

# 平成27年度 新潟市職員採用試験総合案内

# IMAGINE & CREATE

ソウゾウショウ ニイガタシノミライ



# 私たちが目指すまち 「安心政令市にいがた」実現に向けて

平成27年度は、大合併から11年目、政令指定都市移行から9年目を迎え、これまで「拠点化」と「個性化」を軸に進めてきた政令指定都市としての「土台づくり」から「さらなる成長」に向けたまちづくりへステップアップする初年度となります。

人口減少、超高齢・少子化を最重要課題とする新たな総合計画「にいがた未来ビジョン」に掲げる3つの都市像の実現に向けた取組みを進め、新潟市の可能性を最大限に切り開いていくと同時に、新潟暮らしに磨きをかけ、21世紀にふさわしい暮らし方を新潟から構築していきます。

## Niigata city Profile

### ■ 政令指定都市・新潟市のプロフィール（平成26年12月末現在）

- 面積：726.10平方キロメートル
- 広がり：東西42.4キロメートル 南北37.9キロメートル
- 人口：804,315人 男:387,291人 女:417,024人
- 世帯：327,780世帯



北区  
Kita

人口:76,673人  
面積:107.92平方キロメートル



東区  
Higashi

人口:139,057人  
面積:38.77平方キロメートル



中央区  
Chuo

人口:176,695人  
面積:37.42平方キロメートル



江南区  
Kan'an

人口:69,308人  
面積:75.46平方キロメートル



市民と地域が学び高め合う、  
**安心協働都市**

一人ひとりが住み慣れた地域で安心に暮らせるよう、地域で医療と介護が受けられる「地域包括ケアシステム」の構築に向けた取組みを加速させるとともに、待機児童ゼロを引き続き堅持するなど、希望する誰もが安心して子どもを産み育てられるよう、総合的な子育て支援を行います。

さらに、本市が誇る「地域力・市民力」を最大限発揮できる環境づくりを進めることで『安心協働都市』を実現します。

田園と都市が織りなす、  
**環境健康都市**

豊かな自然や、田園と都市が共存する本市の特徴を活かすことにより、農業の6次産業化に「子育て」「教育」「福祉」「保健・医療」「エネルギー・環境」「交流」の視点を加え、新潟発の「12次産業化」を推進します。

さらに、環境にやさしく持続可能な公共交通体系の構築とまちなか活性化、健康づくりを連動させることで『環境健康都市』を実現します。

3つの  
都市像

日本海拠点の活力を世界とつなぐ、  
**創造交流都市**

首都直下地震など太平洋側が広範囲に被害を受けることを想定せざるを得ない状況を踏まえ、新潟を「防災・救援首都」にしていく取組みを加速させるとともに、航空機産業などの成長産業を育成し、魅力的な雇用の場を創出します。さらに、環日本海のセンターに位置する本市が、「東アジア文化都市」として活動することで、日中韓の文化交流拠点として「平和・共生・交流」を創り出し『創造交流都市』を実現します。

**新潟暮らし  
創造運動**

新潟市などの地方都市では、若者の首都圏への流出が喫緊の課題となっています。

新潟と首都圏の暮らしにおける各種データを比較し、的確にアピールするとともに、新潟で暮らす質の高さや田園都市での暮らしの豊かさを伸ばすことで、「21世紀にふさわしい暮らし方」を新潟から構築し、「住むなら新潟」、「働くなら新潟」といった「選択される新潟」を目指します。

秋葉区  
Akiha

人口:78,125人  
面積:95.38平方キロメートル



南区  
Minami

人口:46,510人  
面積:100.83平方キロメートル



西区  
Nishi

人口:157,953人  
面積:93.81平方キロメートル



西蒲区  
Nishikan

人口:59,994人  
面積:176.51平方キロメートル



# 新潟市が推進する重点プロジェクト紹介

## 「新潟発 わくわく教育ファーム」推進事業

～子どもたちの「生きる力」を育み、農業の活性化を目指して～



「トマトを育てる時は、水を多くあげた方が良いかな、それとも少ない方が良いかな」との問い合わせに、子どもたちが学校での栽培体験をもとに考えます(答:少ない)。そんな姿が昨年6月に本市南区にオープンした「アグリパーク」で見られる光景です。

新潟市は、政令指定都市の中でも、米づくりや花の栽培が日本一の生産量を誇り、農業が盛んであるため「田園型政令市」としてまちづくりを進めています。

そんな農業が身近にある素晴らしい環境を活かして、子どもたちの「生きる力」を育もうと、本市では「新潟発 わくわく教育ファーム」推進事業を進めています。

事業のきっかけは、市民でも、毎日食べる農産物などについて、関心が薄かったり、農産物をつくる背景を知らなかったりと、消費者である市民と生産者である農家の距離が離れつつあることに危機感を持ったからです。教育ファームを通じて距離を縮めることは、市民が農産物について関心を高めて農家を応援することになり、その結果、農業が活性化されて本市の特性をさらに伸ばしていくことにつながっていきます。



その教育ファームの柱となるのが、学校の授業に農業体験を取り入れた「アグリ・スタディ・プログラム」(農業体験学習プログラム)です。

これは、様々な教科と農業体験を結びつけて、学習指導要領上の位置づけを明確にした農業体験を行うことで、学習を深めて、農業への興味・関心も高めていくものです。

冒頭のトマト栽培についてのアグリ・スタディ・プログラムでは、小学校2年生の生活科の授業の中で、①自分が育てた野菜と同じ野菜を観察し、違いをとらえる、②アグリパークにある様々な野菜の種類や特徴をとらえ、ピザ作りに必要と思う新鮮な野菜を収穫する、③班で協力して、自分が育てた野菜とアグリパークの野菜でピザを調理して食べるという3つの体験学習をとおして、野菜の生長などに気付き、今後の学校での野菜の栽培につなげていくものです。



アグリ・スタディ・プログラムは、アグリパークのほかにも、地域の農家や学校教育田・教材園などにおいて、学校が実態に応じて選択して実施します。

本市では、市内全ての小学生の農業体験学習の実践を進めており、これは全国でも先駆けた取組みとして、農林水産省や文部科学省も注目しています。

子どもたちが収穫する時の目の輝き、収穫したものを食べるときの笑顔を見ると、農業体験が持つパワーに驚かされます。アグリ・スタディ・プログラムは、そのパワーを活かして、学校の学習も充実させています。この事業を通じて、子どもたちが郷土に対して愛情や誇りを持ち、本市を支える力を持った大人に育つように願いを込めて取り組んでいます。

