

# 産業労働部

## 産業観光委員会

### 【議案関係資料】

5月26日提出

# 令和7年第1回定例会（6月議会） 産業観光委員会・分科会 提出資料

令和7年5月26日  
産業労働部

## 【補正予算関連】

産業政策課	令和7年度 産業労働部の施策(6月補正後).....	4
デジタルイノベーション戦略室	デジタル人材確保・育成事業について (次世代デジタル人材確保・育成事業).....	5
	DX普及啓発・促進事業について.....	6
地域産業振興課	伝統的工芸品等振興事業について (伝統工芸産地の魅力発信・人材育成事業【新規】).....	8
	医療・健康・防災テック産業創出事業について【新規】.....	10
輸送機産業振興室	輸送機産業好循環サイクル促進事業について【新規】.....	12
産業集積課 クリーンエネルギー産業振興課	あきた企業立地促進助成事業について.....	14
商業貿易課	スタートアップエコシステムAKITA推進事業について (オープンイノベーション推進事業【新規】).....	17
	秋田の物流(コンテナ・トラック)応援事業について (秋田港プロモーション推進事業【新規】).....	18

クリーンエネルギー 産業振興課	秋田県金属鋳業研修技術センターの指定管理料に係る 債務負担行為限度額の設定について……………	19
雇用労働政策課	外国人材受入サポートセンター事業について (外国人材受入加速化事業【新規])……………	20
	人材確保・定着推進事業について (障害者とシニアの活躍応援事業【新規])……………	22
	秋田県勤労身体障害者スポーツセンター指定管理料に係る 債務負担行為限度額の設定について……………	23
発電所建設室	山瀬発電所大規模改良事業に係る継続費の設定について……………	24

**【議案（条例）関連】**

クリーンエネルギー 産業振興課	秋田県金属鋳業研修技術センター条例の一部を改正する 条例案について……………	26
--------------------	---	----

## 8. 本県経済を支える中小企業等への支援

### 新秋田元気創造プランの推進

#### R7予算の基本方針

#### 選択・集中プロジェクト

#### 賃金水準の向上

【目指す企業像】 環境の変化に対応して成長する企業 ⇒ 変化する外部環境に対応するためには積極的な投資行動が有効

【支援の考え方】 「モノとヒトへの投資」の両輪で支援 ⇒ 企業の稼ぐ力を向上

**モノへの投資**：高度化に向けた環境整備、省力化、省エネ化、新分野・成長分野への進出、研究開発投資、M&A 等を支援

県内企業の  
変革を支援

両輪

**ヒトへの投資**：人材確保・育成（多様な人材の労働参加、中核人材の育成、リスキリング 等）を支援

#### 【中核人材確保・定着環境整備支援事業&中核人材育成支援事業】 51,653千円

- ・大卒人材等の確保と経営の高度化に向けた環境整備等の取組に対し助成
- ・企業の中核となる人材の育成に向けて企業が主体的に取り組む高度な社員研修等に対し助成

#### 【県融資制度（賃金水準向上資金）】 78,827千円

- ・生産性の改善や規模拡大により賃金水準の向上に取り組む企業が行う社債による資金調達を支援

#### 【リーディングカンパニー創出応援事業】 95,685千円

- ・地域経済を牽引する企業の創出に向けて生産性向上による賃金水準の向上や企業価値の向上に資する取組を支援

#### 【あきた企業立地促進助成事業】 2,891,788千円（うち補正 2,641,788千円）

- ・多様な雇用の場の確保に向けて工場の新増設に伴う設備投資等に要する経費を助成

### カーボンニュートラルへの挑戦

### 2. 持続可能性を基盤とした稼ぐ力の向上（再掲）

#### 【新エネルギー導入促進事業】 43,421千円（うち補正 2,000千円）

- ・新エネルギーの導入に関する県民の理解促進に向けてイベントを実施（世界洋上風力サミット関連）
- ・第3期新エネルギー産業戦略を策定するほか、洋上風力発電人材育成推進計画を改訂

#### 【あきた企業立地促進助成事業「環境・エネルギー型、資源素材型」】（再掲）

※「洋上風力発電設備の建設及びメンテナンスサービスを行う事業」を新たに対象に追加

#### 【新エネルギー関連産業集積拠点化推進事業】 40,914千円

- ・発電事業者やメーカーと県内企業のマッチングに向けた説明会や商談会の開催
- ・海外企業との折衝等を支援するアドバイザーを派遣し県内企業の新エネ関連産業への参入を支援
- ・新エネ関連産業への参入に取り組む県内企業へのメンテナンス技術者養成や認証取得に対する助成
- ・将来の洋上風力発電関連産業を担う次世代人材の育成に向けた企業連携型出前講座の実施

