

優良企業*3で働くことができる!

目標職種：製造工、施工管理、電気保全工、電気工事士

設備保全科

定員
5名

訓練コース番号：5-08-18-041-20-0031

工場やプラントの設備保全に必要な幅広い知識と技能、資格を取得し、じっくりとスキルを高めて目標職種での就職を目指す訓練コースです。



訓練の概要

訓練期間	令和8年 4/21 (火) ~ 令和8年 10/16 (金) (6か月)
訓練時間	9:00~15:50 ※16:00~就職支援や訓練フォローアップあり
訓練会場	敦賀産業技術専門学院 (敦賀市道口19-2-1 無料駐車場あり)
経費	受講料 無料 (教科書代等約25,000円、受験料は別途)
その他	訓練中の事故等に備え、損害賠償責任に対する保険の加入をお願いします。 (職業訓練生総合保険料：4,900円)

募集日程等

申込期限	選考日	合格発表	応募要件	見学・説明会※
4/10 (金)	4/15 (水)	4/17 (金)	ハローワークに求職申し込みをしている方。	毎週水曜日 13:30~開催しています。ハローワークか学院 (0770-22-0143) にご連絡ください。 ※求職活動実績となります。

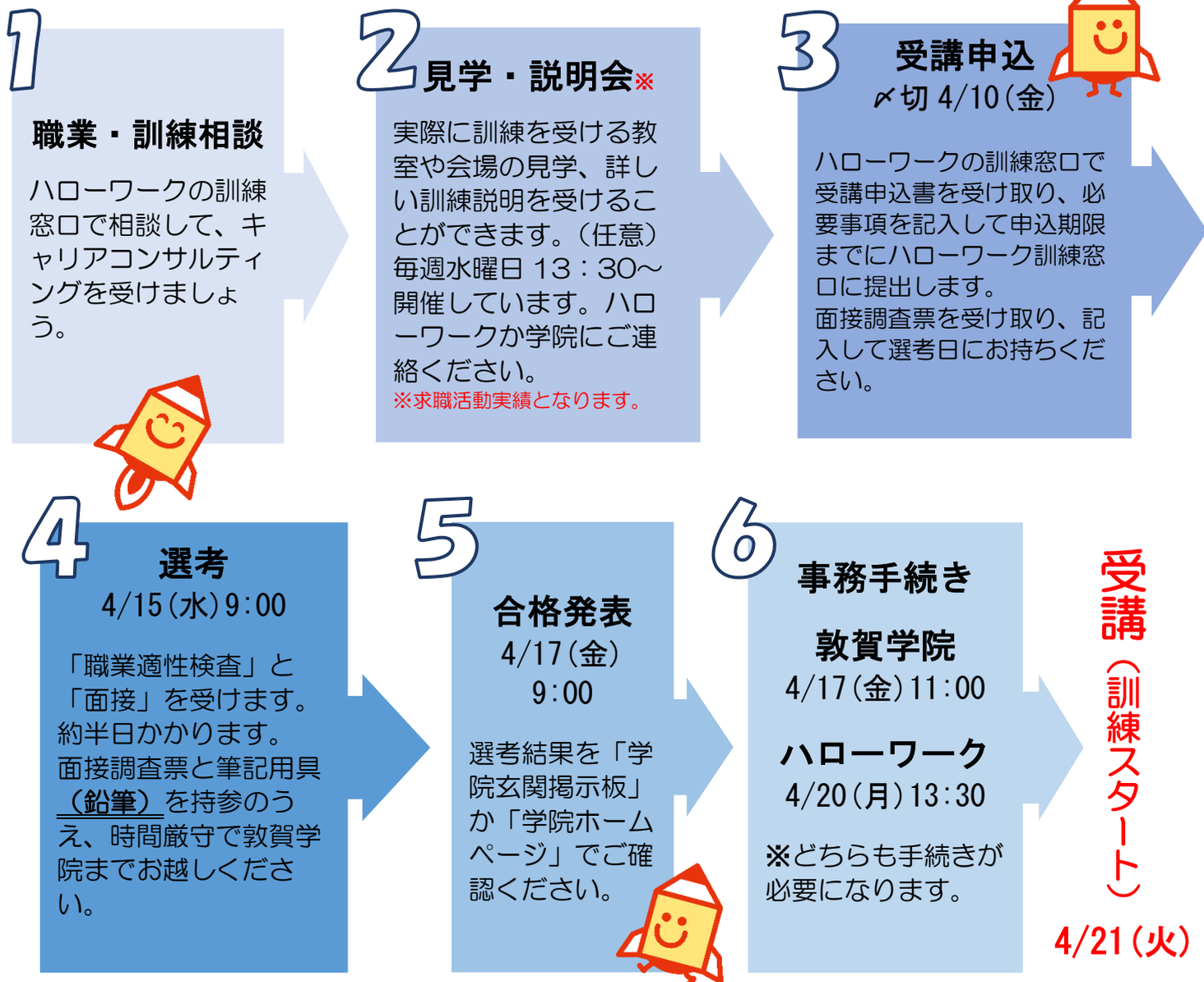
福井県立
敦賀産業技術専門学院

TEL(0770)22-0143 敦賀市道口 19-2-1

学院ブログは
こちら →



相談～受講（訓練スタート）までの流れ



お問い合わせ先

敦賀産業技術専門学校

TEL (0770) 22-0143 敦賀市道口 19-2-1



選考/訓練会場

カリキュラム

ユニット名	訓練内容	教科の細目	時間数 (H)	
			学科	実技
デジタル技術と安全 81H	<ul style="list-style-type: none"> 太陽光パネルやWebカメラの設置、AIチャットの活用を通して、デジタル技術の使い方と安全作業（土木）を学びます。 	<ul style="list-style-type: none"> GX、AI、IoT 建設機械、移動クレーン 	36 45	
製造ラインの保全 147H	<ul style="list-style-type: none"> 工場の製造スタッフとして、製造プロセスや製造設備、安全な製造作業について学びます。また、演習を通して、基本的なトラブル対応に必要な技能を深く学び、習得します。 	<ul style="list-style-type: none"> 搬入搬出、加工組立、検査測定 機械部品、伝達装置、油圧装置 クレーン、玉掛け 保全実習、職場見学 	24 36	87
プラントの保全 174H	<ul style="list-style-type: none"> プラントの施工管理業務を見据え、安全作業（建設）や機械図面の知識、CADの基本操作を学びます。また、演習を通して、基本的な作業技能を深く学び、習得します。 	<ul style="list-style-type: none"> ガス溶接、アーク溶接、といし粉じん 機械製図、AutoCAD 加工実習、職場見学、職場実習 	48	30 96
