

## ■「ものづくり創出支援事業」とは？

- 室蘭テクノセンターでは、中小企業の技術力向上・販路拡大のため、技術・製品開発、IoT導入による生産性向上、展示会出展、人材育成などの取組を幅広く支援しています。

## ■対象事業者

- **登別市**に事業所を有する中小企業者及び任意の団体等

## ■募集期間・事業期間・お問い合わせ先

- 募集期間 令和3年4月1日～ 令和3年5月14日  
詳細はホームページでご確認ください。
- 事業期間 一部メニューを除き、**毎年度2月末まで**となります。
- お問い合わせ先 公益財団法人室蘭テクノセンター 企業支援課  
室蘭市東町4丁目28番1号 TEL : (0143)45-1188  
URL : <http://www.murotech.or.jp/>



## ■事業メニュー

- 様々な取組段階に対応する7種類のメニューがあります。ぜひご活用ください！

## ■新たな製品・技術を開発したい！

室蘭工業大学との共同研究は  
最大42万円を加算できます

### 1. 開発の芽育成支援事業

### 2. 製品・技術事業化支援事業

- ✓ 事業化等の可能性のある製品・技術の新規開発または大幅な改善を行う事業を、最大2年間支援します。

**80**万円  
10/10以内

- ✓ 市場投入の実現性が高い製品・技術の新規開発または大幅な改善を行う事業を支援します。

**200**万円  
2/3以内

#### 【成果事例】



研削ロボットのシステム開発。研削に最適なロボットの制御システムを構築するため、様々な条件設定を試験。

#### 【成果事例】



フードジャー・フタ部分の木製化。道内森林資源を有効活用しながら、保温機能も保持したフードジャーのフタを開発。

#### 【成果事例】

融雪前



融雪後



Webカメラによる降雪センサーを用いた融雪制御システムを開発し事業化。

### 3. 食品開発支援事業

#### ■ 食品の新品・パッケージを開発したい！ 販路拡大したい！

- ✓ 新品の開発やパッケージ開発を支援します。



- ✓ 商品の市場調査を支援します。



有楽町さんこプラザでマーケティング調査

30万円  
3/4以内

### 4. 市場開拓支援事業

#### ■ 製品・技術をPRしたい！ 販路を開拓したい！

- ✓ 製品・技術に関するマーケティング調査、デザイン開発を支援します。



- ✓ 製品・技術に関する展示会・商談会派遣を支援します。

50万円  
2/3以内



10万円  
2/3以内

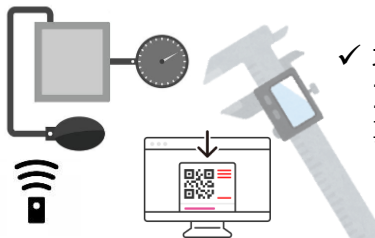


### 5. IoT導入促進事業

#### ■ IoTツール・システム導入で生産性をUPしたい！

- ✓ 製造業や建設業の現場にIoTツールやシステムを導入して生産性を向上したい！そんな取り組みを支援します。

(導入)  
40万円  
3/4以内



- ✓ 地域企業の課題解決に役立つIoTツールの試作開発をするIT事業者を支援します。

(開発)  
80万円  
3/4以内

室蘭工業大学との共同研究は  
最大42万円を加算できます

※ 事業終了後、地域への普及啓発のため、成果PRにご協力をお願いします！

### 6. 人材育成支援事業

#### ■ 資格取得・研修でスキルUP！ IoTを活用し人材育成したい！

- ✓ 人材教育・研修に関わる技術者派遣、専門家招聘を支援します。



50万円  
2/3以内

受検後の申請もOK!

【対象資格】  
技能士・技術士  
エネルギー管理士  
溶接技能士  
ボイラー技士・設計士  
他多数

10万円  
3/4以内



20万円  
3/4以内

- ✓ 動画マニュアル作成ツールの導入等による作業標準化を支援します。

### 7. 創業支援事業

#### ■ ものづくりに関する新たな事業を始めたい！

- ✓ ものづくり関連事業を展開するための事務所経費を支援します。  
(※創業2年以内)