### デジタル化の推進

#### 【デジタル人材確保・育成事業】 37,952千円（うち補正 4,000千円）

- ・大学生等に向けた県内ICT企業の情報発信の支援やデジタル人材育成プログラムを実施
- ・県内ICT企業によるインターンシッププログラムや中高生等を対象とした研修会を開催

#### 【DX普及啓発・促進事業】 18,933千円（うち補正 6,213千円）

- ・生成AI等の先進デジタル技術の活用促進に向けた実践型の研修プログラムを実施
- ・DX好事例の解説動画・記事の普及を通じ、県内の小規模事業者におけるデジタル技術活用を促進

### 戦略1 産業・雇用戦略

#### 目指す姿1 産業構造の変化に対応した県内産業の競争力の強化

#### 【ものづくり革新総合支援事業】 447,311千円（うち2月補正 400,188千円）

- ・新規性の高い取組や積極的な生産性改善の取組により競争力の強化を図ろうとする事業者を支援

#### 【人材確保・定着推進事業】 55,393千円（うち補正 7,741千円）

- ・県内企業における障害者やシニア層の受入れを促進するため、就業に向けた総合的な支援を実施

#### 【外国人受入サポートセンター事業】 21,138千円（うち補正 11,980千円）

- ・外国人材の送り出し、採用・受入れ、共生・定着の各フェーズに応じた取組を促進

#### 【スタートアップエコシステムAKITA推進事業】 49,491千円（うち補正 5,152千円）

- ・県内企業と県内外SUの協業等による新たな価値の創出を目指し、マッチング等を支援

#### 目指す姿2 地域資源を生かした成長産業の発展

#### 【輸送機産業好循環サイクル促進事業】 新 23,774千円

- ・県内輸送機関連企業の競争力強化に向け、中核人材の育成、研究開発、設備導入を支援

#### 【新エネルギー活用促進事業】 29,012千円

- ・本県沖でのCCS事業への県内企業の参画促進と秋田水素コンソーシアムを通じた取組等を実施
- ・発電や地場産業、農林水産業、観光等での活用など地熱エネルギーの多面的な利用を促進
- ・再エネ工業団地の実現に向けて再エネ電力を安定的に供給できる体制構築の取組を推進

#### 【医療・健康・防災テック産業創出事業】 新 9,433千円

- ・医療や健康、防災分野における県内企業の技術開発や商品開発を支援

#### 目指す姿3 歴史と風土に培われた地域産業の活性化

#### 【伝統的工芸品等振興事業】 11,117千円（うち補正 3,390千円）

- ・若年層等への工芸品の魅力発信・PR強化、産地におけるデジタル人材の育成

#### 【商業・サービス産業経営革新事業】 310,626千円（うち2月補正 310,508千円）

- ・省エネ化又は省力化に資する事業用設備の更新等を支援

#### 目指す姿4 産業振興を支える投資の拡大

#### 【県・市町村立地基盤整備連携事業】 270,000千円

- ・県と連携して新たに立地基盤整備を行う市町村に対し団地造成費用を助成（大館市、湯沢市）

#### 【はばたく中小企業投資促進事業】 142,515千円

- ・事業拡大に向けた中小企業の設備投資や雇用の拡大等に要する経費を助成

## デジタル人材確保・育成事業について (次世代デジタル人材確保・育成事業)

### デジタルイノベーション戦略室

### 1 目的

中高生等を対象にデジタル技術を学ぶ研修会を開催することにより、情報関連産業への関心を高めるとともに、県内ICT企業とふれあう機会を設けることで、次代を担うデジタル人材の育成を図る。

### 2 概要

- ・対象 県内の中高生等（50人程度）
- ・内容 プログラミング等のデジタル技術を学ぶ短期集中型の研修会
- ・方法 民間事業者への委託（企画提案方式により決定）

対象人数  
 当初分：50人程度  
 6月補正分：50人程度

➡

100人程度の受講  
が可能に

### 3 補正予算額

4,000千円

財源内訳

⊕	2,000千円
⊖	2,000千円

(新しい地方経済・生活環境創生交付金活用)

(現計 10,940千円 → 補正後 14,940千円)

内訳 [ 委託料（研修会の企画・運営等） 4,000千円 ]



主催 秋田県 × 企画・運営 Life is Tech!

多数な仲間と一緒にプログラミングスキルを学ぼう!!

**Akita デジタルキャンプ 3DAYS**

開催日程 11/2(土)~4(日・祝)  
申込締切 10/11(金) 17:00まで

最先端のIT教育プログラムを開催!  
プログラミングに詳しい大学・学生スタッフが、開発を優しくサポートしますので初心者でも安心して参加いただけます。

3日間の「成功体験」が一生の宝物に!! 「好き」から選べる4コースをご用意! **初心者歓迎!**

県は中高生等を対象に、アプリやゲームなどのオリジナル作品の制作、アイデアを生み出すためのワークショップなどを行う「Akita デジタルキャンプ」を開催します。秋田県で活躍するIT企業から貴重なお話を聞く機会もご用意しています。これからの進路を考えるきっかけとして、「Akita デジタルキャンプ」へ参加してみませんか?

