

# 労働 とやま

2026年  
夏号  
第889号

## 今月の主な内容

- ・ハラスメント対策の強化について … P2
- ・障害者合同就職面接会の開催について … P5
- ・第21回若年者ものづくり競技大会の … P6  
開催について

## 令和8年度業務改善助成金のご案内

申請期間は、令和8年9月1日から令和8年度富山県最低賃金の発効日の前日（又は同年11月30日のいずれか早い日）です。ご興味のある方は、早めにご相談ください。

### 業務改善助成金とは？

業務改善助成金は、事業場内で最も低い賃金（事業場内最低賃金）を50円以上引き上げ、生産性向上に資する設備投資等を行った場合に、その設備投資等にかかった費用の一部を助成する制度です。

事業場内最低賃金の  
引上げ計画



設備投資等の計画  
（機械設備導入や  
コンサルティングなど）

計画の  
承認と実施

業務改善助成金を支給  
（最大600万円）

### 対象事業者

- ・中小企業・小規模事業者であること
- ・事業場内最低賃金が、令和8年度富山県最低賃金未満であること
- ・解雇、賃金引き下げなどの不交付事由がないこと

### 申請期限と 賃金引上げの 期間

申請期間	賃金引上げ期間	事業完了期限
令和8年9月1日～ 申請事業所の都道府県において適用される 地域別最低賃金の発効日の前日又は同年 11月30日のいずれか早い日	令和8年9月1日～ 申請事業所に適用される地域別 最低賃金発効日の前日	交付決定年度の 1月31日

### 助成率

事業場内最低賃金 1,050円以上 ➡ 3/4

### 対象となる 設備投資など

助成対象事業場における、生産性向上に資する設備投資らが助成の対象となります。また、一部の事業者については、助成対象となる経費が拡充されます。

経費区分	対象経費の例
機器・設備の導入	・POSレジシステム導入による在庫管理の短縮 ・リフト付き特殊車両の導入による送迎時間の短縮
経営コンサルティング	国家資格者による、顧客回転率の向上を目的とした業務フロー見直し
その他	顧客管理情報のシステム化

### 注意 事項

- ・交付決定前に助成対象設備の導入を行った場合は、助成の対象となりません。
- ・必ず最新の交付要綱・要領で助成要件をご確認ください。
- ・過去に業務改善助成金を活用した事業者も助成対象となります。
- ・予算の範囲内で交付するため、申請期間内に募集を終了する場合があります。
- ・同一事業所の申請は年度内1回までです。

業務改善助成金

検索

問合せ先

業務改善助成金コールセンター ☎0120-366-440

申請書の提出先 ➡ 富山労働局雇用環境・均等室 ☎076-432-2728



令和8年度 (第99回) **全国安全週間** 期間：令和8年 7月1日～7日 (準備期間：6月1日～30日)

全国安全週間は、「人命尊重」という基本理念の下、「産業界での自主的な労働災害防止活動を推進し、広く一般の安全意識の高揚と安全活動の定着を図ること」を目的に、昭和3年に初めて実施されて以来、一度も中断することなく続けられ、今年で99回目を迎えます。

令和8年度の全国安全週間は、下記をスローガンとして実施されます。

**スローガン 多様な人材 全員参加 みんなで育てる安全職場**

企業内の労使及び協力企業などの協調により、一丸となって労働災害の撲滅に向けた取組を進めましょう！

問合せ先 富山労働局労働基準部健康安全課 ☎076-432-2731

令和8年10月1日から 法改正により **ハラスメント対策が強化されます！**

**カスタマーハラスメント対策の義務化**

- 職場における「カスタマーハラスメント」とは、以下の①～③を全て満たすものをいいます
  - ① 顧客等の言動であって、
  - ② そこで働く労働者が従事する業務の性質その他の事情に照らして社会通念上許容される範囲を超えたものにより、
  - ③ 労働者の就業環境が害されるもの
- ※ 電話やSNS等のインターネット上において行われるものも含まれます。

**カスタマーハラスメント防止のために講ずべき措置**

- 事業主は以下の措置を必ず講じなければなりません。
- 事業主の方針の明確化と周知・啓発
  - 相談体制の整備
  - カスタマーハラスメント発生後の迅速・適切な対応
  - 対応の実効性を確保するために必要な抑止のための措置を講じる など

**求職者等に対するセクシュアルハラスメント対策の義務化**


- 求職者等に対するセクシュアルハラスメントとは？
 

事業主が雇用する労働者による「性的な言動」により、求職者等による求職活動等が阻害されるものをいいます。

**求職者等に対するセクシュアルハラスメント防止のために講ずべき措置**

- 事業主は以下の措置を必ず講じなければなりません。
- 事業主の方針の明確化とその周知啓発
  - 相談体制の整備
  - 求職者ハラスメント発生後の迅速・適切な対応 など

カスタマーハラスメント及び求職者等に対するセクシュアルハラスメント対策の詳細について



問合せ先 富山労働局雇用環境・均等室 ☎076-432-2740

**カスタマーハラスメント 防止対策ポスターのご案内**

富山県では、県内企業において人材不足が深刻化する中、人材が継続的に就業できるよう、カスタマーハラスメントの県民の皆様への周知や労働者のハラスメントによる被害を防止するため、右記のとおり2種類のポスターを作成しました。

店頭や事務所内に掲示いただき、積極的な活用をお願いいたします。(配布は無料です)

配付をご希望の場合は、県HPよりお申し込みください。

(URL又は二次元コードからご確認ください)



