

# **第10次 北海道職業能力開発計画 平成30年度進捗状況**

**令和元年(2019年)12月**

**北海道経済部労働政策局人材育成課**

# 目 次

I	第10次北海道職業能力開発計画の推進について	
1	「進捗状況」の位置付け	1
2	「進捗状況」の構成	1
II	平成30年度の主な取組について	
1	産業界や地域のニーズを踏まえた人材育成の推進	2
2	全員参加型社会の実現に向け、雇用のセーフティネットとしての機能を含むきめの 細かい職業能力開発の推進	8
3	個人に合わせたキャリア形成の推進	11
4	技能の継承・振興	13
III	目標指標の実績等について	
1	推進管理点検項目	15
2	その他の点検項目	16
IV	施策の体系	20
V	関連事業実績一覧	23

## 1 「進捗状況」の位置付け

職業能力開発促進法第7条第1項により、国の職業能力開発基本計画に基づき、都道府県は当該区域内の職業能力の開発に関する基本となるべき計画の策定に努めるものと規定されています。第10次北海道職業能力開発基本計画（以下、「第10次計画」という。）は、職業能力開発をめぐる環境及び経済・雇用情勢の変化や、国が平成28年4月に策定した第10次職業能力開発基本計画の内容などを踏まえ、平成29年1月に第10次計画を策定したもので、推進機関は平成28年度から平成32年度までの5年間です。この「進捗状況」は、本計画を効果的・効率的に推進するため、施策の実績の取りまとめを行うものです。

## 2 「進捗状況」の構成

第10次計画で策定した5年後の目指す姿の実現に向けて4つの施策の実施目標を設定しており、この実施目標に沿って平成29年度の進捗状況も整理しています。

### 5年後の目指す姿

- 力強い地域経済を実現できるために、強みのある分野、人材不足分野において、優れた産業人材が育成・確保されている。
- 働くことを希望する人が道内で活躍するために、経済・雇用情勢の変動に伴って、適切な職業能力開発の機会が確保されている。

### 施策の実施目標

- (1) 産業界や地域のニーズを踏まえた人材育成の推進
- (2) 全員参加型社会の実現に向け、雇用のセーフティネットとしての機能を含むきめの細かい職業能力開発の推進
- (3) 個人に合わせたキャリア形成の推進
- (4) 技能の継承・振興

# 第10次北海道職業能力開発計画のイメージ

### 5年後の目指す姿

【計画期間: 平成28年度から平成32年度までの5年間】

- 力強い地域経済を実現できるために、強みのある分野、人材不足分野において、優れた産業人材が育成・確保されている。
- 働くことを希望する人が道内で活躍するために、経済・雇用情勢の変動に伴って、適切な職業能力開発の機会が確保されている。

1 産業界や地域のニーズを踏まえた人材育成の推進	2 全員参加型社会の実現に向け、雇用のセーフティネットとしての機能を含むきめの細かい職業能力開発の推進	3 個人に合わせたキャリア形成の推進	4 技能の継承・振興
(1) 本道に強みのある分野における人材育成の推進 (2) 高度技術者等の誘致による職業能力底上げの促進 (3) 人手不足分野における人材育成の推進 (4) 生産性の向上に向けた職業訓練等の実施 (5) 産業人材としての外国人留学生など外国人材の活用	(1) 女性の活躍促進に向けた職業能力開発 (2) 若年者(ニート、離職防止含む)に対する職業能力開発 (3) 中高年齢者・高齢者に対する職業能力開発 (4) 障がい者に対する職業能力開発 (5) 非正規雇用労働者に対する職業能力開発 (6) 季節労働者に対する職業能力開発 (7) 雇用情勢に対応した(雇用のセーフティネットとしての)職業能力開発	(1) 在学中におけるキャリア教育の推進 (2) 労働者の主体的なキャリア形成の支援 (3) 企業などにおける人材育成の強化	(1) 若者のものづくり、技能への理解促進 (2) 技能尊重機運の醸成と熟練技能の継承
<b>【指標】</b> 高等技術専門学院(施設内訓練)修了生の就職率	<b>【指標】</b> 公共職業訓練(委託訓練)の修了者における就職率	<b>【指標】</b> 能力開発セミナー(在職者向け研修会)受講者の満足度	<b>【指標】</b> 道が実施する技能検定の合格者数
<b>【目標値】</b> 100.0% (平成32年度)	<b>【目標値】</b> 77.0% (平成32年度)	<b>【目標値】</b> 97.0% (平成32年度)	<b>【目標値】</b> 2,700名 (平成32年度)