対象 秋田県内の学校に通学する中学生・高校生 高等専修学校の学生等

定員 30名

開催場所 秋田県産業振興センター2F研修室、秋田県産業振興センター3F研修室、秋田県産業振興センター4F研修室

お問い合わせ Life is Tech! 運営事務局 03-5877-4879 (平日10:00~17:00)

お申し込み 下記URLへアクセスし、お申し込みください。 [https://litech/akita2024\\_3days](https://litech/akita2024_3days)

令和6年度Akitaデジタルキャンプ  
リーフレット

## 1 目的

県内企業の生産性向上や競争力強化に向け、先進デジタル技術の活用を促進するとともに、DX好事例の横展開により、デジタル化・DXの促進を図る。

## 2 概要

### (1) 先進技術活用促進プログラム事業

3,019千円

県内企業における生成AI等の先進技術の活用を促進するため、実践型の研修プログラムを全3回実施する。

- ・参加者 各回10社(20人)程度
- ・内容 生成AI等の基礎知識・最新活用事例紹介等の基礎研修  
生成AIツールの活用体験研修  
経営課題解決に向けた活用検討ワークショップ
- ・方法 民間事業者への委託(企画提案方式により決定)



実践型研修プログラム(イメージ)

### (2) 小規模事業者向けDX事例理解促進事業

3,194千円

県内の小規模事業者におけるデジタル技術活用を促進するため、県内企業におけるDX好事例の解説動画・記事を制作し、普及を図る。

- ・内容 県内DX好事例企業の解説動画・記事の制作等 5社程度
- ・活用 DX推進ポータルサイトへの掲載、  
業界団体・市町村・商工団体等と連携した発表会等
- ・方法 民間事業者への委託(企画提案方式により決定)



キャッシュレス決済の導入(イメージ)  
※生成AIによる画像

- (例) ○ 洋菓子店でオンライン注文・決済を可能とするECサイトを導入  
○ 商店街で独自のICカード方式のポイントカードシステムを導入

顧客数と売上の増加が図られたほか、コスト削減にもつながった

### 3 予算額

**6,213千円**

財源内訳 ( ④ 3,085千円 )  
( ① 3,128千円 )

(新しい地方経済・生活環境創生交付金活用)

#### (1) 先進技術活用促進プログラム事業

**3,019千円**

内訳 ( 委託料 (研修会の企画・運営等) 3,000千円 )  
( 旅 費 19千円 )

#### (2) 小規模事業者向けDX事例理解促進事業

**3,194千円**

内訳 ( 委託料 3,000千円 )  
( 好事例企業の取材、解説動画・記事の作成 )  
報償費 150千円  
旅 費 24千円  
使用料 20千円

**伝統的工芸品等振興事業について**  
**(伝統工芸産地の魅力発信・人材育成事業【新規】)**

地域産業振興課

**1 目的**

県内伝統的工芸品等産業の魅力を国内外の幅広い層に訴求するため、ウェブコンテンツや映像素材を充実させるとともに、産地におけるデジタル活用を促進することにより、情報発信力の強化を図る。

**2 概要**

**(1) 県内学生と工芸品をつなぐ！映像制作インターンシップ事業**

**1,789千円**

県内の大学生等を対象にインターンシップを実施し、若者の感性による工芸品の魅力を伝えるショート動画を制作する。

**(2) 産地等のデジタル人材育成！情報発信力強化セミナー事業**

**1,601千円**

SNS等を積極的に活用しようとする伝統的工芸品の職人等を対象に、撮影スキルの向上など、デジタル活用・情報発信力強化に資する講座を実施する。



インターンシップ (イメージ)



セミナー (イメージ)

### 3 予算額

**3,390千円**

財源内訳 [ ④ 1,682千円 ]  
[ ① 1,708千円 ]

(新しい地方経済・生活環境創生交付金活用)

#### (1) 県内学生と工芸品をつなぐ！映像制作インターンシップ事業

**1,789千円**

内訳 [ 委託費(1産地) 1,774千円 ]  
[ 職員旅費 15千円 ]

#### (2) 産地等のデジタル人材育成！情報発信力強化セミナー事業

**1,601千円**

内訳 [ 委託費(1カ所2回) 1,591千円 ]  
[ 職員旅費 10千円 ]

# 医療・健康・防災テック産業創出事業について【新規】

地域産業振興課

## 1 目的

市場の拡大が見込まれる医療や健康、防災の分野において、社会課題の解決を通して新規市場開拓にチャレンジする企業を育成するとともに、当該分野の課題を技術力で解決する気運の醸成や人材育成を図る。

