



令和3年度(前期日程) 長岡市職員採用試験案内

(令和4年4月採用)

《東京会場の新設について》

令和3年度長岡市職員採用試験(前期日程)の一般事務職員Ⅰ種については、東京会場でも実施します。詳しくは「◆試験の方法、日時」をご覧ください。

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、試験日程等を急遽変更する場合があります。

受付期間	第1次試験日
令和3年4月5日(月)から 令和3年5月6日(木)まで	令和3年6月6日(日)

★長岡市の求める人物像★

次の100年に向けた「新しい米百俵」で長岡市の未来を切り開くため、次に掲げる人材を求めています。

- 1 失敗を恐れずに「デザイン思考」で課題解決ができる人
- 2 「プログラミング的思考」で効率的な手順により政策立案ができる人
- 3 新しい発想で行政の内外に「イノベーション」を巻き起こすことができる人

◆採用職種、採用予定人員

採用職種	採用予定人員	主な業務内容
一般事務職員Ⅰ種	17人程度	地方創生、地域振興、環境対策、市民協働の推進、産業・観光の振興、教育・子育て支援、危機管理防災、広報広聴、福祉保健行政、市税の賦課徴収や住民登録等々の幅広い分野に関する施策の立案及び実施等の行政事務に従事します。
土木技術職員Ⅰ種	4人程度	道路、公園、上下水道等の建設の計画、整備、工事監督、維持管理や道路除雪対応及び災害復旧、再開発によるまちづくりなどの業務に従事します。
化学技術職員Ⅰ種	2人程度	環境問題や環境汚染の防止等に関する企画、調査や市民対応のほか、上下水道事業における水質の検査や管理などの業務に従事します。
電気技術職員Ⅰ種	2人程度	公共施設等における電気設備の計画、設計、工事監督、運転保守、再開発によるまちづくりなどの業務に従事します。
消防職員Ⅰ種	7人程度	火災現場での消火活動、火災などの災害現場における救急・救助活動、火災等の発生予防や原因調査などの業務に従事します。

【後期日程】〔採用予定職種：一般事務職員Ⅱ種、土木技術職員Ⅱ種、電気技術職員Ⅱ種、機械技術職員Ⅱ種、保育士、保健師、児童指導員、消防職員Ⅱ種〕の試験案内は、7月1日(木)から配布します。

【一般事務職員(障害者)】の試験案内は、7月1日(木)から配布します。

【一般事務職員・土木技術職員(社会人対象)】の試験案内は、9月1日(水)から配布します。

※Ⅰ種の試験内容(難度)は大学卒業程度、Ⅱ種の試験内容(難度)は高校卒業程度です。

◆受験資格

次の1及び2の要件を満たす者

1 次のいずれにも該当しない者

- (1) 日本の国籍を有しない者
- (2) 禁錮以上の刑に処せられ、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者
- (3) 長岡市職員として懲戒免職の処分を受け、当該処分の日から2年を経過しない者
- (4) 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者
- (5) 平成11年改正前の民法の規定による準禁治産の宣告を受けている者（心神耗弱を原因とするもの以外）

2 下記に記載したそれぞれの職種の受験資格に該当する者

採用職種	受験資格（1、2いずれの条件にも該当すること）	
	1 年齢に関する条件	2 年齢以外の条件
一般事務職員Ⅰ種	①か②のいずれかに該当する者 ①平成6年4月2日から平成12年4月1日までに生まれた者 ②平成12年4月2日以降に生まれた者で、学校教育法による大学（短期大学を除く。）を卒業した者又は令和4年3月31日までに卒業する見込みの者（長岡市長がこれらと同等と認める者を含む。）	
土木技術職員Ⅰ種	①か②のいずれかに該当する者 ①昭和61年4月2日から平成12年4月1日までに生まれた者 ②平成12年4月2日以降に生まれた者で、学校教育法による大学（短期大学を除く。）を卒業した者又は令和4年3月31日までに卒業する見込みの者（長岡市長がこれらと同等と認める者を含む。）	それぞれの職種に関する専門課程を履修した者又は令和4年3月31日までに履修する見込みの者
化学技術職員Ⅰ種		
電気技術職員Ⅰ種		
消防職員Ⅰ種	①か②のいずれかに該当する者 ①平成6年4月2日から平成12年4月1日までに生まれた者 ②平成12年4月2日以降に生まれた者で、学校教育法による大学（短期大学を除く。）を卒業した者又は令和4年3月31日までに卒業する見込みの者（長岡市長がこれらと同等と認める者を含む。）	下記の消防職員の受験条件を満たす者