電気保全 111H	<ul style="list-style-type: none"> 製造ラインやプラントの電気保全工として必要となる、電気の基礎知識や測定器の扱い方、電気部品および自動制御に関する知識を学びます。また、演習を通じて、基本的な電気保全作業に欠かせない技能を習得します。 	<ul style="list-style-type: none"> 電気のしくみ、回路の理解、各測定器の理解、電気部品の理解 低圧電気 リレーシーケンス、PLC 保全実習、職場見学 	12 12 30	57
電気工事 159H	<ul style="list-style-type: none"> 電気工事士資格の取得を目指し、使用する材料や器具の知識や使用方法、また、電気図面の知識やCADの基本操作を学びます。さらに、演習を通して、基本的な電気工事作業に必要な技能を習得します。 	<ul style="list-style-type: none"> 材料、器具、施工方法、工具の使用法、配線作業、試験対策 消防設備、警戒区域、設置基準 電気図面、Jw_cad 施工実習、職場見学、職場実習 	30 9	30 30 60
就職支援 4H	<ul style="list-style-type: none"> ジョブカードカウンセリング、履歴書、就職相談など就職活動をサポートします。 	<ul style="list-style-type: none"> 就職支援 	4	

■その他、月1回ハローワーク相談日があります。土日祝日は訓練休日です。

取得資格

取得資格名	資格の概要	受験料 ※特典
1. 第二種電気工事士※	<ul style="list-style-type: none"> 電気工事作業をするために必須の国家資格 ※R7 全国平均合格率 約64% → R7 訓練生合格率 100% 	11,100円 (ネット申込)
2. 消防設備士(乙種4類)	<ul style="list-style-type: none"> 自動火災報知設備の点検を行うために必須の国家資格 	4,400円
3. 安全衛生教育(特別教育) ※ 学院で受講・取得できます	<ul style="list-style-type: none"> 低圧電気・・・低圧電気作業に必須の法定資格 といし交換・・・といし交換作業に必須の法定講習 粉じん作業・・・粉じん作業に必須の法定講習 小型車建設・・・機体重量(3t未満)の小型建設機械操作機械(整地)に必須の法定講習 アーク溶接・・・アーク溶接作業に必須の法定講習 床上クレーン・・・クレーン(5t未満)操作に必須の法定講習 	約87,000円 ↓ 0円 ※
4. 安全衛生教育(技能講習) ※ 学院で受講・取得できます	<ul style="list-style-type: none"> ガス溶接・・・ガス溶接作業に必須の法定講習 玉掛け・・・玉掛け(1t以上)作業に必須の法定講習 小型移動・・・吊り上げ過重(5t未満)の移動式クレーン操作に必須の法定講習に必須の法定講習 	約85,000円 ↓ 0円 ※

