

平成29年度 事業報告

1 会務に関する事業

会議等名	開催月日	開催場所	主な事項
通常総会	平成 29年6月27日	札幌市 ホテルポールスター 札幌	<ul style="list-style-type: none"> ○平成28年度事業報告及び収入支出決算について ○諸規定の改正（案）について ○平成29年度事業計画（案）及び収入支出予算（案）について ○役員の新補充選任について
理事会	29年6月27日	札幌市 ホテルポールスター 札幌	<ul style="list-style-type: none"> ○平成28年度事業報告及び収入支出決算について ○諸規定の改正（案）について ○平成29年度事業計画（案）及び収入支出予算（案）について ○役員の新補充選任について ○会員の加入及び脱会について
	30年3月27日	札幌市 ホテルポールスター 札幌	<ul style="list-style-type: none"> ○平成29年度事業報告（案）及び収入支出補正予算（案）について ○諸規定の改正（案）について ○会員の加入及び脱会（案）について ○平成30年度事業計画（案）及び収入支出予算（案）について
監事監査	29年6月20日	札幌市 北海道立職業能力 開発支援センター	<ul style="list-style-type: none"> ○平成28年度監事監査
会長・副会長 会 議	29年6月27日	札幌市 ホテルポールスター 札幌	<ul style="list-style-type: none"> ○平成29年度第1回理事会及び通常総会議案書について ○役員の新補充選任について
	29年12月8日	札幌市 ホテルポールスター 札幌	<ul style="list-style-type: none"> ○平成29年度上半期事業の実施状況、下半期実施計画について ○北海道職業能力開発促進大会（旭川大会）について
	30年3月27日	札幌市 ホテルポールスター 札幌	<ul style="list-style-type: none"> ○平成29年度第2回理事会議案書について ○平成30年度主要行事について
事務検査	29年4月5日 ～ 6日	札幌市 北海道立職業能力 開発支援センター	<ul style="list-style-type: none"> ○平成28年度技能検定試験等実施事業及び会計事務検査（北海道経済部労働政策局人材育成課）
事務検査	29年5月18日	札幌市 北海道立職業能力 開発支援センター	<ul style="list-style-type: none"> ○平成28年度北海道立職業能力開発支援センター指定管理業務及び会計事務検査（北海道経済部労働政策局人材育成課）
会計検査院による 実地検査	29年5月25日 ～ 26日	札幌市 北海道立職業能力 開発支援センター	<ul style="list-style-type: none"> ○若年技能者人材育成支援等事業

2 能力開発振興に関する事業

(1) 訓練振興

事 項	実 施 結 果
ア 訓練団体育成	<p>全道認定職業訓練校長、事務長及び担当者会議を、平成29年7月14日（金）に札幌すみれホテルで開催した。 （参加校 21校、12団体、2指導機関、52名）</p>
イ 訓練生確保定着対策	<p>職業訓練生募集ポスター（350枚）、ガイドブック（850部）を作成配布し、訓練生の確保に努めた。 また、第44回認定職業訓練生主張発表北海道大会（発表者6名）を旭川市で開催した。</p>
ウ 認定職業訓練校指導員研修	<p>専門技能開発研修 日 時 平成29年10月21日（土）、22日（日） 場 所 旭川建築高等職業訓練校 参加人員 指導員等 9名 内 容 第55回技能五輪全国大会建築大工職種競技課題の研究</p>
エ 北海道職業能力開発促進大会及び技能五輪等技能振興フェア	<p>第49回北海道職業能力開発促進大会及び技能五輪等技能振興フェアを旭川市にて次により開催した。 日 時 平成30年2月23日（金） 場 所 旭川グランドホテル 参加人員 400名 大会内容 ◇大会テーマ「北海道の技と夢を、日本から世界へ」 ◇表彰式 ◇第44回認定職業訓練生主張発表北海道大会 ◇記念講演 講師 佐々木 昌孝 氏 （ものづくり大学 建設学科准教授） 講演テーマ 「現在の技能五輪大会状況と今後の課題」 ◇大会決議 大会実行委員会からの提言による「大会決議」を、参加者の賛同により採択した。</p>

事 項	実 施 結 果
オ 振興対策	認定職業訓練実施功労者14名の表彰を行った。 ※名簿は、12ページから13ページまで また、北海道技能者育成基金制度による、優良訓練生及び皆勤訓練生の表彰を行った。
カ 職業訓練指導員講習	厚生労働大臣の指定する職業訓練指導員講習（48時間講習）を、道内3会場で開催し、受講申請者数は99名であった。 （修了者97名）