▶ <https://www.pref.toyama.jp/1303/customerharassmentoposter.html>



- ① 店舗内掲示用 顧客等に向けてカスタマーハラスメントを周知するもの
- ② 事務所内掲示用 従業員に向けて相談窓口等を周知するもの

問合せ先 富山県 多様な人材活躍推進室 労働政策課 ☎076-444-3256 ☎076-444-4405

# 差別のない公正な採用選考を!

「就職」は、生活の安全や社会参加を通じての生きがいなど、人生の岐路のひとつとして極めて重大な意義をもっているものです。このため、就職に際して、雇用する側は差別のない公正な採用選考を行うことが必要です。雇用主の皆様方には、応募者の基本的人権を尊重した公正な採用選考の実施にむけて、積極的な取組をお願いいたします。

## 採用方針・採用計画について

- ◆採用方針・採用計画が合理的に決められていますか。
- ◆本人の適性・能力以外のことを採用の条件としていませんか。

## 選考基準・選考方法について

- ◆職務遂行能力を条件とした公正な基準、公正な評価方法がとられていますか。
- ◆応募者の基本的人権を尊重する体制がとられていますか。
- ◆合理的・客観的に、必要のない健康診断を実施していませんか。

## 募集・応募書類について

- ◆求人票、求人要領は、採用方針、採用計画等に基づき、正しく記載されていますか。
- ◆戸籍謄(抄)本、住民票謄(抄)本の要求、また、本籍等就職差別につながるおそれのある事項を調査するなどしていませんか。

## 面接について

- ◆求める人材像が明確で、面接においてどんな点を見極めるか、質問内容を検討していますか。
- ◆募集する職務等に応じ、応募者本人の適性や能力が客観的に判断できる方法、基準が確立されていますか。

### ◆ 不適切な質問の例 ◆

#### 本人に責任のない事柄

■家族の状況 ○あなたの家族構成を教えてください。  
○あなたの家族はどこに勤められていますか。など

■本籍・住所 ○あなたの本籍地はどこですか。  
○お父さん(お母さん)の出身地はどこですか。など

#### 本来、自由であるべきもの

■思想・信条 ○尊敬する人を教えてください。  
○どんな本を読んでいますか。など

富山労働局職業安定部 公共職業安定所(ハローワーク)  
富山県商工労働部多様な人材活躍推進室労働政策課

富山県生活環境文化部県民生活課  
富山県教育委員会教育みらい室県立高校課

## 荷主・元請運送事業者の皆さまへ

# STOP!

## 長時間の荷待ち

トラックドライバーの長時間労働を改善していくため、また、今後の物流を支えていくためにも、荷待ち時間、荷役時間の削減に向けた取組に、ご理解とご協力をお願いいたします。

## 発荷主・着荷主の皆様へお願い

### 1 長時間の恒常的な荷待ちの改善、荷役作業の効率化をお願いします

- 取組例
- ・予約受付システムの導入(発着荷主共通)
  - ・パレット等の活用
  - ・納品リードタイムの確保(着荷主)
  - ・運送を考慮した出荷時刻の設定(発荷主)

働き方改革推進支援  
助成金  
(取引環境改善コース)



※令和8年度から荷待ち・荷役時間の短縮に向けた取組を行う荷主等に対する支援を行っています。

### 2 改善基準告示を発注担当者へ周知しましょう

トラック運送事業者は、ドライバーの拘束時間を定めた改善基準告示を遵守しなければなりません。運送業務の発注を担当される方にも、改善基準告示を知ってもらい、トラックの安全な走行の確保のためにも、改善基準告示に配慮した着時刻・納品期日の設定・発注をお願いします。

トラック運転者の  
労働時間等の  
改善基準のポイント



問合せ先 富山労働局労働基準部監督課 ☎076-432-2730

## 企業内での人材育成に 取り組む事業主の皆さまへ

# 人材開発支援助成金のご案内

人材開発支援助成金は、雇用する労働者に対して職務に関連した専門的知識及び技能の習得をさせるための訓練を、事前に労働局に提出した計画に沿って実施した場合に、訓練経費や訓練期間中の賃金の一部等を助成する制度です。

お勧めは、既存事業にとらわれず新規事業の立ち上げなどの事業展開に取り組み、新たな分野で必要となる知識及び技術を習得させる等、新規事業やデジタル・グリーン化に対応した人材育成に活用できる「事業展開等リスクリング支援コース」です。ぜひご活用ください。

詳しくは、  
厚生労働省の  
ホームページ →



または、富山労働局助成金センター(☎076-432-9172)までお問い合わせください。

# 働き方改革や女性活躍に 取り組んでみませんか!

富山県では、企業パフォーマンスが改善される働き方改革・女性活躍に関する取組を行う事業者を補助金により応援します。

## 働き方改革・女性活躍サポート事業費補助金

- 対象者 県内に事業所を有する企業、個人事業主、団体（協同組合、社団法人等）  
※「次世代育成支援対策推進法」または「女性活躍推進法」に基づき、一般事業主行動計画を策定し、主たる事業所の所在地の都道府県労働局雇用環境・均等部(室)に届出を行っていること
- 対象事業 働き方改革や女性活躍を推進する事業  
例1) 社内セミナー等の実施  
例2) 職場環境改善のためコンサルタントや外部講師等を活用  
例3) 女性の健康課題に配慮した社内規定の整備や外部相談の設置  
例4) フェムテックサービスを従業員向け福利厚生として導入  
例5) 従業員の家事代行サービス等の活用を助成
- 対象経費 専門家・講師謝金、講師旅費、会場費、委託料、啓発冊子印刷製本費、役務費、フェムテック製品・サービス導入費、家事代行等助成費、実証経費 など
- 補助額 対象経費の2分の1（上限額：25万円）