## II 平成30年度の主な取組について

### 1 産業界や地域のニーズを踏まえた人材育成の推進

世界を視野に入れた力強い地域経済の実現に向け、食や観光といった北海道の強みである分野や、これを支えるものづくり分野における優れた産業人材を育成

#### (1) 本道に強みのある分野における人材育成の推進

##### 基本となる取組

##### ○産業界や地域のニーズを踏まえた職業訓練の実施

- 高等技術専門学院において、ものづくり分野等における施設内訓練をはじめ、産業界や地域のニーズを踏まえた多様な職業訓練を実施。

- ・高等技術専門学院における職業訓練（施設内訓練）の実施

科目数：⑳34科目・㉑33科目・㉒33科目

修了者数：⑳360名・㉑317名・㉒305名

就職者数：⑳345名・㉑299名・㉒297名

##### 食関連産業分野

##### ○食品製造業の人材育成の推進

- 地域資源を有効活用した食品開発・販売に取り組むマーケティング人材育成

- ・地域フード塾の開催 開催回数：⑳4回・㉑4回・㉒4回

受講者数：⑳31名・㉑35名・㉒28名

- ワイン造りに携わる者に、醸造やマーケティング手法等を習得する機会の提供

- ・北海道ワインアカデミーの開催

開催回数：⑳15回・㉑15回・㉒12回

受講者数：⑳22名・㉑26名・㉒24名

##### 観光分野

##### ○外国人観光客受入れ及び通訳案内士等の技能向上の推進

- 各観光関係事業者の通訳案内士、小売店従業員等を対象にした研修実施

- ・通訳案内士等を対象とした研修

実施回数：⑳60回・㉑60回・㉒60回

受講者数：⑳264名・㉑283名・㉒254名

- ・現場対応者を対象にした研修

実施回数：⑳10回・㉑14回・㉒11回

受講者数：⑳398名・㉑445名・㉒267名

- ・小売店等従業員を対象にした研修

実施回数：㉘ 2回・㉙ 2回・㉚ 1回

受講者数：㉘ 45名・㉙ 34名・㉚ 19名

- ・観光案内所職員を対象にした研修

実施回数：㉘ 1回・㉙ 1回・㉚ 1回

受講者数：㉘ 9名・㉙ 29名・㉚ 29名

- ・交通機関従事者を対象にした研修

実施回数：㉘ 3回・㉙ 4回・㉚ 4回

受講者数：㉘ 156名・㉙ 114名・㉚ 84名

- ・アウトドア関連事業者を対象にした研修

実施回数：㉘ 3回・㉙ 2回・㉚ 2回

受講者数：㉘ 57名・㉙ 65名・㉚ 35名

- ・宿泊施設職員を対象にした研修

実施回数：㉙ 1回・㉚ 1回

受講者数：㉙ 30名・㉚ 14名

## ○ホスピタリティの推進

- 観光関係者等に対するホスピタリティ向上のための研修やセミナー等の実施

- ・観光ホスピタリティ全道大会の開催

実施回数：㉘ 1回・㉙ 1回・㉚ 1回

参加者数：㉘ 220名・㉙ 248名・㉚ 235名

- ・外国人観光客受入研修会の開催

実施回数：㉘ 4回・㉙ 4回・㉚ 4回

受講者数：㉘ 135名・㉙ 112名・㉚ 137名

- ・観光関連業者、介護福祉関連業者向けバリアフリーセミナーの実施 **【新規】**

実施回数：㉚ 4回

受講者数：㉚ 91名

## ○アウトドア活動振興環境整備の推進

- 北海道アウトドア資格制度推進による地域に根ざした観光人材の育成

- ・資格証書等の作成・交付

交付者数：㉘ 74名・㉙ 126名・㉚ 169名

## ものづくり分野

## ○訓練生の実践的な技能・技術の習得と産業界のニーズに応じた人材の育成

- 高等技術専門学院における訓練生のインターンシップの実施

- ・インターンシップの実施

実施者数：㉘ 292名・㉙ 271名・㉚ 261名

受入事業所数：㉘ 214事業所・㉙ 209事業所・㉚ 205事業所

## ○次世代自動車など成長期待分野への参入促進及び若年者等へのものづくり産業への理解促進

- 若年者等への環境配慮型ものづくり産業への理解促進による人材育成

- ・モーターショーなどの各種イベントへの出展 実施回数：㉙ 4回・㉚ 3回

- ・ものづくり現場見学会や出前授業の実施 実施回数：㉙ 6回・㉚ 9回

## (2) 高度技術者等の誘致による職業能力底上げの促進

### ○若年者等人材呼び込み・呼び戻しの推進

- インターネット及び大学主催の就職説明会などでの道内企業の求人情報等の提供
  - ・ U I ターンネットシステムによる求人・求職情報の提供等  
求人登録企業数：㉘433社・㉙461社・㉚469社  
求職登録者数：㉘283名・㉙232名・㉚213名
  - ・ 首都圏、関西圏の大学主催 U I ターン就職相談会の実施  
参加大学数：㉘20校・㉙20校・㉚33校  
相談者数：㉘72名・㉙68名・㉚127名
  - ・ 民間人材紹介事業者の就職相談会の実施  
実施回数：㉘3回・㉙3回・㉚3回  
相談者数：㉘122名・㉙105名・㉚132名
  - ・ 北海道 U ・ I ターンフェア（北海道労働局との共催）の実施  
実施回数：㉘2回・㉙2回・㉚2回  
参加企業数：㉘156社・㉙158社・㉚157社  
来場者数：㉘170名・㉙281名・㉚374名

## (3) 人手不足分野における人材育成の推進

### 基本となる取組

### ○国や関係機関と連携した地域社会のニーズが高い人手不足分野の人材育成

- 地域における求人・求職状況を踏まえ、高等技術専門学院がハローワークと連携し、民間教育訓練機関等への委託により、離職者に対し、機動的な職業訓練を実施。
  - ・ 実施コース数：㉘240コース・㉙234コース・㉚277コース
  - ・ 受講者数：㉘3,689名・㉙3,422名・㉚3,165名

### 建設・運輸分野

### ○高等技術専門学院等における建設関連の人材育成

- 建築技術科（札幌、函館、旭川、北見、帯広、釧路）における技能者の育成
  - 修了者数：㉘59名・㉙52名・㉚49名
  - 就職者数：㉘57名・㉙46名・㉚49名
- 能力開発セミナーによる建設関連の在職者スキルアップ
  - 実施コース数：㉘12コース・㉙18コース・㉚16コース
  - 受講者数：㉘124名・㉙171名・㉚166名
- 民間の訓練機関に委託して行う離職者を対象とした建設分野の人材育成
  - 実施コース数：㉘3コース・㉙5コース・㉚4コース
  - 受講者数：㉘37名・㉙36名・㉚47名

## ○事業主等が行う建設関連の認定職業訓練

- 木造建築、鉄筋コンクリート施工などの認定職業訓練の実施  
実施コース数：⑳101コース・㉑98コース・㉒86コース  
受講者数：⑳1,052名・㉑967名・㉒716名

## ○建設業担い手対策の推進

- 小中高校生も含む若年層などに対し建設業の重要な役割や魅力発信等の実施
  - ・建設産業ふれあい展の開催  
実施回数：⑳1回・㉑1回・㉒1回  
参加者数：⑳延べ13,000名・㉑延べ約15,000名・㉒延べ約16,000名
  - ・出前授業の実施  
実施回数：⑳3回・㉑1回・㉒7回  
参加者数：⑳252名・㉑40名・㉒313名
  - ・魅力発信セミナーの開催  
実施回数：㉑5回・㉒2回  
受講者数：㉑285名・㉒121名
  - ・女性活躍推進セミナーの開催  
実施回数：㉑1回・㉒1回  
受講者数：㉑40名・㉒39名
  - ・ICT体験講習会の開催 **【新規】**  
実施回数：㉑3回  
参加者数：㉑87名
  - ・情報発信・育成方法習得研修会の開催 **【新規】**  
実施回数：㉑2回  
参加者数：㉑166名
  - ・担い手の入職・定着促進等に取り組む団体に対し補助  
団体数：⑳10団体・㉑10団体・㉒10団体

## ○北海道観光を支える人材の育成・確保の推進

- 貸切バス乗務員の在職者スキルアップのため、研修会等を実施
  - ・バス運転手育成確保のための研修会の開催  
実施回数：⑳1回・㉑1回・㉒1回  
受講者数：⑳17名・㉑16名・㉒26名