（2）委託職業訓練

北海道立札幌高等技術専門学院の委託により、離転職者に対する機動職業訓練を実施した。

訓練期間	科 名	総訓練時間	入学者(人)	修了者(人)	修了生就職率	
					全体	うち4ヶ月以上
4～7月	総合ビジネス科①	420	25	21	88.0%	65.2%
4～7月	パソコン基礎科②	320	20	17	80.0%	55.5%
7～10月	パソコン基礎科④	320	20	19	50.0%	35.0%
7～11月	不動産営業事務科	420	20	16	50.0%	33.3%
8～12月	総合ビジネス科②	420	25	19	48.0%	30.4%
12～3月	ビジネスマネジメント科	420	24	23	調査中	
1～3月	パソコン基礎科③	320	19	17	調査中	
合 計			153	132		

（3）無料職業紹介事業

厚生労働大臣の許可の更新を行い、委託訓練修了生を主な対象として、会員企業等の求人申込みのあった企業に紹介及び斡旋を行った。

- ア 許可年月日 平成29年9月1日
- イ 許可期間 平成29年9月1日から平成34年8月31日
- ウ 許可番号 01-ム-300007

3 技能向上に関する事業

事 項	実 施 結 果																																										
(1)技能検定試験の実施	ア 実施職種及び作業数 83職種123作業																																										
	イ 受検申請者総数、合格者及び合格率 受検申請者総数 4,976名 合 格 者 3,183名 合 格 率 64.0%																																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>級 \ 区分</th> <th>申請者数(人)</th> <th>合格者数(人)</th> <th>合 格 率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特 級</td> <td>73</td> <td>18</td> <td>24.7%</td> </tr> <tr> <td>1 級</td> <td>1,786</td> <td>991</td> <td>55.5%</td> </tr> <tr> <td>単 一 等 級</td> <td>178</td> <td>106</td> <td>59.6%</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>1,523</td> <td>923</td> <td>60.6%</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>658</td> <td>470</td> <td>71.4%</td> </tr> <tr> <td>随 時 3 級</td> <td>161</td> <td>91</td> <td>56.5%</td> </tr> <tr> <td>基 礎 1 級</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>基礎級・基礎2級</td> <td>597</td> <td>584</td> <td>97.8%</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>4,976</td> <td>3,183</td> <td>64.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(平成29年11月1日技能実習法の改正により、基礎1級及び基礎2級の等級区分は基礎級となった)</p>	級 \ 区分	申請者数(人)	合格者数(人)	合 格 率	特 級	73	18	24.7%	1 級	1,786	991	55.5%	単 一 等 級	178	106	59.6%	2 級	1,523	923	60.6%	3 級	658	470	71.4%	随 時 3 級	161	91	56.5%	基 礎 1 級	—	—	—	基礎級・基礎2級	597	584	97.8%	合 計	4,976	3,183	64.0		
級 \ 区分	申請者数(人)	合格者数(人)	合 格 率																																								
特 級	73	18	24.7%																																								
1 級	1,786	991	55.5%																																								
単 一 等 級	178	106	59.6%																																								
2 級	1,523	923	60.6%																																								
3 級	658	470	71.4%																																								
随 時 3 級	161	91	56.5%																																								
基 礎 1 級	—	—	—																																								
基礎級・基礎2級	597	584	97.8%																																								
合 計	4,976	3,183	64.0																																								
	ウ 技能検定合格者累計(～29年度) 154,330名(指定試験機関が実施したものを除く)																																										
(2)実技試験の実施	ア 実施職種及び作業数 79職種118作業																																										
	イ 受検申請者総数、合格者及び合格率 受検申請者総数 4,458名 合 格 者 3,216名 合 格 率 72.1%																																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>級 \ 区分</th> <th>申請者数(人)</th> <th>合格者数(人)</th> <th>合 格 率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特 級</td> <td>44</td> <td>21</td> <td>47.7%</td> </tr> <tr> <td>1 級</td> <td>1,586</td> <td>998</td> <td>62.9%</td> </tr> <tr> <td>単 一 等 級</td> <td>159</td> <td>101</td> <td>63.5%</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>1,328</td> <td>875</td> <td>65.9%</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>594</td> <td>479</td> <td>80.6%</td> </tr> <tr> <td>随 時 3 級</td> <td>160</td> <td>158</td> <td>98.8%</td> </tr> <tr> <td>基 礎 1 級</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>基礎級・基礎2級</td> <td>587</td> <td>584</td> <td>99.5%</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>4,458</td> <td>3,216</td> <td>72.1%</td> </tr> </tbody> </table>	級 \ 区分	申請者数(人)	合格者数(人)	合 格 率	特 級	44	21	47.7%	1 級	1,586	998	62.9%	単 一 等 級	159	101	63.5%	2 級	1,328	875	65.9%	3 級	594	479	80.6%	随 時 3 級	160	158	98.8%	基 礎 1 級	—	—	—	基礎級・基礎2級	587	584	99.5%	合 計	4,458	3,216	72.1%		
級 \ 区分	申請者数(人)	合格者数(人)	合 格 率																																								
特 級	44	21	47.7%																																								
1 級	1,586	998	62.9%																																								
単 一 等 級	159	101	63.5%																																								
2 級	1,328	875	65.9%																																								
3 級	594	479	80.6%																																								
随 時 3 級	160	158	98.8%																																								
基 礎 1 級	—	—	—																																								
基礎級・基礎2級	587	584	99.5%																																								
合 計	4,458	3,216	72.1%																																								

