



令和5年度

# 横手市職員採用試験案内

(臨床検査技師・随時)

試験日	後日連絡いたします。
受付期間	平日随時受付いたします。
試験会場	後日連絡いたします。

## 問い合わせ・受験申込等

〒013-8602 秋田県横手市根岸町5番31号

市立横手病院 総務課 総務係

TEL 0182-32-5001(内線472,473)

<http://www.yokote-mhp.jp/>

## 募集概要

### I. 試験区分・採用予定人員

臨床検査技師 若干名

### II. 受験資格

昭和58年4月2日以降に生まれた方で、次の条件を満たす方

- a) 通勤に支障のない範囲に居住できる方
- b) 臨床検査技師の免許を有する方

次のいずれかに該当する方は、受験できません

- イ) 日本国籍を有しない方
- ロ) 地方公務員法第16条に該当する方

- ・禁固以上の刑に処せられ、その執行を終わるまでまたはその執行を受けることがなくなるまでの方
- ・横手市職員として懲戒免職の処分を受け、その処分の日から2年を経過しない方
- ・日本国憲法施行の日以降において、日本国憲法また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、またはこれに加入した方

※ただし、すでに臨床検査技師を有していてかつ超音波検査経験を有する方は昭和53年4月2日以降に生まれた方(超音波検査士尚可)

## 受験手続き

### 1 提出書類

- a) 申込書
- b) 自己紹介(1)(2) ※ 自己紹介も選考の対象となります。
- c) 受験票

受験票に自己紹介(1)に貼ったものと同じ写真を貼って下さい。

- d) 免許証写
- e) 受験票返信用封筒

返信用封筒(長3号)に宛先を記入し、94円切手を貼って下さい。

- f) 健康診断書

健康診断は最寄の病院で行っていただいで結構ですが、結果につきましては同封の健康診断書にて提出して下さい。

なお、受付期間までに提出できない場合は、試験当日に持参してください。

### 2 受付期間

平日随時受付いたします。

- ・ 平日 午前9時 ~ 午後5時

## 1 試験日

I.日程 後日連絡いたします。

- a) 教養試験
- b) 論文試験
- c) 適性試験
- d) 面接試験

II.試験会場 後日連絡いたします。

III.受付時間 後日連絡いたします。

IV.受付場所 後日連絡いたします。

V.持参する物 受験票、筆記用具

## 2 合格者の発表日

試験当日会場において連絡します。

## 3 合格してから採用まで

合格者は今年度中に採用となり勤務していただくこととなります。勤務開始時期については、相談のうえ決定することとなります。

なお、6か月間は条件付採用期間で、この期間を良好に勤務した後に正式採用となります。

## 勤務条件等

### 1 給与

給与は「横手市病院事業職員の給与の種類及び基準に関する条例」及び「横手市病院事業職員の給与に関する規程」等に基づき支給します。

なお、令和5年4月1日現在の初任給(新規学卒者の場合)は次のとおりです。

区分	給料月額	業務手当
大卒	210,988円	13,750円
短大卒	199,701円	

◎当該免許取得者の初任給については、職務経歴等の経験年数により加算されます。

◎待機手当、時間外勤務手当等については実働に応じて支給。

◎このほか、期末・勤勉手当(令和4年度実績4.30月)、扶養手当、住居手当、通勤手当等は支給要件に応じて支給。

※詳細については、総務係までお問い合わせください。

# 受験票

以下の注意事項を良く読み、切り取り線にそって切り取り、「申込書」、「自己紹介(1)・(2)」、とともに提出してください。

## 注意事項

- ・自己紹介(1)に貼ったものと同じ写真を貼ってください。

令和5年度 横手市職員採用試験	
受	験
票	
試験日	令和 年 月 日( )
受付	
試験場	
持参品	受験票、筆記用具 (健康診断書・成績証明書)
写真欄 40mm×30mm	

切り取り線

# 横手市職員採用試験申込書

横手市職員採用試験を受験いたしたいので、関係書類を添えて申し込いたします。

医 療 職	* 受験番号				
臨床検査技師・随時					

ふりがな	
氏 名	
生年月日	

現住所 〒	
TEL ( )	方
試験当日の連絡先 〒	※帰省先等確実に連絡が取れる場所
TEL ( )	方

《記入心得》

☆この申込書には黒インクか黒のボールペンで必要事項を記入して下さい。

☆\*印欄には記入しないで下さい。

写真をはる位置  
 1. 縦40mm  
 横30mm  
 2. 本人単身胸から  
 上  
 3. 裏面のりづけ

\* 受験番号

自 己 紹 介 (1)

