			後 藤 清 明	後藤建築	
			小 松 恭 一	株式会社 ニクニアサヒ	
			今 野 大	有限会社 江口産業	
			渋 谷 豊 吉	有限会社 シブヤ自動車外装	
			鈴 木 健 治	山形建設 株式会社	
			清 野 隆 之	未来工業 株式会社 山形工場	
			清 和 忠 志	株式会社 サンテック	
			高 橋 陽 一	株式会社 冷凍技術工業所	
			向 田 良 一	山形県農業総合研究センター	
		森 茂	森椅子張店		
		吉 田 明 彦	有限会社 吉田板金工業所		
		技能振興功労者	管 公 平	管左官工業	
志 藤 敏 之	志藤左官工業				
須 藤 寛	高洋電機 株式会社				
原 田 直 記	原田板金工業所				
松 井 朗	山形航空電子 株式会社				
6	若年技能者技能競技大会 成績優秀者表彰 (令和2年9月26日) 【表彰者】 協会会長 県知事(特別賞)	建築大工	第1位	石 川 る い	河北高等技能専門校
			第2位	保 科 壮	河北高等技能専門校
			第3位	小 山 田 光	山形県立山形工業高等学校
			敢闘賞	臼 田 怜 於	米沢市高等技能専門校
		建築板金	第1位	遠 藤 大 基	米沢市高等技能専門校
			第2位	高 橋 真 幸	河北高等技能専門校
		左 官	第1位	武 田 勇 斗	河北高等技能専門校
			第2位	奥 山 匠	河北高等技能専門校
		建築塗装	第1位	齋 藤 祐 次 郎	米沢市高等技能専門校
			第2位	武 田 勇 治	河北高等技能専門校
特別賞		河北高等技能専門校			
7	認定職業能力開発施設 優良訓練生表彰 (令和3年3月) 【表彰者】 協会会長	居住システム系 住居環境科	大 堀 雄 生	山形工科短期大学校	
		建築仕上げ系 左官・タイル施工科	武 田 勇 斗	河北高等技能専門校	
		建築施工系 木造建築科	臼 田 怜 於	米沢市高等技能専門校	