

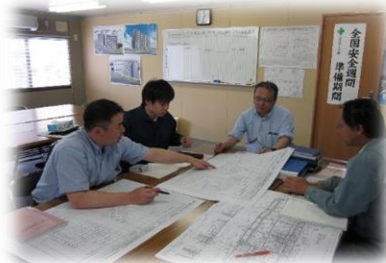
# 北海道庁 機械職員 ～ 技師（機械）～

## 主な業務

営繕業務  
(計画・設計・監督)



保守維持管理  
(庁舎等)



## 機械職員（技師（機械））採用のご案内

採用試験の詳細については、  
建設部建築局建築整備課のホームページでご確認願います。  
〈北海道建設部建築局建築整備課ホームページ〉  
<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/kn/ksb/index.htm>



### ◇お問い合わせ先

北海道建設部建築局建築整備課機械設備第一係  
TEL：011-204-5597（直通）（8:45～17:30）  
E-mail：kensetsu.setubi1@pref.hokkaido.lg.jp  
お急ぎのお問い合わせは、直通電話でお願いします。

## ■主な業務

### ◇営繕業務（建築物等の新築・建替・改修事業に関する業務）

・道有施設※<sup>1</sup>の機械設備※<sup>2</sup>の計画、設計、工事監督

・道の関係機関や独立行政法人、市町村の機械設備に係る技術支援、技術協力

※1：道有施設とは庁舎、道立学校、道立病院、道営住宅、道立公園、流域下水道施設などを言います。

※2：機械設備とは空気調和設備、給水設備、給湯設備、消火設備、自動制御設備、エレベーターなどを言います。

### ◇保守（維持）管理業務

・庁舎、札幌医科大学等における機械設備の保守（維持）管理

業務内容に興味のある方は、  
表面の問い合わせ先に連絡をください。  
リモートで詳しく説明することも可能です。



## ■配属先と機械技術職員数 ※令和7年4月1日時点

### ◇札幌市内（機械技術職員数 27名）

本庁建設部、本庁総務部、本庁出納局

北海道教育庁【出向】

札幌医科大学【派遣】

札幌建設管理部事業課

日本下水道事業団北海道総合事務所【派遣】

勤務地は全て札幌市内で  
す。つまり、転勤も札幌  
市内だけです。



## ■先輩職員の声 ※令和7年4月1日時点



現在、北海道庁が所有する施設等の整備や、建築物の脱炭素化への取り組みをサポートする仕事を行っております。具体的には、北海道内の企業からの脱炭素に関する補助金の活用や省エネ技術等幅広い相談を受けて、解決していく仕事や、道東の試験施設の新築に際してどのように省エネ技術を取り入れて、設計に反映していくか設計事務所の方と打ち合わせをしながら決めていく仕事を行っています。

- ・2年目です。若い先輩方が優しく仕事を教えてくれるので安心です。
- ・最初は図面上でしかなかったものが、実際に建物が出来がっていき、完成するまで関わった達成感があります。
- ・様々な職業の方と仕事をする事ができるので、色々な話を聞け、自分の知らない世界を知れるのも面白いです。
- ・自分が担当する現場へ出張した際のご当地グルメも楽しみの一つです。



本庁建設部建築局  
建築整備課  
ゼロカーボン

主任 白井さん  
採用7年目

本庁建設部建築局  
建築整備課機械設備第2係

技師 下川原さん  
採用2年目