事 項	実 施 結 果																																																		
(3)学 科 試 験 の 実 施	<p>ア 実施職種及び作業数 83職種123作業</p> <p>イ 受検申請者総数、合格者及び合格率 受検申請者総数 3,998名 合 格 者 3,082名 合 格 率 77.1%</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>級</th> <th>区分</th> <th>申請者数(人)</th> <th>合格者数(人)</th> <th>合 格 率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特</td> <td>級</td> <td>67</td> <td>16</td> <td>23.9%</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>級</td> <td>1,351</td> <td>970</td> <td>71.8%</td> </tr> <tr> <td>単 一 等 級</td> <td></td> <td>132</td> <td>102</td> <td>77.3%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>級</td> <td>1,114</td> <td>806</td> <td>72.4%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>級</td> <td>626</td> <td>512</td> <td>81.8%</td> </tr> <tr> <td>随 時 3 級</td> <td></td> <td>112</td> <td>91</td> <td>81.3%</td> </tr> <tr> <td>基 礎 1 級</td> <td></td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>基礎級・基礎2級</td> <td></td> <td>596</td> <td>585</td> <td>98.2%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>3,998</td> <td>3,082</td> <td>77.1%</td> </tr> </tbody> </table>	級	区分	申請者数(人)	合格者数(人)	合 格 率	特	級	67	16	23.9%	1	級	1,351	970	71.8%	単 一 等 級		132	102	77.3%	2	級	1,114	806	72.4%	3	級	626	512	81.8%	随 時 3 級		112	91	81.3%	基 礎 1 級		—	—	—	基礎級・基礎2級		596	585	98.2%	計		3,998	3,082	77.1%
級	区分	申請者数(人)	合格者数(人)	合 格 率																																															
特	級	67	16	23.9%																																															
1	級	1,351	970	71.8%																																															
単 一 等 級		132	102	77.3%																																															
2	級	1,114	806	72.4%																																															
3	級	626	512	81.8%																																															
随 時 3 級		112	91	81.3%																																															
基 礎 1 級		—	—	—																																															
基礎級・基礎2級		596	585	98.2%																																															
計		3,998	3,082	77.1%																																															
(4)実技試験水準調整会議等への出席及び開催	<p>中央職業能力開発協会が開催する、実技試験水準調整会議等へ職員が出席した。</p> <p>全道の水準調整会議は、実技試験問題の大幅な変更がなかったため、開催しなかった。</p> <p>ア 実技試験水準調整会議への出席 ◇開催日 後期：平成29年11月1日（水） ◇開催地 東京都</p> <p>イ 技能検定担当課長会議への出席 ◇開催日 前期：平成29年5月12日（金） 後期：平成29年11月1日（水） ◇開催地 東京都</p> <p>ウ 技能検定委員研修への技能検定委員の派遣 派遣なし</p>																																																		
(5)全道地方協会嘱託職員会議の開催	<p>職業訓練の振興及び技能検定制度の普及促進等を目的として、全道13か所の地方協会嘱託職員を集め、嘱託職員会議を開催した。</p> <p>◇開催日 平成30年3月20日（火） ◇開催地 北海道立職業能力開発支援センター（札幌市）</p>																																																		