(注) 資格受験は任意ですが、受験しない場合でも訓練は受講していただきます。

※ 第二種電気工事士の受験申込みについては、**〆切が4月6日(月)であるため、事前に申し込みを済ませてください。**

※ 資格は合格要件があります。受講すれば取得できるものではありません。

設備保全科のポイント

ポイント① じっくりリスキングして就職を目指す！

- ・ 6か月の訓練期間中に、「11種類」の資格を取得できる
- ・ 基礎を学んだ後に、「できる」まで演習を繰り返すので、しっかり技能を身につけられる
- ・ 訓練期間中は雇用保険が支給されるので訓練に集中できる ※1



ポイント② 優良企業※3を見学できる！

- ・ 協力企業 10社から見学先を選べる
- ・ 仕事内容・職場の雰囲気を感じることができる

川口電気(株)	(株)アイケープラスト
大和電建(株) 敦賀支店	小浜製綱(株)
(株)TAS	ニチコンワカサ(株)
(株)木内計測 若狭支社	FTEC(株)
東洋紡(株) 敦賀事業所	岬工業(株)

ポイント③ 優良企業※3にて職場実習ができる！

- ・ 実際の仕事を体験しながら“自分に合うか”を判断できる
- ・ 職場の雰囲気や人間関係を自分の目で確かめられる



ポイント④ 優良企業※3に就職できる！ ※2

- ・ 事前に職場、仕事内容を知ったうえで就職できる（ミスマッチを防ぐ）
- ・ 選考がスムーズになりやすい（実習をしていると書類選考や面接が優遇されるかも）



【注意事項】

- ※1 雇用保険の支給(有無、支給額)は個人差があります。詳しくはハローワーク窓口でご確認ください
- ※2 訓練を受講すれば優良企業に必ず就職できるわけではありません。訓練中に一定の評価(成績良好など)を得ることが条件となります。
- ※3 優良企業とは、学院が「給料」「休日」「働きやすさ」「スキルアップ」「福利厚生」の各項目において、一定の基準を満たしていると認定した企業を指します。

(求人モデルケース①) 30歳男性		
職 種	製造オペレーター	
給 与	基本給	222,400 ~ 251,400 円
	手 当	交替、深夜、住宅、子供、通勤、時間外
	賞 与	4.4ヶ月分
	昇 給	5.2%/年
勤務形態	3 交替 (6:45~15:00, 14:45~23:00, 22:45~7:00)	
休 日	3 勤 1 休、年間休日 111 日	
福利厚生	社員食堂、社員寮、リフレッシュ休暇 割引制度(宿泊、レジャー施設)	
特 典	応募時の書類選考や一次面接の免除	

(求人モデルケース②) 30歳男性		
職 種	電気工事士(プラント内作業)	
給 与	基本給	248,000 円
	手 当	現場、家族、通勤、時間外
	賞 与	3.77ヶ月分
	昇 給	4.24%/年
勤務形態	8:20~17:10	
休 日	土日祝、年間休日 120 日	
福利厚生	工具、制服など現場装備はすべて支給	
特 典	個人に応じた求人票を提供 応募時の書類選考や一次面接の免除	

訓練生の声

電気工事が機械・金属加工で迷っていましたが、説明会で両方を学べる設備保全科を知り、受講を決めました。訓練内容は充実しており、じっくり取り組めたことで全ての資格を取得できました。

就職活動では、適性に合わせた企業紹介や履歴書・面接指導など、手厚い支援を受けました。そのおかげで訓練と就活を両立でき、訓練中に就職先を決めることができました。

30代男性 (株)前田産業 就職
(R6年度 修了生)

担当指導員からのメッセージ

設備保全科で習得できるスキルは仕事の選択肢が広がりますので、リスキングと就職活動を両立できる職業訓練をぜひ活用してください。

今まで経験が無く不安に感じるかもしれませんが、時間をかけて取り組むので心配しなくても大丈夫です。訓練も就職活動もしっかりサポートしますので、一緒に頑張っていきましょう！