



令和7年11月4日  
地方独立行政法人京都市立病院機構

令和8年4月1日採用

## 地方独立行政法人 京都市立病院機構 職員採用試験受験案内 【事務（総合職（大卒・経験者））】

受付期間：令和7年11月4日（火）～令和7年11月19日（水）【必着】

### 1 採用の概要

職種	従事業務	採用予定者数	採用予定日	
事務 (総合職)	大卒	診療情報の管理・分析、統計の作成や分類、経営改善策の企画・立案、がん登録業務、DPCデータ作成、カルテ開示、職員図書の管理等	8名程度	令和8年4月1日
	経験者	※ 病院職員の人材育成方針として、医事事務や経営企画業務などの事務業務を経験していただく場合があります。		

- ※ 採用予定者数については、事業計画等により変更することがあります。
- ※ 法人が経営する病院には、京都市立病院の他に京都市立京北病院があります。
- ※ 既卒者は、令和8年3月31日までに採用される場合があります。

### 2 受験資格

職種	年齢	免許・資格等
事務 (総合職)	大卒 令和8年3月31日時点 で35歳以下の方	大学（短期大学は除く。）を卒業した方又は卒業する見込みの方
	経験者 令和8年3月31日時点 で55歳以下の方	<p>平成31年4月1日から令和8年3月31日までの間に民間企業等における職務経験が5年以上ある方（令和8年3月31日時点）</p> <ul style="list-style-type: none"><li>※ <u>特に診療情報管理関係業務や病院 DPC 関連業務など、採用後に即戦力として活躍できる方を求めていきます。</u></li><li>※ 職務経験における雇用形態は、原則として正職員とします。</li><li>※ 職務経験が複数ある場合には半年（6ヶ月）以上継続して就業していた職務経験に限り期間を通算することができますが、同一期間内に複数の職務に従事した場合には、一つのみ通算できます。</li><li>※ 育児休業、休職等で休んでいた期間は含みません。</li><li>※ 最終合格決定後、職歴証明書等を提出していただきます。</li></ul>