事 項	実 施 結 果																																				
(6) 技能五輪大会の開催 及び選手派遣	<p>ア 技能五輪全国大会北海道予選 ◇実施職種、参加者及び合格者</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>職 種</th> <th>参加者</th> <th>合格者</th> <th>職 種</th> <th>参加者</th> <th>合格者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>機 械 加 工</td> <td>1 6</td> <td>1 2</td> <td>建 具</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>鉄 工</td> <td>2 1</td> <td>1 8</td> <td>建 築 大 工</td> <td>6 5</td> <td>4 4</td> </tr> <tr> <td>電子機器組立て</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>配 管</td> <td>9</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>家 具</td> <td>3 7</td> <td>3 5</td> <td>機械プラント製図</td> <td>5</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="text-align: center;">合計 8 職種 (参加者数 1 6 1 名、合格者数 1 2 5 名)</td> </tr> </tbody> </table> <p>イ 第55回技能五輪全国大会 ◇開催日 平成29年11月24日(金)から11月27日(月) ◇開催地 栃木県宇都宮市他 ◇派遣数 6 職種 (配管、家具、建具、建築大工、洋裁、とび) 計 1 7 名</p> <p>ウ 入賞者 金 賞 建 具 山 尾 優 希 菜 (帯広市：有限会社高橋加工部) 銀 賞 家 具 倉 橋 司 (旭川市：北海道立旭川高等 技術専門学院) 銅 賞 家 具 三 戸 裕 太 (旭川市：北海道立旭川高等 技術専門学院) 銅 賞 洋 裁 春 木 智 慧 (札幌市：株式会社札幌白衣) 敢闘賞 家 具 荻 野 圭 一 (旭川市：北海道立旭川高等 技術専門学院) 敢闘賞 家 具 尾 崎 光 (旭川市：有限会社山田工作所) 敢闘賞 家 具 佐 藤 佳 樹 (帯広市：有限会社高橋加工部) 敢闘賞 と び 富 谷 俊 輔 (苫小牧市：株式会社弘富工業)</p>	職 種	参加者	合格者	職 種	参加者	合格者	機 械 加 工	1 6	1 2	建 具	2	2	鉄 工	2 1	1 8	建 築 大 工	6 5	4 4	電子機器組立て	6	2	配 管	9	8	家 具	3 7	3 5	機械プラント製図	5	4	合計 8 職種 (参加者数 1 6 1 名、合格者数 1 2 5 名)					
職 種	参加者	合格者	職 種	参加者	合格者																																
機 械 加 工	1 6	1 2	建 具	2	2																																
鉄 工	2 1	1 8	建 築 大 工	6 5	4 4																																
電子機器組立て	6	2	配 管	9	8																																
家 具	3 7	3 5	機械プラント製図	5	4																																
合計 8 職種 (参加者数 1 6 1 名、合格者数 1 2 5 名)																																					
(7) 若年者ものづくり競技 大会へ選手派遣	<p>第12回若年者ものづくり競技大会 ◇開催日 平成29年7月30日(日)から8月5日(土) ◇開催地 愛知県 ◇派遣数 8 職種 (電気工事、建築大工、ITネットワークシステム管理、機械製図CAD、電子回路組立て、自動車整備、旋盤、フライス盤) 計 1 0 名</p> <p>◇入賞者 銅 賞 機 械 製 図 C A D 浅 沼 楓 季 (北海道職業能力開発大学校) 敢闘賞 旋 盤 菅 原 大 誠 (北海道職業能力開発大学校) 敢闘賞 フ ラ イ ス 盤 松 本 和 樹 (北海道職業能力開発大学校) 敢闘賞 電 子 回 路 組 立 鎌 田 聖 士 (北海道旭川工業高等学校) 敢闘賞 電 気 工 事 井 上 颯 大 (北海道旭川工業高等学校)</p>																																				

事 項	実 施 結 果																																																						
(8)全北海道技能競技大会の開催	<p>第28回全北海道技能競技大会</p> <p>◇開 日 平成29年4月14日(金)から平成30年3月18日(日)</p> <p>◇開催地 札幌市(北海道立職業能力開発支援センター他)</p> <p>◇実施職種数 5職種(建築塗装、日本料理、建築大工、洋裁、フラワー装飾)</p>																																																						
(9)各功労者等表彰	<p>ア 技能検定実施功労者 28名の表彰を行った。</p> <p>イ 技能振興事業実施功労者及び団体・事業所 1名・7団体・1事業所の表彰を行った。</p> <p>ウ 技能評価事業実施功労者 2名の表彰を行った。</p> <p>エ 技能審査実施功労施設 5施設の表彰を行った。</p> <p>オ 第44回技能五輪国際大会入賞者1名、第55回技能五輪全国大会入賞者8名、北海道技能者育成基金寄付者4名、永年勤続職員2名に表彰を行った。</p> <p>※名簿は、13ページから15ページまで</p>																																																						
(10)コンピュータサービス技能評価試験の実施	<p>中央職業能力開発協会との共催により、次のとおり試験を実施した。</p> <p>◇実施認定(登録)施設 67校</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>部 門</th> <th>級</th> <th>受験者数</th> <th>合格者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">ワ ー プ ロ</td> <td>1 級</td> <td>24</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>813</td> <td>659</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>1,653</td> <td>1,527</td> </tr> <tr> <td colspan="2">小 計</td> <td>2,490</td> <td>2,201</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">表 計 算</td> <td>1 級</td> <td>18</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>532</td> <td>427</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>1,730</td> <td>1,624</td> </tr> <tr> <td colspan="2">小 計</td> <td>2,280</td> <td>2,054</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">デ ー タ ベ ー ス</td> <td>1 級</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2 級</td> <td>20</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>3 級</td> <td>40</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td colspan="2">小 計</td> <td>60</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td>情報セキュリティ</td> <td>単一級</td> <td>129</td> <td>118</td> </tr> <tr> <td colspan="2">総 合 計</td> <td>4,959</td> <td>4,429</td> </tr> </tbody> </table>	部 門	級	受験者数	合格者数	ワ ー プ ロ	1 級	24	15	2 級	813	659	3 級	1,653	1,527	小 計		2,490	2,201	表 計 算	1 級	18	3	2 級	532	427	3 級	1,730	1,624	小 計		2,280	2,054	デ ー タ ベ ー ス	1 級	0	0	2 級	20	19	3 級	40	37	小 計		60	56	情報セキュリティ	単一級	129	118	総 合 計		4,959	4,429
部 門	級	受験者数	合格者数																																																				
ワ ー プ ロ	1 級	24	15																																																				
	2 級	813	659																																																				
	3 級	1,653	1,527																																																				
小 計		2,490	2,201																																																				
表 計 算	1 級	18	3																																																				
	2 級	532	427																																																				
	3 級	1,730	1,624																																																				
小 計		2,280	2,054																																																				
デ ー タ ベ ー ス	1 級	0	0																																																				
	2 級	20	19																																																				
	3 級	40	37																																																				
小 計		60	56																																																				
情報セキュリティ	単一級	129	118																																																				
総 合 計		4,959	4,429																																																				

