

新潟県が実施する公共職業訓練です。

3月開講コース 受講生募集NIIGATA
PREFECTURE

電気工事士科

（太陽光パネル知識習得付加コース）

第二種電気工事士 試験合格※資格取得**第一種電気工事士 試験合格**

※第一種電気工事士の資格は試験合格後、実務5年経験した後に免許申請が可能

太陽光パネル施工基礎知識習得

により電気関連分野の就職を目指します

《重要》 職業訓練の3本柱

公共職業訓練では、次の3つの指導を総合的に行い、求職者の就職を支援します。

- ①教科指導（職業に必要な専門的な知識・技術の習得）
- ②生活指導（職業人に相応しい生活態度の涵養）
- ③職業指導（就職・キャリア形成に係る助言）

募集期間

平成27年2月9日（月）～ 3月2日（月）

募集人員

20名（応募者が少ないときは、訓練を中止する場合があります）

訓練期間

平成27年3月25日（水）～ 9月24日（木）※土・日・祝日を除く。
また、2日間の夏期休暇（8/13～8/14）あり。

訓練時間

午前9:00～午後3:50（6時限）

取得資格

第二種電気工事士（受験必須）、第一種電気工事士（受験任意）

受講料

無料（但し、教材費 17,000円程度 及び 第二種電気工事士試験受験料 9,600円、
第一種電気工事士試験受験料 11,300円 は自己負担です。）

受講条件

電気関連の仕事に真剣に取り組む熱意のある求職者の方

その他

雇用保険受給者は、失業給付を受けながら受講できる場合があります。
雇用保険を受けられない方で公共職業安定所長の受講あっせんを受け、かつ、年収や世帯収入、世帯資産等が一定要件に該当する場合、「訓練受講給付金」が支給されます。
いずれの場合もハローワークの窓口にお尋ねください。

■ 入校優先枠

ひとり親世帯枠（2名） 及び 学校卒業後未就職の方（2名）

（母子家庭の母親、父子家庭の父親及び未就職卒業者に該当される方は、ハローワーク相談窓口にお申し出下さい。ただし、優先枠は合格を確約するものではありません）

■ 目的・対象者

目的：新たな知識や技能を習得することで、希望する職種への就職の可能性を高めるため

対象者：ハローワークで求職登録し、早期の再就職を目指す方

注）入校するには公共職業安定所長の受講あっせんが必要です（詳しくは裏面をご覧ください）

■ 訓練実施場所

新潟地域職業訓練センター（職業訓練法人 新潟市職業訓練協会）

〒950-0025 新潟市東区藤見町1丁目18番5号 電話:025-271-2535

※ 施設内に駐車場・駐輪場有り

※ バス利用はNEXT21 前始発（万代シティーバスセンター前経由）『向陽3丁目』行き又は『木工団地』行きに乗り、『藤見中学校前』で下車、徒歩5分

※ 当施設内での訓練説明は随時受け付けております。お気軽にお問い合わせください

また、ハローワーク新潟にてコース説明会を募集期間内の毎週火曜日に実施予定です

■ 主な日程・訓練カリキュラム

～3月	2日(月)	受講申し込み
3月	6日(金)	選考試験
3月	25日(水)	入校
～4月	8日(水)	第二種受験申込
6月	7日(日)	筆記試験(第二種)
7月	8日(水)	第一種受験申込
7月	22日(水)	
7月	25日(土)	技能試験(第二種)
7月	26日(日)	
9月	24日(木)	修了
10月	4日(日)	筆記試験(第一種)
12月	6日(日)	技能試験(第一種)

	教科名等	時間	内容
普通 学科	社会科	2	入校式・オリエンテーション
	就職指導	18	ジョブカード作成、職務経歴書・履歴書作成 など
	ワークガイダンス	12	対人関係、自己理解、仕事理解、面接
	小計①	32	
専門 学科	電気理論	114	磁気、回路理論、抵抗と損失、電力、交流と力率
	電気機器	6	発電機、電動機、変圧器、整流器
	製図	36	製図の基礎、電気構図、機械製図
	測定及び試験	21	計測一般、電気計測、電気応用測定、試験検査法
	自動制御概論	30	制御理論、制御方法と特徴、シーケンス制御
	材料及び器工具	24	電気工事材料、電気工事用器工具
	送電及び配線設計	45	受電設備設計、引込配線設計、屋内配線設計
	関係法規	24	電気事業法、電気設備技術基準、その他関係法規
	配線図	18	施工図、屋内配線図、設備図
	電気応用	18	照明、電熱応用、電力応用
	太陽光発電システム基礎知識	6	基本概要、システム設計、太陽電池
太陽光発電設置工事基礎知識	6	施工、設置、点検と維持管理、電気機器関連の設置	
小計②	348		
専門 実技	測定基本実習	36	電気電子回路の計測、機器試験、継電器の試験
	器工具使用実習	33	電気工事用器工具の使用実習
	電線の取扱い実習	38	電線の取扱い、電線の接続・絶縁
	電気工事実習	57	屋内工事実習、引込線工事実習
	安全衛生作業法	21	安全衛生作業、応急措置
	専攻実技	171	基礎・応用実務作業
小計③	356		
訓練時間(①+②+③)		736	時間

■ 応募手続

募集期間	平成27年2月9日(月)～平成27年3月2日(月)
応募書類	①入校申込書 (ハローワークにあります) 撮影6ヶ月以内の顔写真(35mm×45mm以内)を貼付してください。 ②返信用封筒 (合否結果通知用) 長3型(120mm×235mm)の表面に郵便番号、住所及び氏名を記入し、 82円切手を貼付してください。
提出先	募集期間内に居住地を管轄するハローワークへ

■ 受講者の決定

以下の点を総合的に判断し、受講者を決定します。

職業相談における訓練受講の必要性(希望職種との適合性、経験・知識・資格等)、就職活動状況、職業訓練受講歴、新潟テクノスクールが行う選考試験結果
なお、選考試験は、下記のとおりです。

・日	時	平成27年3月6日(金)	午前9:30～(受付開始:午前9:15)
・会	場	新潟県立新潟テクノスクール(新潟市中央区鏡西1-11-2)	
・内	容	事前の案内は致しませんので、直接上記選考会場にお集まり下さい。 筆記試験30分(中学校卒業程度の国語・数学) 面接試験10分程度(受験者多数の場合、午後までかかる場合もあります)	
・所	持	品 筆記用具(鉛筆またはシャープペンシル)	

※ 結果の通知は、選考試験実施のおおむね10日後に発送します。

お問い合わせは...

新潟県立新潟テクノスクール 開発援助課 (電話:025-247-7397)
〒950-0915 新潟市中央区鏡西1-11-2