### 観光分野

## ○高等技術専門学院等における観光分野の人材育成

- 能力開発セミナーによる観光分野の在職者スキルアップ  
実施コース数：⑳3コース・㉑3コース・㉒3コース  
受講者数：⑳37名・㉑34名・㉒33名

- 民間の訓練機関に委託して行う離転職者を対象とした観光分野の人材育成



実施コース数：㉘ 1 コース・㉙ 1 コース・㉚ 5 コース

受講者数：㉘ 6 名・㉙ 8 名・㉚ 55 名

#### ○事業主等が行う観光分野の職業訓練の実施等

- 職業訓練法人が実施する職業訓練（ホテル・旅館・レストラン科）をH29に認定し、観光人材の育成・確保に支援 **【新規】**

㉚ 訓練生 31 名

### 福祉・介護分野

#### ○高等技術専門学院等における福祉・介護分野の人材育成

- 能力開発セミナーによる福祉・介護分野の在職者スキルアップ

実施コース数：㉘ 4 コース・㉙ 4 コース・㉚ 6 コース

受講者数：㉘ 46 名・㉙ 34 名・㉚ 51 名

- 民間の訓練機関に委託して行う離転職者を対象とした福祉・介護分野の人材育成

実施コース数：㉘ 54 コース・㉙ 52 コース・㉚ 54 コース

受講者数：㉘ 725 名・㉙ 630 名・㉚ 495 名

#### ○介護福祉士養成の促進

- 福祉人材を養成・確保するため、介護福祉士養成施設に対し運営費補助

・ 学生数：㉘ 72 名・㉙ 80 名・㉚ 65 名

#### ○介護のしごと魅力アップ推進

- 福祉・介護の仕事のイメージアップ活動や中高生への施設での介護等の体験活動の実施  
・ イメージアップ活動や体験活動等

イベント実施回数：㉘ 130 回 ・ ㉙ 258 回 ・ ㉚ 383 回

イベント参加者数：㉘ 4,401 名 ・ ㉙ 7,741 名 ・ ㉚ 5,015 名

### 医療・看護分野

#### ○道立看護学院における医療技術者の養成・確保の推進

- 医療技術者を養成・確保するため、道立看護学院（4 学院）を運営

・ 看護職員の養成 卒業者数：㉘ 107 名 ・ ㉙ 110 名 ・ ㉚ 110 名

#### ○看護職員確保対策の推進

- 看護職員を養成・確保するため、民間や公的団体が行う看護職員養成施設に対し支援

・ 施設の運営費補助 補助件数：㉘ 32 件 ・ ㉙ 32 件 ・ ㉚ 31 件

修了者数：㉘ 1,229 名 ・ ㉙ 1,125 名 ・ ㉚ 1,075 名

### （４）生産性の向上に向けた職業訓練等の実施

#### ○生産性の向上に向けた職業訓練による人材育成

- 能力開発セミナーによる生産性の向上に向けた在職者スキルアップ

・ 能力開発セミナーの実施

実施コース数：㉘ 45 コース・㉙ 48 コース・㉚ 48 コース

受講者数：㉘ 471 名・㉙ 449 名・㉚ 468 名



#### (5) 産業人材としての外国人留学生など外国人材の活用

##### ○外国人労働者の在留資格や外国人雇用のための法令等について周知等を実施

- 外国人雇用に関するパンフレットの提供
- 外国人技能実習生受入状況調査の実施及びHPでの提供

##### ○外国人介護人材の受入研修の実施 【新規】

- ③⑩ 5 地域 306名

##### ○介護福祉施設候補者受入施設への支援の実施

- ②⑧ 3 施設 8名 ・ ②⑨ 3 施設 11名 ・ ③⑩ 4 施設 10名

##### ○キャリアカウンセリングの実施や大学と連携した留学生セミナーの開催 【新規】

- ③⑩ カウンセリング 52名、セミナー 33名

## 2 全員参加型社会の実現に向け、雇用のセーフティネットとしての機能を含むきめの細かい職業能力開発の推進

全員参加型社会の実現に向けた女性、若者、中高年齢者、障がいのある方等、多様な働き手の職業能力の底上げ

### (1) 女性の活躍推進に向けた職業能力開発

#### ○母子家庭の母等に対する職業訓練の実施

- 民間の訓練機関に委託して行う母子家庭の母等を対象にした職業訓練を実施

実施コース数：⑳ 4 コース・㉑ 2 コース・㉒ 3 コース

受講者数：⑳ 25名・㉑ 4名・㉒ 9名

#### ○地域子育てなでしこ再就職支援の実施

- 再就職への不安を解消するセミナーと職場体験チャレンジを一体的に実施

実施回数：㉑ 5 地域 ・ ㉒ 4 地域

参加人数：㉑ 111名 ・ ㉒ 62 名

### (2) 若年者(ニート、離職防止含む)に対する職業能力開発

#### ○若年者に対する職業訓練の実施

- 高等技術専門学院における若年者（10代～40代）への職業訓練を実施

受講者数：⑳ 778名・㉑ 700名・㉒ 640名

#### ○ジョブカフェ北海道（北海道求職者就職支援センター）における就職支援

- 将来を担う若者に対するカウンセリング等就職支援サービスの提供

利用者延べ数： ⑳ 41,678名・㉑ 39,504名・㉒ 37,290名

カウンセリング利用者数：⑳ 13,869名・㉑ 12,379名・㉒ 12,373名

セミナー利用者数： ⑳ 7,847名・㉑ 7,380名・㉒ 7,735名

### (3) 中高年齢者・高齢者に対する職業能力開発

#### ○中高年齢者に対する職業訓練の実施

- 高等技術専門学院における中高年齢者（50代・60代）への職業訓練を実施

受講者数：⑳ 11名・㉑ 7名・㉒ 6名

#### ○ジョブサロン北海道（北海道求職者就職支援センター）における就職支援

- 再就職の緊要度が高い中高年求職者に対するカウンセリング等就職支援サービスの提供

利用者延べ数： ⑳ 8,679名・㉑ 7,964名・㉒ 7,575名

カウンセリング利用者数：⑳ 3,402名・㉑ 3,090名・㉒ 3,041名

その他利用者数： ⑳ 7,430名・㉑ 7,095名・㉒ 6,657名

#### (4) 障がい者に対する職業能力開発

##### ○障がい者に対する職業訓練の実施

- 障害者職業能力開発校等において、適性に応じた職種 of 知識・技能の習得を図るための職業訓練を実施
  - ・ 障害者職業能力開発校（普通課程）の実施  
受講者数：⑳15名・㉑16名・㉒20名  
就職者数：⑳6名・㉑7名・㉒6名
  - ・ 障害者職業能力開発校（短期課程）の実施  
受講者数：⑳13名・㉑12名・㉒10名  
就職者数：⑳10名・㉑10名・㉒7名
  - ・ 障害者一般校訓練事業（短期課程）の実施  
受講者数：⑳10名・㉑7名・㉒13名  
就職者数：⑳6名・㉑6名・㉒9名

##### ○障がい者に対する委託訓練の実施

- 民間の訓練機関に委託して行う障がい者への職業訓練を実施  
受講者数：⑳86名・㉑73名・㉒63名  
就職者数：⑳25名・㉑26名・㉒27名

##### ○就職が困難な障がい求職者への就職の促進

- 訓練終了後、引き続き雇用されることをめざし、職場適応訓練を事業主に委託して実施  
受講者数：⑳21名・㉑26名・㉒18名  
就職者数：⑳18名・㉑21名・㉒15名

#### (5) 非正規雇用労働者に対する職業能力開発

##### ○企業実習を通じた実践的な職業能力習得の推進

- 職業教育訓練と一体となった企業実習を組み合わせ、実践的な職業訓練を実施
  - ・ 委託訓練（デュアルシステム）の実施  
実施コース数：⑳13コース・㉑9コース・㉒5コース  
受講者数：⑳170名・㉑121名・㉒67名

##### ○非正規雇用労働者に対する職業訓練

- 資格取得による正社員就職を目指し、専修学校等を活用して職業訓練を実施
  - ・ 委託訓練（長期高度人材育成コース）の実施  
受講者数：⑳174名・㉑184名・㉒179名

#### (6) 季節労働者に対する職業能力開発

##### ○季節労働者に対する職業訓練

- 民間の訓練機関に委託し、労働力のミスマッチにより生じた離職者への職業訓練を実施  
受講者数：⑳44名・㉑29名・㉒38名

##### ○季節労働者の通年雇用促進化

- 国の事業を受託した地域関係者から構成される協議会に参画し、地域独自の取組を支援
  - ・ 地域協議会の資格取得助成等の取組支援

参画地域協議会数：㉘44地域協議会 ・ ㉙44地域協議会 ・ ㉚44地域協議会  
支援地域協議会数：㉘43地域協議会 ・ ㉙43地域協議会 ・ ㉚42地域協議会

**(7) 雇用情勢に対応した（雇用のセーフティネットとしての）職業能力開発**

○不況業種に在職する労働者や不況地域の離職者が円滑な職業転換を行う訓練二一ズ等の把握

- 地域の雇用・失業情勢、各事業所の合理化の状況、訓練二一ズ等の把握
  - ・ 高等技術専門学院の訪問調査

調査数：㉘延べ165事業所等・㉙延べ140事業所等・㉚延べ179事業所等

○労働力のミスマッチにより生じた求職者に対する機動的な職業訓練の実施

- ・ 季節労働者数 ：㉘60名・㉙29名・㉚38名
- ・ 一般求職者等数：㉘14名・㉙26名・㉚7名

### 3 個人に合わせたキャリア形成の推進

本道経済の発展を担うものづくり産業などを支える人材の育成・確保と、若者一人ひとりが次代を担うべき存在として活躍を推進

#### (1) 在学中におけるキャリア教育の推進

##### ○高等学校OPENプロジェクト（北海道ふるさと・みらい創生推進事業）の推進

➤ 実践研究校（15校）の指定、地域課題の解決を図る実践研究を実施 **【新規】**

・運営指導委員会の開催

実施回数：③02回

・地域みらい連携会議の開催

実施回数：③034回

##### ○次世代人材への職業体験の推進

➤ 専修学校を活用した中学生に対する職業体験の取組を支援

・修学旅行等を活用した職業体験講座の実施

講座数：②8318講座・②9305講座・③0318講座

参加者数：②83,298名・②93,445名・③03,311名

##### ○キャリア教育・職業教育の推進

➤ 各管内（3会場）において、ビジネスマナーや労働法に関わる講義等のほか、希望する職業についての体験講座を実施

・キャリアサポートセミナーの開催 **【新規】**

実施回数：③03回

受講者数：③063名

##### ○高等学校就職促進マッチング事業

➤ 求職と求人のミスマッチが生じている企業・業種に対する理解促進を図るための見学会を実施

訪問企業数：②8105社・②9106社・③099社

参加者数：②8843名・②9950名・③01,020名

##### ○高校生インターンシップ推進事業

➤ 高等学校等が地域や地元の企業等と連携・協力し、望ましい職業観・職業観の育成

・インターンシップを実施

実施校数：②8201校・②9201校・③0194校

## (2) 労働者の主体的なキャリア形成の支援

### ○産業人材育成に関する研修情報の提供

- 道内各機関が実施する研修・セミナー情報をポータルサイトで提供
  - ・研修・セミナー情報の提供  
提供数：㉘ 1,833件・㉙ 1,172件・㉚ 827件
  - ・メールマガジンの発行  
発行回数：㉘ 43回・㉙ 32回・㉚ 17回  
登録利用者数：㉘ 129名・㉙ 142名・㉚ 149名