事 項	実 施 結 果																																																																				
(11) C A D ト レ ース 技 能 審 査 の 実 施	<p>厚生労働大臣認定で、中央職業能力開発協会が実施する、C A D ト レ ース に関する業務に従事している者等を対象とした試験を次のとおり実施した。</p> <p>◇試験実施日 前 期 平成29年9月9日(土)、10日(日) 後 期 平成30年2月10日(土)、11日(日)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="3">区 分</th> <th colspan="3">受 験 申 請 者</th> <th colspan="3">合 格 者 (前 期 の み)</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">実 技</th> <th rowspan="2">学 科</th> <th rowspan="2">計</th> <th rowspan="2">合 格</th> <th colspan="2">一 部 合 格</th> </tr> <tr> <th>実 技</th> <th>学 科</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">機 械 部 門</td> <td>上 級</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>中 級</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>初 級</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>18</td> <td>12</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">建 築 部 門</td> <td>上 級</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>中 級</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>初 級</td> <td>53</td> <td>51</td> <td>55</td> <td>42</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合 計</td> <td>74</td> <td>72</td> <td>76</td> <td>54</td> <td>3</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	区 分		受 験 申 請 者			合 格 者 (前 期 の み)			実 技	学 科	計	合 格	一 部 合 格		実 技	学 科	機 械 部 門	上 級	0	0	0	0	0	0	中 級	3	3	3	0	0	2	初 級	18	18	18	12	1	1	建 築 部 門	上 級	0	0	0	0	0	0	中 級	0	0	0	0	0	0	初 級	53	51	55	42	2	3	合 計		74	72	76	54	3	6
区 分				受 験 申 請 者			合 格 者 (前 期 の み)																																																														
				実 技	学 科	計	合 格	一 部 合 格																																																													
		実 技	学 科																																																																		
機 械 部 門	上 級	0	0	0	0	0	0																																																														
	中 級	3	3	3	0	0	2																																																														
	初 級	18	18	18	12	1	1																																																														
建 築 部 門	上 級	0	0	0	0	0	0																																																														
	中 級	0	0	0	0	0	0																																																														
	初 級	53	51	55	42	2	3																																																														
合 計		74	72	76	54	3	6																																																														
(12) ビジネス・キャリア 検 定 試 験 の 実 施	<p>中央職業能力開発協会が実施するビジネスパーソンを対象とした試験を次のとおり実施した。</p> <p>ア 試験実施分野 「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」、「ロジスティックス」、「経営情報システム」、「経営戦略」</p> <p>イ 試験実施日 前 期 平成29年10月1日(日) 後 期 平成30年2月18日(日)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>受 験 申 請 者</th> <th>受 験 者 数</th> <th>合 格 者 数</th> <th>合 格 率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>前 期</td> <td>200</td> <td>181</td> <td>92</td> <td>50.8%</td> </tr> <tr> <td>後 期</td> <td>281</td> <td>253</td> <td>154</td> <td>60.9%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>481</td> <td>434</td> <td>246</td> <td>56.7%</td> </tr> </tbody> </table>	区分	受 験 申 請 者	受 験 者 数	合 格 者 数	合 格 率	前 期	200	181	92	50.8%	後 期	281	253	154	60.9%	計	481	434	246	56.7%																																																
区分	受 験 申 請 者	受 験 者 数	合 格 者 数	合 格 率																																																																	
前 期	200	181	92	50.8%																																																																	
後 期	281	253	154	60.9%																																																																	
計	481	434	246	56.7%																																																																	