## 2 概要

### (1) 社会課題型商品開発協働事業

8,547千円

① 研究・開発、実証、社会実装に要する経費への助成（補助金）

- ・ 対象 大学等と連携して商品開発を行う県内中小企業
- ・ 対象経費 人件費、旅費、原材料費、機械器具費、共同研究費 等
- ・ 補助率 2/3以内
- ・ 限度額 3,000千円

② ①の補助金活用企業に対し、技術開発動向や販路を踏まえた助言等を行う伴走支援の実施

#### 【社会課題型商品の技術開発例】

- ・ 医療検査の迅速化に資する、細胞や微生物の培養を促進する装置
- ・ 高齢者の生活の質向上につながる、歩行等の日常動作をサポートする仕組み
- ・ 災害発生時に高齢者等が安全に避難できる仕組み

### (2) 商品開発型イノベーション人材創出事業

886千円

異なる立場のステークホルダーが社会課題をテーマに交流する場（成果報告会）を設け、新たなビジネスチャンスや事業連携の契機とすることにより、イノベーション創出を担う人材を育成する。

- ・ 対象 県内外企業、大学、公設試験研究機関、市町村、金融機関、ベンチャーキャピタル 等

### 3 予算額

**9,433千円**

財源内訳 [ ④ 4,621千円  
① 4,812千円 ]

(新しい地方経済・生活環境創生交付金活用)

#### (1) 社会課題型商品開発協働事業

**8,547千円**

内訳 [ 補助金 6,000千円  
委託料(伴走支援業務) 2,289千円  
職員旅費等 258千円 ]

#### (2) 商品開発型イノベーション人材創出事業

**886千円**

内訳 [ 委託料(成果報告会の開催) 886千円 ]

## 輸送機産業好循環サイクル促進事業について【新規】

## 輸送機産業振興室

### 1 目的

県内への輸送機産業の集積が進む中、その効果を県内企業に広く波及させるため、人材育成や研究開発のほか、量産化や新規取引の獲得に向けた設備導入等に係る総合的な支援を行い、県内輸送機関連企業の競争力強化と受注拡大の促進を図る。

### 2 概要

#### (1) 人材の確保・育成支援事業

1,247千円

県内企業の中核となる人材育成のための研修会を開催する。

- ・内 容 品質管理や現場改善に向けた問題解決手法等
- ・講 師 自動車メーカーOB

#### (2) 研究開発支援事業

7,527千円

輸送機関連部品製造への新規参入、受注拡大を図るため、研究開発に対し支援する。

- ・補助対象 県内企業
- ・対象経費 試作費、原材料費等
- ・補助率 1/2以内
- ・限度額 2,500千円

#### (3) パワーアップ設備導入支援事業

15,000千円

Tier1企業（1次サプライヤー）、大手重工メーカー等との新規受注や取引拡大等に向け、設備導入に対し支援する。

- ・補助対象 県内企業
- ・対象経費 設備導入経費等
- ・補助率 1/3以内
- ・限度額 7,500千円
- ・補助要件 1人当たりの生産性3%以上の向上を3年以上実施する計画の策定  
給与支給総額及び初任給2%以上の向上を3年以上実施する計画の策定



人材育成のための研修会（イメージ）



導入設備及び製造品（イメージ）

### 3 予算額

		<b>23,774千円</b>
財源内訳	〔 国 11,797千円 ○ 11,977千円 〕	
(新しい地方経済・生活環境創生交付金活用)		

#### (1) 人材の確保・育成支援事業

**1,247千円**

内訳	〔 講師謝礼 330千円 職員旅費等 882千円 会場使用料、消耗品等 35千円 〕
----	--

#### (2) 研究開発支援事業

**7,527千円**

内訳	〔 職員旅費 15千円 補助金 7,500千円 使用料(高速料金) 12千円 〕
----	--

#### (3) パワーアップ設備導入支援事業

**15,000千円**

内訳	〔 補助金 15,000千円 〕
----	------------------

## あきた企業立地促進助成事業について

産 業 集 積 課  
クリーンエネルギー産業振興課

### 1 目 的

本県経済に対し波及効果の大きい企業の立地を促進するため、工場の新增設等の設備投資に係る費用の一部を助成する。

### 2 概 要

#### (1) あきた企業立地促進助成事業

##### ①設備投資支援型

- ・対象業種 製造業（環境・エネルギー型、資源素材型企业を含む）、研究開発型企业、情報通信関連型企业
- ・投資額要件 3億円以上  
（土地代を除く）
- ・雇用要件 新規常用雇用者10人以上
- ・補助率 10%  
（要件に応じた補助率の加算あり）
- ・限度額 5億円  
（既存立地企業の場合は3億円。  
要件に応じた限度額の加算あり）