### ○技能検定制度の普及促進

- 技能検定を実施する団体に対する助成や普及促進広報活動を実施  
受検者数： ㉘ 学科76職種 (3,358名) 実技76職種 (3,758名)  
㉙ 学科83職種 (3,998名) 実技79職種 (4,458名)  
㉚ 学科78職種 (4,184名) 実技77職種 (4,745名)

### ○若手社員に対するキャリア形成の促進

- 早期離職防止に向けた若手社員向け研修の開催
  - ・研修会の実施  
開催地域数：㉘ 14地域                      ・㉙ 14地域                      ・㉚ 14地域  
参加者数   ：㉘ 45企業等 77名・㉙ 56企業等 98名・㉚ 89企業等 158名

## (3) 企業などにおける人材育成の強化

### ○職業能力開発拠点施設の整備

- 民間分野における職業能力開発拠点施設「道立職業能力開発支援センター」の整備
  - ・指定管理者による管理運営  
利用件数：㉘ 4,291件・㉙ 4,417件・㉚ 4,502件

### ○民間職業訓練の推進

- 認定職業訓練を行う中小企業事業主連合団体等に対する支援
  - ・団体等の運営費補助  
補助件数：㉘ 37団体・㉙ 34団体・㉚ 35団体  
学科数：㉘ 191件・㉙ 170件・㉚ 152件

### ○地場企業のQCD（品質・価格・納期）対応力強化に関する従業員能力向上の推進

- QCDサークル北海道支部と共催で問題解決手法研修会を開催
  - ・研修会の開催  
実施回数：㉘ 4回・㉙ 4回・㉚ 1回  
参加者数：㉘ 17名・㉙ 106名・㉚ 30名

## 4 技能の継承・振興

次代を担う若者をはじめとした道民に対する技能への理解促進、技能尊重機運の醸成や産業活動の基礎となる優れた技能者・技術者を育成

### (1) 若者のものづくり、技能への理解促進

#### ○次世代へのものづくり体験の推進

- 小中学生に対するものづくり体験会を開催

- ・ものづくり体験会の開催

実施回数：⑳10回・㉑9回・㉒7回

参加者数：⑳615名・㉑575名・㉒551名

#### ○ものづくり人材育成応援団「どさんこサポーターズ」の登録推進

- 次世代人材に対する工場見学・各種体験などの実施団体等を登録しその取組を紹介

- ・どさんこサポーターズによる取組

工場(職場)見学企業数：⑳85企業・㉑76企業・㉒83企業

各種体験・実演企業数：⑳8企業・㉑9企業・㉒9企業

講話企業数：⑳3企業・㉑3企業・㉒3企業

インターンシップ先企業数：⑳19企業・㉑19企業・㉒19企業

#### ○技能五輪大会・障害者技能競技大会(アビリンピック)による技能への技能機運の醸成

- 青年技能者(原則23歳以下)が技能レベルを競う技能五輪全国大会への出場

- ・技能五輪全国大会への出場

北海道参加者数：⑳8職種23名・㉑6職種17名・㉒6職種19名

- ・技能五輪全国大会入賞実績

入賞者数：⑳4職種9名(金賞1名、銀賞3名、銅賞1名、敢闘賞4名)

㉑4職種8名(金賞1名、銀賞1名、銅賞2名、敢闘賞4名)

㉒2職種10名(金賞1名、銀賞2名、銅賞3名、敢闘賞4名)

- ・技能五輪国際大会入賞実績(隔年開催)

出場者数：㉑1名

入賞者数：㉑1名(敢闘賞1名)

- アビリンピックを開催実施

- ・アビリンピック全国大会への出場

北海道参加者数：⑳6職種6名・㉑6職種6名・㉒5職種5名

- ・アビリンピック全国大会受賞者数

入賞者数：⑳2職種2名(銅賞2名)

㉑3職種3名(金賞2名、銀賞1名)

㉒2職種2名(金賞1名、銀賞1名)



## (2) 技能尊重機運の醸成と熟練技能の継承

### ○北海道技能評価認定制度の創設

- 事業主等が独自に行う社内検定をH29に道が認定し、技能評価の普及を促進  
認定件数：㉘1件 ㉙技能評価（社内検定）合格者1級15人、2級25人

### ○ものづくりマイスター制度の普及

- 北海道職業能力開発協会において、ものづくりマイスターの派遣によるものづくりの  
魅力発信等を実施
  - ・ものづくりマイスターの新規登録者数：㉘59件・㉙46件・㉚59件
  - ・ものづくりマイスターの派遣数：㉘133件・㉙386件・㉚508件

### III 目標指標の実績等について

#### 1 推進管理点検項目

##### (1) 目標指標に関する点検評価

指 標	H27 年度	H28 年度	H29 年度	H30 年度	目標	評 価															
高等技術 専門学院 (施設内訓練) 修了生の 就職率	96.2 %	96.9 %	95.8 %	97.7 %	100 %	<p>就職率は、96%前後を維持している。引き続き、高等技術専門学院（施設内訓練）において、個々の訓練生の実情に合った就職支援に注力する必要がある。</p> <p>※ 関連数値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>就職者数</td> <td>382人</td> <td>345人</td> <td>299人</td> <td>297人</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	H27	H28	H29	H30	就職者数	382人	345人	299人	297人					
区 分	H27	H28	H29	H30																	
就職者数	382人	345人	299人	297人																	
公共職業 訓練 (委託訓練) 修了者の 就職率	73.8 %	71.4 %	72.3 %	71.9 %	77.0 %	<p>就職率は、72%前後となっていることから、委託訓練修了者に対する就職支援に一層努めるとともに、地域の訓練ニーズにきめ細かに対応していく必要がある。</p> <p>※ 関連数値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>母子家庭の母等 委託訓練就職率</td> <td>78.8%</td> <td>68.0%</td> <td>50.0%</td> <td>88.9%</td> </tr> <tr> <td>障害者委託訓練 就職者就職率</td> <td>39.7%</td> <td>23.8%</td> <td>32.3%</td> <td>44.6%</td> </tr> </tbody> </table>	区 分	H27	H28	H29	H30	母子家庭の母等 委託訓練就職率	78.8%	68.0%	50.0%	88.9%	障害者委託訓練 就職者就職率	39.7%	23.8%	32.3%	44.6%
区 分	H27	H28	H29	H30																	
母子家庭の母等 委託訓練就職率	78.8%	68.0%	50.0%	88.9%																	
障害者委託訓練 就職者就職率	39.7%	23.8%	32.3%	44.6%																	
能力開発 セミナー (在職者向け 研修会) 受講者の満足 度	94.9 %	91.8 %	94.0 %	94.3 %	97.0 %	<p>在職者の能力開発に向けた就職訓練である能力開発セミナーにおいて、「質」の向上の観点からセミナーの満足度を高めていくことを目標としており、引き続き、セミナーの充実に努めていく必要がある。</p>															
道が実施す る技能検定 合格者数	2,547 人	2,585 人	3,183 人	3,290 人	2,700 人	<p>平成30年度の技能検定の合格者数は29年度の飛躍的な伸びに対し、堅調に推移した。合格者数は技能の習得レベルを評価するツールであるため、引き続き合格者を増やすよう努める必要がある。</p>															