4 北海道職業能力開発サービスセンターの運営に関する事業

厚生労働省から委託を受けて、キャリア開発アドバイザー2名、人材育成コンサルタント2名及びキャリア形成サポーター2名による能力開発に関する相談、指導及び情報提供サービスのほか、研修用ビデオソフトの貸出を行った。

相談業務取扱等状況（平成29年4月から30年3月）

ア 相談業務取扱状況

項目	来 所	訪 問	電 話	その他	合 計
相談件数	2 2 2	1, 0 0 1	2 5 1	0	1, 4 7 4

イ 助言指導等

区分 項目	能力開発の進 め方・プラン 作りについて	教育訓練施設 の利用等につ いて	各種能力開発 給付金制度に ついて	能力開発に関 する情報・資 料について	その他	計
助言指導	2, 4 6 3	4	1, 3 9 5	2, 5 7 3	2	6, 4 3 7
うち実施	9 3 0	0	7 9 5	7 1 0	1	2, 4 3 6
情報提供	2, 4 6 8	4	1, 3 9 7	2, 3 5 8	2	6, 2 2 9
小 計	4, 9 3 1	8	2, 7 9 2	4, 9 3 1	4	1 2, 6 6 6

ウ 研修用ビデオの貸出 2 0 5 本

5 職業能力開発推進者の選任及び講習事業

各事業所が選任している職業能力開発推進者等に対し、キャリア形成や推進者の資質向上を図るため、推進者講習を開催した。

(1) 推進者の設置 6, 8 7 3 事業所（3月末現在）

(2) 推進者講習

- 内容 ○ 職場づくりに向けた取組み
○ 社員の育て方

区分	開催地	開催月日	会 場	出席者
全道	札幌市	2月27日	北海道立職業能力開発支援センター	24名

6 北海道立職業能力開発支援センター管理運営に関する事業

北海道から北海道立職業能力開発支援センター管理の委託（指定管理）を受け、民間企業等における人材育成のための相談、指導及び助言を行うとともに、各種研修等に施設を貸出した。

区 分	第1号研修室 OA専用	第2号研修室 OA・一般	第3号研修室		実 習 室		合 計
			①	②	①	②	
定 員	20名	20名	20名	30名	40名	60名	190名
利用件数	577	803	530	480	459	370	3,219件
利用人員	11,510	19,302	6,923	9,499	7,987	7,209	62,430名

※注：午前・午後・夜間の3区分による利用延べ数

(平成29年4月から平成30年3月)

7 若年技能者人材育成支援等事業

厚生労働省から委託を受け、北海道技能振興コーナーを設置し、地方公共団体等の行政機関、公共職業訓練施設、商工・経済団体、地域職業訓練センター等による連携会議を行い、本事業の推進計画、実施計画の策定など連携・協力し、ものづくりマイスターの活用及び地域における技能振興事業を行った。

(1) ものづくりマイスター及びITマスターの認定登録

ものづくりマイスター認定登録17職種46名 ITマスター認定登録3職種5名

※道内のものづくりマイスター登録数 42職種433名（平成25年度から）

※道内のITマスター登録数 3職種5名（平成29年度から）

(2) ものづくりマイスターに対する指導技法講習等

指導技法講習3回開催 6名（マイスター）1名（ITマスター） 計7名修了

ものづくりマイスター及びITマスター認定証交付式及び説明会 5回開催25名出席

(3) ものづくりマイスター及びITマスターの派遣による実技指導

技能五輪全国大会の競技課題及び技能検定実技試験の課題等を活用した実技指導及び基本的な作業について、教育訓練機関の生徒等、業界団体等の若年技能者に対し、ものづくりマイスター及びITマスターを派遣し、実技指導を行った。

17職種 延べ日数386日 延べ4,264名

(4) 地域の教育機関関係者・学生生徒等に対する「ものづくり魅力」の発信

ア 学校の教師を対象とした「ものづくり魅力の発信」

5職種 延べ8校 延べ26名

イ 学校の授業等へのものづくりマイスター及びITマスターの派遣

11職種 延べ日数72日 延べ2,347名（児童1,708名、保護者等639名）

- ウ ものづくりマイスターの働く現場での職場体験学習
3職種 延べ日数24日 延べ56名
- エ ものづくりマイスターの講義を伴う児童・生徒を対象とした事業所・職業訓練施設の見学 2回 参加者数141名