食育・花育センター 教育ファーム推進担当 佐藤 克彦



# 新潟市職員としてめざすべき人材像

## 人材の基本理念

### 市民と行政を結ぶ 市民から信頼される新潟市職員

#### 求められる人材像

##### Compliance 法令、倫理、 社会規範への適応性

市民から信頼される新潟市職員として、単に法令を遵守するだけではなく、倫理や社会規範等に適応し、急速な社会の変化に対応できる人材。

##### Frontier Spirit 新しい時代を 切り拓く力

これまでの行政の概念のみにとらわれず、幅広い視点で発想できる創造的思考を持ち、自分たちの道を自分たちの力で切り拓くことのできる情熱あふれる人材。

##### Partnership 市民と協働による まちづくり

市民との協働によるまちづくりを進めため、市民の声を敏感に感じ取り、市民の立場で考え共感することができる感受性と、職員の立場でアドバイスできる専門性の両面性を併せ持つ人材。

## 人材育成プログラム

新潟市職員として求められる人材像に必要な能力を高めるために、職員一人ひとりが主体的に自己の能力開発に努めるとともに、職場研修や職場外研修により、職員の能力開発をサポートしています。



研修所研修	階層別研修	新任職員研修	新潟市の組織や仕事、市政の現状と課題、接遇など、新潟市職員として必要な基礎知識を身につけるための研修を実施します。		
		採用2年目研修	仕事力強化研修		
		※この他にも、在職年数や役職に応じ、必要な能力を養成する研修を実施しています。			
	専門(実務)研修	ITや法務など必要な事務基礎力を養うための各種研修を実施しています。 【主な研修】ワード操作研修、エクセル操作研修、条例・規則のつくり方講座、CSマインド接遇研修、クレーム対応研修など			
派遣研修	複雑・多様化する行政需要に対応できる高度な専門的知識を備えた職員を育成することを目的に、外部研修機関や大学院、他の政令指定都市などへの派遣研修を実施しています。また、市内の百貨店等に短期間派遣する研修なども実施しています。 【派遣実績】自治大学校、早稲田大学大学院、政令指定都市(堺市、浜松市)など				
職場研修	各所属や各主管課において、業務に必要な知識や技術などに関する研修を実施しています。				
自主研修支援	個人やグループでの自主的な学習を支援しています。 【主な自主研修支援】通信教育受講支援、自主研究グループ支援など				

※平成26年度実績

## 新規採用職員育成担当者制度

先輩が  
サポート!

職場の先輩職員がマンツーマンで新規採用職員の育成・指導に当たる「新規採用職員育成担当者制度」を実施しています。

新規採用職員が早く職場に慣れ、仕事の目的を理解し業務を円滑に遂行するために、先輩職員が職務に関するノウハウや職員としての心構え・態度等を指導しています。また、身近な相談相手となり、精神的な支えとしての役割も果たします。



障がい福祉課 在宅福祉係(一般行政)  
先輩職員 斎藤 香織(平成21年採用) 新規採用職員 渋谷 晴海(平成26年採用)

## 先輩職員メッセージ

常に進化し続ける政令市新潟。魅力あるまちづくりを目指して、わたしたちと一緒にチャレンジしてみませんか?



平成24年採用 坂井 矩夫  
観光・国際交流部 観光政策課



## [一般行政]

新潟市の活性化のため、より多くの観光客に来てもらい、楽しんでもらえるよう取り組んでいます。

## ■私の仕事とやりがい

私は観光政策課で県外での観光PRや市内イベントの支援などを行っています。都市と自然の共存する新潟市は「食や花」「みなとまち文化」をはじめ、多くの観光資源を持ったまちです。そのため、仕事においては様々な分野の方と接する機会があり、普段の自分とは違った視点から物事を見ることで、新潟市の新しい魅力に気づくこともあります。多くの人に新潟市の魅力を知ってもらえることに加え、自分自身も新たな気づきを得られることにやりがいを感じます。

## ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

市役所の仕事は大変幅広く、「一般行政」という職種は配属先によって業務内容が大きく異なります。また異動により、様々な分野の仕事を経験することになると思いますが、それは新しい経験を積み、多くの方と接するチャンスとなります。また、自分の将来像をイメージし、仕事に取り組むことで、一つ一つの経験がつながり、自分自身を成長させていると思います。皆さんと一緒に経験を積み、よりよい新潟市を作り上げることを楽しみにしています。



平成24年採用 間 朋美  
中央区役所 保護課 保護第1係



## [社会福祉]

多くの関係機関と連携し、市民の方々が安心した生活を送れるよう取り組んでいます。

## ■私の仕事とやりがい

私は、中央区役所の保護課で生活保護のケースワーカーとして働いています。さまざまな事情により生活に困窮した方の相談を受け、最低限度の生活を保障するとともに、多くの関係機関と連携を図りながら生活保護からの自立を目指し支援しています。直接生活に関わらせていただくことも多いため、信頼関係も大切です。日常生活を通して信頼関係を築きながら、共に自立に向け一緒に取り組んでいく中で、就労に結び付き自立できた時には大きなやりがいを感じます。

## ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

市役所における社会福祉職の業務には、児童福祉、障がい福祉、高齢者福祉、生活保護など幅広い分野があります。それぞれの専門分野の知識や技術を身につけることができ、自分自身を高めることができます。また、多くの関係機関との連携も重要なため、幅広い分野の方々と出会えることも魅力の一つです。福祉職として向上心を忘れず、福祉の分野を極めてみませんか。皆さんと一緒に仕事ができる日を楽しみにしています。



平成23年採用 三ヶ月 仁  
秋葉区役所 建設課 維持係



## [土木]

道路の維持管理を適切に行い、市民の生活の安全を守る責任感のある仕事です。

## ■私の仕事とやりがい

私は、建設課維持係で道路や水路の維持管理業務を担当しています。道路の陥没を直したり、水路の清掃を行う小規模な維持管理や、大規模な修繕工事の発注、現場の監督など幅広く業務を行っています。破損や劣化している箇所を直すため、市民の方からの問い合わせや要望に対して現地確認をすぐに行うなど、迅速な対応が求められます。市民の声を直接聞くことができ、生活の安全を守るために重要な業務で、やりがいと責任感のある仕事です。

## ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

新潟市の土木職には、道路・公園の維持管理・整備・計画の他、上下水道や公共交通システムの構築など様々な業務があります。市民の他に事業者等多くの方々と関わるために、土木の知識だけでなく、幅広い知識が必要となります。また、事故や災害時の緊急対応など大変な時もありますが、自分が整備した道路や公園を市民の皆様に利用していただくことで成果が形として目に見えるので、とても魅力ある仕事だと思います。一緒に新潟のまちをよりよいものにしていきましょう!