## 2 その他の点検項目

### (1) 高等技術専門学院 入校状況

技専	訓練科	課程	年限	平成26年度				平成27年度				平成28年度				平成29年度				30年度				
				定員	応募	入校	定員充足率	定員	応募	入校	定員充足率	定員	応募	入校	定員充足率	定員	応募	入校	定員充足率	定員	応募	入校	定員充足率	
札幌	精密機械	普	2	20	18	14	70.0%	20	9	6	30.0%	20	17	16	80.0%	20	16	16	80.0%	20	19	17	85.0%	
	金属加工	普	2	20	19	11	55.0%	20	12	9	45.0%	20	15	15	75.0%	20	9	8	40.0%	20	12	10	50.0%	
	建築技術	普	2	20	22	17	85.0%	20	20	18	90.0%	20	20	20	100%	20	20	18	90.0%	20	22	19	95.0%	
	電子印刷	普	2	20	24	18	90.0%	20	24	18	90.0%	20	21	19	95.0%	20	21	15	75.0%	20	13	11	55.0%	
	建築設備	普	2	20	23	18	90.0%	20	21	18	90.0%	20	20	14	70.0%	20	17	14	70.0%	20	34	20	100%	
	電子工学	普	2	30	38	29	96.7%	30	27	18	60.0%	募集停止				H28未廃止								
	ICT/A技術	普	1	20	8	8	40.0%	20	7	6	30.0%	20	9	8	40.0%	H28未廃止								
	ICT/A技術	短	1	H25未廃止																				
札幌学院計				150	152	115	76.7%	150	120	93	62.0%	120	102	92	76.7%	100	83	71	71.0%	100	100	77	77.0%	
函館	自動車整備	普	2	20	18	14	70.0%	20	31	20	100%	20	36	20	100%	20	11	9	45.0%	20	15	15	75.0%	
	システム制御技術	普	2	20	19	17	85.0%	20	11	11	55.0%	20	15	13	65.0%	20	12	11	55.0%	20	13	10	50.0%	
	機械技術	普	2	20	8	7	35.0%	20	12	12	60.0%	20	13	13	65.0%	20	5	4	20.0%	20	3	3	15.0%	
	建築技術	普	2	20	11	7	35.0%	20	8	7	35.0%	20	9	9	45.0%	20	9	9	45.0%	10	2	2	20.0%	
	函館学院計				80	56	49	61.3%	80	62	50	62.5%	80	73	55	68.8%	80	37	33	41.3%	70	33	30	42.9%
	旭川	建築技術	普	2	20	6	5	25.0%	20	16	15	75.0%	20	14	14	70.0%	20	9	9	45.0%	20	12	12	60.0%
システム制御技術		普	2	20	20	17	85.0%	20	22	20	100%	20	15	12	60.0%	20	9	8	40.0%	20	10	9	45.0%	
自動車整備		普	2	20	29	18	90.0%	20	30	18	90.0%	20	24	17	85.0%	20	24	17	85.0%	20	11	9	45.0%	
印刷デザイン		普	2	20	25	19	95.0%	20	22	19	95.0%	20	16	15	75.0%	20	26	20	100%	20	18	15	75.0%	
造形デザイン		普	2	20	24	20	100%	20	19	16	80.0%	20	24	20	100%	20	20	19	95.0%	20	18	16	80.0%	
色彩デザイン		普	2	20	22	18	90.0%	20	11	11	55.0%	20	13	12	60.0%	20	15	14	70.0%	20	6	6	30.0%	
旭川学院計				120	126	97	80.8%	120	120	99	82.5%	120	106	90	75.0%	120	103	87	72.5%	120	75	67	55.8%	
北見		電気工学	普	2	20	5	5	25.0%	20	11	11	55.0%	20	10	9	45.0%	15	9	9	60.0%	15	7	7	46.7%
	自動車整備	普	2	20	28	19	95.0%	20	21	19	95.0%	20	21	20	100%	20	18	17	85.0%	20	14	13	65.0%	
	造形デザイン	普	2	20	11	11	55.0%	20	14	11	55.0%	20	19	18	90.0%	15	4	4	26.7%	15	7	7	46.7%	
	建築技術	普	2	20	5	5	25.0%	20	7	7	35.0%	10	10	10	100%	10	3	3	30.0%	10	4	4	40.0%	
	電子機械	普	2	20	18	16	80.0%	20	5	5	25.0%	20	9	9	45.0%	15	5	5	33.3%	15	4	4	26.7%	
	北見学院計				100	67	56	56.0%	100	58	53	53.0%	90	69	66	73.3%	75	39	38	50.7%	75	36	35	46.7%
室蘭	金属加工	普	2												15	10	8	53.3%	15	6	5	33.3%		
	精密機械	普	2												15	16	15	100%	15	10	9	60.0%		
	溶接	普	1	20	11	8	40.0%	20	6	6	30.0%	10	4	4	40.0%	H28未転換								
	機械	普	1	20	14	11	55.0%	20	9	7	35.0%	20	4	4	20.0%	H28未転換								
	配管	短	1	H25未廃止																				
	塗装	短	1	H25未廃止																				
	室蘭学院計				40	25	19	47.5%	40	15	13	32.5%	30	8	8	26.7%	30	26	23	76.7%	30	16	14	46.7%
苫小牧	金属加工	普	2												10	6	5	50.0%	10	3	3	30.0%		
	機械	普	2												10	4	4	40.0%	10	5	5	50.0%		
	電気工事	普	2												10	10	8	80.0%	10	8	7	70.0%		
	電気機器	普	1	20	21	17	85.0%	20	18	17	85.0%	20	12	10	50.0%	H28未転換								
	金属加工	普	1	20	11	11	55.0%	20	6	6	30.0%	20	11	9	45.0%	H28未転換								
	自動車整備	普	1	H25未廃止																				
	ICT/A技術	短	1	H25未廃止																				
	苫小牧学院計				40	32	28	70.0%	40	24	23	57.5%	40	23	19	47.5%	30	20	17	56.7%	30	16	15	50.0%
帯広	建築技術	普	2	20	20	18	90.0%	20	22	20	100%	20	12	12	60.0%	20	18	15	75.0%	20	13	12	60.0%	
	電気工学	普	2	20	35	20	100%	20	30	20	100%	20	19	17	85.0%	20	24	20	100%	20	18	16	80.0%	
	造形デザイン	普	2	20	21	20	100%	20	17	16	80.0%	20	8	8	40.0%	20	16	13	65.0%	20	8	8	40.0%	
	金属加工	普	2	20	27	20	100%	20	18	17	85.0%	20	12	12	60.0%	20	19	18	90.0%	20	10	9	45.0%	
	自動車整備	普	2	20	32	20	100%	20	35	20	100%	20	24	18	90.0%	20	32	20	100%	20	21	20	100%	
	帯広学院計				100	135	98	98.0%	100	122	93	93.0%	100	75	67	67.0%	100	109	86	86.0%	100	70	65	65.0%
	釧路	電気工学	普	2	20	12	12	60.0%	20	12	12	60.0%	20	12	12	60.0%	20	9	9	45.0%	20	5	5	25.0%
建築技術		普	2	20	2	2	10.0%	20	7	7	35.0%	20	8	8	40.0%	10	6	5	50.0%	10	3	3	30.0%	
自動車整備		普	2	20	15	14	70.0%	20	20	17	85.0%	20	26	19	95.0%	20	8	8	40.0%	20	16	16	80.0%	
釧路学院計				60	29	28	46.7%	60	39	36	60.0%	60	46	39	65.0%	50	23	22	44.0%	50	24	24	48.0%	
合計				690	622	490	71.0%	690	560	460	66.7%	640	502	436	68.1%	585	440	377	64.4%	575	370	327	56.9%	

#### [現状]

高等技術専門学院においては、社会経済情勢の変化を踏まえた訓練内容や科目の見直しを行い、平成29年度には室蘭・苫小牧で2年制の訓練科目を新設。入校者数は、新規高校卒業者の減少や雇用情勢の改善などにより減少傾向にある。

