

環境エネルギー設備科

募集期間 : 平成30年1月4日(木)～2月13日(火)

私たちの生活にかかせない

電気・ガス・水道・空調・シーケンス制御・
太陽光発電システム に必要な知識と技能を習得できます

募集人員：企業実習付コース（おおむね45歳まで）：10名、 配管・電気コース：10名
（※女性入校枠あり）

応募資格：ハローワーク（公共職業安定所）に求職申込をされている方で、公共職業安定所長から受講指示、受講推薦又は支援指示を受けられる方が対象です。

応募方法：お住まいの市町村を管轄するハローワークへ所定の入校願書を募集期間内にハローワークへ提出してください。

〔 ※入校願書は公共職業安定所で配付しています。
※入校願書を提出後に辞退される場合は、提出された公共職業安定所に申し出てください。 〕

選考日時：平成30年2月19日(月) 9:30～（受付9:00～）

訓練期間：（企業実習付コース）平成30年3月7日(水)～平成31年2月14日(木)
（配管・電気コース）平成30年3月7日(水)～平成30年8月9日(木)

受講料：受講料無料です。ただし、教科書、作業服、受検料等の諸経費として、企業実習付コースは約6万円、配管・電気コースは約4.5万円程度の自己負担があります。

【訓練期間中に取得できる資格】

企業実習付コース	配管・電気コース
・第二種電気工事士 （実施機関の行う試験に合格する必要があります）	・第二種電気工事士 （実施機関の行う試験に合格する必要があります）
・液化石油ガス設備士	・液化石油ガス設備士
・ガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育	・ガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育
・第一種電気工事士 （実施機関の行う試験に合格する必要があります）	
・消防設備士4類 （実施機関の行う試験に合格する必要があります）	

【主な就職先（職種）】

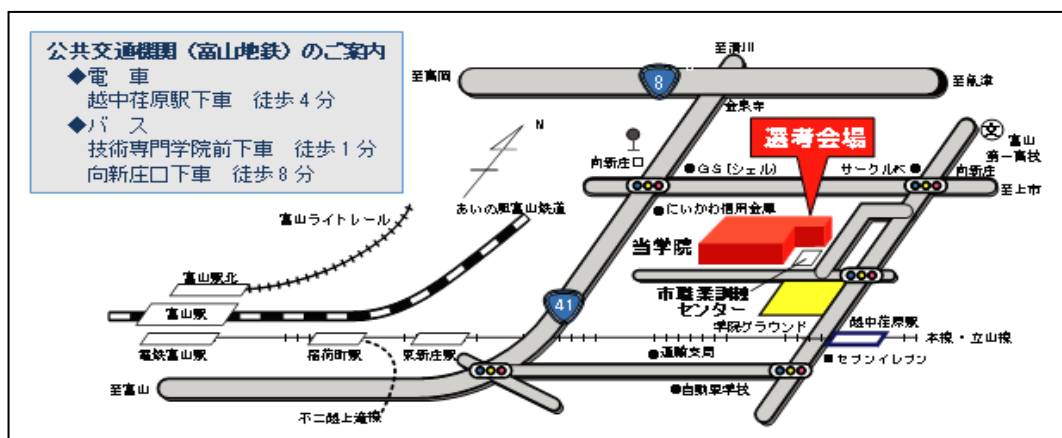
・電気設備工事、空調・給排水衛生設備工事、ビル保守管理 等

【選考方法等について】

選考場所	富山県技術専門学院 ※公共交通機関（富山地方鉄道等）を利用してください。
選考方法	適性検査及び面接を行います。 ※選考に係る連絡はしませんので、入校願書を提出された方は下記場所に集合の上、選考を受けてください。 (筆記具（鉛筆 2~3 本）を持参してください。)
合格発表	平成 30 年 2 月 23 日（金） 9:00 当学院の正面玄関とホームページに合格者の受験番号を掲示します。 ※合格者のみ、入校案内と併せて郵便で通知します。電話、メール等でのお問合せには、お答えできません。
その他	<ul style="list-style-type: none"> 訓練説明会（施設見学と訓練内容等について説明します。） 日時：平成 30 年 2 月 1 日（木） 13:30~16:00（予定） 場所：当学院環境エネルギー設備科教室 定員：20 名程度（先着順・申し込みは公共職業安定所です。詳しくは別チラシをご覧ください。） 乳幼児の保護者で一定の条件を満たす者は、訓練期間中、託児サービスを利用できます。

【主な訓練内容と作業風景】

電気工事士の技能試験に必要な基本作業		電圧・電流・温度等の測定作業	
冷媒配管を含めた空調設備配管作業		Jw_cad（図面の作成）等の基本操作	
異種管による立体的な接合・水圧試験作業		模擬家屋内における給排水・給湯・ガス配管・衛生器具取付作業	



富山県技術専門学院 環境エネルギー設備科

<お問合せ先>

〒930-0916 富山市向新庄町一丁目 14 番 4 8 号

TEL: (076) 451-3504

ホームページ <http://www.gisen-toyama.ac.jp/>



環境エネルギー設備科とは？

