

令和3年度より採用試験制度を一部変更します！

10月22日付「with コロナ時代に対応した神戸市人材獲得戦略について」において発表した、通年募集枠の新設等に加えて、令和3年度より、以下のとおり採用試験制度を変更します。

1. 「水道技術」区分の新設

令和3年度より新たに、安全な水の安定的な供給、突発的な事故や災害対応など、水道事業を多能工的に担う「水道技術」区分を、大学卒、高専・短大卒、高校卒の各試験枠において導入します。

(1) 第1次試験日（予定）

大 学 卒：令和3年6月
高専・短大卒：令和3年6月
高 校 卒：令和3年9月

(2) 試験内容（予定）

筆記試験、論文試験、個別面接、グループワーク
※筆記試験の内容は別紙のとおり

(3) 職務内容説明会の実施

「水道技術」の職務内容の説明に加え、職務現場・施設を見学し、職場の雰囲気を体感できます。

日 時：令和3年1月下旬（予定）

参加方法：事前申込制

※詳細な日程等が決まり次第、以下のリンク先で公表いたします。

<http://www.city.kobe.lg.jp/a14057/shise/shokuinsaiyou/kobe/setsumeii/index.html>

(4) その他の詳細

各種試験の申込受付期間に神戸市職員採用ホームページに掲載する試験案内をご覧ください。

2. 就職氷河期世代を対象とした採用試験の実施

今年度から実施している、就職氷河期世代を対象とした神戸市職員採用試験について、令和3年度も引き続き実施します。

(1) 受験資格

昭和45年4月2日～昭和61年4月1日までに生まれた人

(2) 採用時期

令和4年4月1日

(3) 今後のスケジュール（予定）

令和3年2月：令和3年度における試験日程の公表
" 4月：令和3年度における採用予定数の公表
" 7月：受付開始
" 9月：第1次試験
" 12月：最終合格発表

(4) その他の詳細

令和3年7月中に神戸市職員採用ホームページに掲載する試験案内をご覧ください。

3. 高専・短大卒および高校卒区分における採用試験の変更

合格発表時期を早めるとともに受験者の負担軽減をはかるため、試験内容を以下のように変更します。

(1) 試験回数

これまで3次にわたり実施していた試験を2次までとします。
※但し、高専・短大卒（デザイン・クリエイティブ枠）を除く

(2) 試験科目（予定）

（事務・消防）

1次試験：筆記試験、個別面接（※）、グループワーク（※）、体力検査（消防のみ）（※）

2次試験：個別面接、論文試験

※筆記試験において一定点数以上の方が対象

（技 術）

1次試験：筆記試験

2次試験：個別面接（2回）、グループワーク、論文試験

(3) 1次筆記試験（基礎的能力試験・教養試験）時間（予定）

試験区分	現行	変更後
高専・短大卒 （基礎的能力試験）	150分・40題	120分・40題
高校卒 （教養試験）	120分・35題	100分・35題

《参考》

既に発表した項目（10月22日付）

- ・通年募集枠の新設
- ・社会人採用試験の複数回実施
- ・採用時期を複数回に
- ・テストセンター方式の導入
- ・WEB面接の導入

記者発表資料（10月22日付）

<https://www.city.kobe.lg.jp/a14057/441234672547.html>

神戸市職員採用ホームページ

<http://www.city.kobe.lg.jp/information/shokuinsaiyou/saiyou/index.html>

筆記試験内容

①基礎的能力試験

対象試験区分：大学卒、高専・短大卒

試験内容：大学卒一般枠、高専・短大卒（技術）区分で出題しているものと同内容

※詳細は、神戸市職員採用ホームページより令和2年度試験案内をご参照ください。

②教養試験

対象試験区分：高校卒

試験内容：高校卒区分で出題しているものと同内容

※詳細は、神戸市職員採用ホームページより令和2年度試験案内をご参照ください。

③専門試験

対象試験区分：大学卒、高専・短大卒、高校卒

試験内容：以下のとおり ※土木・電気・機械の中から1科目のみ選択

試験区分	選択科目	出題分野
大学卒	土木	応用力学、水理学、土質工学、材料・施工、都市計画、測量、土木計画
	電気	電磁気学・電気回路、電気計測・制御、電気機器・電力工学、電子工学、情報・通信工学
	機械	材料力学、流体力学、熱力学、機械力学・制御、機械設計、機械材料、機械工作、電気工学
高専・短大卒 高校卒	土木	数学・物理・情報技術基礎、土木基礎力学(構造力学、水理学、土質力学)、土木構造設計、測量、社会基盤工学、土木施工
	電気	数学・物理・情報技術基礎、電気基礎、電気機器・電力技術・電子計測制御、電子技術・電子回路・通信技術・電子情報技術
	機械	数学・物理・情報技術基礎、機械設計、機械工作、原動機、生産システム技術(電気技術、電子技術、制御)、電子機械

水道技術職員募集

君とともに
神戸の水を未来へつなぐ

神戸市水道局では、120年余りの長い歴史の中で培ってきた技術・技能を活かして、
神戸市民や企業などに、24時間365日絶え間なく安全な水をお届けしています。

この技術・技能を未来に引き継ぎ、

新しい技術等へチャレンジしていくことを目的に、

令和4年度より「水道技術職」の採用を開始します。

「水道技術職」は、神戸水道の未来に向けて活躍する職種です。

熱意と意欲のある人材を求めます!!

採用試験

採用区分	大学卒／高専・短大卒／高校卒
試験区分	水道技術
選択科目	土木／電気／機械
一次試験日 (予定)	〈大学卒／高専・短大卒〉 令和3年6月 〈高校卒〉 令和3年9月



主な担当業務

- 水道施設の維持管理
(浄水場や配水池、管路網の維持管理、計画的な更新)
- 給水装置に係る指導
- 給配水管の漏水調査やバルブ操作などの水運用
- 施設整備計画の策定
- 施設の設計や工事の発注・監督
- 事故や災害発生時の迅速な復旧活動