



訓練紹介  
ページは  
こちらから



# ビル管理技術科

Building Management Technology Department

## 入所月

標準コース 令和6年4月、7月、10月、令和7年1月

導入講習付きコース 令和6年9月

訓練募集スケジュールの詳細については、P6をご覧ください。  
「導入講習付きコース」の詳細については、P10をご覧ください。

## 費用の目安

テキスト代等  
4,000円程度

## 受験可能な資格

任意で  
受験可能

- 第二種電気工事士
- 危険物取扱者(乙種第4類)
- 2級ボイラ技士
- 消防設備士(第4類)

※受験可能な資格について、その資格の受験日程と当センターの訓練日程は連動しておりませんのでご了承ください。

## 就職先のイメージ

- ビルの各種設備管理業務
- 電気設備の工事業務
- 各施設の保安管理業務
- 危険物取り扱い業務
- 空調設備の工事業務
- 消防設備点検業務

## 修了者の声

ビル管理に必要な、電気、空調、防災設備、給排水等について、基礎から実践的な知識まで幅広く習得できました。資格取得や求人情報、ハローワークの利用方法等、一人での就職活動では、得られない情報を共有しあうことで時間を有効に利用できました。

## 採用企業の声

ビル管理に関する基礎知識、技能を持っており仕事を覚えるのも早く即戦力になる。また、資格も取得しているので助かる。



## 訓練内容

建設設備(給排水・電気・空調)のメンテナンス業務について基礎から学び、学科・実技を通して即戦力となる人材を育成します。

### ビル管理基本作業

期間 ▶ 4週間

ビル管理業務・環境衛生管理及びクリーニング作業に関する技能と関連知識を習得します。また、ビル管理作業に必要なパソコンスキル(Word、Excel等)についても習得します。



### 消防設備保全作業

期間 ▶ 4週間

受信機・感知器・警報ベル等の警報装置や屋内消火栓・スプリンクラー設備等の消火設備の管理及び消防関係法令と危険物(乙種第4類)の取扱いと法令に関する技能と関連知識を習得します。



### 電気工事配線作業

期間 ▶ 4週間

建築物における電気設備の配線工事及び簡単な修理・設備の管理に関する技能と関連知識を習得します。



### 給排水衛生設備作業

期間 ▶ 5週間

建築物における給排水設備の図面・配管工事・衛生器具取付作業の関連知識と施工技術を習得します。



### 制御回路保全作業

期間 ▶ 3週間

電気機器装置の製造・組立・保全に必要な測定及びシーケンス制御の基本と各種工具の使用法と配線工事等に関する技能と関連知識を習得します。



### 空調設備管理作業

期間 ▶ 4週間

空調設備の概要・空調負荷計算、空調設備機器の据付け・冷媒配管・運転操作に関する技能と関連知識を習得します。



ものづくり  
溶接加工科

機械・CAD  
オペレーション科

電気設備  
エンジニアリング科

ICT  
システム科

ビル管理技術科