

# 溶接科

鉄工所や造船所などへの就職を目指したい方へお勧めです！

# 配管科

各種管工事業や空調設備工事業などへの就職を目指したい方へお勧めです！

募集期間 **7/4(火)～8/22(火)**

6  
か月で  
技能が身に  
つく

## 選考(個別面接)について※問い合わせ先は選考会場と同じ

- 選考日時 **令和5年8月29日(火)**
  - ・午後1時20分までお越しください。
  - ・受験票などの事前送付はありませんので、この案内で内容をご確認ください。(受験票は当日お渡しします。)
  - ・選考を辞退される場合は事前電話でお知らせ下さい。
- 持ちもの 筆記用具、選考結果送付用封筒(84円切手貼付 長形3号)
- 合格発表 **令和5年9月1日(金) 午前10時**
- 選考会場 石巻高等技術専門校 西館(裏面案内図参照 駐車場あり)  
〒986-0853 石巻市門脇字青葉西27-1 ☎0225-22-1719

宮城県立石巻高等技術専門校

<http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/is-kougi/>

## 訓練について

- 訓練期間 9月25日(月)～3月13日(水)
- 訓練場所 石巻高等技術専門校 石巻市門脇字青葉西27-1
- 訓練時間 8:35～15:50(1日7時限)
- 募集定員 各科5名
- 経費 教材・用品費として(※授業料は無料です。)
  - 溶接科:50,000円程度 配管科:25,000円程度
  - 職業訓練生総合保険料:4,900円
  - 他に任意で受験する各種資格受験料

## 訓練対象者

就職又は転職のために本課程の技能、知識等を習得しようとする方



## 応募方法

お住まいの地域を担当するハローワーク(公共職業安定所)にご相談の上、入学願書をハローワークに提出してください。

### 溶接科の訓練概要

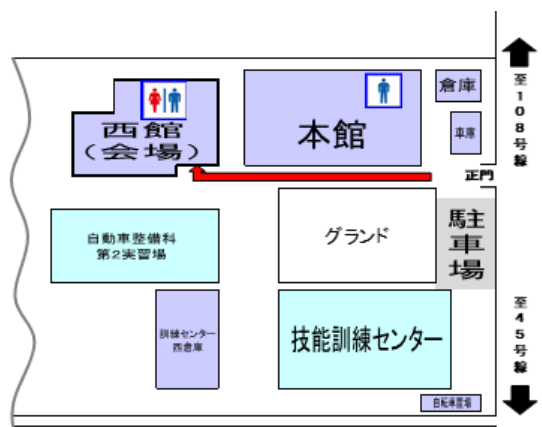
訓練の概要	訓練目標	被覆アーク溶接や炭酸ガスアーク溶接、TIG溶接による軟鋼板の下向き溶接や水平すみ肉溶接、ガス溶接・ガス切断の基本的な知識と技能を習得し、工作図に基づいた基礎的な溶接施工ができるようになる。修了後は鉄工所や造船所などへの就職を目指す。	
	取得できる資格等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ガス溶接技能講習修了証</li> <li>・アーク溶接等の業務、自由研削といしの取替え等業務特別教育修了証</li> <li>・JIS溶接技能者適格性証明書(任意受検)</li> </ul>	
	科目	科目の内容	時間
	学科	機械工学概論、溶接法、ガス溶接法、溶接材料、製図、安全衛生	215
	実技	測定・仕上基本作業、アーク溶接基本作業、ガス溶接・切断基本作業、安全衛生作業法、溶接作業、溶接組立作業、試験・検査作業	485
	学科・実技 合計時間		700
	行事	入学式、修了式	8
	全体訓練時間		708

### 配管科の訓練概要

訓練の概要	訓練目標	配管手工具及び配管用機械の取扱い、配管図による管加工、接合等の製品製作作業を習得するほか、指導者の指示の下、各種特性を有する管類の成型、接合、組立て等の一貫作業及び製品検査作業ができるようになる。修了後は各種管工事業や空調設備工事業などへの就職を目指す。	
	取得できる資格等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ガス溶接技能講習修了証</li> <li>・アーク溶接等の業務、自由研削といしの取替え等業務特別教育修了証</li> <li>・小型車両系建設機械の運転の業務に係る特別教育修了証(任意)</li> </ul>	
	科目	科目の内容	時間
	学科	配管概論、材料、製図、管工作法、配管施工法、安全衛生	150
	実技	機械操作実習、施工図作成実習、管工作実習、配管施工実習、安全衛生作業法	550
	学科・実技 合計時間		700
	行事	入学式、修了式	8
	全体訓練時間		708



<近隣案内図>



<校内案内図>



↑↑↑↑↑  
短期課程については  
こちらから