※ 採用に当たって、診療情報管理士資格や院内がん登録実務中級者資格を有する方（取得見込みを含む。）を優遇します。

注1 長期キャリア形成のため、令和8年3月31日時点で大卒については35歳以下の方、経験者については55歳以下の方を対象とします。

注2 国籍は問いません。

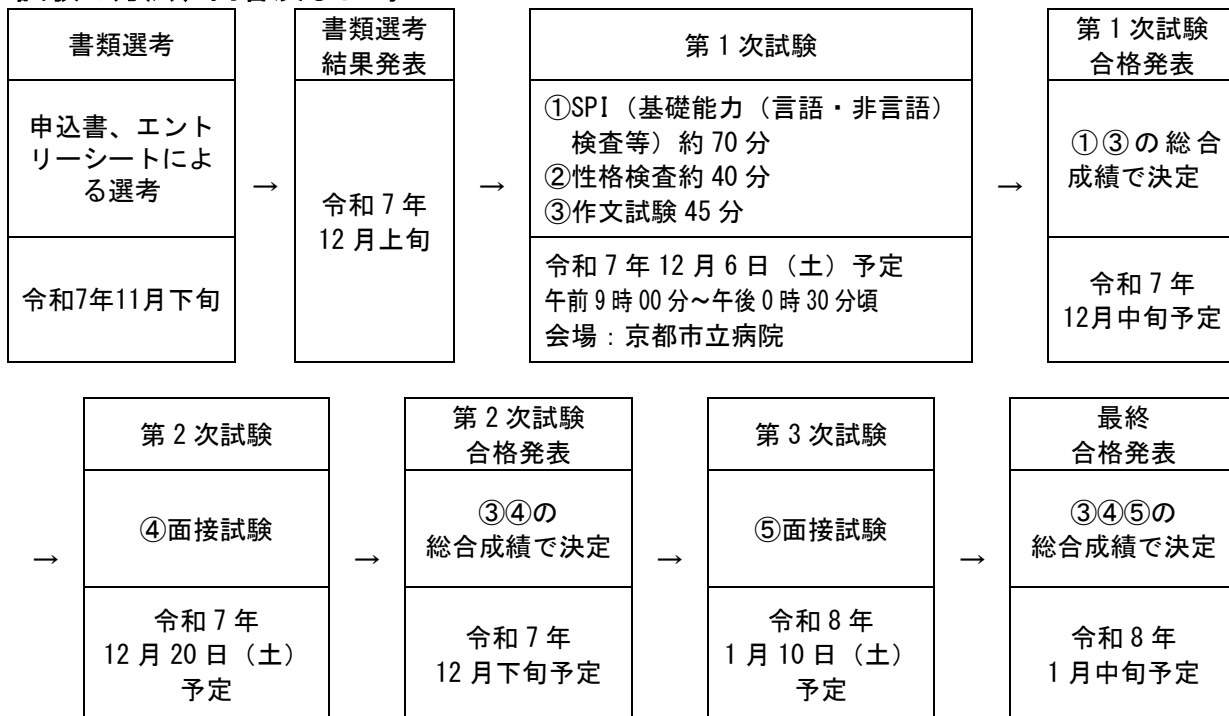
注3 次のいずれかに該当する方は、受験することができません。

- ・ 禁錮以上の刑に処され、その執行を終わるまで又はその執行を受けることがなくなるまでの方
- ・ 地方独立行政法人京都市立病院機構又は京都市において懲戒解雇又は懲戒免職の処分を受け、当該处分の日から2年を経過しない方
- ・ 日本国憲法施行の日以後において、日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した方

※ 他病院等との併願は可能です。ただし、最終合格通知後の辞退は極力ご遠慮ください。

※ やむを得ないご事情により辞退される場合は、お早めにご連絡ください。

### 3 試験の方法、内容及び日時



※ 感染症の影響及び申込状況等により、試験日程及び試験会場が変更となる場合がありますので、別途郵送する受験票を必ず確認してください。

※ 第1次試験の会場は、後述「8 試験会場」を御覧ください。

※ 第2次試験の日時及び会場の詳細については、第1次試験の合格者にのみ通知します。第1次試験の結果等により、第2次試験の実施日等が変更となる場合がありますので、別途郵送する合格通知を必ず確認してください。

※ 第1次試験及び第2次試験の合格者は、それぞれ判定対象となる試験（上記参照）の結果に基づき決定します。

### 4 合格までの流れ

#### (1) 書類選考の結果通知、受験票の送付

- ・ 書類選考の結果は、申込期間の締切後に、申込者全員に文書で通知します。なお、試験の2日前になっても結果通知が到着しない場合には、京都市立病院事務局 事務職員採用担当へお問い合わせください。
- ・ 書類選考合格者には、併せて受験票を送付します。

#### (2) 第1次試験合格発表

- ・ 第1次試験合格発表は、地方独立行政法人京都市立病院機構のホームページで行います。
- ・ 第1次試験の合格者には、第2次試験の案内を送付します。

#### (3) 第2次試験合格発表

- ・ 第2次試験合格発表は、地方独立行政法人京都市立病院機構のホームページで行います。
- ・ 第2次試験の合格者には、第3次試験の案内を送付します。

#### (4) 最終合格発表

- 最終合格発表は、地方独立行政法人京都市立病院機構のホームページで行います。
- 併せて、第3次試験の受験者全員に文書で合否を通知します。

#### (5) 合否の問い合わせ及び試験成績の開示

- 電話での合否の問い合わせには応じません。
- 試験不合格の方で、試験成績の開示を希望される方は、宛先及び受験番号を明記した長3号の返信用封筒（110円切手貼付）を最終合格発表後1箇月を経過する日までに提出してください。