詳細は以下URLもしくは二次元コードよりご確認ください。

●<https://www.pref.toyama.jp/130331/kurashi/kyousei/zyoseikatsuyaku/2024hatarakikatajoseikatuyaku.html>



問合せ先

富山県商工労働部 働き方改革・女性活躍推進課

☎076-444-3328 E-mail: atayonajinzai@pref.toyama.lg.jp

## 令和8年度 65歳超雇用推進助成金のご案内

65歳超継続雇用促進コース	高齢者評価制度等雇用管理改善コース	高齢者無期雇用転換コース
<p>65歳以上への定年の引上げ、定年の定め廃止、66歳以上への継続雇用制度の導入、他社による継続雇用制度の導入のいずれかの措置を実施した事業主の皆様を助成します。</p> <p>——— 主な支給要件 ———</p> <p>①労働協約または就業規則で定めている定年年齢等を、過去最高を上回る年齢に引上げること</p> <p>②1年以上継続して雇用されている60歳以上の雇用保険被保険者が1人以上いること</p> <p>③高齢者雇用等推進者の選任及び高齢者雇用管理に関する措置*の実施</p> <p><b>支給額</b></p> <p>定年の引上げ等の措置の内容、60歳以上の対象被保険者数、定年の引上げ年数に応じて15～240万円まで支給</p>	<p>高齢者の雇用管理制度を整備するための措置（賃金制度、健康管理制度等）を実施した事業主の皆様を助成します。</p> <p>——— 主な支給要件 ———</p> <p>①雇用管理整備計画書を提出し、認定を受けていること</p> <p>②1年以上継続して雇用されている60歳以上の雇用保険被保険者であって、講じられた雇用管理制度が適用されており、計画終了日の翌日から6か月以上継続して雇用されている者が1人以上いること</p> <p><b>支給額</b></p> <p>①賃金・人事処遇制度の導入・改善：60万円（中小企業以外は45万円）</p> <p>②労働時間制度、在宅勤務制度、研修制度、健康管理制度の導入・改善：30万円（中小企業以外は23万円）</p> <p>③機器等の導入：措置導入経費（上限50万円）×60%（中小企業以外は45%）</p>	<p>50歳以上かつ定年年齢未満の有期契約労働者を無期雇用労働者に転換した事業主の皆様を助成します。</p> <p>——— 主な支給要件 ———</p> <p>①無期雇用転換計画に基づき、無期雇用労働者に転換していること</p> <p>②無期雇用に転換した労働者に転換後6か月分（勤務した日数が11日未満の月は除く）の賃金を支給していること</p> <p>③高齢者雇用等推進者の選任及び高齢者雇用管理に関する措置*を1つ以上実施し、無期雇用転換制度を就業規則等に規定していること</p> <p>④雇用保険被保険者を事業主都合で離職させていないこと</p> <p><b>支給額</b></p> <p>対象労働者1人につき40万円（中小企業事業主以外は30万円）</p>

\*高齢者雇用管理に関する措置とは…55歳以上の高齢者を対象とした、次のいずれかに該当するもの  
(a)職業能力の開発及び向上のための教育訓練の実施等、(b)作業施設・方法の改善、(c)健康管理、安全衛生の配慮、(d)職域の拡大、(e)知識、経験等を活用できる配置、処遇の推進、(f)賃金体系の見直し、(g)勤務時間制度の弾力化

■お問い合わせや申請は、都道府県支部高齢・障害者業務課までお願いします。  
詳しくはホームページ（●<https://www.jeed.go.jp>）をご覧ください。

助成金制度に係る  
説明動画はこちら→



問合せ先



独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 富山支部 高齢・障害者業務課  
〒933-0982 高岡市八ヶ55 ☎0766-26-1881 ☎0766-26-8022

# 障害者合同就職面接会の開催について

民間企業における障害者雇用は年々着実に進展していますが、令和8年7月には法定雇用率が2.5%から2.7%に引き上げられるなど、さらなる雇用促進が求められています。

このたび、就職を希望する障害のある方と求人事業主が一堂に会する「障害者合同就職面接会」を県内3か所で開催いたします。ぜひこの機会をご活用ください。

<b>富山・滑川地区</b>		問合せ先▶ハローワーク富山 ☎076-431-8609
日時▶9月17日(木) 13:00~16:00	プログラム	
場所▶とやま自遊館 (富山市湊入船町9-1)	13:00~13:45 障害者雇用支援セミナー…… 3F 神通の間	
	14:00~16:00 面接会 …………… 1F ホール	
<b>県西部地区</b>		問合せ先▶ハローワーク高岡 ☎0766-21-1515
日時▶9月28日(月) 13:00~16:00	プログラム	
場所▶高岡テクノドーム (高岡市二塚322-5)	13:00~13:50 障害者雇用促進セミナー…… 2F 会議室	
	14:00~16:00 面接会 …………… 1F ホール	
<b>新川地区</b>		問合せ先▶ハローワーク魚津 ☎0765-24-0365
日時▶9月18日(金) 13:00~16:00	プログラム	
場所▶新川文化ホール (魚津市宮津110)	13:00~13:50 障害者雇用支援セミナー…… 201 会議室	
	14:00~16:00 面接会 …………… 2F 展示ホール	