横手市

年 月 日現在

ふりがな			記 入 心 得	1 この調書は必ず自分で記入して下さい。 2 記入する前に一度内容を通読して下さい。 3 この調書の①から④まではあなた自身のことについてそれぞれ記入することになっています。 4 各欄の※は記入上の注意事項ですからよく読んで下さい。 5 黒インク又は黒のボールペンでいねいに記入して下さい。 6 □のついている項目は、該当する□の中にレ印を入れて下さい。 7 数字は1, 2, 3, ...を用いて下さい。 8 誤って記入した場合は二本の横線でまっ消し訂正印を押して下さい。 9 この調書が完全に記入されているかどうかもう一度確認して下さい。
① 氏 名				
② 生年月日				
③ 性別 年齢 血液型	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女    (    ) 歳	型		

④ ふりがな  
現住所

⑤ 学 歴 ※ 小学校から最終の学校（養成所等を含む。）まで、そのすべてを正確に記入して下さい。

在学期間	学 校 名	学部科名	所在地	修業年限	卒 業 中退の別
自 年 月 日 至 年 月 日				年	卒 年 退 卒見込
自 年 月 日 至 年 月 日				年	卒 年 退 卒見込
自 年 月 日 至 年 月 日				年	卒 年 退 卒見込
自 年 月 日 至 年 月 日				年	卒 年 退 卒見込
自 年 月 日 至 年 月 日				年	卒 年 退 卒見込

⑥ 資格免許等 ※ 各種の検定試験資格試験の合格又は、各種免許取得等の事実があればそのすべてを正確に記入して下さい。

試験合格又は 免許下附年月日	試 験 又 は 免 許 の 名 称	所轄している機関名
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		

⑦ 職 歴 ※ あなたが学校を卒業してから現在までについた一切の職業（家業等を含む。）を一つ一つ年代順にくわしく記入して下さい。また職についていない期間も明記して空白期間がないように記入して下さい。

在職期間	勤 務 先	所在地	地位又は職務内容	月 収	退職理由
自 年 月 日 至 年 月 日					
自 年 月 日 至 年 月 日					
自 年 月 日 至 年 月 日					
自 年 月 日 至 年 月 日					

⑧ 志望動機（詳しく記入してください）

⑨ 得意学科名

⑩ 趣味・余暇活動

⑪ 自分の特徴（長所・短所等）

⑫ 最近関心を持った事柄

⑬ 身体の状況 ※ あなたの身体の状況を良心にしたがって正確に記入して下さい。

頑健  健康  やや不健康  不健康

既応症

ある

ない

ある場合

病名（

治療年月日（

）

）

⑭ 自己PR

○ 別葉[自己紹介(2)]A4判に次のポイントについて積極的に自己PRして下さい。

- ・ 学生生活・社会生活での諸活動
- ・ 自己の優れた才能・特技
- ・ 他の人と比べて違うと思われる経験・能力
- ・ 用紙の使い方、書き方は自由です。写真や図を書いても結構です。

上記の事項は、私が良心に従って記入したもので、真実かつ正確であること誓います。

万一この記入した事項が真実と相違し、正確を欠くものであることが採用後において判明したときは、私は採用を取り消されても異存がありません。

年 月 日

氏 名






# 自己紹介 (2)

*受験番号				

氏名	
----	--

--

# 健康診断書

住 所							
氏 名		性別	男 女	生年月日	昭和 平成 年 月 日 ( ) 歳		
既往歴		血液検査	赤血球	$\times 10^6/\mu\text{L}$	肝機能 AST(GOT) U/L		
自覚・他覚症状			白血球	$\times 10^3/\mu\text{L}$	ALT(GPT) U/L		
身長            cm    腹囲            cm			血色素量	g/dL	$\gamma$ -GTP U/L		
体重            kg    BMI			ヘマトクリット	%	中性脂肪 mg/dL		
視力 右 ( ) 左 ( )		血糖検査	mg/dL		HDLコレステロール mg/dL		
視力 右 ( ) 左 ( )			蛋白質	( )	LDLコレステロール mg/dL		
血圧            -            mm/Hg		尿	糖	( )	腎機能 クレアチニン mg/dL		
胸部X線検査					eGFR $\text{mL}/\text{分}/1.73\text{m}^2$		
 年 月 日 撮影		HBs抗原		HBs抗体			
		HCV抗体		結核IGRA			
心電図 所見				測定法	数値	判定	
				流行性耳下腺	EIA		陽性・陰性
				風疹	EIA		陽性・陰性
				麻疹	EIA		陽性・陰性
聴力		右	左	備考			
1000Hz							
4000Hz							

(総合判定) 1.異常なし 2.経過観察 3.要精査 4.要治療

令和 年 月 日 所在地:

医療機関名:

医師

Ⓜ