### 5 合格から採用まで

- 最終合格決定後、採用についての詳細を通知します。
- 最終合格者であっても、受験資格を欠いていることが明らかとなった場合は、合格を取り消します。
- 受験資格を満たす「見込み」として受験された方について、令和8年3月31日までに当該受験資格が満たされないことが明らかとなった場合、採用が取り消されます。
- 最終合格後に提出していただく身体検査票の結果、傷病等により職務に支障があると認められる場合などには、採用されないことがあります。

### 6 勤務条件

#### (1) 給与

職種	基本給	地域手当	合計
事務（総合職（大卒））	222,100円	22,210円	244,310円
事務（総合職（経験者）） ※ 22歳で大学を卒業し、民間企業等で正職員としての職務経験がある場合の例	27歳（職務経験5年）の場合 257,500円 32歳（職務経験10年）の場合 275,100円 37歳（職務経験15年）の場合 287,900円	25,750円 27,510円 28,790円	283,250円 302,610円 316,690円

- 上記の金額は、基本給、地域手当（給料の10%）の合計額です。
- 職歴等がある方は、その職歴等に応じて上記の金額に加算されることがあります。
- このほか、扶養手当、通勤手当、住居手当、ボーナス（前年度支給実績 年4.4箇月分。採用1年目（4月1日採用の場合）は、年3.64箇月分）などがそれぞれの支給条件に応じて支給されています。
- これらの給与は、社会情勢に応じて変動する場合があります。

#### (2) 勤務時間、休暇等

勤務時間	週38時間45分勤務
休暇等	休日：土曜日、日曜日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日） 休暇：年次休暇（1年度につき20日）・夏期休暇のほか、結婚、服喪（忌引）、出産・子育て関連の休暇等

#### (3) その他

年金、健康保険	地方公務員等共済組合法適用（地方公務員と同様）
労働災害、通勤災害	地方公務員災害補償法適用（地方公務員と同様）

#### (4) 福利厚生

健康診断	定期健康診断 人間ドックの一部費用負担による受診制度
給付、貸付	結婚・出産・傷病等の給付金支給、住宅取得などのための資金貸付
余暇活動	余暇活動の支援事業

### 7 受験申込みの手続

申込方法	申込書の「記入上の注意」をよく読んだうえで必要事項を記入し、写真を貼って、封筒の表に <b>「受験書類」</b> と赤字で書き、次の書類を郵送してください。 <input type="radio"/> 申込書（写真貼付、エントリーシート記入） <input type="radio"/> 成績証明書 ※成績証明書は、 <u>令和5年3月以降卒業の方及び、令和8年3月卒業見込みの方</u> のみ必要です。 <input type="radio"/> 長3号封筒（受験票郵送用）※宛先を明記してください。切手貼付は不要です。
申込先	〒604-8845 京都市中京区壬生東高田町1番地の2 <b>京都市立病院事務局 事務職員採用担当</b>
受験票の交付	書類選考合格者に対して受験票を郵送します。試験の2日前になんでも受験票が到着しない場合には、京都市立病院 事務局 事務職員採用担当へお問い合わせください。

- ※ 試験当日に車いすを使用するなど受験に際して配慮が必要な方は、申込書の通信欄に、必ずその旨を記入してください。
- ※ 申込書及びエントリーシート記載の個人情報は、採用試験の目的以外に使用することは ありません。
- ※ 提出された書類は返却しません。

### 8 試験会場：京都市立病院（京都市中京区壬生東高田町1番地の2）

注 必ず公共交通機関でお越しください。

注 申込状況等により、試験会場等が変更となる場合がありますので、別途郵送する受験票を必ず確認してください。



### 9 お問い合わせ先

〒604-8845

京都市中京区壬生東高田町1番地の2

京都市立病院 事務局事務職員採用担当

電話：075-311-5311（代表）

ホームページアドレス：

<https://www.kch-org.jp/>

電子メールアドレス：

cm-saiyou@kch-org.jp