環境空調サービス科

快適な環境を確かな技術で支える空 調サービスのスペシャリストを目指そう

私たちが健康で快適な生活を送るためには環境や省エネルギーに配慮した空調設備が不可欠です。当科では、空調設備の選定、設置、保守並びに修理する技術者として必要な知識と技術を習得します。





訓練対象

一般

入校時期

4月

訓練期間

1年

授業料

年間 **118,800**円

カリキュラムと就職支援

入校

修了

機械・電気・建築工学 冷凍・空調設備工学 3種冷凍責任者対策 認備設計と積算

カリキュラ

建築と設備製図からCAD製図

冷凍と空調の施工

電気工事(2種電気工事対策から配線器具の取付)、自動制御から機器制御回路

手工具・機械の使用法

ガス・アーク・TIG溶接

建築付帯設備(給排水・空調)

就職支援

職業講話

応募書類作成

企業説明会

職業相談(随時)



業務用エアコン取付



電気制御配線



冷媒配管溶接

◇修了生の声

実学一体での授業なので理解度が上がる。また、道具の使い方や基礎的知識の習得ができて、 その後の応用力をすんなり身に付けることができました。入校して良かったです。

◇採用企業の声

冷凍空調に関しての基礎的作業への取り組みは素晴らしい。メンテナンスの必要な古い機器から最新の機器まで訓練できることは、業界にとっても心強い。

関連

資格

第二種電気工事士 **1 冷凍責任者 **1 2級冷凍技能士 **2 2級管工事施工管理技士 **2

環境空調サービス科



※2 修了後に取得を目指す資格