

1月入所生募集

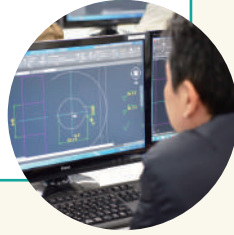


CAD・生産サポート科

CAD による機械図面の作成、原価計算や品質管理に関する技能及び知識を学びます。

主な
進路

CAD オペレータ、
設計補助、工場事務、
NC オペレータなど



電気設備技術科

電気工事、CAD (電気配線図作成)、太陽光発電、制御盤の製作・保守点検の技能及び知識を学びます。

主な
進路

電気工事、設備管理、
製造 (配電盤、制御盤組立)、
消防設備技術者など



住環境コーディネイト科

建築 CAD、室内のレイアウト、インテリア施工に関する技能及び知識を学びます。

主な
進路

住宅アドバイザー、
住宅営業、インテリア
コーディネーターなど



テクニカルメタルワーク科

各種金属の溶接法、板金、製図等に関する技能及び知識を学びます。企業実習付き(1か月間) 概ね55歳未満の方

主な
進路

溶接工、船舶造修工、
取付工、製造工など

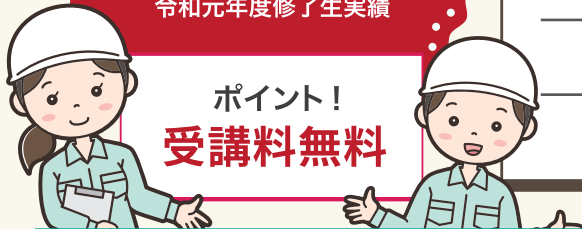


就職率

88.8%

令和元年度修了生実績

ポイント!
受講料無料



募集期間
10月20日～12月1日

入所選考日
12月8日 午前9:15～
会場：ポリテクセンター佐世保
(筆記用具をご持参のうえお越しください。)

合格発表日
12月17日

訓練期間
令和4年1月5日～6月29日

■ 受講までの流れ

step1. 相談

最寄りのハローワークに
相談の上、入所申込書をもらう。

step2. 入所申込み

入所申込書に必要事項を記入し、
写真を貼って、最寄りのハロー
ワークに提出する。

step3. 入所選考

ポリテクセンター佐世保で
筆記試験と面接を受ける。

step4. 入所

合格者は、最寄りのハローワーク
から受講指示又は受講推薦等を受
ける。

施設見学会&訓練体験 参加者受付中

施設見学会：11月 2日、9日 (13:00～15:00)
訓練体験：11月17日、25日 (14:00～16:30)

- 参加希望の方は、ポリテクセンター佐世保に電話にてお申込みください。
- 雇用保険を受給中の方は、失業認定の求職活動として認められます。
- 施設見学は、開催日以外でも随時対応いたします。お気軽に当センターへご相談ください。



