

# とやま

令和6年1月  
補助対象を拡充しました!

# リスキリング補助金

## 本補助金のポイント

- 生産性向上等を目的とした幅広い教育訓練に対応
- 受講しやすい短期間の教育訓練が対象 (夜間・休日もOK)
- 手厚い補助内容
- 手続きはシンプルかつ事後申請



リスさん



キリンさん

## 制度概要

### 補助対象者

県内に主たる事業所を置く事業主

### 補助対象

教育訓練機関(公共職業能力開発施設、企業、大学、民間スクール等)が提供する教育訓練(教育訓練機関等から講師を招いて社内で実施する教育訓練も含む)を活用して行う従業員のリスキリング

## 要件

10時間未満の教育訓練

[裏面参照](#)

### 補助率・補助額

受講料等 75%

賃金 1人1時間あたり  
960円

### 補助限度額

1社1年度あたり  
100万円

## 拡充内容

以下の①②を、新たに補助対象に追加します!

### ① 従業員個人の自発的リスキリングを推進する取り組み

事業主が定める資格取得支援制度等に基づき、従業員個人が自発的に教育訓練を受講する場合の費用を事業主が負担するケース

〈要件〉事業主が受講料等の75%以上を負担していること

### ② eラーニング・通信制によるリスキリング

※ 教育訓練の時間数は、標準学習時間10時間未満または標準学習期間1か月未満

※ 補助対象者は中小企業事業主に限る(①の自発的リスキリングとして行われるものを除く)

※①②のケースでは、受講料等の経費のみを補助します。(賃金は対象外)



富山県 商工労働部 労働政策課  
TEL: 076-444-3259  
E-mail: arodoseisaku@pref.toyama.lg.jp  
〒930-8501 富山市新総曲輪1-7

補助要件等の詳細は、富山県ホームページで必ずご確認ください。

とやまリスキリング補助金

検索

申請をお考えの場合は、事前にご相談ください。



# とやまリスクリング補助金 と 人材開発支援助成金

教育訓練の時間数によって申請先が変わります

訓練時間数

10時間以上

人材開発支援助成金

富山労働局

10時間未満

とやまリスクリング補助金

富山県

中小企業も受講させやすい短期間の教育訓練が補助対象!

## リスクリングに活用できる教育訓練

教育訓練実施機関	教育訓練	訓練時間数	申請先	
			人材開発支援助成金(国)	とやまリスクリング補助金(県)
民間スクール等	各種講座・研修等	10時間以上	○	×
		10時間未満	×	○
ポリテクセンター富山	生産性向上支援訓練	10時間以上	○	×
		10時間未満	×	○
ポリテクセンター富山 北陸職業能力開発大学校 県技術専門学院	能力開発セミナー*	10時間以上	○	×
認定職業訓練校	短期訓練*	10時間以上	○	×

\* 能力開発セミナー、短期訓練には訓練時間数が10時間未満のものは存在しない。

## 県内の民間スクールで受講できる

「とやまリスクリング補助金対応コース」の例 ※富山県ホームページで具体的に多数ご案内しています。

コース名	目標	内容	時間数
officeの基本操作の習得 (Word基礎)	仕事に必要な書類作成、計算業務等がスムーズに行えるようofficeソフトの基本操作を習得する。	ビジネス文書・表の作成	7.5時間
officeの基本操作の習得 (Excel基礎)		データの入力・訂正・消去オートフィル機能、数式の入力(手入力・関数)、セルの書式設定、罫線、背景色、印刷機能、データベース機能、グラフ作成、グラフ編集関数の挿入、確認テスト	7.5時間
経理実践コース(初級)①	基本的な簿記会計の仕組みを理解する。	基本的な商業簿記の修得、小規模企業における企業活動や会計実務を踏まえた、経理関連書類の適切な処理方法の習得	9.0時間
経理実践コース(初級)②	日商簿記3級資格取得	日商簿記検定3級レベルの習得	9.0時間
RPAを活用した業務自動化入門	RPAツールを利用してExcelなどの定型業務を処理し、業務を効率化するスキルを習得する。	RPAにできること、特徴を知る PowerAutomateの基本操作や条件分岐、ファイル、PDF、Excel、WEBの自動化	9.3時間

## 《補助金交付までの流れ》

### チェック

はじめての方は、県労働政策課へご相談ください。

### 教育訓練の実施

「とやまリスクリング補助金」の対象となる教育訓練を実施

### 申請書の提出

県に「補助金交付申請書兼実績報告書」を提出(教育訓練終了後3か月以内に提出)

### 補助金の振込

県にて審査後、交付決定及び額の確定、補助金の支払い