

事業報告書

自 令和3年4月 1 日

至 令和4年3月31日

事項	内 容
会務会議	<p>1 監事会 令和3年4月19日(月) 青森市「青森県立青森高等技術専門学校」 監事2名出席</p> <p>2 理事会 第1回：令和3年5月13日(木) 青森市「アラスカ」 役員10名出席 第2回：令和4年3月23日(水) 青森市「ホテル青森」 役員10名出席</p> <p>3 通常総会 令和3年5月27日(木) 青森市「アラスカ」 96会員出席（うち委任状出席70）</p>
各種会議	<p>1 中央職業能力開発協会主催会議</p> <p>① 北海道・東北ブロック専務理事・事務局長会議（リモート） 第1回：令和3年11月18日(木) 職員1名出席 第2回：令和4年2月15日(火) 職員1名出席</p> <p>② 技能検定担当課長会議（リモート） 令和3年11月4日(木) 職員1名出席</p> <p>③ 技能検定実技試験水準調整会議（リモート） 令和3年11月5日(金) 職員1名出席</p>
職業訓練振興事業	<p>1 職業訓練指導員免許取得講習 令和4年1月17日(月)～1月22日(土) 弘前市「弘前職業能力開発校」 修了者16名</p> <p>2 第50回青森県職業能力開発促進大会 令和3年11月2日(火) 青森市「ホテル青森」 参加者93名 内容：職業能力開発関係功労者の表彰、大会宣言採択、記念講演『働き方改革と担い手の確保・育成～当組合の取り組み～』講師：青森県鉄筋業協同組合 青年部会長 佐藤 幸治 氏</p> <p>3 認定職業訓練関係</p> <p>① 第63回認定職業訓練生技能競技大会 ア 審査員会議 令和3年7月6日(火) 青森市「青森県立青森高等技術専門学校」 出席者：4校8名 イ 大会 令和3年11月6日(土) 青森市「青森県立青森高等技術専門学校」 競技種目：木造建築科、塑性加工・建築板金科、左官・タイル施工科 選手数：5校34名</p> <p>② 認定職業能力開発校職業訓練指導員研修の開催 ア 建築板金科・塑性加工科職業訓練指導員研修 令和3年6月26日(土) 十和田市「十和田職業能力開発校」</p>

事項	内 容
職業訓練振興事業	<p>参加者：3校9名 内容：（事例発表）「建築板金科及び塑性科加工科訓練の状況について」 弘前職業能力開発校/八戸職業能力開発校 （実技指導）「認定職業訓練生技能競技大会課題の指導法」 弘前職業能力開発校 山本 新一 氏</p> <p>イ 木造建築科職業訓練指導員研修 令和3年10月8日(金)・9日(土) 弘前市「弘前職業能力開発校」 参加者：4校7名 内容：（講義）「明治の弘前が生んだ名匠堀江佐吉について」 陸奥史談会 会長 工藤 哲彦 氏 （実技指導）「2級建築大工技能検定実技試験問題における現寸図の作成、木ごしらえ、墨付け」 弘前職業能力開発校 越山 成憲 氏</p> <p>③ 認定職業能力開発校優秀修了生への会長賞授与 会長賞受賞者：5校6名</p>
技能検定試験等実施事業	<p>1 令和3年度技能検定試験</p> <p>① 定期試験</p> <p>ア 受検申請受付 前期:令和3年4月5日(月)～4月16日(金) 後期:令和3年10月4日(月)～10月15日(金)</p> <p>イ 技能検定委員打合せ会議 前期:令和3年6月1日(火)・6月2日(水)・6月4日(金)・6月7日(月) 28職種/延べ109名出席 後期:令和3年12月1日(水)・12月2日(木) 20職種/延べ73名出席</p> <p>ウ 試験実施期間 前期:令和3年6月26日(土)～9月12日(日) 29職種41作業/延べ87会場 後期:令和3年12月25日(土)～令和4年2月13日(日) 25職種26作業/延べ67会場</p> <p>エ 合格発表 前期：[3級] 令和3年8月27日(金)/ [その他等級] 令和3年10月1日(金) 後期：令和4年3月11日(金)</p> <p>② 随時試験(外国人技能実習生を対象とした基礎級・随時級3級・随時2級試験)</p> <p>ア 受検申請受付：随時</p> <p>イ 試験実施期間：令和3年4月28日(水)～令和4年3月14日(月) 21職種25作業/延べ143会場</p> <p>ウ 合格発表：随時</p>