平成26年採用 菊池 綾子  
保健衛生部 衛生環境研究所 衛生科学室



平成25年採用 高柳 拓哉  
建築部 建築行政課 建築構造係



平成26年採用 佐藤 貴史  
建築部 公共建築第1課 電気設備係



## [薬剤師(行政)]

市民の皆様の快適で健康的な生活を支える、  
縁の下の力持ちのような仕事に大きな魅力を感じます。

### ■私の仕事とやりがい

私は現在、衛生環境研究所の衛生科学室で微生物に関わる検査を行っています。

具体的には、食品や環境水が国などの基準に適合しているかどうか確認する検査、食中毒発生時の原因究明のための検査です。

普段、何気なく口にしている食品が“安全であること”は沢山の方たちの努力によって支えられていることを実感しました。いま、その一員として業務に携われる事に大きな責任を感じながら日々の業務に取り組んでいます。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

病院や薬局を目指すことも一つの選択肢ではありますか、行政で働いてみることも検討してみてはいかがでしょうか?薬剤師として社会に関わる手段は意外と多くあります。それぞれの場所で様々な役割を果たすヒトがいるからこそ、安心・安全が保たれると思っています。

行政薬剤師としての業務は多岐にわたります。様々な角度から薬剤師として関わることができるのは、行政だからこそなのではないかと思います。



## [建築]

大地震時にも人命を守る建築物のため、  
厳正な審査・検査や耐震化の支援に取り組んでいます。

### ■私の仕事とやりがい

私は、建築部建築行政課の建築構造係で、建築基準法の構造規定に係る図面・計算書の審査や現場での検査、また、住宅の耐震化関係の補助金や長期優良住宅の認定審査などを担当しています。常時安心して建物を利用できることはもちろん、大地震時にも人命を守る建物のために法令や力学等の専門知識の習得に励むとともに、市民生活に直結する住宅から安心・安全な暮らしを支えるため、厳正な審査と市民目線を忘れない親身な対応を常に心がけています。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

建築職員は、私のような業務の他にも、公共施設の設計施工や、市営住宅の整備、まちづくりなど、様々な部署で活躍をしています。公共施設は、利用される方だけでなくそれが市民全員に関わるものであり、また、新潟市の顔となるような施設もあります。市民全員にとっての建築のあり方を考えたり、建築を通して新潟市の魅力の発信をしたりなど、日々の業務のなかで新潟市の「建築」に広く携わることができるのは市職員だからこそだと思います。



## [電気]

いろいろな視点から物事を考え、施設の利用者が  
快適で安心できる建物造りを目指しています。

### ■私の仕事とやりがい

新潟市の公共の施設を造る際に、電気設備をどのように設置したら良いかを考えています。普段皆さんが使っている照明やコンセントが、快適・安全に使えるように、その施設を使う人の立場に立って考えます。照明一つ例にとっても、明るさ、色合い、デザイン、位置、強度など様々な指標から、設置する部屋にふさわしいかを考える必要があります。決められた予算の中で、施設の管理者や市民の方の要望をどこまで取り入れるべきなのかを決めるのが難しいところです。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

働き始めて1年ほど経ちますが、私が入庁するまえに抱いていた市役所の印象とは違うところがあります。私が漠然と抱いていた市役所のイメージは、机の上が書類で埋もれていて、お堅い人が多いというようなものでした。たしかに書類の山は所々に見受けられますが、話を聞いて面白い人はたくさんいますし、いろいろな世代や経歴の方がいます。市役所に新たな風を吹き込むような方々に多く来ていただければ良いなと思います。





平成25年採用 中田 裕希  
建築部 公共建築第1課 機械設備第1係



## [機械]

利用者だれもが不自由を感じない建物を目指しています。

### ■私の仕事とやりがい

私は公共建築第1課で、公共施設の機械設備にかかる設計や工事監理などを行っています。

機械設備は空調機器や衛生機器、給湯器などだれもが利用しているものばかりです。この設備を利用者一人ひとりに不自由なく使ってもらうことで価値ある建物になっていく、という言葉を職場の方からいただきました。

この言葉を信念として、利用者だれもが不自由を感じない建物を目指し、日々の業務に努めています。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

機械設備の設計や工事にかかる業務では、入庁してから初めて学ぶ専門的な知識がほとんどです。しかし、先輩職員など周囲からのサポートにより経験を積み重ね、一步成長を実感しています。

また、新潟市役所にはさまざまな職種の人が働いているので、専門性だけでなく、多角的に成長できる環境だと思います。

まだまだ勉強の身であります、みなさんと一緒に仕事をできることを心待ちにしています。



平成24年採用 堀之内 健治  
環境部 環境政策課 自然保護係



## [化学]

多様な自然・人・文化に触れながら、人と自然との共存を考えています。

### ■私の仕事とやりがい

私は現在、新潟市の特徴的な環境である「里湯」をはじめとした自然環境の保全や野生生物の保護、これらに関する啓発などの業務を行っています。

単に自然を保全・保護すると言っても、様々な生物が暮らす環境(生態系)の保全や絶滅危惧種など特定の生物(種)の保護など、守る対象も様々です。また、保全の考え方も地域の文化や歴史が深く関わってきます。さらに、守るだけではなく人の生活環境に害を及ぼす野生生物の対策に取り組むこともあります。

人と自然との間に立ち、聞き取りや調査を行なながら、どちらも損なわれることなく共存していくよう仕事を取り組んでいます。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

化学という職種は、自然環境から水質汚濁や大気汚染、地球温暖化の防止といった生活環境まで、幅広い環境の保全に携わることができます。

新潟市は、田園や里湯、河川、里山と多様な自然環境を持つ政令市です。また、そのような地域の特色を活かし地球温暖化防止に向けて高い目標を掲げ先駆的な取組にチャレンジする「環境モデル都市」として政府から選定されています。この都市と自然環境が共存する「田園環境都市にいがた」がさらに魅力のある都市となるよう、一緒にがんばりましょう。



平成22年採用 小林 恵美  
江南区役所 産業振興課 農業振興係



## [農業]

新潟市の農業の魅力をより多くの人に発信し、農業の活性化につながるよう努めています。

### ■私の仕事とやりがい

私は、現在農家の方が安定的また発展的に生産活動ができるよう支援をしており、特に新しく農業を始める方のバックアップをしています。近年は高齢化で農家さんも減っています。農業を始める方をより多く確保するために、農業の魅力を伝え、興味を持ってもらうよう努めています。

農業は、情勢が日に日に変わり課題も多い分野ですが、だからこそ、やりがいがあると感じます。少しでも農業の活性化につながるよう頑張っています。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

新潟市は、田園型政令市を目指して進めてきたこともあり、農業には力が入っており、注目されている分野ですので、やりがいはあると思います。農家さんがより良い環境で生産・販売ができるよう、それに伴い生産物を市内外の多くの消費者に発信できるよう政策を考え取り組むことが必要だと感じています。

市内にはおいしい特産物がたくさんあります!ぜひ一緒に新潟市の農業を盛り上げていきましょう!!