(5) 地域における技能振興

- ア 技能五輪全国大会北海道予選の実施 3職種 計35名参加
- イ 技能五輪全国大会及び若年者ものづくり競技大会への支援
技能五輪等技能振興フェアの開催
- ウ 第49回北海道職業能力開発促進大会での、記念講演及び技能五輪全国大会パネル展示ブース
- エ 熟練技能者等の派遣による若年技能者等に対する実技指導の実施
3職種 延べ36回 延べ453名
- オ 技能祭、技能振興フェアなどのイベントに対しての支援
各地域におけるものづくり体験イベントでの、ものづくり体験コーナーの指導者謝金等を支援した。
- カ 北海道・東北ブロック「技能競技大会」「技能士」パネル展の実施
ブロック毎に開催し、幹事県（今年度は北海道札幌市）にて実施した。
長岡 孝明氏（童子像・パネル展示）
北海道立旭川高等技術専門学院（技能五輪全国大会 家具職種課題作品）
- キ 技能伝承に取り組む企業の好事例発表及び意見交換
3社・1組合から好事例を発表し、意見交換を行った。
平成30年3月20日開催
- ク 「地域発いいもの」認定委員会事業を関係団体等に周知した。

(6) 連携会議の開催

平成29年7月14日、12月14日、 計2回開催

8 広報及び各種顕彰等に関する事業

事項	実施結果						
(1) 広報事業	機関誌「能力開発」を2回、各2,600部発行し、会員等に職業能力開発に関する情報の提供を行った。						
(2) 顕彰事業	<p>第49回北海道職業能力開発促進大会の席上で、以下の表彰状及び感謝状を贈呈した。（敬称略）</p> <p>◇認定職業訓練実施功労者（14名）</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%;">久保</td> <td style="width: 20%;">正男</td> <td style="width: 60%;">職業訓練法人 恵庭地方職業能力開発協会</td> </tr> <tr> <td>出口</td> <td>道博</td> <td>職業訓練法人 札幌市建築業組合</td> </tr> </table>	久保	正男	職業訓練法人 恵庭地方職業能力開発協会	出口	道博	職業訓練法人 札幌市建築業組合
久保	正男	職業訓練法人 恵庭地方職業能力開発協会					
出口	道博	職業訓練法人 札幌市建築業組合					

事 項	実	施	結 果
	坂本 顕一	職業訓練法人	札幌市建築業組合
	中屋敷 剛	職業訓練法人	札幌左官職業訓練協会
	松山 正博	職業訓練法人	函館総合建設訓練協会
	村越 晃	職業訓練法人	函館総合建設訓練協会
	高坂 克俊	職業訓練法人	滝川地方職業訓練協会
	小田 朋弘	職業訓練法人	滝川地方職業訓練協会
	小林 義之	職業訓練法人	岩見沢地方職業訓練協会
	多田 元	職業訓練法人	岩見沢地方職業訓練協会
	長谷川 安光	職業訓練法人	旭川左官職業訓練協会
	中一 哲郎	職業訓練法人	網走職業訓練協会
	吉田 虎太郎	職業訓練法人	網走職業訓練協会
	佐藤 安則	職業訓練法人	帯広地方職業能力開発協会
	◇技能検定実施功労者（28名）		
	林 広樹	北海道立札幌高等技術専門学院	
	大萱生 秀樹	北海道立函館高等技術専門学院	
	齊藤 真一	北海道立函館高等技術専門学院	
	今井 源信	北海道旅客鉄道株式会社	苗穂工場
	安田 政昭	北海道旅客鉄道株式会社	苗穂工場
	佐々木 善行	北海道旅客鉄道株式会社	札幌運転所
	堅田 豊	一般社団法人	日本建設機械施工協会 北海道支部
	植原 智幸	東冷機工業株式会社	
	工藤 泰子	工藤洋裁教室	
	青木 博幸	北海道立北見高等技術専門学院	
	皆川 克己	北海道立旭川高等技術専門学院	
	坂井 英樹	中央石材株式会社	
	小林 誠	株式会社	小林石材
	石井 直達	有限会社	石井工業
	山口 純	サンコー防水防蝕工業株式会社	
	中田 慎也	中田工業株式会社	
	佐藤 文隆	株式会社	テクノスアラゼン
	北林 保	株式会社	八代
	橋本 孝彦	株式会社	ハシモト建装
	野村 弘典	中央建装工業有限会社	
	湯浅 俊幸	株式会社	音響スタッフ
	風上 哲也	ケイズサウンド株式会社	
	若杉 恭子	日本ビジュアルマーチャンダイジング協会	
	吉田 寛	株式会社	マルヨシ吉田組
	北原 勳	北原建設株式会社	
	川本 祐二	株式会社	日鋼機械センター