5万円/月  
2/3以内

# ものづくり創出支援事業 資格取得対象検定一覧

## ●技能検定

建設関係	造園、さく井、建築板金、冷凍空気調和機器施工、石材施工、建築大工、枠組壁建築、かわらぶき、とび、左官、築炉、ブロック建築、エーエルシーパネル施工、タイル張り、配管、厨房設備施工、型枠施工、鉄筋施工、コンクリート圧送施工、防水施工、樹脂接着剤注入施工、内装仕上げ施工、熱絶縁施工、カーテンウォール施工、サッシ施工、自動ドア施工、バルコニー施工、ガラス施工、ウェルポイント施工、塗装、路面標示施工、広告美術仕上げ
窯業・土石関係	陶磁器製造
金属加工関係	金属溶解、鋳造、鍛造、金属熱処理、粉末冶金、機械加工、放電加工、金型製作、金属プレス加工、鉄工、工場板金、めっき、アルミニウム陽極酸化処理、溶射、金属ばね製造、仕上げ、切削工具研削、ダイカスト、金属材料試験
一般機械器具関係	機械検査、機械保全、産業車両整備、鉄道車両製造・整備、内燃機関組立て、空気圧装置組立て、油圧装置調整、縫製機械整備、建設機械整備、農業機械整備、テクニカルイラストレーション、機械・プラント製図
電気・精密機械器具関係	電子回路接続、電子機器組立て、電気機器組立て、半導体製品製造、プリント配線板製造、自動販売機調整、光学機器製造、電気製図
食料品関係	パン製造、菓子製造、製麺、ハム・ソーセージ・ベーコン製造、水産練り製品製造、みそ製造、酒造
衣服・繊維製品関係	染色、ニット製品製造、婦人子供服製造、紳士服製造、和裁、寝具製作、帆布製品製造、布はく縫製
木材・木製品・紙加工品関係	機械木工、家具製作、建具製作、紙器・段ボール箱製造、畳製作、表装
プラスチック製品関係	プラスチック成形、強化プラスチック成形
貴金属・装身具関係	時計修理、貴金属装身具製作
印刷製本関係	プリプレス、印刷、製本
その他	ウェブデザイン、知的財産管理、ロープ加工、化学分析、ガラス用フィルム施工、義肢・装具製作、工業包装、産業洗浄

●技能検定以外（※認定講習による取得費用は除く）

公益社団法人日本技術士会	技術士（技術士第二次試験）、技術士補（技術士第一次試験）
一般社団法人産業環境管理協会	公害防止管理者※（大気・水質・騒音・粉じんなど13区分すべて）
一般財団法人省エネルギーセンター	エネルギー管理士※
一般社団法人日本溶接協会	溶接技能者
公益財団法人安全衛生技術試験協会	ボイラー技士（特級、一級、二級）ボイラー溶接士（特別、普通）ボイラー整備士、クレーン・デリック運転士、移動式クレーン運転士、衛生管理者（第一種、第二種）、エックス線作業主任者
高圧ガス保安協会	高圧ガス製造保安責任者※（甲種化学、甲種機械、乙種化学、乙種機械、丙種化学、第一種冷凍機械、第二種冷凍機械、第三種冷凍機械）、高圧ガス販売主任者※（第一種、第二種）
一般財団法人消防試験研究センター	危険物取扱者（甲種、乙種第1類～第6類、丙種）
一般社団法人日本建設機械化協会	建設機械施工技士（1級、2級）
一般財団法人全国建設研修センター	土木施工管理技士（1級、2級）、管工事施工管理技士（1級、2級）
一般財団法人建設業振興基金	建築施工管理技士（1級、2級）、電気工事施工管理技士（1級、2級）
公益社団法人日本コンクリート工学会	コンクリート主任技士※、コンクリート技士※
公益財団法人建築技術教育普及センター	建築士（1級、2級、木造）
一般財団法人電気技術者試験センター	電気主任技術者（第一種、第二種、第三種）、電気工事士（第一種、第二種）
国土交通省国土地理院	測量士、測量士補
独立行政法人情報処理推進機構	ITパスポート（IP）、情報セキュリティマネジメント（SG）、基本情報技術者（FE）、応用情報技術者（AP）、ITストラテジスト（ST）、システムアーキテクト（SA）、プロジェクトマネージャ（PM）、ネットワークスペシャリスト（NW）、データベーススペシャリスト（DB）、エンベデッドシステムスペシャリスト（ES）、ITサービスマネージャ（SM）、システム監査技術者（AU）、情報処理安全確保支援士（SC）
一般社団法人日本非破壊検査協会	非破壊試験技術者※（RT、UT、MT、PT、TTなど12区分全て）（レベル1、レベル2、レベル3）