令和8年度  
**障害者職業生活相談員  
 資格認定講習 オンデマンド**  
**受講者募集のお知らせ**

「障害者の雇用の促進等に関する法律」では、5人以上の障害者を雇用する事業所ごとに「障害者職業生活相談員」を選任することが義務付けられています。

相談員に障害者の職業生活全般にわたる相談・指導に関する技術的事項を習得していただき、障害者の職業能力の開発と職場適応の向上を図り、障害者の特性に応じた雇用管理に資することを目的として「障害者職業生活相談員資格認定講習」をオンデマンドにて実施します。

受講を希望される方は、申込期間中にWEBからお申し込みください。

		第1回	第2回	第3回
対象者		民間企業で障害者職業生活相談員として選任が予定されている方 ※過去に講習を受講した方の再受講はできません。		
オンデマンド	講習期間	令和8年 7月8日(木)~24日(金)	令和8年 10月8日(木)~23日(金)	令和9年 1月12日(木)~25日(金)
	申込期間	終了しました (令和8年5月1日(金)~14日(木))	令和8年 8月3日(木)~14日(金)	令和8年 11月2日(木)~13日(金)
	講習内容	11講義 (1講義30分~65分) 合計10時間		
意見交換会期日 (任意受講科目)		令和8年11月6日(金) 富山県総合情報センター 1階セミナー室ABC	13:00~16:40	令和9年度実施分を 改めてご案内します

受講までの流れ 事業所の担当者よりWEBにて、  
 ①利用者登録 ⇒ ②受講申し込み の手順でお申し込みください。

※詳細は当機構ホームページをご覧ください。

☞ <https://www.jeed.go.jp/disability/employer/employer04/koshu.html>



第21回

若年者ものづくり競技大会(全国大会)

本県では初開催

日程 8月1日(土)~2日(日)

会場

- 富山産業展示館 [テクノホール] (富山市友杉1682)
- 富山県産業創造センター [高岡テクノドーム] (高岡市二塚322-5)
- 富山職業能力開発促進センター [ポリテクセンター富山] (高岡市八ヶ55)

20歳以下の若年者がものづくり技能を競う「第21回若年者ものづくり競技大会(主催:厚生労働省・中央職業能力開発協会)」が、テクノホールなど3会場で開催されます。

競技は、機械・電子・情報工学を融合した「メカトロニクス」、工作機械で金属を加工する技能を競う「旋盤」や「フライス盤」、木造建築物の墨付け・加工・建方(たてかた)などを行う「建築大工」など15職種で行われ、例年、全国から約300人の選手が参加しています。本県からは、8名の選手が参加予定です。

大会の様子は、専用ウェブサイト上(https://worldskills.jp/)でライブ配信が行われるほか、競技期間中は一般の方による見学も可能です。

\*参考 「若年者ものづくり競技大会」は、職業能力開発施設や工業高等学校などで技能を習得中の若年者(原則として20歳以下の未就業者)が、同世代の若者と競うことを通じて、技能に対する意識と技能を高め、さらにはものづくり分野への就業を促進することを目的として開催されています。



〈併催イベント〉

とやまものづくりフェスティバル2026 —職人が伝える匠の技—

大会期間中、テクノホールでは、子どもたちが“つくる楽しさ”や“職人の技”に触れられる体験イベントを開催します。ぜひお気軽にお越しください。

日時 8月1日(土)~2日(日) 10:00~15:00 (両日とも)

会場 富山産業展示館 [テクノホール] (富山市友杉1682)

内容▶ものづくり体験教室・製作実演  
対象者▶県内小学生・中学生  
参加費▶無料

申込み▶一部の体験は事前申し込みが必要です。イベント専用ホームページ内にある申込みフォームからお申し込みください。(7月上旬から受け付け開始予定)

【問合せ先】 イベント受付事務局 ☎080-8690-5841

主催:富山県・富山県職業能力開発協会・富山県技能士会連合会

参加者募集



令和8年度 職業訓練指導員試験(資格試験)の案内について

富山県では、令和8年度の職業訓練指導員試験を次のとおり行います。この試験は、職業能力開発促進法に基づく職業訓練指導員免許を取得するために行うものであり、合格者には、申請により職業訓練指導員免許が交付されます。

なお、この試験は資格試験であり、富山県職業訓練指導員の採用試験ではありません。

■免許職種及び試験科目

免許職種	機械科、自動車整備科、塗装科、鋳造科、熱処理科、電子科、電気科、メカトロニクス科 など 全123職種
試験科目	学科試験のうち指導方法(職業訓練原理、教科指導法、訓練生の心理、生活指導及び職業訓練関係法規)

■受験資格

免許職種について技能検定の1級または単一等級技能士、2級技能士で職種に関する学校を卒業・修了され実務経験のある者、2級自動車整備士、特別ボイラー溶接士、第1級総合無線通信士など、免許職種に係る実技試験及び関連学科試験が免除される方。(詳しくは労働政策課へお問い合わせください。)

■試験日及び試験会場

試験日▶8月25日(火)〔予定〕  
試験会場▶富山市職業訓練センター (富山市向新庄町1丁目14-40)

■願書の受付期間

受付期間▶6月22日(火)から7月22日(火)まで〔予定〕

## 富山県技術専門学院

ハロートレーニング(若年者のための職業訓練)

令和9年度入学

## 学生募集(推薦選考)・オープンキャンパスについて

富山県技術専門学院の「普通課程」(2年間の職業訓練)では、高等学校卒業者等で満30歳以下の方を対象とし、下記の3科において専門教育による実践技術者を養成しています。