##### ②事業集約支援型

- ・対象業種 県内に事業集約する製造業及び製造関連サービス業
- ・投資額要件 事業集約に伴う経費1千万円以上
- ・雇用要件 新規常用雇用者2人以上
- ・補助率 20%
- ・限度額 2千万円

※ 対象業種について、①、②とも、令和7年6月以降（議会終了後）に、「洋上風力発電設備の建設及びメンテナンスサービスを行う企業」を追加予定

## (2) 本社機能等移転促進事業

- ・対象業種 県内に本社機能等に移転する企業
- ・対象経費 建物及び付属設備、従業員の転居等に要する費用等
- ・雇用要件 新規または移転による増加常用雇用者2人以上（役員を含む）
- ・補助率 40%（新規常用雇用者の給与が首都圏と同等の場合は50%）
- ・限度額 4千万円

## 3 予算額

2,641,788千円

### 【産業集積課分】

2,402,422千円

財源内訳

〔 ④ 219,163千円 〕  
〔 ① 2,183,259千円 〕  
(電源立地地域対策交付金活用)

内訳

〔補助金 2,402,422千円〕

事業内訳

〔 (1) あきた企業立地促進助成事業  
2,242,422千円  
(2) 本社機能等移転促進事業  
160,000千円 〕

### 【クリーンエネルギー産業振興課分】

239,366千円

財源内訳

〔 ① 239,366千円 〕

内訳

〔補助金 238,943千円〕  
〔事務費 423千円〕

## 《別表》

### あきた企業立地促進助成事業

#### 【産業集積課分】

番号	企業名	所在地	投下固定資産		R7.6 補正予算額 (千円)
			対象額 (千円)	補助予定額 (千円)	
① 設備投資 支援型	1 (株)グラノプト	能代市	1,725,000	345,000	250,000
	2 能代オリエンタルモーター(株)	能代市	737,500	110,625	110,625
	3 松田畜産(株)	秋田市	2,324,580	464,916	250,000
	4 イリソ電気工業(株)	横手市	5,591,500	1,000,000	500,000
	5 千代田興業(株)	秋田市	5,675,000	300,000	300,000
	6 秋田指月(株)	羽後町	2,029,240	300,000	300,000
	7 (株)ハイテック・システムズ	秋田市	2,009,771	401,954	201,954
	8 (株)大商金山牧場	秋田市	658,686	98,802	98,802
	9 (株)YMF	横手市	557,728	55,772	55,772
	10 丸大機工(株)	にかほ市	501,799	75,269	75,269
② 事業集約 支援型	1 (株)SMMプレジジョン	能代市	245,825	20,000	20,000
	2 又新金属(株) 1期	横手市	100,077	20,000	20,000
	3 大橋鉄工秋田(株)	横手市	200,000	20,000	20,000
	4 秋田ホーセ(株)	五城目町	121,697	20,000	20,000
	5 又新金属(株) 2期	横手市	102,470	20,000	20,000
<b>計</b>		<b>15件</b>	<b>22,580,873</b>	<b>3,252,338</b>	<b>2,242,422</b>

#### 【クリーンエネルギー産業振興課分】

番号	企業名	所在地	投下固定資産		R7.6 補正予算額 (千円)
			対象額 (千円)	補助予定額 (千円)	
1	(株)エコリサイクル	大館市	973,900	194,780	97,390
2	秋田ジンクソリューションズ(株)	秋田市	1,774,730	266,209	66,553
3	秋田製錬(株)	秋田市	2,586,708	300,000	75,000
<b>補助金 計</b>		<b>3件</b>	<b>5,335,338</b>	<b>760,989</b>	<b>238,943</b>
事務費					423
<b>計</b>					<b>239,366</b>

※企業名称は申請時点の名称

#### 本社機能等移転促進事業

	件数	R7.6 補正予算額 (千円)
40,000千円(1社当たり上限額)	<b>4件</b>	<b>160,000</b>

<b>合 計</b>	<b>22件</b>		<b>2,641,788</b>
------------	------------	--	------------------

# スタートアップエコシステムAKITA推進事業について (オープンイノベーション推進事業【新規】)

商業貿易課

## 1 目的

県内企業の課題や強みと、スタートアップ企業のアイデアをマッチングするなどのオープンイノベーションの取組を支援することにより、県内における第二創業や新規事業の創出を促進する。

## 2 概要

- ・ 支援対象 第二創業や新規事業の創出を目指す県内企業
- ・ 実施内容
  - ア) 県内企業個別ヒアリング 件数：20社程度  
内容：・課題の整理  
・協業ニーズ把握
  - イ) ワークショップ 件数等：10社程度、3回開催  
内 容：・事業創出に向けた意見交換  
・事業アイデアのブラッシュアップ
  - ウ) 協業サポート 件数：3社程度  
内容：・マッチング支援  
・事業化促進支援

