

求職者支援訓練 実施計画

2/17更新

◆毎月2回発行◆

▼対象者

雇用保険を受給できない方（受給を終了した方）で、希望する仕事に就くために技術や知識を身に付けたい求職者。

※ ハローワークの受講指示を受けて公的職業訓練を受講する場合、基本手当（雇用保険）のほかに受講手当、通所手当（支給要件有）が支給されます。

※ 雇用保険受給中の方も公共職業訓練に適切な訓練がない場合に応募が可能です。

▼申込方法

住所を管轄するハローワークの職業訓練窓口でお申込みください。

※ ハローワークプラザさばえでは受け付けておりません。



開始月	訓練科名	定員	募集期間	選考日	訓練期間	訓練実施施設	訓練内容
3月	ビジネスパソコン基礎科	10	R7.2.3 ～ R7.3.4	R7.3.11	R7.3.25 ～ R7.6.24 【3ヶ月】	日建学院福井校 (福井市中央)	職業能力の基礎となるコミュニケーション力やビジネスマナーを身に付け、事務用ソフトウェアを用いて基本的なビジネス文書等が作成できる。

公共職業訓練・求職者支援訓練の留意事項

- 訓練日は原則平日毎日（月）～（金）の9：00頃～16：30頃までです。（訓練時間はコースにより異なります）
- 受講料は無料です。ただし、テキスト代・資格受験費等は自己負担となります。
- 過去1年以内に職業訓練を受講された方は原則受講できません。
- 受講希望者が少ない場合には、中止となる場合があります。

スキルアップセミナー

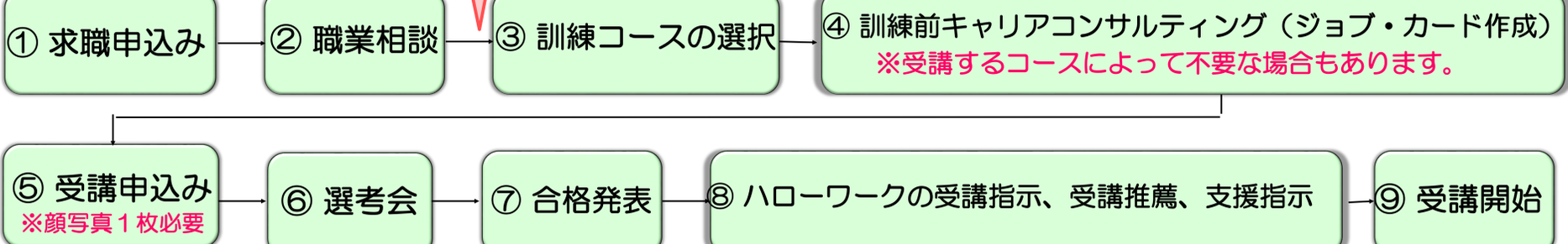
職業訓練制度や各訓練コースの内容等についての説明会です。

- 日 時：毎月第2、第4木曜日（変更になる場合があります）
- 場 所：ハローワークたけふ 大会議室
- 持ち物：雇用保険受給資格者証（お持ちの方のみ）※求職活動実績となります



訓練受講までの流れ

スキルアップセミナーへ参加



公共職業訓練 実施計画

2/17更新

◆毎月2回発行◆

▼ 対象者

雇用保険受給中の方で、希望する仕事に就くために技術や知識を身に付けたい求職者。

※ ハローワークの受講指示を受けて公的職業訓練を受講する場合、基本手当（雇用保険）のほかに受講手当、通所手当（支給要件有）が支給されます。

※ 雇用保険が受給できない方もハローワークの推薦を受けて受講できる場合があります。

▼ 申込方法

住所を管轄するハローワークの職業訓練窓口でお申込みください。

※ ハローワークプラザさばえでは受け付けておりません。



開始月	訓練科名	定員	募集期間	選考日	訓練期間	訓練実施施設	訓練内容
3月	ビル管理技術科	18 2月入所者との合計数	【延長】 R7.2.21	R7.2.26	R7.3.4 ～ R7.8.28 【6ヶ月】	越前市開催 ポリテクセンター福井 (越前市行松町)	<ul style="list-style-type: none"> 電気工事 シーケンス制御・消防設備 フォークリフト運転・CAD活用 空調設備 給排水設備 ボイラー取扱い・危険物取扱い
3月	ビジネススキル講習付き 電気設備技術科	15 4月入所者との合計数	【延長】 R7.2.21	R7.2.26	R7.3.4 ～ R7.9.30 【7ヶ月】	越前市開催 ポリテクセンター福井 (越前市行松町)	<ul style="list-style-type: none"> 電気工事1 電気工事2 太陽光システム工事、住宅配線 有接点シーケンス制御 PLC制御 消防設備・CAD活用
4月	電気設備技術科	15 3月入所者との合計数	R7.2.17 ～ R7.3.14	R7.3.19	R7.4.2 ～ R7.9.30 【6ヶ月】	越前市開催 ポリテクセンター福井 (越前市行松町)	<ul style="list-style-type: none"> 電気工事1 電気工事2 太陽光システム工事、住宅配線 有接点シーケンス制御 PLC制御 消防設備・CAD活用
4月	ビジネススキル講習付き CAD・機械科 (職場体験付き)	12 5月入所者との合計数	R7.2.17 ～ R7.3.14	R7.3.19	R7.4.2 ～ R7.10.27 【7ヶ月】	越前市開催 ポリテクセンター福井 (越前市行松町)	<ul style="list-style-type: none"> 機械製図・CAD基本作業 測定・普通旋盤作業 NC旋盤作業 溶接施工作業・フライス盤作業 マシニングセンタ作業 職場体験

来年度に向けて職業訓練受講を検討中の方へ

- 4月以降の正式な訓練計画につきましては例年3月中旬頃に発表される予定です。
- 職業訓練について相談希望の方は「訓練相談窓口」へお越しください。
- 一部の訓練につきましては早めに発表される場合もあります。