平成26年採用 櫻本 期子  
保健衛生部 食肉衛生検査所



## [獣医師]

専門知識を生かして食肉の安心・安全を守る、やりがいと責任のある仕事です。

### ■私の仕事とやりがい

私は食肉衛生検査所で畜検査を行っています。と畜検査とは、食肉センターに搬入される家畜について疾病を排除し、食用とするために実施する検査で、1頭毎に生体検査・内臓検査・枝肉検査などを行うものです。さらに必要に応じて微生物学検査・病理学検査・理化学検査等の精密検査を行います。

こうした日常業務に加え、衛生的な解体の指導や市政教室の開催など幅広い仕事があります。獣医師の専門知識を生かして食肉の安心・安全を守る、やりがいのある仕事です。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

私は小動物臨床の仕事を7年経験した後に新潟市職員に転職しました。異業種からの、30歳を過ぎての転職だったので不安もありましたが、温かく迎え入れていただき日々勉強しています。男女に関わらず家庭と仕事を両立させている職員が多く育児中の方でも働きやすい職場環境です。

また、当検査所は精密検査のための設備が充実しているだけでなく定期的な勉強会の実施など知識の研鑽の機会に恵まれ、研究発表にも多数参加しています。



平成23年採用 室本 彩乃  
中央区役所 健康福祉課 南地域保健福祉センター



## [保健師]

市民の皆さんのが地域で心も身体も「健幸」に過ごせるような支援を目指しています。

### ■私の仕事とやりがい

私は地区担当保健師として家庭訪問や乳幼児健診、健康相談などを通じ、赤ちゃんから高齢者まで毎日たくさんの方と接しています。生活に直結する「健康」に携わるため、身近な存在として様々な健康課題を抱えた市民の方に寄り添って支援していくことが保健師の魅力だと思います。赤ちゃんの時に訪問していた子が健診で大きくなった姿を保護者と一緒に喜べたときや、訪問中に地域の方から声をかけていただけたときは元気をもらいます。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

新潟市では地区担当制で保健師が配置されていて、「地域の保健室」として個別支援だけでなく、地域全体の健康課題を把握し、解決するために地域の方と協働して活動ができます。また、保健所があるため、保健師業務を幅広く専門的に経験することもできます。たくさんの先輩保健師がいて、様々な視点からの保健師活動を学べることも新潟市保健師の魅力です。皆さんと一緒に働く日を楽しみにしています!



平成23年採用 本田 竜介  
消防局 東消防署 山の下救急隊



## [消防士]

火災・救助・救急などあらゆる災害現場の最前線で、救急救命士として日々格闘しています。

### ■私の仕事とやりがい

私は現在、東消防署山の下救急隊で救急救命士として勤務しています。新潟市消防局は3交替制勤務となっており、午前8時30分から翌朝の午前8時30分まで24時間勤務し、2日後にまた勤務に出てくるというサイクルです。また、3週間に1度午前8時30分から午後5時15分までの勤務もあります。

救急出動件数は年々増加していて、勤務時間中に仮眠時間をほとんど取れない日もあり、また、目を背けたくなるような現場もあります。人の命に係わる仕事ですので辛い事もありますが、その分とてもやりがいのある仕事です。

### ■新潟市職員を志望される方へのメッセージ

今は大量退職、大量採用の時代であり、消防も世代交代が進んでいます。知識や技術、経験を持つ先輩方が退職していく中で、これからは私たちのような若い世代が支えていかなければなりません。皆さんも消防に入ればすぐに第一線で活躍しなければならないのです。消防は日常生活では想像し得ないような現場で活動する仕事です。決して簡単な仕事ではありませんが、熱い気持ちを持って共に闘っていきましょう!皆さんと活動出来る日を楽しみにしています。



# Q&A

Question & Answer

## 市職員のここが知りたい!

Q01

「新潟市職員採用試験総合案内」(パンフレット)に掲載されている試験区分・職種以外に、市職員の募集はありますか?

A

欠員等の状況により追加で試験を行うことがあります。実施する場合は、市報にいがた、市のホームページなどでお知らせします。

その他、各任命権者(市長、教育委員会、病院事業管理者等)が採用選考を実施することもあります。その場合についても市報にいがた、ホームページなどでお知らせします。

Q02

大学卒業程度の試験は、大学卒業(見込み)者でないと受験できないのですか?

A

大学卒業程度の試験とは、大学卒業(見込み)者を対象とした試験ではなく、大学卒業程度の学力を必要とする試験という意味です。したがって、年齢要件等の受験資格を満たしていれば学歴に関わらず受験できます。

高校卒業程度等の試験についても、同様に年齢要件等の受験資格を満たしていれば学歴に関わらず受験できます。

Q03

採用試験の申込みをしたいのですが?

A

採用試験の申込みにあたっては、まず「試験案内(申込書)」を入手してください。募集期間中は、市役所本館案内や区役所総務課、出張所の窓口、人事委員会等に置いてあります。また、郵送による請求や市のホームページからダウンロードすることもできます。(このパンフレットの14ページをご覧ください。)

郵送か、インターネット(パソコンのみ)での受付となります。詳しい申込方法は各試験案内でご確認ください。  
※携帯電話からは申込みいただけません。

Q04

試験案内(申込書)は市外でも入手できますか?

A

郵送による請求か、市のホームページからダウンロードしていただくことになります。

なお、東京では、新潟市東京事務所(東京都千代田区平河町2-4-1 日本都市センター会館9階)でも配布しています。

Q05

新潟市外出身者では、採用に不利になりませんか?

A

採用試験では、出身地や年齢、性別はもちろんのこと、学歴や職歴によって有利・不利になることはありません。

Q06

過去の試験問題は、公表されていますか?

A

択一式筆記試験(教養試験・専門試験)については、問題の出題形式や難易度の参考として例題を市のホームページで公開しています。

また、作文の課題については、過去に出題したものホームページで公開しています。

Q07

採用後はどのような職場に配属されますか?

A

複雑・多様化する市民ニーズに的確に対応するための基本的な業務知識を習得するため、また、早期に様々な業務を経験し、幅広い視野を持つことができるよう、区役所を含め、採用後10年間で3か所の職場を経験することを基本とします。

その後は、本人の適性、能力、希望などに応じて異動となります。そのサイクルは一般的には3~5年です。特に事務職では、人材育成のため、若いうちに幅広い仕事を経験するように配慮しています。

なお、職種別の主な配属先は、このパンフレットの11ページに掲載しています。

## Q08 昇任はどのようになっていますか?

A 一般行政職の場合



昇任は勤務成績などを考慮して行われています。

## Q09 初任給はどのくらいですか?

A

区分	初任給
大学卒業程度	一般行政・土木・建築 等 182,810円
	消防士 204,525円
高校卒業程度	一般事務・土木 等 148,167円
	学校事務 148,167円
免許資格職	消防士 168,872円
	獣医師・薬剤師(行政) 208,363円
	保健師 211,494円
保育士	171,599円

※初任給には地域手当が含まれています。また、学歴や職歴等により、一定の基準で加算される場合があります。 平成27年4月1日現在

## Q10 手当はどのようなものがありますか?

A

期末・勤勉手当(民間のボーナスに相当するもの)が6月と12月に支給されるほか、各職員の状況に応じて通勤手当、扶養手当、住居手当等が支給されます。

## Q11 勤務時間はどのようになっていますか?

A

原則として月曜日から金曜日までの、午前8時30分から午後5時15分までです。(午前8時45分から午後5時30分までの勤務となる場合もあります。)なお、休憩時間(昼休み)は正午から午後1時までです。(交替制勤務の職場など、取扱いの異なる職場もあります。)