## 3 予算額

5,152千円

財源内訳 ( 国 2,490千円 )  
( 県 2,662千円 )  
(新しい地方経済・生活環境創生交付金活用)

内訳 ( 委託料 4,981千円 )  
(ヒアリング、ワークショップ、協業サポート)  
( 職員旅費等 171千円 )

### <中小企業等とスタートアップのオープンイノベーション事例>

- ・ 消臭機能を付与した繊維を使った介護製品の開発 (神奈川県)
- ・ 漁師の勘をAI化 (宮崎県)
- ・ 空き家とアプリを活用した外国人労働者への生活支援 (大館市)

### <オープンイノベーション>

自社のリソースだけでなく、他者が持つ技術やアイデア、サービス、ノウハウ、データ、知識などを組み合わせ、革新的なビジネスモデルや製品・サービス開発などにつなげる新事業促進の手法。企業の枠をこえた様々な価値創造。

**秋田の物流（コンテナ・トラック）応援事業について  
（秋田港プロモーション推進事業【新規】）**

商業貿易課

**1 目的**

首都圏企業等に対して秋田港の利便性・優位性を強力にPRし、新規荷主の開拓と他港からの転換による秋田港の利用拡大を図る。

**2 概要**

**（1）国際コンテナ航路開設30周年記念式典開催事業**

**1,165千円**

- ・主催 秋田県環日本海交流推進協議会（県共催）
- ・開催時期 令和7年11月
- ・開催場所 秋田市内
- ・対象 荷主、船社、港湾関係者、国会議員、県・市議会議員、行政関係、協議会会員 等
- ・内容 感謝状及び記念品贈呈、記念講演

**（2）秋田港セミナーin東京開催事業**

**3,000千円**

- ・主催 県、秋田県環日本海交流推進協議会
- ・開催時期 令和8年1月
- ・開催場所 東京都内
- ・対象 誘致企業、荷主、船社、港湾関係者等
- ・内容 秋田港の利便性・優位性等のPR、基調講演（荷主、船社等）

**3 予算額**

**4,165千円**

財源内訳 [ ⊖ 4,165千円 ]

内訳 [ 負担金 3,687千円  
職員旅費 478千円 ]

# 秋田県金属鉱業研修技術センター指定管理料に係る債務負担行為限度額の設定について

## クリーンエネルギー産業振興課

### 1 目的

今年度末で指定管理期間が終了することから、令和8年度から令和12年度までの指定管理者の選定を行うための債務負担行為限度額を設定する。

### 2 概要

- ①指定管理期間 令和8年度～令和12年度（5年間）
- ②限度額 32,580千円（委託料）  
（単年度当たり 6,516千円）  
※利用料金併用制
- ③業務内容
  - ・施設の管理運営及び設備の維持管理
  - ・金属鉱業その他これに関連する産業に関する情報提供 等



宿泊棟（小坂ゴールドパレス）

### 3 今後のスケジュール

- 令和7年 7月 指定管理者（候補者）の公募
- 10月 指定管理者（候補者）選定委員会の開催
- 12月 議会で指定管理者の指定議案の審査・議決
- 令和8年 2月 議会で当初予算案の審査・議決
- ～3月 指定管理者と基本協定締結
- 4月 指定管理の実施



レストラン（青銅館）外観・店内

#### 《参考》施設の概要

- ・施設名称 秋田県金属鉱業研修技術センター
- ・所在地 小坂町小坂鉱山字古館9番地3号
- ・施設内容 宿泊棟及びレストラン
- ・利用者 国内外鉱山技術者及び一般客
- ・現指定管理者 小坂まちづくり株式会社

利用者の推移

（単位：人）

区分	R2	R3	R4	R5	R6
宿泊棟	3,151	6,728	10,022	11,429	10,935
レストラン	4,039	9,516	14,053	14,020	14,776
計	7,190	16,244	24,075	25,449	25,711

# 外国人材受入サポートセンター事業について (外国人材受入加速化事業【新規】)

雇用労働政策課

## 1 目的

外国人材の送り出し、採用・受入れ、共生・定着の各フェーズに応じた取組を実施し、県内企業と外国人材のマッチングを加速化する。

## 2 概要

### (1) 海外現地機関との関係構築

2,884千円

#### ①インドネシア現地調査

日本への人材送り出しの増加が見込まれるインドネシアを訪問し、政府機関や送り出し機関等と協力関係を構築する。

#### ②台湾現地調査

台湾で日本語を学ぶ学生の受入れに向けて、国際教養大学の提携大学等を訪問し、日本への就職実態等を調査する。

### (2) 外国人材とのマッチング加速化

4,096千円

各業種からモデル企業を選定し、採用から受入れまで一貫支援するほか、事例のPRを通じて横展開を図るとともに、日本での就労を希望する外国人材と県内企業が直接対話するオンライン企業説明会を開催する。