このたび、高等学校卒業見込の方を対象とした「推薦選考」を、右記のとおり実施しますのでご案内します。

専門技術の習得を目指す意欲あふれる皆さんのご応募をお待ちしています。

### ■自動車整備科

ハイブリッド車や故障診断機等を用いた最新の自動車整備技術、故障診断や技術革新に対応できる幅広い知識を習得

目標 二級自動車整備士(総合)国家試験 等の合格

### ■機械・制御エンジニア科

機械部品の加工やロボット・制御プログラムなどの作成、高精度な工作機械を取扱える技術、工場の自動化に対応した制御技術を習得

目標 技能検定機械加工(普通旋盤作業)2級実技、第二種電気工事士、2次元CAD利用技術者試験2級 等の合格

### ■電子情報/IoT科

デジタル電子回路の作成技術やIoTを活用した見える化や自動化、AIによるビッグデータ分析など、DX時代のデジタルスキルに対応した技術を習得

目標 技能検定(電子機器組立て3級)、情報処理技術者試験(ITパスポート試験)、日商PC検定 等の合格

のお知らせ

### 推薦選考 概要 (普通課程3科共通)

- 募集人数▶各科10名程度  
(定員20名の5割程度)
- 訓練期間▶2年間  
(令和9年4月～令和11年3月)
- 募集期間▶9月14日(日)～10月2日(金)
- 選考日▶10月16日(金)
- 合格発表▶10月27日(火)
- 選考方法▶「小論文」及び「面接」
- 受験資格▶  
次の条件すべてを満たしている方
- 令和8年度中に高等学校を卒業する見込みの方
  - 令和9年4月1日現在の年齢が満30歳以下の方
  - 健康で学業成績に優れ、就職のための技術・技能を習得することを強く希望する者であって、高等学校長から推薦された方
- 受験料▶2,700円
- 授業料▶月額5,400円(令和8年度実績)

※高等学校卒業見込の方以外を対象とした「一般選考」は令和8年12月4日(金)に実施予定です。

## オープンキャンパスについて

現在申し込みを受け付けています。  
興味がある方はぜひご参加ください。

7月31日(金)

### 体験実習

一人2科まで(各部1科ずつ)  
受講することができます。

午前の部：10:00～12:00

午後の部：13:30～15:30

申し込み締切日：7月22日(水)

オープンキャンパスの  
詳しい情報はこちら▶



### ■自動車整備科

#### タイヤの整備

…タイヤ、ホイール交換、ホイールバランス調整等を行います。

### ■機械・制御エンジニア科

#### パソコンで立体を描いてみよう!!

…3Dモデルでスマホケースの設計を行います。

### ■電子情報/IoT科

#### スマホでリモート制御

…マイコンと電子回路の遠隔コントロールを行います。

問合せ先

富山県技術専門学院 普通訓練課

〒930-0916 富山市向新庄町一丁目14-48

☎076-451-8840(直通) ☎076-451-8842

E-mail: agijutsusenmon@pref.toyama.lg.jp

技術専門学院の  
HPはこちら ▶



ハロートレーニング(再就職のための職業訓練コース)

9・10月開講分

富山県技術専門学院 訓練生募集のご案内

富山県技術専門学院では、離転職者など再就職を希望している方などを対象に、専門的な知識・技能を習得する訓練を実施しています。9月・10月に開講する訓練科の募集期間等は次のとおりです。

募集訓練科名及び募集期間等

※訓練内容等の詳細については、各施設にお問い合わせください。

Table with 5 columns: 施設名, 訓練科名, 定員, 募集期間, 訓練期間. Rows include 富山県技術専門学院 (本校), 新川センター, and 砺波センター with various training courses like 金属ものづくり基礎科, 建築デザイン科, etc.

応募方法▶公共職業安定所で窓口相談のうえ、所定の入校願書を募集期間内に公共職業安定所へ提出してください。

令和8年度(8・9・10月入所)

ポリテクセンター富山

ハロートレーニング(公共職業訓練) 受講生募集のお知らせ



本訓練は、離職した方又は転職を希望する方が、早期に再就職できるよう実践的な知識と技能を習得することを目的としています。今回は、8月、9月、10月に開講する次のコースを募集します。

Table with 8 columns: 開講月, コース名, 定員, 期間, コース説明会, 募集期間, 選考日, 受講期間. Rows for 8月, 9月, and 10月 courses.

\*1 7月開講の募集人数と合わせた人数になります。

\*2 11月開講の募集人数と合わせた人数になります。

※導入講習付…

約1か月間の講習で、パソコンの基礎やものづくりに欠かせないチーム力を身につけ、スムーズに6か月コースへと移行することを目指します。

◎施設見学会

- 第3金曜日を除く、金曜日14時半からポリテクセンター富山で施設見学会を行っています。(10分前までにお越しください。)
雇用保険受給者の方は「求職活動実績」として申告できます。
事前申込は不要です。お気軽にお越しください!

問合せ先

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 富山支部
富山職業能力開発促進センター(ポリテクセンター富山) 訓練課受講者係