## (2) 高等技術専門学院 就職状況

技専	訓練科		平成26年度				平成27年度				平成28年度				平成29年度				平成30年度																			
			修了者数 (A)	就職希望者数 (B)	就職決定者数 (C)	就職率(%) (C/B)	修了者数 (A)	就職希望者数 (B)	就職決定者数 (C)	就職率(%) (C/B)	修了者数 (A)	就職希望者数 (B)	就職決定者数 (C)	就職率(%) (C/B)	修了者数 (A)	就職希望者数 (B)	就職決定者数 (C)	就職率(%) (C/B)	修了者数 (A)	就職希望者数 (B)	就職決定者数 (C)	就職率(%) (C/B)																
札幌	精密機械科	2年	14	13	12	12	92.3	12	12	12	11	100.0	6	6	6	6	100.0	13	13	12	12	92.3	11	11	10	10	90.9											
		金属加工科	2年	9	9	9	9	100.0	7	7	7	7	100.0	5	5	5	5	100.0	13	13	13	12	100.0	5	5	5	5	100.0										
	電子工学科	2年	22	22	20	18	90.9	27	26	25	22	96.2	12	11	11	10	100.0	(H28年末廃止)				(H28年末廃止)																
		建築技術科	2年	12	12	12	100.0	16	16	15	15	93.8	10	10	10	10	100.0	10	9	9	9	100.0	14	14	14	14	100.0											
		電子印刷科	2年	17	16	16	15	100.0	16	16	15	12	93.8	16	16	16	15	100.0	15	14	14	14	100.0	8	8	8	7	100.0										
		建築設備科	2年	12	12	12	100.0	13	13	13	13	100.0	14	14	14	13	100.0	9	9	9	8	100.0	9	9	9	8	100.0											
		エクステリア技術科	1年	8	8	7	7	87.5	4	4	4	4	100.0	6	5	4	2	80.0	(H28年末廃止)				(H28年末廃止)															
	エクステリア技術科(短期)	1年	(H25年末廃止)																																			
	札幌学院計		94	92	88	85	95.7	95	94	91	84	96.8	69	67	66	61	98.5	60	58	57	55	98.3	47	47	46	44	97.9											
函館	自動車整備科	2年	12	12	12	100.0	14	14	14	14	100.0	12	12	12	12	100.0	19	19	19	18	100.0	7	7	7	7	100.0												
	システム制御技術科	2年	14	14	13	13	92.9	13	13	11	7	84.6	7	7	7	5	100.0	9	9	8	7	88.9	8	8	8	8	100.0											
	機械技術科	2年	9	9	9	8	100.0	6	6	6	5	100.0	8	8	8	8	100.0	10	10	10	9	100.0	4	4	4	4	100.0											
	建築技術科	2年	6	6	5	5	83.3	7	7	7	7	100.0	6	6	6	4	100.0	6	6	5	5	83.3	9	9	9	9	100.0											
	総合ビジネス科	2年																																				
函館学院計		41	41	39	38	95.1	40	40	38	33	95.0	33	33	33	29	100.0	44	44	42	39	95.5	28	28	28	28	100.0												
旭川	建築技術科	2年	12	12	12	100.0	4	4	3	3	75.0	14	14	14	14	100.0	13	13	11	11	84.6	7	7	7	7	100.0												
	システム制御技術科	2年	12	12	12	100.0	15	14	13	12	92.9	17	17	16	15	94.1	11	11	9	9	81.8	7	7	7	7	100.0												
	自動車整備科	2年	15	14	14	14	100.0	11	11	11	11	100.0	14	14	14	14	100.0	9	9	9	100.0	13	13	13	13	100.0												
	印刷デザイン科	2年	16	16	16	13	100.0	16	16	16	14	100.0	16	16	16	14	100.0	14	14	14	9	100.0	19	19	18	14	94.7											
	造形デザイン科	2年	14	14	14	14	100.0	14	13	13	13	100.0	10	10	9	9	90.0	18	18	18	16	100.0	14	14	11	11	78.6											
	色彩デザイン科	2年	17	17	17	100.0	18	17	17	15	100.0	9	9	9	9	100.0	9	9	8	8	88.9	11	11	11	11	100.0												
	旭川学院計		86	85	85	82	100.0	78	75	73	68	97.3	80	80	78	75	97.5	74	74	69	62	93.2	71	71	67	63	94.4											
北見	電気工学科	2年	10	10	10	100.0	3	3	3	3	100.0	8	8	7	5	87.5	8	7	7	7	100.0	7	7	7	6	100.0												
	自動車整備科	2年	17	16	16	16	100.0	19	19	19	19	100.0	16	16	15	15	93.8	13	13	13	13	100.0	14	14	14	14	100.0											
	造形デザイン科	2年	7	7	7	7	100.0	9	9	5	4	55.6	10	10	10	6	100.0	17	16	14	10	87.5	3	2	2	2	100.0											
	建築技術科	2年	7	7	6	6	85.7	4	4	4	3	100.0	7	6	6	6	100.0	10	10	9	9	90.0	3	3	3	3	100.0											
	電子機械科	2年	14	13	12	10	92.3	14	14	13	13	92.9	5	5	5	4	100.0	8	7	6	6	85.7	5	5	5	5	100.0											
北見学院計		55	53	51	49	96.2	49	49	44	42	89.8	46	45	43	36	95.6	56	53	49	45	92.5	32	31	31	30	100.0												
室蘭	金属加工科	2年													H29新設該当なし				8				8				8				8				100.0			
	精密機械科	2年																					14				14				14				100.0			
	機械科	1年	8	8	8	8	100.0	7	7	7	7	100.0	3	3	3	3	100.0	(H28年末廃止)				(H28年末廃止)																
	溶接科	1年	7	7	5	5	71.4	3	3	3	1	100.0	4	4	3	3	75.0	(H28年末廃止)				(H28年末廃止)																
	配管科(短期課程)	1年	(H25年末廃止)																																			
	塗装科(短期課程)	1年	(H25年末廃止)																																			
室蘭学院計		15	15	13	13	86.7	10	10	10	8	100.0	7	7	6	6	85.7	0	0	0	0		22	22	22	22	100.0												
苫小牧	金属加工科	2年													H29新設該当なし				4				4				4				100.0							
	機械科	2年																					4				4				2				50.0			
	電気工学科	2年																					4				4				4				100.0			
	電気機器科	1年	17	17	13	11	76.5	11	11	11	10	100.0	9	9	7	6	77.8	(H28年末廃止)				(H28年末廃止)																
	金属加工科	1年	9	9	9	8	100.0	6	6	5	5	83.3	6	6	6	4	100.0	(H28年末廃止)				(H28年末廃止)																
	自動車整備科	1年	(H25年末廃止)																																			
	エクステリア技術科(短期)	1年	(H25年末廃止)																																			
苫小牧学院計		26	26	22	19	84.6	17	17	16	15	94.1	15	15	13	10	86.7	0	0	0	0		12	12	10	10	83.3												
帯広	建築技術科	2年	3	3	3	3	100.0	18	17	17	17	100.0	17	17	17	17	100.0	7	7	7	7	100.0	14	14	14	14	100.0											
	電気工学科	2年	17	17	17	17	100.0	19	19	19	19	100.0	19	19	19	19	100.0	16	16	16	15	100.0	19	19	19	18	100.0											
	造形デザイン科	2年	11	11	11	9	100.0	16	16	16	12	100.0	13	13	13	7	100.0	3	3	3	2	100.0	11	11	11	9	100.0											
	金属加工科	2年	16	16	16	16	100.0	19	18	18	18	100.0	16	16	16	16	100.0	12	12	12	11	100.0	15	15	15	13	100.0											
	自動車整備科	2年	19	19	19	19	100.0	20	19	19	18	100.0	19	19	19	19	100.0	11	11	11	11	100.0	18	18	18	18	100.0											
帯広学院計		66	66	66	64	100.0	92	89	89	84	100.0	84	84	84	78	100.0	49	49	49	46	100.0	77	77	77	72	100.0												
釧路	電気工学科	2年	13	13	13	13	100.0	10	10	9	9	90.0	11	10	9	9	90.0	12	12	12	11	100.0	8	8	8	8	100.0											
	建築技術科	2年	6	6	5	5	83.3	2	2	2	2	100.0	5	5	4	4	80.0	6	6	5	5	83.3	2	2	2	2	100.0											
	自動車整備科	2年	16	16	16	15	100.0	11	11	10	10	90.9	10	10	9	9	90.0	16	16	16	15	100.0	6	6	6	6	100.0											
釧路学院計		35	35	34	33	97.1	23	23	21	21	91.3	26	25	22	22	88.0	34	34	33	31	97.1	16	16	16	16	100.0												
合計			418	413	398	383	96.4	404	397	382	355	96.2	360	356	345	317	96.9	317	312	299	278	95.8	305	304	297	285	97.7											