事 項	実 施 結 果
	<p>泉谷 正樹 日鋼検査サービス株式会社 柳澤 公雄 株式会社 柳澤鉄工所</p> <p>◇技能振興事業実施功労者及び団体・事業所（1名、7団体、1事業所）</p> <p>礎 幸克 北海道日本調理技能士会 山本ブロック工業有限会社 一般財団法人 旭川建築技能協会 旭川家具工業協同組合 旭川建具事業協同組合 旭川地方左官工業協同組合 旭川鳶土工事業組合 上川地方造園業組合 根室技能士会</p> <p>◇技能評価事業実施功労者（2名）</p> <p>大宮 美則 株式会社 アイラ PCカレッジメディア旭川校 市川 由美 株式会社 ベストエース ベストプラン</p> <p>◇技能審査事業実施功労施設（5施設）</p> <p>札幌刑務所 東栄技能訓練所 北海道立札幌高等技術専門学院 パソコンスクールパルティス 時計台本校 独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 北海道支部 北海道職業能力開発大学校 独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 北海道支部 北海道職業能力開発促進センター 旭川訓練センター</p> <p>◇第44回技能五輪国際大会入賞者（1名）</p> <p>下條 恭平 家具 敢闘賞 有限会社 ワカサ</p> <p>◇第55回技能五輪全国大会入賞者（8名）</p> <p>山尾 優希菜 建 具 金 賞 有限会社 高橋加工部 倉橋 司 家 具 銀 賞 北海道立旭川高等技術専門学院 三戸 裕太 家 具 銅 賞 北海道立旭川高等技術専門学院 春木 智慧 洋 裁 銅 賞 株式会社 札幌白衣 荻野 圭一 家 具 敢闘賞 北海道立旭川高等技術専門学院 尾崎 光 家 具 敢闘賞 有限会社 山田工作所 佐藤 佳樹 家 具 敢闘賞 有限会社 高橋加工部 富谷 俊輔 と び 敢闘賞 株式会社 弘富工業</p>

事 項	実 施 結 果
	◇北海道技能者育成基金寄付者感謝状（４名） 葛西 松夫 北海道職業能力開発協会 前副会長 渡島地方技能訓練協会 前会長 有限会社 葛西木工場 代表取締役 今川 和子 札幌婦人洋装組合 理事長 札幌地方職業能力開発協会 副会長 今川洋裁教室 代表 奥内 尚史 一般社団法人 札幌造園協会 理事長 北海道職業能力開発協会 理事 札幌地方職業能力開発協会 副会長 株式会社 ジーアート 代表取締役 瀬戸 義之 職業訓練法人 帯広地方職業能力開発協会 会長 北海道職業能力開発協会 理事 株式会社 瀬戸 代表取締役社長 ◇永年勤続職員表彰（２名） 工藤 隆洋 北海道職業能力開発協会（上川地方技能訓練協会） 長濱 幹夫 北海道職業能力開発協会（渡島地方技能訓練協会）

9 組織の拡大整備事業

会員は、平成30年6月27日現在で、224会員となった。

10 関係機関との連携事業関係

厚生労働省、経済産業省、北海道、高齢・障害・求職者雇用支援機構、産業支援機構、中央職業能力開発協会及び各都府県協会ならびに関係団体との緊密な連携のもとに、各種会議に役職員等を派遣し、職業能力開発に関する業務の円滑な推進を図った。

（１）行政会議等への参画

開催月日	内 容
平成29年4月19日	平成29年度北海道産業雇用創造協議会（札幌市）
平成29年9月26日	平成29年度北海道若年者雇用問題検討会議（札幌市）
平成29年10月17日	平成29年度北海道地域訓練協議会及び北海道地域ジョブ・カード運営本部（札幌市）
平成29年12月13日	平成29年度北海道訓練計画専門部会（札幌市）
平成30年2月27日	平成29年度北海道地域訓練協議会及び北海道地域ジョブ・カード運営本部（札幌市）

(2) 中央職業能力開発協会及び都府県職業能力開発協会との連携

開催月日	内 容
平成29年5月10日	平成29年度第1回中央協会主催9都道府県職業能力開発協会連絡協議会(東京都)
平成29年7月20、21日	平成29年度9都道府県職業能力開発協会連絡会(宮城県)
平成29年9月28、29日	平成29年度北海道・東北ブロック職業能力開発協会専務理事等職員会議(宮城県)
平成29年10月26・27日	平成29年度北海道・東北ブロック職業能力開発協会職員研修(札幌市)
平成29年12月19日	平成29年度第2回中央協会主催9都道府県職業能力開発協会連絡協議会(東京都)

(3) 地域職業訓練センター及び地域人材開発センターとの連携

開催月日	内 容
平成29年12月14日	平成29年度北海道地域職業訓練センター・人材開発センター運営協議会(札幌市)