

2026年度

# 明石市【技術職】

## I day 職場体験会

### 1 I day職場体験会へ参加してほしい3つの理由(ワケ)

- ✓ 明石市の技術公務員の疑似体験を通して、「やりがい」が実感できます。
- ✓ 「私でも…俺でも…公務員できるの？」の不安や疑問が解消できます。
- ✓ 市民に一番近い基礎自治体の市職員が「市民のために頑張る理由」がわかるかも…。

申込みは  
コチラから



### 2 体験できる方

理工系学生のみ

大学生、大学院生 全ての学年  
高専生 専攻科及び本科 4、5年生  
高校生 2、3年生

### 3 募集コースと開催日

職種	コース名	実施日	最大人数	コース概要
土木職	土木職って？ まちづくりの裏側ツアー	高校生向け：7月28日(火) 高校生を含む全ての理工系学生向け： 8月19日(水) 8月21日(金) 8月26日(水)	5名 (各日)	土木の仕事は毎日の暮らしを支える「まちのヒミツ」みたいなもの。あかしの街づくり現場を見学しながら、若手職員と気軽に話せるチャンスも！ 「土木職って何？」がまるっとわかります！
建築職	建築職が働く職場めぐり	高校生を含む全ての理工系学生向け： 7月28日(火) 7月29日(水) 8月4日(火) 8月5日(水)	4名 (各日)	人口が増え続ける明石のまちづくりと建築職の関わりを、業務を通して体験してみませんか？ 幅広く建築職の業務を紹介します！
電気職 機械職	電気・機械職の業務紹介	高校生向け：7月28日(火) 高校生を含む全ての理工系学生向け： 8月5日(水) 8月18日(火) 8月28日(金)	3名 (各日)	参加者のご要望にお応えして、体験コースをプランニング！ 電気・機械職の若手職員が、プラント設備部門や営繕(公共建築設備)部門の業務を紹介します！
環境化学職	環境化学職 (環境、上水道、下水道)	高校生向け：7月29日(水) 高校生を含む全ての理工系学生向け： 8月18日(火) 8月19日(水)	3名 (各日)	環境室や水道室、下水道室など、環境化学職の業務内容を紹介します！

4 職種の業務とコース一例 ※コース内容は準備の都合上、変更となる場合があります。予めご了承ください。

## 土木



### <コースの対象となる部門>

道路、都市計画、公園、海岸治水、上水道、下水道、土地改良（農業土木）など

### <コース一例>

- ★若手技術職員との座談会  
口外禁止！？皆さんの疑問や不安に若手が本音回答！
- ★あかしの未来を創るまちづくり計画  
まちの骨格をデザインするプロジェクトを紹介！
- ★現場監督を疑似体験！  
現場に潜入！凶面がカタチになる瞬間を目撃しよう！

## 建築



### <コースの対象となる部門>

設計・工事監理、都市計画・景観、開発指導、建築審査など

### <コース一例：要望聞きます！>

- ★公共建築物の設計や工事監理について、建築職の仕事を疑似体験できます！
- ★都市計画法や建築基準法、景観条例など、美しいまち明石で市民が安心・安全に暮らすために必要なまちづくりのルールを実際の業務を通して学んでみよう！

## 電気・機械



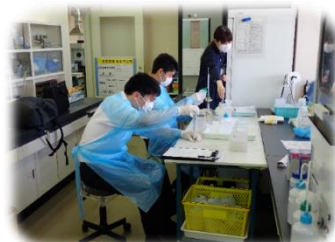
### <コースの対象となる部門>

明石クリーンセンター、上水道、下水道、営繕など

### <コース一例：要望聞きます！>

- ★ごみ処理施設の明石クリーンセンター、上水道の浄水場、下水道の浄化センター等のプラント設備に関する設計、施工及び維持管理における市職員の関わりを説明します。
- ★営繕部門では小中学校をはじめとする様々な公共建築物の設備部門の日常業務について解説します。

## 環境化学



### <コースの対象となる部門>

環境、上下水道など

### <コース一例>

- ★下水道の浄化センターで分析業務を体験し、水質管理について学びましょう！
- ★「豊かな海づくり」に向けた、浄化センターの取組について紹介します！
- ★環境保全業務について学び、体験しましょう！
- ★地球にやさしい環境の取組について紹介します！
- ★若手職員との座談会

「見る」、「聞く」、「触る」ことのできる技術職の体験コースを用意!!  
普段見れない市役所のウラ側や職員のやりがいや苦労話を聞き、公務員の実務を体感してください!