・委託先 東洋ワーク(株)

### (3) 外国人材定着支援事業費補助金

5,000千円

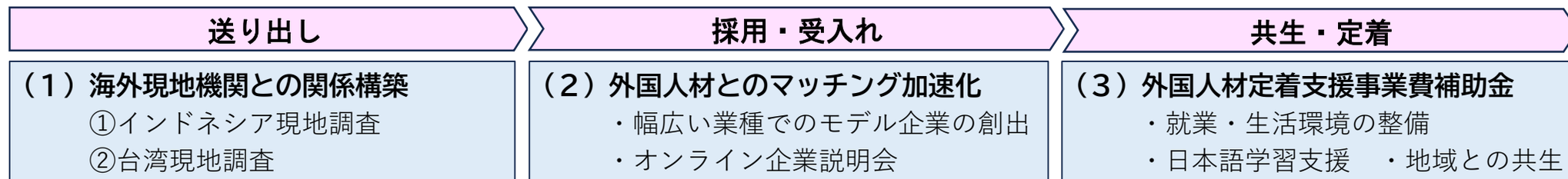
外国人材が働きやすく、住みやすい環境の整備を支援し、外国人材の定着を図る。

・補助対象者 外国人材を受入れている県内企業等

・対象経費 就業・生活環境の整備、日本語学習支援、地域との共生等に要する経費

・補助率 1/2以内

・限度額 500千円



### 3 予算額

11,980千円

財源内訳 [ ⊖ 11,980千円 ]

#### (1) 海外現地機関との関係構築

2,884千円

##### ①インドネシア現地調査

2,025千円

内訳 [ 職員旅費  
役務費等 ]

1,423千円

602千円

##### ②台湾現地調査

859千円

内訳 [ 職員旅費  
役務費等 ]

702千円

157千円

#### (2) 外国人材とのマッチング加速化

4,096千円

内訳 [ 委託料 ]

4,096千円

##### 委託料の内訳

[ モデル企業の創出 ]

3,721千円

[ オンライン企業説明会 ]

375千円

#### (3) 外国人材定着支援事業費補助金

5,000千円

内訳 [ 補助金 (500千円×10件) ]

5,000千円

## 人材確保・定着推進事業について (障害者とシニアの活躍応援事業【新規】)

雇用労働政策課

### 1 目的

障害者やシニア層のスキルアップ及び県内企業の意識啓発を行うとともに、多様な人材が活躍できる職場環境を整備し、県内企業の人手不足解消につなげる。

### 2 概要

#### (1) 事業内容

##### ①障害者・シニア層向け支援

- ・スキルアップ講座の開催（職場でのコミュニケーション、ITスキル等）
- ・障害者向け企業見学会の開催（特別支援学校等と連携）

##### ②企業向け支援

- ・多様な働き方、業務選定や切り出しの理解促進セミナーの開催
- ・労働条件や就業環境の整備に向けた専門家派遣
- ・先進企業の見学会の開催、モデル企業事例集の作成

##### ③マッチング支援

- ・合同就職説明会の開催

#### (2) 委託予定先 民間事業者（企画提案方式により決定）

《参考》新規求職者数(全数・障害者・シニア層)の推移

新規求職者数	R4	R5	R6	増減率 (R4⇒R6)
全数	43,933	43,289	42,068	▲4.2%
障害者	1,705	1,771	2,069	21.3%
シニア層 (65歳以上)	7,202	7,679	8,200	13.9%

### 3 予算額

**7,741千円**

財源内訳 [ ④ 3,851千円 ]  
                  [ ⑤ 3,890千円 ]

(新しい地方経済・生活環境創生交付金活用)

内訳 [ 職員旅費 38千円 ]  
          [ 委託料 7,703千円 ]  
          委託料の内訳 [ 障害者・シニア層向け支援 3,215千円 ]  
                          [ 企業向け支援 2,972千円 ]  
                          [ マッチング支援 1,516千円 ]

# 秋田県勤労身体障害者スポーツセンター指定管理料に係る債務負担行為限度額の設定について

雇用労働政策課

## 1 目的

今年度末で指定管理期間が終了することから、令和8年度から令和10年度までの指定管理者の選定を行うための債務負担行為限度額を設定する。

## 2 概要

①指定管理期間 令和8年度～令和10年度（3年間）

②限度額 38,361千円（委託料）  
（単年度当たり 12,787千円）  
※利用料金併用制

### ③業務内容

- ・施設及び設備の使用許可
- ・維持管理等に関する業務
- ・勤労身体障害者等のスポーツの普及・振興 等



スポーツセンター外観



体育館



屋外運動場

## 3 今後のスケジュール

令和7年	7月	指定管理者（候補者）の公募
	10月	指定管理者（候補者）の選定委員会の開催
	12月	議会で指定管理者の指定議案の審査・議決
令和8年	2月	議会で当初予算案の審査・議決
	～3月	指定管理者と基本協定締結
	4月	指定管理の実施