〒933-0982 高岡市八ヶ55 ☎0766-28-6902 ☎0766-28-6931

ホームページ▶https://www3.jeed.go.jp/toyama/poly/



# ポリテクセンター富山 能力開発セミナーのご案内

令和8年 7月～10月

月	コース番号	コース名	定員	受講料	日程
7月	3D033	P L C制御の回路技術	10	8,500円	7/1(木), 2(金)
	3D131	低圧電気設備の保守点検技術	10	8,500円	7/7(木), 8(金)
	3D034	P L C制御の回路技術	10	8,500円	7/14(木), 15(金)
	3D170	製造現場におけるLAN活用技術 (TCP/IP編)	10	10,000円	7/21(木), 22(金)
	3D035	P L C制御の回路技術	10	8,500円	7/22(木), 23(金)
	3D043	P L C制御の応用技術	10	8,500円	7/28(木), 29(金)
	3D180	製造現場内ネットワークの構築	10	8,500円	7/28(木), 29(金)
	3D051	P L Cによる電気空気圧技術	10	8,500円	7/30(木), 31(金)
	3M170	マシニングセンタ加工技術	10	9,500円	7/2(金), 3(土)
	3M121	フライス盤加工技術	8	27,500円	7/7(木), 8(金), 9(土), 10(日)
	3M330	油圧実践技術	8	14,500円	7/7(木), 8(金), 9(土)
	3M202	精密測定技術	10	8,500円	7/15(木), 16(金)
	3M260	製造業における実践的生産管理	12	15,000円	7/28(木), 29(金), 30(土)
	8月	3D190	V L A N間ルーティング技術 (Cisco ルータ編)	10	12,500円
3D111		電気系保全実践技術	8	11,500円	8/6(木), 7(金)
3D200		V L A N間ルーティング技術 (Cisco スイッチ編)	10	12,500円	8/6(木), 7(金)
3D091		空気圧実践技術	8	14,000円	8/18(木), 19(金), 20(土)
3D060		P L Cによるタッチパネル活用技術	10	12,000円	8/27(木), 28(金)
3M190		C A M技術	10	13,000円	8/5(木), 6(金), 7(土)
3M180		5軸制御マシニングセンタ加工技術	10	13,000円	8/19(木), 20(金), 21(土)
3M070		設計者C A Eを活用した流体・熱流体解析	10	8,000円	8/25(木), 26(金)
9月	3D132	低圧電気設備の保守点検技術	10	8,500円	9/1(木), 2(金)
	3D070	P L CによるF Aネットワーク構築技術	10	18,000円	9/8(木), 9(金)
	3D080	P L CによるF Aネットワーク構築技術	10	18,000円	9/10(木), 11(金)
	3D141	自家用電気工作物の高圧機器技術	10	8,500円	9/14(月), 15(火)
	3D150	高圧電気設備の保守点検技術	10	8,500円	9/17(木), 18(金)
	3M060	設計者C A Eを活用した機構解析	10	8,000円	9/1(木), 2(金)
	3M870	アルミニウム合金のT I G溶接技能クリニック	10	13,500円	9/2(金), 3(土)
	3M910	各種の溶接施工技術 (アルミニウム)	10	9,000円	9/24(木), 25(金)
	3M130	フライス盤加工応用技術	8	27,500円	9/29(木), 30(金), 10/1(土), 2(日)
	3M093	実践機械製図	10	14,000円	9/30(木), 10/1(金), 2(土)
10月	3D036	P L C制御の回路技術	10	8,500円	10/1(木), 2(金)
	3D037	P L C制御の回路技術	10	8,500円	10/6(木), 7(金)
	3D044	P L C制御の応用技術	10	8,500円	10/8(木), 9(金)
	3D052	P L Cによる電気空気圧技術	10	8,500円	10/14(木), 15(金)
	3D012	有接点シーケンス制御の実践技術	10	8,500円	10/19(月), 20(火)
	3D171	製造現場におけるLAN活用技術 (TCP/IP編)	10	10,000円	10/27(木), 28(金)
	3M080	C A Eにおける非線形解析を活用した構造解析技術	10	8,000円	10/6(木), 7(金)
	3M203	精密測定技術	10	8,500円	10/14(木), 15(金)
	3M210	精密形状測定技術	10	9,000円	10/20(木), 21(金)
	3M220	三次元測定技術	10	9,000円	10/27(木), 28(金)

「能力開発セミナー受講申込書」に必要事項  
をご記入のうえ、E-mail、FAXのいずれかで  
2週間前までにご提出ください。

受講申込書掲載サイト➡



## \*お知らせ\*

令和8年度途中から、WEB受講申込を開始  
予定です。詳細は、後日ポリテクセンター富山  
ホームページでご案内いたします。

## 問合せ先

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 富山支部  
富山職業能力開発促進センター (ポリテクセンター富山) 訓練課受講者係 (在職者訓練担当)  
〒933-0982 高岡市八ヶ55 ☎0766-28-6901 ☎0766-28-6931  
E-mail : toyama-poly03@jeed.go.jp  
ホームページ🌐<https://www3.jeed.go.jp/toyama/poly/>