## Q12 休暇制度はどのようになっていますか?

A 年次有給休暇は、年度で20日付与されます。また、使用しなかった日数は、翌年度に20日を限度に繰り越すことができます。

このほか、特別休暇(結婚、出産、忌引、夏季等)や育児休業制度、介護休暇制度等があります。

## Q13 女性が働きやすい環境ですか?

A

配属、職務内容、給与、昇任など男女とも差はありません。また、育児休業、介護休暇などの制度も整っています。

## Q14 結婚や出産・子育てなど家庭生活と仕事の両立のための支援はありますか?

A

産前産後の休暇のほか、子どもが3歳になるまで取得可能な育児休業(男女とも取得できます)、介護休暇などの制度が設けられています。

また、未婚・既婚の別や出産等によって、昇任や人事異動の面で不利益を受けることもありません。

## Q15 福利厚生制度はどのようなものがありますか?

A

職員及びその家族の福利厚生の増進を目的として、各種事業が行なわれています。健康診断やがん検診などの補助制度、宿泊施設の利用助成、結婚祝金や出産祝金などの給付事業、また貸付事業もあります。このほか、職員及びその家族が利用できる保養施設もあります。

## Q16 看護師として働きたいのですが?

A

新潟市民病院で勤務する看護師、助産師、医療技術職員(臨床検査技師、診療放射線技師、臨床工学技士、理学療法士、作業療法士等)の採用選考については、病院事業管理者に委任して実施しています。募集する職種、試験日程等については、新潟市民病院事務局管理課職員係(☎025-281-5151)にお問い合わせください。