事項	内 容										
技能検定試験等実施事業	令和3年度技能検定試験実施結果										
	(単位:人)										
	区分		全申請者数			学科申請者			実技申請者		
			申請者数	合格者数	合格率	申請者数	合格者数	合格率	申請者数	合格者数	合格率
	前期	1級	322	171	53.1%	254	192	75.6%	290	167	57.6%
		単一等級	7	5	71.4%	7	7	100%	7	5	71.4%
		2級	239	170	71.1%	185	149	80.5%	209	157	75.1%
		3級	245	212	86.5%	217	203	93.5%	239	211	88.3%
		五輪	8	-	-	-	-	-	8	8	100%
	小計	821	558	68.0%	663	551	83.1%	753	548	72.8%	
	後期	特級	11	6	54.5%	11	7	63.6%	10	8	80.0%
		1級	200	112	56.0%	140	105	75.0%	176	98	55.7%
		2級	158	90	57.0%	131	99	75.6%	137	81	59.1%
		3級	303	212	70.0%	278	237	85.3%	298	225	75.5%
		五輪	18	-	-	-	-	-	18	14	77.8%
小計		690	420	60.9%	560	448	80.0%	639	426	66.7%	
合計		1,511	978	64.7%	1,223	999	81.7%	1,392	974	70.0%	
随時	随時2級	33	2	6.1%	6	2	33.3%	32	27	84.4%	
	随時3級	313	174	55.6%	188	176	93.6%	311	294	94.5%	
	基礎級	93	88	94.6%	91	88	96.7%	91	88	96.7%	
合計		439	264	60.1%	285	266	93.3%	434	409	94.2%	
2 技能検定集中強化プロジェクト：1級技能士等を対象としたフォローアップ講習											
① 菓子製造(洋菓子製造作業)技能士フォローアップ講習 (リモート)											
令和3年7月28日(水) 八戸市「八戸プラザホテル」 受講者:21名											
内容:「飴細工&りんご、桃を使ったお菓子づくり」											
講師:東京製菓学校 教育部次長 益田 一亜輝 氏											
② 和裁技能士フォローアップ講習											
令和3年10月9日(土) 三沢市「三沢職業能力開発校」 受講者:20名											
内容:「帯地を活用したおしゃれバック製作」											
講師:笹本 さよ 氏											
③ 造園技能士フォローアップ講習											
令和3年10月12日(火) 弘前市「弘前市民会館」 受講者:16名											
内容:「弘前公園における桜の保全管理・実践管理」											
講師:弘前市公園緑地課 総括主査 橋場 真紀子 氏											
④ 建築板金技能士フォローアップ講習											
令和3年12月11日(土) 五所川原市「青森県板金工業組合西北出張所」											
受講者:11名											
内容:「銅器の製作」											
講師:(有)斉藤板金製作所 代表取締役 斉藤 文隆 氏											
3 令和3年度コンピュータサービス技能評価試験実施結果											
試験実施期間:令和3年5月6日(木)~令和4年3月12日(土)											
実施会場:試験実施認定施設 11 施設											
合格発表:試験実施1ヶ月後											

事項	内 容																																																						
技能検定試験等実施事業	<p>実施結果：下表のとおり (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">部 門</th> <th rowspan="2">級 別</th> <th colspan="3">認定施設試験</th> </tr> <tr> <th>申請者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">ワープロ</td> <td>2 級</td> <td>191</td> <td>173</td> <td>90.6%</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>268</td> <td>260</td> <td>97.0%</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">表 計 算</td> <td>2 級</td> <td>91</td> <td>88</td> <td>96.7%</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>278</td> <td>275</td> <td>98.9%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td>828</td> <td>796</td> <td>96.1%</td> </tr> </tbody> </table> <p>4 令和3年度ビジネス・キャリア検定試験 (後期試験のみ実施) 試験実施日・会場：令和4年2月20日(日) 青森市「青森市はまなす会館」 合格発表：令和4年3月18日(金) 実施結果：下表のとおり (7分野23区分) (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">級 別</th> <th colspan="3">後 期</th> </tr> <tr> <th>受検者数</th> <th>合格者数</th> <th>合格率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 級</td> <td>69</td> <td>26</td> <td>37.7%</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>36</td> <td>21</td> <td>58.3%</td> </tr> <tr> <td>BASIC級</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>75.0%</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>109</td> <td>50</td> <td>45.9%</td> </tr> </tbody> </table>	部 門	級 別	認定施設試験			申請者数	合格者数	合格率	ワープロ	2 級	191	173	90.6%	3 級	268	260	97.0%	表 計 算	2 級	91	88	96.7%	3 級	278	275	98.9%	合 計		828	796	96.1%	級 別	後 期			受検者数	合格者数	合格率	2 級	69	26	37.7%	3 級	36	21	58.3%	BASIC級	4	3	75.0%	合 計	109	50	45.9%
部 門	級 別			認定施設試験																																																			
		申請者数	合格者数	合格率																																																			
ワープロ	2 級	191	173	90.6%																																																			
	3 級	268	260	97.0%																																																			
表 計 算	2 級	91	88	96.7%																																																			
	3 級	278	275	98.9%																																																			
合 計		828	796	96.1%																																																			
級 別	後 期																																																						
	受検者数	合格者数	合格率																																																				
2 級	69	26	37.7%																																																				
3 級	36	21	58.3%																																																				
BASIC級	4	3	75.0%																																																				
合 計	109	50	45.9%																																																				
技能競技大会事業	<p>1 第16回若年者ものづくり競技大会 令和3年8月4日(水)・8月5日(木) 愛媛県松山市「アイテムえひめ」他 参加選手：建築大工1名、ITネットワークシステム管理1名、ロボットソフト組込み2名 計3職種4名 入賞者：(敢闘賞)ロボットソフト組込み2名 成田 龍 選手、菟 亮輔 選手 [青森県立弘前工業高等学校]</p> <p>2 第59回技能五輪全国大会 令和3年12月17日(金)～12月20日(月) 東京都江東区「東京ビッグサイト」他 参加選手：電工2名、配管1名、日本料理1名 計3職種4名 入賞者：(敢闘賞)電工1名 田村 友太 選手 [㈱ユアテック青森支社]</p>																																																						
若年技能者人材育成支援等事業 (厚生労働省委託事業)	<p>1 地域における技能振興</p> <p>① 若年者ものづくり競技大会及び技能五輪全国大会への参加支援 上記大会への参加促進を図るため、参加選手及び選手の指導者の旅費並びに工具等の運搬費を援助 (若年者ものづくり競技大会) 旅費援助：選手4名、指導者2名/運搬費支援：1校 (技能五輪全国大会) 旅費援助：選手2名、指導者1名</p> <p>② ものづくりフェア2021inはっちの開催 職種別団体単位で、作品展示・実演・ものづくり体験指導を行った。 令和3年11月27日(土)・11月28日(日)</p>																																																						