ハートトレーニング ～急がば学べ～ 在職者のみなさまのスキルアップを支援します

# 富山県技術専門学院 能力開発セミナーのご案内

令和8年度 後期

富山県技術専門学院では、企業や従業員のみなさんが、仕事に必要とする専門知識の習得や技能の向上、各種資格取得等を支援するために、幅広い分野の講習を実施しています。

令和8年度後半に実施するコースは、次のとおり計画していますのでご案内いたします。

## コース一覧

講習時間：昼／9:30～16:00 夜／18:20～21:00

施設名 (申込み・問合せ先)	コース名	日数	昼夜	日程	受講費用
技術専門学院 〒930-0916 富山市向新庄町1-14-48 ☎076-451-8803 ☎076-451-8842	溶接技能クリニック (実技)	5	夜	9/7(日)～14(日)	19,000円
	第二種電気工事士 (学科) 下期対策	10	夜	9/16(日)～10/16(金)	6,600円
	第一種電気工事士 (技能) 下期対策	6	昼	10/3(土)～11/7(土)	39,600円
	Jw_cad 中級	3	昼	10/10(土)～24(土)	7,000円
	第二種電気工事士 (技能) 下期対策	6	昼/夜	11/14(土)～12/5(土)	25,000円
	建築配管【技能検定】(実技)	3	昼	11/28(土)～12/12(土)	32,000円
	溶接技能クリニック (実技)	4	夜	R9.2/4(日)～9(日)	17,800円
技術専門学院 新川センター 〒938-0031 黒部市三日市10 ☎0765-52-0251 ☎0765-52-0263	Jw_cad 初級	5	夜	9/3(日)～17(日)	5,000円
	ドローン安全操縦	2	昼	9/5(土), 12(土) ※荒天時は 屋内フライト	6,000円
	小さな庭づくりの施工	2	昼	9/19(土), 26(土)	5,000円
	ワード・エクセル応用	10	夜	10/6(日)～11/10(日)	5,000円
	介護の接遇のあり方	2	昼	11/4(日), 5(日)	4,000円
	CanvaとPower Pointを活用したプレゼンテーション	4	夜	11/19(日)～12/1(日)	5,000円
技術専門学院 砺波センター 〒939-1532 南砺市寺家301-1 ☎0763-22-3152 ☎0763-22-6310	Jw_cad 初級	4	夜	9/8(日)～17(日)	1,400円
	パワーポイント基礎	4	夜	10/13(日)～22(日)	2,500円

【申込み締切】 開講日のおおむね2週間前まで受け付けています。(先着順)

【定員】 各コース10名

## オーダーメイドコース ～企業の人材育成ニーズにお応えします～

上記コース以外にも、企業・事業主団体様等のご要望に応じた講座として「オーダーメイドコース」を実施しています。ご要望に合わせた内容(カリキュラム、講師、場所、日時など)を企画し、ご提案いたします。

### コース(例)

#### ■グローバル人材育成講座

海外進出や海外人材の受け入れなど、国際化する企業を担う人材の育成を支援します。(例:海外人材の活用法、職業訓練方法、現地での従業員育成方)

#### ■NCプログラミング

#### ■3Dプリンタの概要

#### ■環境・省エネ関連技術

#### ■溶接・鋼板ひずみ取り

#### ■シーケンス制御

#### ■塗装施工技術

#### ■技能検定受験対策(造園・建具・鉄筋施工など)

#### ■AutoCAD(機械製図)

など

詳細については、直接、各施設にお問い合わせください。

# 北陸職業能力開発大学校 能力開発セミナーのご案内

令和8年度下半期(10月～3月)



各コースの詳細及び受講申込書については、当大学校ホームページに掲載しています。  
また、下記コース以外にも、年間をとおしてセミナーを開催しています。  
詳しくは、下記お問い合わせ先までご連絡ください。

No.	コース番号	コース名	開催日	日数	定員	時間	受講料(税込)
1	4D025	協働ロボットプログラミング制御技術	10/7 <sup>①</sup> , 8 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	9,000円
2	4D030	電子回路の計測技術	10/7 <sup>①</sup> , 8 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	10,000円
3	4D022	現場のための電気保全技術	10/9 <sup>②</sup> , 10 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	9,000円
4	4D002	有接点シーケンス制御の実践技術	10/21 <sup>①</sup> , 22 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
5	4M002	機械設計のための総合力学	10/28 <sup>②</sup> , 29 <sup>②</sup> , 30 <sup>②</sup>	3	10	9:00～16:00	14,500円
6	4D005	シーケンス制御による電動機制御技術	10/28 <sup>①</sup> , 29 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
7	4D009	PLC制御の回路技術(オムロン編)	11/4 <sup>①</sup> , 5 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
8	4M003	2次元CADによる機械製図技術	11/6 <sup>②</sup> , 13 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
9	4D012	PLC制御の応用技術(オムロン編)	11/11 <sup>①</sup> , 12 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
10	4D014	PLCプログラミング技術	11/18 <sup>①</sup> , 19 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	11,000円
11	4D023	電気系保全実践技術	12/2 <sup>①</sup> , 3 <sup>①</sup>	2	5	9:00～16:00	17,000円
12	4D024	産業用ロボット活用技術	12/2 <sup>①</sup> , 3 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	7,500円
13	4D019	パソコンによる計測制御システム技術	12/11 <sup>②</sup> , 18 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	9,000円
14	4D032	組込みLinuxによるネットワークプログラミング技術	12/21 <sup>②</sup> , 22 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	9,500円
15	4D026	協働ロボットを活用した自動化システム構築技術	12/23 <sup>①</sup> , 24 <sup>①</sup>	2	8	9:00～16:00	11,000円
16	4D036	<PythonによるAI・機械学習技術> 機械学習による欠陥検査・物体認識の高度化技術	12/23 <sup>①</sup> , 24 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	10,500円
17	4D003	有接点シーケンス制御の実践技術	1/6 <sup>①</sup> , 7 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
18	4D006	シーケンス制御による電動機制御技術	1/13 <sup>①</sup> , 14 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
19	4M009	NC旋盤プログラミング技術	1/15 <sup>②</sup> , 16 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	10,000円
20	4D033	無線センサネットワーク活用による製造現場監視技術	1/18 <sup>②</sup> , 19 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	13,000円
21	4D008	PLC制御の回路技術(三菱編)	1/20 <sup>①</sup> , 21 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
22	4D035	実習で学ぶ画像処理・認識技術	1/22 <sup>②</sup> , 29 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	10,500円
23	4D034	製造業における生産プロセスのIoT活用技術	1/25 <sup>②</sup> , 26 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	13,000円
24	4D011	PLC制御の応用技術(三菱編)	1/27 <sup>①</sup> , 28 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,500円
25	4M012	マシニングセンタ加工技術	2/25 <sup>②</sup> , 26 <sup>②</sup>	2	10	9:00～16:00	12,000円
26	4D029	プリント基板設計技術	3/9 <sup>①</sup> , 10 <sup>①</sup>	2	10	9:00～16:00	8,000円

問合せ先

北陸職業能力開発大学校 援助計画課

〒937-0856 富山県魚津市川縁1289-1 ☎0765-24-2204 ☎0765-24-4770

ホームページ▶<https://www3.jeed.go.jp/toyama/college/visitors/seminar.html>



働く皆様に将来の安心を。



で退職金。

「中退共」は中小企業のための  
国の退職金制度です。

①国の退職金制度!