平成30年度の高等技術専門学院修了者の就職状況については、就職率が97.7%で近年上昇傾向となっており、高い水準を維持している。  
なお、札幌、旭川、苫小牧を除く各高等技術専門学院においては、全科目で100%の就職率となっている。

### (3) 機動職業訓練の実績

訓練名		年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度
長期訓練	緊急再就職訓練 (長期高度・介護福祉 養成)	コース数	15	17	15	14	11
		定員	305	320	295	257	203
		受講者数	129	117	98	81	57
		就職者数	119	102	92	75	62
		就職率	91.5%	89.5%	92.0%	92.6%	91.2%
	緊急再就職訓練 (長期高度・保育士養 成)	コース数	10	11	12	15	14
		定員	145	138	184	168	174
		受講者数	62	81	76	103	95
		就職者数	42	46	64	66	90
		就職率	89.4%	85.2%	88.9%	93.0%	95.7%
	緊急再就職訓練 (長期高度・その他)	コース数					8
		定員					53
		受講者数					27
		就職者数					9
		就職率					100.0%
短期訓練	緊急再就職訓練 (短期高度)	コース数		2	1	1	1
		定員		25	15	15	16
		受講者数		15	15	15	13
		就職者数		13	13	14	11
		就職率		100.0%	92.9%	93.3%	91.7%
	緊急再就職訓練 (知識等習得・他)	コース数	212	206	184	183	178
		定員	4,311	4,238	3,810	3,776	3,617
		受講者数	3,631	3,521	3,181	3,017	2,827
		就職者数	2,609	2,427	2,130	2,066	1,860
		就職率	74.6%	72.3%	69.9%	72.2%	69.8%
	母子家庭の母等 委託訓練	コース数	7	5	4	2	3
		定員	102	70	44	20	40
		受講者数	79	36	25	4	9
		就職者数	59	26	17	2	8
		就職率	78.7%	78.8%	68.0%	50.0%	88.9%
	デュアルシステム 委託訓練	コース数	14	11	13	9	5
		定員	262	195	230	155	82
		受講者数	229	155	170	121	67
		就職者数	168	122	120	75	45
		就職率	81.6%	84.1%	78.4%	70.1%	78.9%
	就職支援委託訓練 (季節労働者、アイヌ、 知的障害等)	コース数	14	10	11	10	6
定員		195	140	175	130	100	
受講者数		140	107	124	81	70	
就職者数		97	73	85	51	57	
就職率		70.3%	72.3%	70.8%	70.8%	86.4%	
障害者委託訓練	コース数	20	15	16	13	16	
	定員	140	132	147	138	94	
	受講者数	91	79	76	67	63	
	就職者数	37	29	15	21	27	
	就職率	44.0%	39.7%	23.8%	32.3%	46.6%	
合 計		受講者数	4,361	4,111	3,765	3,489	3,228

※ 機動職業訓練の就職率は次により算出  
 就職率 = (就職者 + 中退就職者) / (訓練修了者 + 中退就職者)

※ 就職者数は、訓練修了後100日経過後時点の数字。

[現状]

長期訓練（緊急再就職訓練（資格取得・介護福祉士養成、保育士養成）は9割前後の高い就職率となっている。短期訓練の就職率は、障害者委託訓練を除くと、7割近い就職率となっている。

(4) 技能検定の実績

年度		H26	H27	H28	H29	H30	
実施職種数		75	79	77	83	79	
(作業数)		126	120	120	123	113	
受験申請者数		4,532	4,177	4,295	4,976	5,241	
合格者数		2,774	2,544	2,585	3,183	3,290	
合格率		61.2%	60.9%	60.2%	64.0%	62.8%	
外国人技能実習生以外が対象	特級受験申請者	64	54	71	73	67	
	特級合格者	18	10	14	18	16	
	合格率	28.1%	18.5%	19.7%	24.7%	23.9%	
	1級受験申請者	2,156	1,850	1,772	1,786	1,829	
	1級合格者	1,195	1,024	981	991	1,008	
	合格率	55.4%	55.4%	55.4%	55.5%	55.1%	
	2級受験申請者	1,516	1,402	1,524	1,523	1,616	
	2級合格者	951	829	896	923	943	
	合格率	62.7%	59.1%	58.8%	60.6%	58.4%	
	3級受験申請者	464	419	458	658	584	
	3級合格者	338	297	311	470	419	
	合格率	72.8%	70.9%	67.9%	71.4%	71.7%	
	単一等級受験申請者	147	148	146	178	126	
	単一等級合格者	88	85	70	106	68	
	合格率	59.9%	57.4%	47.9%	59.6%	54.0%	
	小計	受験申請者数	4,347	3,873	3,971	4,218	4,222
		合格者	2,590	2,245	2,272	2,508	2,454
		合格率	59.6%	58.0%	57.2%	59.5%	58.1%
	外国人技能実習生が対象	随時3級受験申請者	0	6	16	161	343
		随時3級合格者	0	1	7	91	202
		合格率	0%	16.7%	43.8%	56.5%	58.9%
基礎級受験申請者		185	298	308	597	676	
基礎級合格者		184	298	306	584	634	
合格率		99.5%	100.0%	99.4%	97.8%	93.8%	
小計		受験申請者数	185	304	324	758	1,019
		合格者	184	299	313	675	836
		合格率	99.5%	98.4%	96.6%	89.1%	82.0%

[現状]

申請者・合格者ともに平成29年度以降、増加傾向にある。特に外国人技能実習生を対象とした基礎級、随時3級の申請者の増加が顕著。道内の外国人技能実習生の増加に伴い検定受験者が増加していることに起因するもので、今後も更なる増加が見込まれる。

## IV 施策の体系

本計画における5年後の目指す姿の実現に向けて、4つの施策の実施目標を柱として、平成30年度において職業能力開発の取組を進めた。

【主な事業】

### 1 産業界や地域のニーズを踏まえた人材育成の推進

(1) 本道に強みのある分野における人材育成の推進

- 実践的インバウンドおもてなし人材育成事業(地方創生推進交付金)
- インターンシップ推進事業費
- 産業人材育成研修情報提供事業（非予算事業）
- 若年者等人材呼び込み・呼び戻し事業
- 地域若者就業・定着支援事業
- 食品製造業の人材育成事業（戦略産業雇用創造プロジェクト事業費）
- 機能的食品・素材バリューチェーン強化パッケージ事業（戦略産業雇用創造プロジェクト事業費）
- 北海道観光誘致推進事業（ホスピタリティ推進事業）
- アウトドア活動振興環境整備事業費
- 養成・転職職業訓練費
- 技術専門学院等設備整備費
- 職業訓練指導能力向上推進費
- 中小企業競争力強化促進事業費
- 中核的人材育成促進事業費（戦略産業雇用創造プロジェクト事業費）
- 次世代自動車関連ものづくり産業振興事業