# 職種別の職務内容 および主な配属先

## 事務(行政)

戸籍・住民登録、年金、税務、福祉、経理、庶務、企画等行政全般の幅広い業務

■主な配属先 .....  
すべての職場

## 社会福祉

福祉部や区役所健康福祉課等における生活相談、生活指導や生活保護に関する業務等

■主な配属先 .....  
福祉部・区役所健康福祉課

## 土木

道路・公園・橋梁・水道・下水道の建設・改修工事の計画、設計、監督、都市計画の企画や調整、市街地整備等の業務

■主な配属先 .....  
都市政策部・土木部・下水道部・区役所建設課・水道局

## 建築

公共施設の企画、計画、設計、工事監理、建築指導、建築審査業務

■主な配属先 .....  
都市政策部・建築部

## 電気

公共施設の電気設備工事の設計、監理、電気設備の整備、運転保守等

■主な配属先 .....  
環境部・建築部・水道局

## 機械

公共施設の機械設備工事の設計、監理、機械設備の整備、運転保守等

■主な配属先 .....  
環境部・建築部・水道局

## 化学

環境問題に関する企画、指導、調査、研究、水質検査、水質管理等の業務

■主な配属先 .....  
環境部・保健所・水道局

## 農業

農業施策の企画、計画、実施、生産者に対する生産指導等の普及業務

■主な配属先 .....  
農林水産部・区役所農業部門

## 保育士

市立保育園等での児童一人ひとりの発達に応じた援助指導、子育て支援としての保育に関する相談や助言等

■主な配属先 .....  
保育園

## 栄養士

区役所・保健所・学校等での栄養に関する計画・指導・助言等の業務

■主な配属先 .....  
保健所・区役所健康福祉課・学校

## 保健師

保健福祉センター等での訪問指導、健康相談、高齢者の介護に関する業務等

■主な配属先 .....  
保健衛生部・区役所健康福祉課

## 獣医師

食肉や食品の安全性を確保するための食肉衛生検査や食品衛生に関する業務等

■主な配属先 .....  
食肉衛生検査所・保健所

## 薬剤師(行政)

保健所における監視指導業務、食品衛生業務等

■主な配属先 .....  
保健所・衛生環境研究所

## 言語聴覚士

障がい福祉施設等での言語訓練、検査、助言、発達指導その他の相談支援業務

■主な配属先 .....  
児童発達支援センター

## 学校事務

市立学校において文書管理、庶務、予算、物品調達等、学校運営全般のさまざまな業務

■主な配属先 .....  
小学校・中学校・中等教育学校・特別支援学校

## 消防士

火災や事故に対する消火、救助活動、救急活動、火災予防、防災活動等の業務

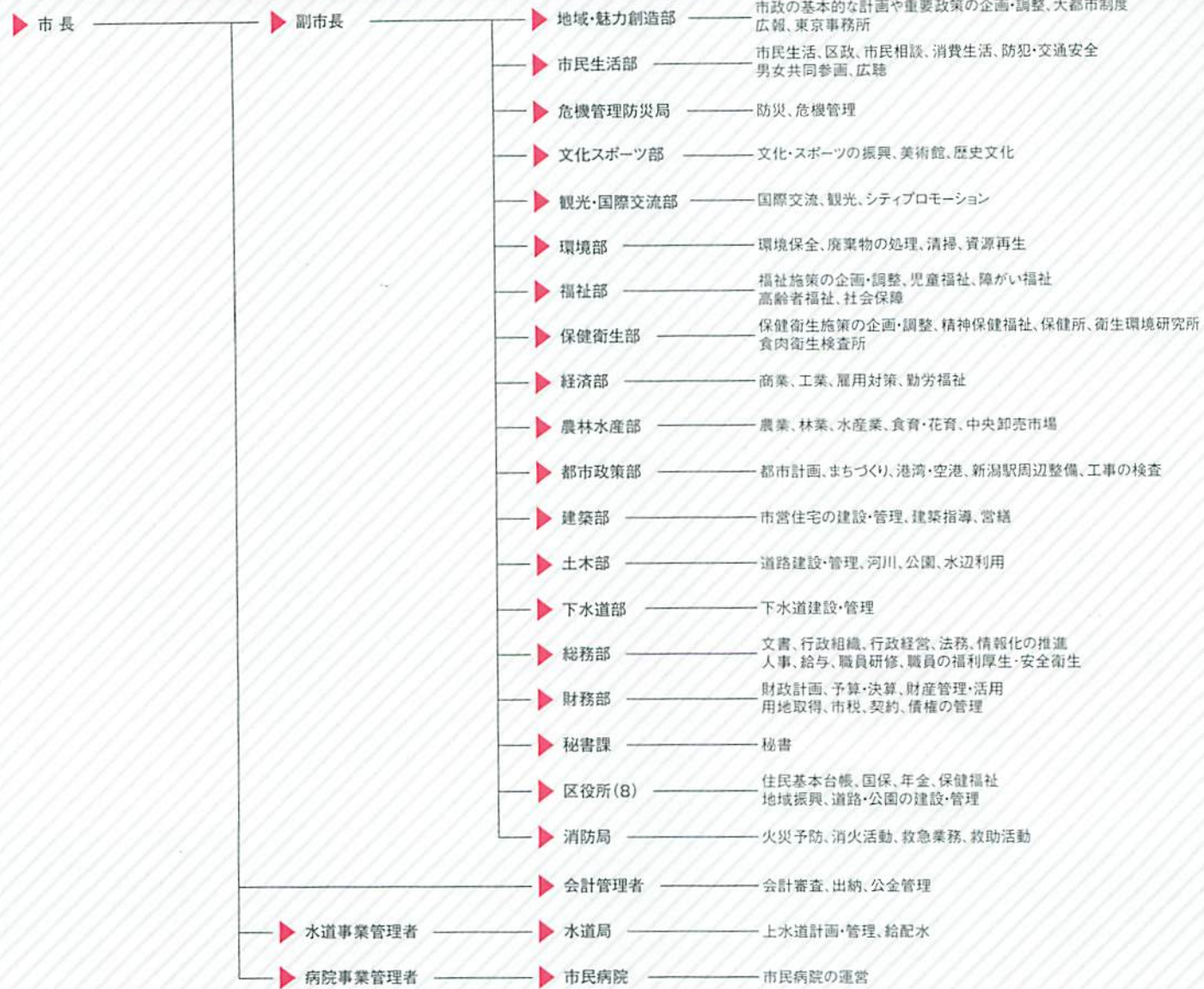
■主な配属先 .....  
消防局

# 新潟市の組織

## 議決機関



## 執行機関



## 行政委員会

## 主な業務

- ▶ 教育委員会 —————▶ 教育委員会事務局 ————— 学校教育、生涯学習、公民館、図書館
- ▶ 選挙管理委員会 —————▶ 選挙管理委員会事務局 ————— 選挙の啓発、区選管の指導、選挙制度の調査研究、直接請求
- ▶ 区選挙管理委員会(8) —————▶ 区選挙管理委員会事務局 ————— 選挙の執行、投票区・開票区等の設定
- ▶ 人事委員会 —————▶ 人事委員会事務局 ————— 職員の採用試験、給与勧告、公平審査
- ▶ 監査委員 —————▶ 監査委員事務局 ————— 財務・事務事業の監査、出納検査、決算の審査
- ▶ 農業委員会(6) —————▶ 農業委員会事務局 ————— 農業振興、農地転用、農業団体等の連絡調整
- ▶ 固定資産評価審査委員会 ————— 固定資産評価の不服審査

# 平成27年度新潟市職員採用試験実施計画

区分	職種	受験資格（年齢等の要件）	試験案内配布を始める日	受験申込受付期間	第一次試験	最終合格発表
大学卒業程度	一般行政 消防士A (H28.4.1採用) 消防士A (H28.9.1採用)	昭和62年4月2日から平成6年4月1日までの生まれの方 ※消防士は、別途身体要件があります。詳しくは試験案内でご確認ください。	5月1日(金)	【電子申請】 5月1日(金) ～ 5月15日(金) ※電子申請を行わない職種もあります 【郵送】 5月1日(金) ～ 5月22日(金) (当日消印有効)	6月28日(日) ・新潟市 ・東京都 ※消防士A・Bは 6月28日(日) 及び 6月29日(月) ・新潟市 ※獣医師 7月中旬 ・新潟市 ※獣医師は、第一次試験、第二次試験の区分はありません。 <合格発表> 7月上旬	消防士B 獣医師 7月下旬 上記以外 8月下旬
	社会福祉 精神保健福祉相談員 土木 土木(水道) 建築 電気 電気(水道) 機械 機械(水道) 化学 化学(水道) 農業	昭和60年4月2日から平成6年4月1日までの生まれの方 ※社会福祉は、社会福祉主事の任用資格を有する方(見込みを含む) ※精神保健福祉相談員は、精神保健福祉士資格を有する方(見込みを含む) ※土木・土木(水道)・建築・電気・電気(水道)・機械・機械(水道)・化学・化学(水道)・農業は、それぞれに関する専門科目を履修した方(見込みを含む)				
	心理判定員	昭和50年4月2日以降生まれの方で、4年制大学または大学院で心理学を専修する学科・課程を履修し、卒業または修了した方(見込みを含む)				
	消防士B (H27.9.1採用)	昭和62年4月2日から平成5年4月1日までの生まれの方 ※別途身体要件があります。詳しくは試験案内でご確認ください。				
	薬剤師(行政) 保健師 獣医師	昭和60年4月2日以降生まれの方で薬剤師免許を有する方(見込みを含む) 昭和60年4月2日以降生まれの方で保健師免許を有する方(見込みを含む) 昭和31年4月2日以降生まれの方で獣医師免許を有する方(見込みを含む)				
免許資格職	保育士A 栄養士 言語聴覚士 司書	平成3年4月2日以降生まれの方で、保育士資格を有する方(見込みを含む) 平成元年4月2日以降生まれの方で、栄養士免許を有する方(見込みを含む) 昭和60年4月2日以降生まれの方で、言語聴覚士免許を有する方(見込みを含む) 昭和55年4月2日以降生まれの方で、司書資格を有する方(見込みを含む)	7月13日(月)	【電子申請】 8月3日(月) ～ 8月14日(金) ※電子申請を行わない職種もあります 【郵送】 8月3日(月) ～ 8月21日(金) (当日消印有効)	9月27日(日) ・新潟市 <合格発表> 10月上旬 ※消防士 10月下旬	11月下旬
	一般事務 土木 土木(水道) 電気(水道) 消防士 学校事務A	平成6年4月2日から平成10年4月1日までの生まれの方 ※土木、土木(水道)、電気(水道)はそれぞれに関する専門科目を履修した方(見込みを含む) ※消防士は、別途身体要件があります。詳しくは試験案内でご確認ください。				
	学校事務B	平成元年4月2日から平成6年4月1日までの生まれの方				
	保育士B	昭和51年4月2日から平成3年4月1日までの生まれの方で、保育士資格を有する方				
民間企業等経験者	社会福祉 土木 土木(水道) 電気(水道) 化学(水道) 保健師	昭和31年4月2日から昭和60年4月1日までの生まれの方で、民間企業等(公務員含む)で、各職種に関係ある職務経験がある方 ※社会福祉は、社会福祉士または精神保健福祉士の資格を有し、社会福祉施設等における職務経験を有する方 ※保健師は、保健師免許を有する方 ※それぞれの職務経験の詳細、必要経験年数については、試験案内でご確認ください。 ※その他職種によって必要な要件がありますので、試験案内でご確認ください。	8月24日(月)	【郵送】 8月24日(月) ～ 9月11日(金) (当日消印有効)	10月18日(日) ・新潟市 ・東京都 <合格発表> 10月下旬	12月中旬
身体障がい者	一般事務 学校事務	昭和31年4月2日から平成10年4月1日までの生まれの方で、次のいずれにも該当する方 ①身体障害者手帳の交付を受けている方 ②活字印刷文(一般事務は点字も可)による出題に対応できる方	8月24日(月)	【電子申請】 8月24日(月) ～ 9月4日(金) 【郵送】 8月24日(月) ～ 9月11日(金) (当日消印有効)	10月25日(日) ・新潟市 <合格発表> 11月上旬	11月下旬

