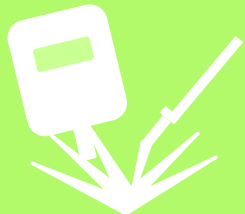


令和6年度訓練生 募集案内



■ 訓練期間 令和6年10月1日～令和7年3月14日【6ヶ月訓練】

溶接科



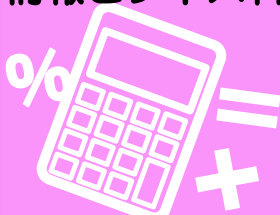
手溶接・半自動溶接による基本溶接作業、ガス溶接、切断作業及び鋼材の加工作業と溶接部の検査ができる技能及び関連知識を習得します。

【取得可能な資格】
溶接技能者評価試験
ガス溶接、玉掛け技能講習
アーク溶接、クレーン運転業務、粉じん、珪石、産業用ロボット特別教育

5-06-17-041-17-0070



情報ビジネス科



情報機器(パソコン等)の基本取扱いや、Officeソフト等の活用のほか、簿記会計の基本的処理方法及び一般事務処理等を習得します。

【取得可能な資格】
簿記検定(日商2級まで)
コンピュータサービス技能評価試験(ワープロ・表計算)

5-06-17-041-03-0071



生産設備製造科



生産システムの設計や制御に必要とされる基本技術をもとに、製造業等の生産現場で利用されている自動化及び省力化のための技術を習得します。

【取得可能な資格】
技能検定シーケンス制御作業3級
玉掛け技能講習
低圧電気、アーク溶接、クレーン運転業務、粉じん、珪石特別教育
コンピュータサービス技能評価試験(表計算)

5-06-17-041-15-0072



※電気や制御盤に関する技術を習得します。

訓練時間

9:00から16:10(登校は8:45)
休校日は土・日曜日及び祝日

募集期間等

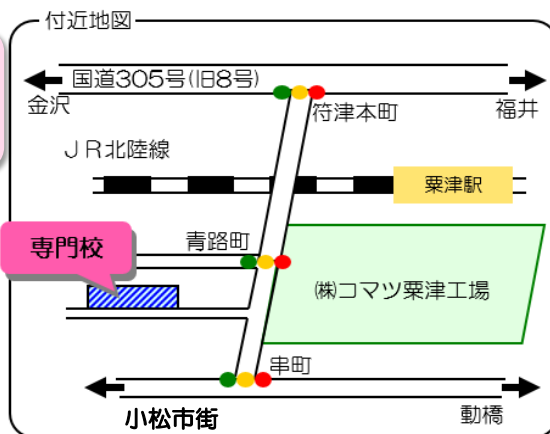
募集期間 7月22日(月)～9月6日(金)
選考日時 9月17日(火) 9時～
合格発表 9月20日(金) 13時ごろHP掲載、玄関前掲示等

必要経費

受講料は無料です。

ただし、教科書代等は入校時にご負担いただきます。
訓練生総合保険の加入を奨めています。
(溶接科、生産設備製造科については必須)

本校は、再就職を考えている離転職者の方に、その職業に必要な知識と技術を習得していただくための公共職業訓練施設です。



詳細は最寄りの公共職業安定所の窓口、または下記へお問い合わせください。

石川県立小松産業技術専門校

〒923-0967 小松市青路町130番地 TEL0761-44-1183



※※ 当校は、敷地内禁煙です。※※

令和6年度 県立小松産業技術専門校 後期訓練生 募集案内

【応募方法】

科名(定員)	溶接科(10名)	5-06-17-041-17-0070
	情報ビジネス科(15名)	5-06-17-041-03-0071
	生産設備製造科(10名)	5-06-17-041-15-0072
応募資格	健康で技能習得意欲があり、就職意思のある方で、公共職業安定所長の受講斡旋を受けられる方。	
提出書類	①入校願書(様式第5号(第13条関係)) ②健康調査票(様式第6号(第13条関係)) ③写真3枚(縦3cm×横2.5cm)※入校願書貼付分含む ④職業訓練受講希望調査票	
出願期間	令和6年 7月22日(月)～ 令和6年 9月6日(金)	
提出先	最寄りの公共職業安定所窓口へ提出(締切日消印有効)	

【選考方法】

日時	令和6年 9月17日(火) 午前9時～ (受付8時30分)
内容	(1)適性検査、書類選考 (2)面接

【合格発表】

日時	令和6年 9月20日(金)
場所	石川県立小松産業技術専門校
方法	(1)午後1時以降、当校玄関及びホームページにて合格者の受験番号を発表します。 (2)合格発表日にご本人あてに文書を発送します。

【訓練期間】

溶接科 情報ビジネス科 生産設備製造科	} 6ヶ月 (令和6年10月1日～令和7年3月14日)
---------------------------	-----------------------------

【必要経費】

受講料は無料です。ただし、下記のとおり入校時に教科書代、訓練生総合保険料等(概算)を負担していただきます。なお、溶接科及び生産設備製造科は、訓練生総合保険の加入は必須です。

溶接科	48,000円
情報ビジネス科	25,000円
生産設備製造科	25,000円

【その他】

状況に応じて、オンラインで訓練を行う場合があります。その際、原則各自の端末及び通信環境をお使いいただきます。(端末等は数に限りがありますが、貸出し応相談。通信費はご負担いただきます。)

【問合せ先】

最寄りのハローワークまたは下記までお気軽にお問合せください。

石川県立小松産業技術専門校 訓練課
〒923-0967 小松市青路町130番地

TEL(0761)44-1183 FAX(0761)44-4267

e-mail: kmt-vtc@pref.ishikawa.lg.jp