### 《参考》施設の概要

- ・施設名称 秋田県勤労身体障害者スポーツセンター
- ・所在地 秋田市新屋下川原町2-4
- ・施設内容 体育館、事務室、屋外運動場 等
- ・現指定管理者 一般財団法人秋田市勤労者福祉振興協会

### 利用者の推移

(単位:人)

年度	R2	R3	R4	R5	R6
障害者	4,034	3,079	3,509	4,694	4,869
障害者と健常者の交流	2,865	2,396	2,869	3,122	3,653
健常者のみ	5,740	8,793	7,988	3,663	4,112
合計	12,639	14,268	14,366	11,479	12,634

# 山瀬発電所大規模改良事業に係る継続費の設定について

発電所建設室

## 1 目的

山瀬発電所は平成3年4月の運転開始から34年が経過し、水車発電機や受変電設備など電気設備全体の老朽化が進行していることから、大規模改良を実施するため継続費を設定する。

## 2 概要

- ・更新対象 水車発電機、高圧受変電設備、调速機、入口弁、制御装置ほか全電気設備

## 3 継続費設定額 2,601,755千円

内訳	営業費用	251,528千円
	改良費	2,350,227千円

※ 継続費設定期間 R7～12年度（6年間）



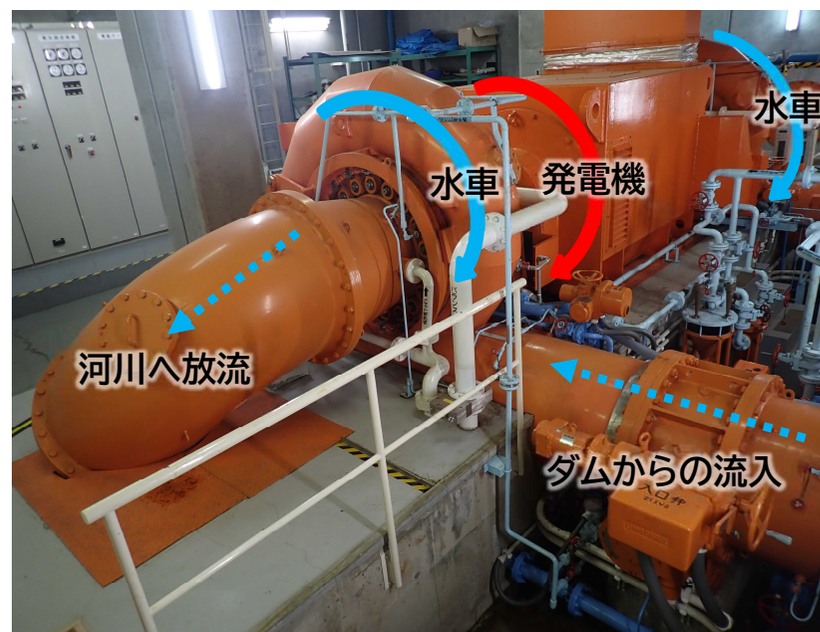
水車発電機

<参考資料>

全景



水車発電機



事業工程

	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12
実施設計	■						
大規模改良工事		発注・契約 ■					
			機器製造 ■				
					撤去 ■	据付 ■	試験 ■
					発電停止▼		発電開始▼

発電所諸元

所在地	大館市岩瀬（山瀬ダム直下）
運転開始	平成3年4月7日
発電出力	最大2,100キロワット
使用水量	最大5.5立方メートル/秒
有効落差	48.85メートル
供給電力量	10,579,000キロワットアワー/年 （一般家庭の約3,300世帯分）

## 秋田県金属鋳業研修技術センター条例の一部を改正する条例案について

クリーンエネルギー産業振興課

### 1 改正理由

秋田県金属鋳業研修技術センターの使用に係る費用の適正な負担を確保するため、同センターの宿泊室の使用料の額を引き上げる必要がある。

### 2 改正内容

宿泊室の使用料の額を次のとおり改定することとする。

区 分	室数	面積	【新】使用料の額	【旧】使用料の額
宿泊室A	38室	22.7 m <sup>2</sup>	7,680円	5,830円
宿泊室B	2室	28.7 m <sup>2</sup>	9,860円	7,480円
宿泊室C	4室	31.0 m <sup>2</sup>	11,310円	8,580円
宿泊室D	2室	39.0 m <sup>2</sup>	12,030円	9,130円

### 3 施行期日

この条例は、令和8年4月1日から施行することとする。