

受講料無料

受講生募集

8月入所

電気システム科

令和6年度就職率

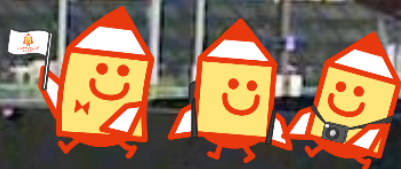
93.3%

追加募集

若干名

第二種電気工事士試験

合格率 90% 以上



訓練期間	8月3日(月)～令和9年1月29日(金)
募集期間	7月2日(木)～7月16日(木)
コース見学会	7月9日(木) ※当日参加OK
入所選考日	7月22日(水)



- ・ 子育て中の方も安心して受講できる託児サービスを実施しております。
- ・ 見学会と受講申込はお住まいの管轄のハローワークへ
- ・ 右記二次元バーコードからもカンタンに見学会のお申込ができます。



見学会
申込



<MS-Forms>

／らしく、はたらく、ともに／

J E E D

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構北海道支部
北海道職業能力開発促進センター釧路訓練センター

ポリテクセンター釧路

〒084-0915 釧路市大楽毛南4丁目5-57 TEL0154-57-5938 FAX0154-57-8130



<施設案内>



TikTok

○ 訓練内容(カリキュラム)

電気システム科

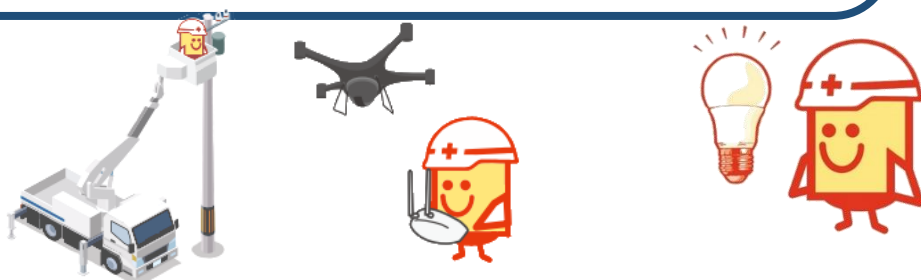
訓練項目	訓練内容	訓練で取得できる資格
1. 一般用電気設備工事Ⅰ	一般用電気工作物の設計、工事、試験、検査	<ul style="list-style-type: none"> ・低圧電気取扱業務に係る特別教育（開閉器の操作のみ） ・墜落制止用具を用いて行う作業に係る特別教育 ・高所作業車の運転の業務に係る特別教育
2. 一般用電気設備工事Ⅱ	一般用電気工作物の設計、工事、試験、検査	
3. 空調設備（機器施工）／CAD活用技術（電気設備）	空調機器の施工、CADを用いた建築平面図及び屋内配線図作成	任意で取得できる資格
4. シーケンス制御	有接点シーケンス制御が含まれた設備の施工、点検	<ul style="list-style-type: none"> ・第二種電気工事士（財）電気技術者試験センター ・消防設備士 甲種・乙種第四類（財）消防試験研究センター ・二等無人航空機操縦士（財）日本海事協会
5. PLC制御及び防災設備工事	PLC（プログラマブルロジックコントローラ）制御が含まれた設備の施工、点検 消防設備の設計、工事、保守	
6. ドローン／高所作業車運転／情報活用技術（電気設備）	ドローン操作、高所作業車運転、オフィスソフトウェア技術	

訓練内容

一般住宅用電気工事や防災設備工事の設計・工事・試験・検査・高所作業車やドローン操作、エレベータや交通信号機に代表されるシーケンス制御に関する技能及び関連知識を習得します。

釧路の街を明るく照らし、自分の未来も明るく照らしましょう

電気設備は私たちの生活に欠かせません。住宅・ビルの照明やスイッチ、コンセントなどの電気設備施工やメンテナンスに係る技能・技術を習得します。また、工場の生産ラインに欠かせないシーケンス制御の実習を通じて、生産機械をコントロールする技術を習得します。さらに、高所作業車やドローンを用いるなど、建物や工場に備わっている電気設備の工事とメンテナンスができる総合的な電気技術者を目指します。



○ 交通機関・地図

駐車場完備

JR／大楽毛駅下車 釧路バス・阿寒バス／大楽毛駅下車 大楽毛駅裏に通ずる跨線橋を渡り左側約250m