掛金の一部を国が助成します。

②外部積立型でラクラク管理!

管理や運用の手間がかかりません。

③掛金は全額非課税でオトク!

節税に加え、手数料もかかりません。

●パートタイマーさんもご加入  
いただけます。

●他の退職金・企業年金制度  
等との資産移換も可能です。



詳しくは、  
ホームページを  
ご覧ください。

**社員教育にご利用ください!**  
**生産性向上支援訓練**

「生産性向上支援訓練」では、さまざまな業種や職務階層の方を対象とするカリキュラムで、従業員の方の生産性向上をお手伝いします。  
 お申込みをお待ちしております。

■令和8年(2026年)7月～9月募集締切のコース (諸般の事情により日程等が変更となる場合があります。)

コース番号	コース名	訓練日	申込締切	実施会場
220	105 品質管理に役立つグラフ活用	8/6(木)	7/23(木)	ステップアップ富山校
221	059 災害時のリスク管理と事業継続計画	8/19(木)	8/5(木)	富山市職業訓練センター
222	006 原価管理とコストダウン	8/26(木)	8/12(木)	ポリテクセンター富山
223	078 効果的なOJTを実施するための指導法	9/2(木)	8/19(木)	富山県総合情報センター
224	106 表計算ソフトを活用した統計データ解析	9/8(木)	8/25(木)	ポリテクセンター富山
225	049 提案型営業手法	9/10(木)	8/27(木)	富山県総合情報センター
227	004 生産計画と工程管理	9/17(木)	9/3(木)	北陸職業能力開発大学校
228	041 業務効率向上のための時間管理	9/28(木)	9/14(木)	北陸職業能力開発大学校
229	066 中堅・ベテラン従業員のためのキャリア形成	10/6(木)	9/24(木)	北陸職業能力開発大学校
231	010 品質管理基本	10/14(木)	9/30(木)	北陸職業能力開発大学校

- ※最少催行人数は6人です。
- ※訓練時間は、全コース9時30分～16時30分(昼休憩1時間含む)です。
- ※受講申込みは、当センターホームページにある所定の申込書をご使用ください。  
 ◎<https://www3.jeed.go.jp/toyama/poly/biz/seisansei.html>
- ※受付は先着順となりますので、お早めにお申込みください。

詳細は、2次元コードから



**問合せ先** 独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 富山支部  
 富山職業能力開発促進センター(ポリテクセンター富山) 生産性センター業務課  
 〒933-0982 高岡市八ヶ55 ☎0766-28-6903 E-mail: toyama-seisan@jeed.go.jp

**(公財)富山県労働福祉基金からのお知らせ** **プール利用補助について**

公益財団法人富山県労働福祉基金では、勤労者に対する福利厚生事業の一環としてプール利用補助券を発行しています。今年度は新たに、とやま健康パーク・健康スタジアム3時間利用の補助を取り扱います。ご利用には**1人1枚補助券が必要**です。太閤山ランドプールについては昨年と同様Webでの入場券事前購入となります。どちらも発行枚数に上限を設けておりますのでご了承ください。詳しくは、ホームページでご確認ください。

■大沢野ウェルネスリゾート ウィンデイ

利用期間 2026年7月1日～2027年2月28日

利用区分	大人 (高校生含)	中学生	小学生	幼児 (3才以上)
利用者負担金	800円	600円	400円	200円

- \*1事業所30枚まで申し込みできます。
- 6月下旬頃受付開始を予定しております。

■とやま健康パーク・健康スタジアム

利用期間 2026年7月1日～2027年2月28日

3時間	利用区分	大人(高校生以上)	小・中学生
	利用者負担金	550円	0円

- \*1事業所30枚まで申し込みできます。
- 6月下旬頃受付開始を予定しております。

■太閤山ランドプール

利用期間 2026年7月18日(土)～8月23日(日)〈予定〉

太閤山ランドプールの事前購入詳細につきましては、6月下旬頃ホームページに掲載予定です。

入場時混雑緩和のため入場券を事前決済し、二次元コードを提示し入場となるため、補助券は発行しません。事前購入については、富山県労働福祉基金ホームページに掲載しますので、ご確認いただき購入ください。割引された金額で購入できますが、発行枚数に上限があります。上限に達した時点で終了となりますので、ご了承ください。

お申し込みはホームページから  
 ◎<https://www.toyama-lwf.jp/service>

**問合せ先** 公益財団法人 富山県労働福祉基金事務局  
 富山市奥田新町8番1号 ボルファートとやま1階(富山労福協内)  
 ☎076-431-0539 ☎076-431-0510



**発行：富山県商工労働部 多様な人材活躍推進室 労働政策課**

メール配信 もございます!

広報誌「労働とやま」登録内容変更・配信停止のお手続きは、県HPの登録フォームからお申し込みください。  
 県HP◎<https://www.pref.toyama.jp/1303/sangyou/roudou/roudoukouyou/kj00005005.html>