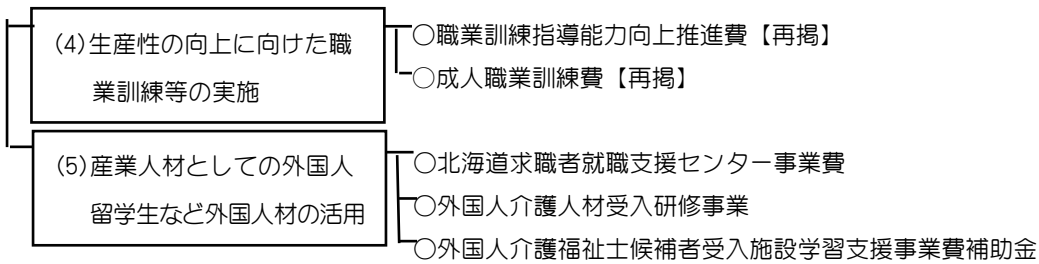
(2) 高度技術者等の誘致による職業能力底上げの促進

- 若年者等人材呼び込み・呼び戻し事業【再掲】

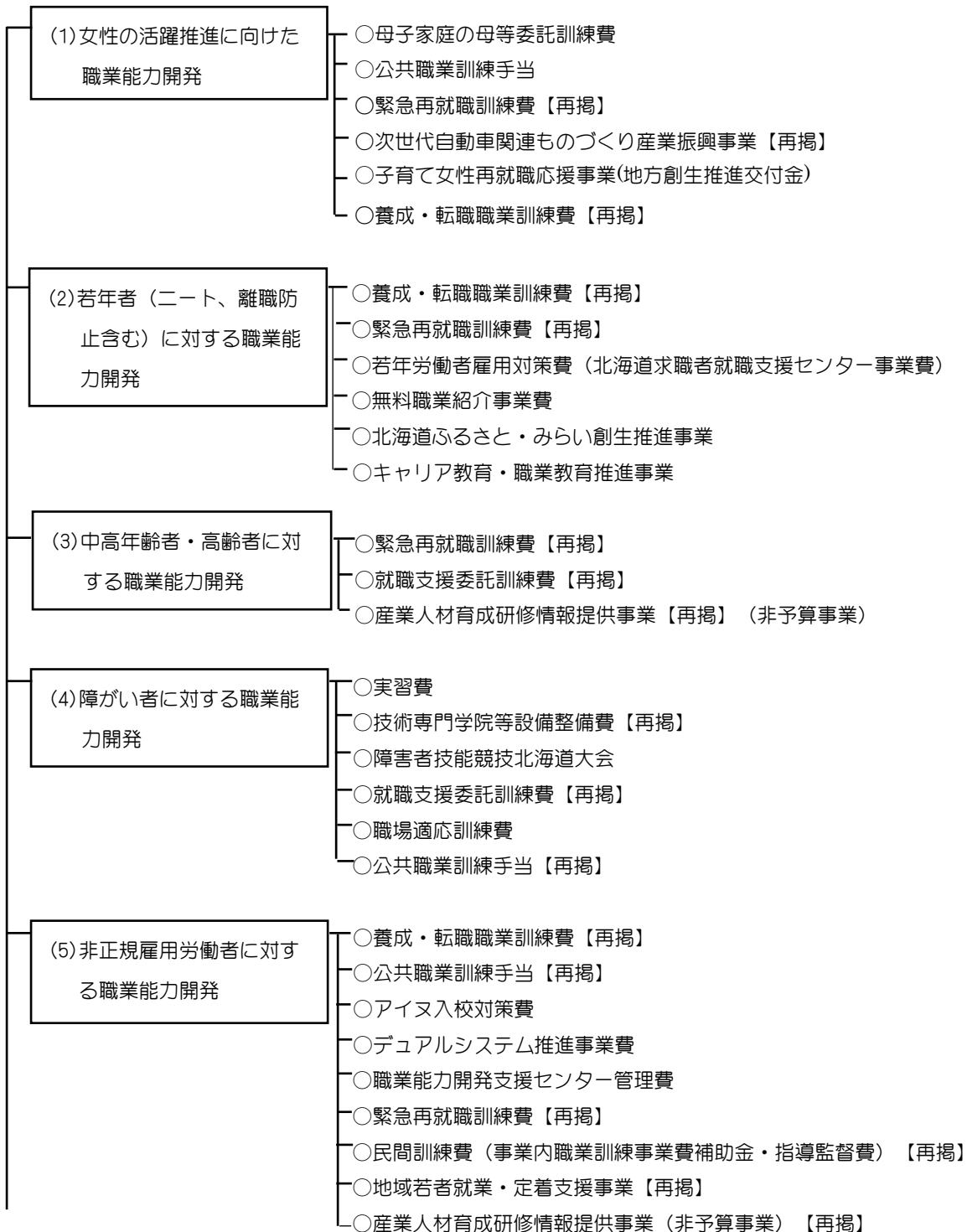
(3) 人手不足分野における人材育成の推進

- 養成・転職職業訓練費【再掲】
- 成人職業訓練費
- 向上訓練等推進員設置費
- 若年者安定就業促進事業
- 緊急再就職訓練費
- 就職支援委託訓練費
- 建設業経営体質強化対策事業（建設業担い手対策推進事業）
- 民間訓練費（事業内職業訓練事業費補助金・指導監督費）
- 北海道観光誘致推進事業（ホスピタリティ推進事業）【再掲】
- アウトドア活動振興環境整備事業費【再掲】
- 民間訓練費（介護福祉士養成施設運営費補助金）
- 介護のしごと魅力アップ推進事業
- 医療技術者養成施設管理費（道立看護学校養成費）
- 看護職員確保対策費(看護職員養成施設運営支援事業費補助金)





2 全員参加型社会の実現に向け、雇用のセーフティネットとしての機能を含むきめの細かい職業能力開発の推進



- (6) 季節労働者に対する職業能力開発
  - 就職支援委託訓練費【再掲】
  - 公共職業訓練手当【再掲】
  - 季節労働者通年雇用促進地域対策事業費
- (7) 雇用情勢に対応した（雇用のセーフティネットとしての）職業能力開発
  - 養成・転職職業訓練費【再掲】
  - 緊急再就職訓練費【再掲】
  - 就職支援委託訓練費【再掲】
  - 不況業種在職者職業転換開発費

### 3 個人に合わせたキャリア形成の推進

- (1) 在学中におけるキャリア教育の推進
  - 次世代ものづくり人材育成事業（非予算事業）
  - 産業人材育成事業費（次世代人材職業体験推進事業費）
  - 北海道ふるさと・みらい創生推進事業【再掲】
  - キャリア教育・職業教育推進事業【再掲】
  - 若年労働者雇用対策費（北海道求職者就職支援センター事業費）【再掲】
  - 高等学校就職促進マッチング事業
  - 高校生インターンシップ推進事業
  - 若年者安定就業促進事業【再掲】
  - 地域若者就業・定着支援事業【再掲】
- (2) 労働者の主体的なキャリア形成の支援
  - 成人職業訓練費【再掲】
  - 地域人材開発センター事業費補助金
  - 産業人材育成研修情報提供事業（非予算事業）【再掲】
  - 技能振興費（技能検定促進費）
  - 無料職業紹介事業費【再掲】
  - ほっかいどう働き方改革支援センター運営等事業費
- (3) 企業などにおける人材育成の強化
  - 職業能力開発支援センター管理費【再掲】
  - 技能振興費（職業訓練指導員試験費）
  - 民間訓練費（事業内職業訓練事業費補助金・指導監督費）【再掲】
  - 地域人材開発センター事業費補助金【再掲】
  - 問題解決手法研修会（非予算事業）
  - 養成・転職職業訓練費【再掲】
  - 産業人材育成研修情報提供事業（非予算事業）【再掲】

### 4 技能の継承・振興

- (1) 若者のものづくり、技能への理解促進
  - 次世代ものづくり人材育成事業（非予算事業）【再掲】
  - 北海道ふるさと・みらい創生推進事業【再掲】
  - 技能振興費（技能向上育成対策費補助金）【再掲】
  - 職業能力開発支援センター管理費【再掲】
- (2) 技能尊重機運の醸成と熟練技能の継承
  - 技能振興費（技能向上育成対策費補助金）【再掲】
  - 職業能力開発支援センター管理費【再掲】