※特に記載のない場合は、平成28年4月1日採用予定です。

(1)上記の職種、期日、試験内容等はすべて予定です。変更になる場合があります。

(2)受験資格は表以外の要件もありますので、各職種の試験案内を必ずご確認ください。

(3)欠員等により、上記以外の試験を行うことがあります。その場合は、市報にいがた、新潟市ホームページ等でお知らせします。

(4)各試験の詳細については、それぞれの試験案内をご覧になるほか、新潟市人事委員会事務局(☎025-226-3515)にお問い合わせください。

(5)教員採用選考については、教育委員会事務局教職員課(☎025-226-3241)にお問い合わせください。

(6)新潟市民病院職員採用選考については、病院事業管理者に委託して実施します。受験資格・日程等については新潟市民病院事務局管理課職員係(☎025-281-5151)にお問い合わせください。

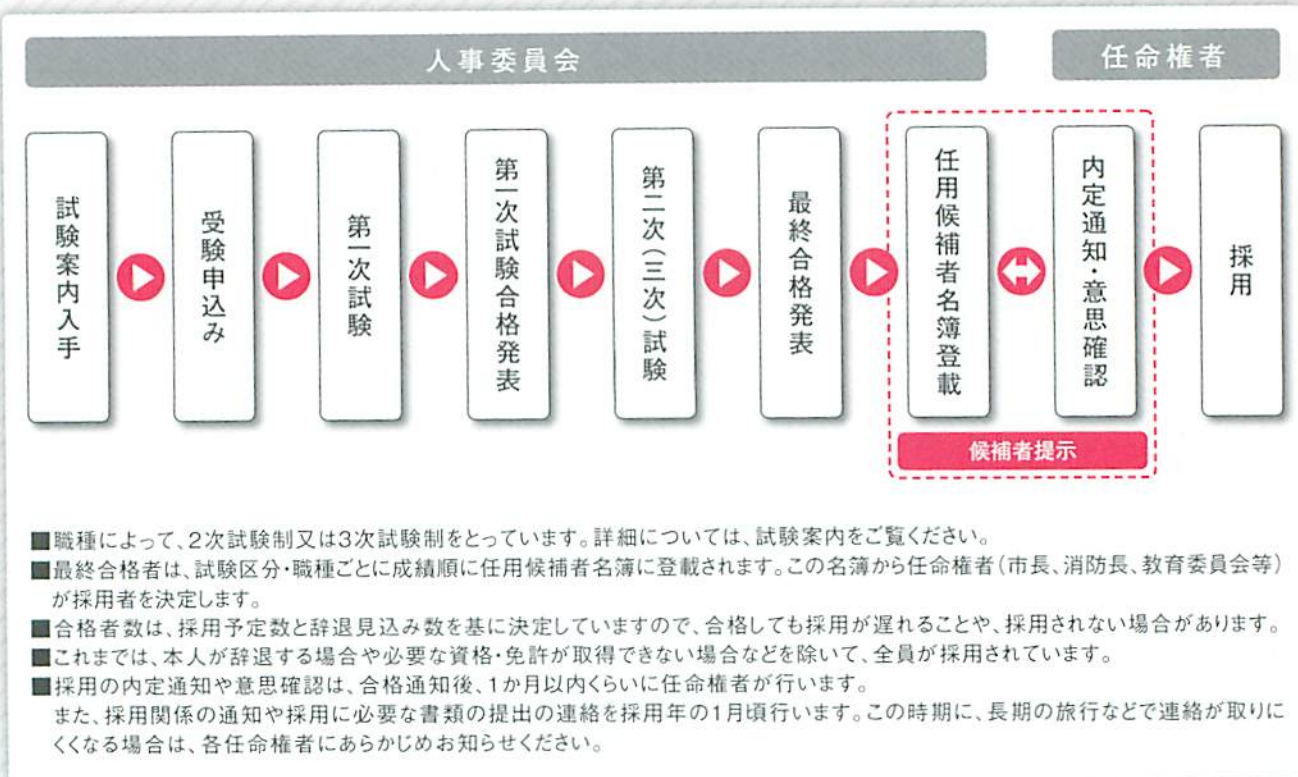
## 【新潟市民病院 採用予定職種】

助産師、看護師、薬剤師(病院)、臨床検査技師、臨床工学技士、診療放射線技師、言語聴覚士、医療福祉相談員、病院事務職

## 試験の方法について

試験は、教養試験、専門試験、作文試験、適性検査、面接等により行います。  
詳しくは、それぞれの試験案内(申込書)をご覧ください。

## 申込みから採用まで



## 試験案内(申込書)の請求方法

### ● ホームページからダウンロードする場合

各試験の受付期間に「新潟市職員採用試験インフォメーションサイト」からダウンロードできます。  
必ずA4の白い用紙に印刷し、ご利用ください。

URL <http://www.city.niigata.lg.jp/saiyou/>

### ● 直接取りに行く場合

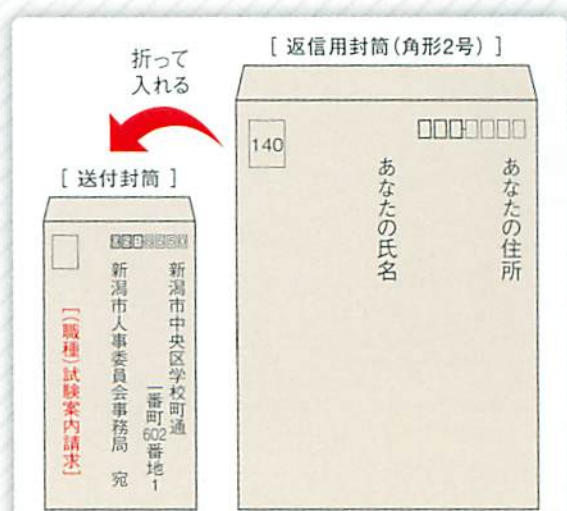
各試験の受付期間に人事委員会事務局(市役所白山浦庁舎 7号棟1階)、市役所本館案内、区役所総務課、区役所出張所、東京事務所、水道局総務課、古町行政サービスコーナー、中央図書館(ほんぽーと)等で配布します。  
また、消防士採用試験案内は上記以外に消防局企画人事課、消防署、出張所で配布します。

### ● 郵送希望の場合

下記あてに返信用封筒(角形2号[A4が入る大きさ])の封筒にあなたの住所・氏名を明記し、140円切手を貼ったもの)を同封の上、封筒の表に「○○試験案内請求」と赤字で書いてご請求ください。