事項	内 容
若年技能者 人材育成支 援等事業(厚 生労働省委 託事業)	<p>八戸市「八戸ポータルミュージアムはっち」 出展：職種別団体 12 職種 16 団体</p> <p>(一社) 日本塗装工業会青森県支部&八戸塗装業組合、青森県建設組合連合会 &八戸市建築組合、青森県左官業組合連合会&八戸左官業連合会、八戸市板金 組合、青森県鉄筋業協同組合、青森県日本調理技能士会、青森県菓子工業組合 &八戸菓子商工業組合、フラワー装飾技能検定青森県協議会、青森県表具内装 組合連合会、和文化あおもり、青森県洋裁技能士会、八戸地域職業訓練センタ ー</p> <p>来場者数：800 名</p> <p>③ 卓越した技能者(現代の名工)表彰制度の紹介コンテンツの作成支援 令和 2 年度受賞者 2 名、令和 3 年度受賞者 3 名の本県現代の名工受賞者を取材し、 ポータルサイト「技のとびら」に紹介記事を掲載。</p> <p>2 ものづくりマイスターの新たな認定・登録</p> <p>① ものづくりマイスター被認定者数：5 職種 11 名</p> <p>② ものづくりマイスター指導技法等講習の講師養成研修(リモート) 令和 3 年 11 月 12 日(金) 青森市「青森県立青森高等技術専門校」 ものづくりマイスター 1 名出席</p> <p>3 ものづくりマイスター等の活用</p> <p>① ものづくりマイスター等の派遣による実技指導の実施</p> <p>ア 派遣期間：令和 3 年 4 月 21 日(水)～令和 4 年 2 月 8 日(火)</p> <p>イ 延べ実施回数：(ものづくりマイスター指導)87 回/(IT マスター指導)3 回/(熟練 技能者指導) 4 回 計 94 回</p> <p>ウ 延べ受講者数：(ものづくりマイスター指導)1, 138 名/(IT マスター指導)106 名/ (熟練技能者指導)46 名 計 1, 290 名</p> <p>エ 派遣校</p> <p>(ア) ものづくりマイスター派遣 10 校 青森県立弘前工業高等学校、青森県立八戸工業高等学校、青森県立青森工業高等学 校、青森山田高等学校、青森県立柏木農業高等学校、青森県立五所川原農林高等学 校、青森県立弘前実業高等学校、青森県立名久井農業高等学校、青森県立百石高等 学校、八戸工業大学第一高等学校</p> <p>(イ) IT マスター派遣校 2 校 青森県立三沢商業高等学校、八戸工業大学第一高等学校</p> <p>(ウ) 熟練技能者派遣校 2 校 青森県立名久井農業高等学校、青森県立柏木農業高等学校</p> <p>② 「目指せマイスター」プロジェクト</p> <p>ア ものづくりの魅力講座の開催及び IT の魅力講座の開催</p> <p>(ア) 期間：令和 3 年 10 月 28 日(木)～令和 4 年 2 月 24 日(木)</p> <p>(イ) ものづくりの魅力講座開催校</p>

事項	内 容
若年技能者 人材育成支 援等事業(厚 生労働省委 託事業)	<p>下記小学校5校、中学校4校、高等支援学校1校へ派遣。 青森市立古川小学校、七戸町立城南小学校、東北町立甲地小学校、東通村立東通小 学校、つがる市立車力小学校、おいらせ町立下田中学校、青森市立甲田中学校、 青森明の星中学校、深浦町立岩崎中学校、青森県立八戸高等支援学校</p> <p>受講者数:392名(児童130名・生徒244名、保護者18名)</p> <p>(ウ) ITの魅力講座開催校 東北町立甲地小学校 受講者数:14名</p> <p>4 中央技能振興センター主催会議 北海道・東北ブロック地域技能振興コーナー職員会議(リモート) 令和3年10月26日(火) 青森市「青森県立青森高等技術専門校」職員1名出席</p>