請求先

〒951-8550 新潟市中央区学校町通1番町602番地1  
新潟市人事委員会事務局



試験の申込みは郵送のほか、インターネットに接続できるパソコンとプリンタをお持ちの方は、電子申請による申込みが可能な試験もあります。  
詳しくは、各試験案内をご確認ください。

# 職員採用試験実施状況

区分	職種	平成26年度				平成25年度				平成24年度				
		応募者数	受験者数	合格者数	倍率	応募者数	受験者数	合格者数	倍率	応募者数	受験者数	合格者数	倍率	
大学卒業程度	一般行政	—	—	—	—	613	447	44	10.2	666	459	46	10.0	
	一般行政A	343	266	42	6.3	—	—	—	—	—	—	—	—	
	一般行政B	345	246	11	22.4	—	—	—	—	—	—	—	—	
	一般行政(特別枠)	373	342	15	22.8	—	—	—	—	—	—	—	—	
	一般行政(国際・英語)	65	54	1	54.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
	一般行政(国際・中国語)	26	23	1	23.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
	一般行政(国際・ロシア語)	—	—	—	—	29	20	1	20.0	25	19	0	—	
	社会福祉	85	66	8	8.3	69	58	7	8.3	88	75	5	15.0	
	精神保健福祉相談員	—	—	—	—	8	8	1	8.0	15	15	2	7.5	
	土木	27	20	12	1.7	29	25	8	3.1	34	21	9	2.3	
	土木(水道)	4	3	2	1.5	8	5	2	2.5	14	11	6	1.8	
	建築	28	22	6	3.7	22	18	3	6.0	14	10	2	5.0	
	電気	10	6	1	6.0	18	13	2	6.5	14	6	2	3.0	
	電気(水道)	6	5	4	1.3	6	4	2	2.0	6	3	2	1.5	
	機械	12	6	2	3.0	16	14	2	7.0	23	18	3	6.0	
	機械(水道)	7	6	4	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	
	化学	34	28	2	14.0	23	17	2	8.5	38	30	7	4.3	
	化学(水道)	—	—	—	—	12	9	3	3.0	—	—	—	—	
	農業	22	17	2	8.5	19	15	2	7.5	17	12	3	4.0	
	心理判定員	—	—	—	—	21	13	2	6.5	—	—	—	—	
	消防士A	4月1日採用	68	60	8	7.5	91	86	5	17.2	69	62	6	10.3
	消防士B	9月1日採用	91	80	22	3.6	87	81	15	5.4	104	98	18	5.4
	学芸員	第1回目	74	57	1	57.0	—	—	—	—	37	25	2	12.5
		第2回目	—	—	—	—	—	—	—	34	22	1	22.0	
	文化財専門員	—	—	—	—	—	—	—	—	20	16	2	8.0	
高校卒業程度	一般事務	95	78	11	7.1	100	85	7	12.1	75	62	8	7.8	
	学校事務	A	46	40	6	6.7	43	38	5	7.6	51	42	9	4.7
		B	95	77	2	38.5	92	66	2	33.0	155	125	2	62.5
	土木	9	5	2	2.5	3	2	0	—	4	4	1	4.0	
	土木(水道)	1	1	1	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
免許資格職	消防士	179	167	14	11.9	180	177	13	13.6	155	146	13	11.2	
	保育士	A	157	146	35	4.2	157	140	30	4.7	169	151	15	10.1
		B	165	159	28	5.7	146	137	20	6.9	132	125	21	6.0
	歯科医師	6	5	2	2.5	14	9	6	1.5	13	10	3	3.3	
	栄養士	34	29	2	14.5	37	30	2	15.0	42	32	1	32.0	
	言語聴覚士	7	7	1	7.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
	歯科衛生士	30	28	1	28.0	—	—	—	—	—	—	—	—	
	司書	72	61	2	30.5	—	—	—	—	—	—	—	—	
	保健師	32	27	6	4.5	36	31	8	3.9	47	41	8	5.1	
	薬剤師(行政)	第1回目	9	7	1	7.0	13	10	2	5.0	12	10	0	—
		第2回目	—	—	—	—	—	—	—	3	3	2	1.5	
身体障がい者	一般事務	33	30	4	7.5	24	22	4	5.5	19	17	4	4.3	
	学校事務	4	3	0	—	5	4	1	4.0	1	0	—	—	
民間企業等 経験者	一般行政	—	—	—	—	350	314	0	—	475	401	8	50.1	
	社会福祉	32	31	4	7.8	29	28	3	9.3	36	27	5	5.4	
	土木	38	36	11	3.3	41	38	6	6.3	62	56	7	8.0	
	土木(水道)	10月1日採用	6	6	2	3.0	—	—	—	—	—	—	—	
		4月1日採用	3	3	1	3.0	4	3	1	3.0	13	13	2	6.5
	電気(水道)	10月1日採用	2	2	0	—	—	—	—	—	—	—	—	
		4月1日採用	7	6	2	3.0	—	—	—	—	—	—	—	
	建築	14	12	4	3.0	22	16	2	8.0	—	—	—	—	
	電気	—	—	—	—	10	10	2	5.0	—	—	—	—	
	機械	7	7	1	7.0	12	9	1	9.0	—	—	—	—	
新潟市民病院(※)	機械(水道)	0	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	化学	26	21	2	10.5	31	30	2	15.0	—	—	—	—	
	化学(水道)	—	—	—	—	6	4	2	2.0	—	—	—	—	
	薬剤師(行政)	—	—	—	—	7	6	2	3.0	—	—	—	—	
	保健師	4	4	2	2.0	11	11	3	3.7	—	—	—	—	
	薬剤師(病院)	19	18	6	3.0	13	13	6	2.2	14	14	4	3.5	
	助産師	9	9	7	1.3	9	9	8	1.1	8	8	8	1.0	
新潟市民病院(※)	臨床検査技師	43	42	6	7.0	24	22	4	5.5	95	85	11	7.7	
	診療放射線技師	7	7	2	3.5	15	15	1	15.0	22	22	2	11.0	
	理学療法士	14	14	2	7.0	15	15	2	7.5	20	18	1	18.0	

\*合格者数に採用待機者数は含まれていません。

\*新潟市民病院職員の採用選考については、平成24年度から病院事業管理者に委託して実施しています。

こちらに記載した職種以外の実施状況等は、新潟市民病院事務局管理課職員係(電話025-281-5151)までお問い合わせください。

## お問い合わせ

**新潟市人事委員会事務局**

〒951-8550 新潟市中央区学校町通1番町602番地1

(市役所白山浦庁舎7号棟1階)

**TEL(025)226-3515 FAX(025)265-3151**

新潟市ホームページ <http://www.city.niigata.lg.jp/>

新潟市職員採用試験インフォメーションサイト <http://www.city.niigata.lg.jp/saiyou/>

花開く活力、  
広がる笑顔、  
政令市新潟