【消防職員の受験条件】

- (1) 視力 … 矯正視力を含み、両眼で0.7以上かつ一眼でそれぞれ0.3以上であること
- (2) 聴力 … 左右とも正常であること
- (3) その他 … 採用後は、長岡市内又は長岡市の周囲から概ね10km以内の近隣市町村に居住できること

※上記について、第3次試験時に提出を求める健康診断書などで条件を満たさないことが判明した場合は、失格となります。

◆受験申込手続

申込方法	原則として、電子申請（インターネットによる申し込み） ※インターネットを利用できない方は、4月19日（月）午後5時までに人事課までお問い合わせください。
受付期間	4月5日（月）午前9時～5月6日（木）午後5時
電子申請方法	長岡市ホームページに掲載されている受験申込手順（本試験案内の末尾のURL又はQRコードよりアクセス可能）に従い、受験申込内容を入力・送信してください。 申込内容が送信されると、受験申込到達通知メールが届きますので、必ず内容を確認してください。5分以上経過してもメールが届かない場合は、人事課まで必ずお問い合わせください。 【注意】5月6日（木）午後5時までに正常に到達したもののみを有効とします。正常に到達しない場合は、受験できませんので、ご注意ください。 予期せぬ機器停止や通信障害等、一切のトラブルについて責任を負いかねますので、余裕をもって申し込みしてください。
電子申請後の手続き	①人事課で申込内容を審査します。必要に応じて電話等で申込内容を確認します。 ②審査終了後、人事課より申込書・受験票を5月26日（水）までに郵送しますので、到着後、記載内容を確認してください。 ※申込書等が5月28日（金）までに届かない場合や申込書等の記載内容に誤りがある場合は、人事課まで至急お問い合わせください。 ③申込書の裏面を記入し、申込書・受験票に写真を貼り、第1次試験日に持参してください。 【注意】申込書の裏面への記入がない場合や申込書に写真の貼付がない場合は、受験できません。

【注意】 障害等により受験の際に車いすや補装具等を使用するなど配慮が必要な場合は、電子申請画面の「受験上の配慮希望事項」欄にその内容を具体的に入力してください。必要に応じて入力内容や障害の程度を確認します。なお、内容によっては、試験実施上、配慮できない場合もありますので、ご了承ください。

右記のような配慮は対応可能です。

- 試験官の指示項目、説明内容を活字印刷して配付すること
- 試験開始・終了を音ではなく、肩をたたくなどしてお知らせすること
- 筆圧が弱いなどの理由で、論述試験にパソコンを用いること など

◆試験の方法、日時

	第 1 次 試 験 【6月6日（日）】			第 2 次 試 験 (第 1 次試験合格者のみ実施)		第 3 次 試 験 (第 2 次試験合格者のみ実施)	
	試験科目	会場	合格発表	試験科目・日程	合格発表	試験科目・日程	合格発表
一般事務 I 種 ※申込時に、 長岡会場又は 東京会場を選択 できます	教 養 試 験 論 述 試 験 適 性 検 査	【長岡会場】 長岡大学 (長岡市御山町 80-8) 【東京会場】 全国町村会館 (東京都千代田区永田町 1 丁目 11-35) 【受付時間】 <u>午前 9 時 15 分から</u> <u>午前 9 時 45 分まで</u>	6 月 下 旬 (予 定)	【試験科目】 個別面接試験	7 月 下 旬 (予 定)	【試験科目】 個別面接試験	8 月 中 旬 (予 定)
土木技術 I 種	長岡大学 (長岡市御山町 80-8) 【受付時間】 <u>午前 9 時 15 分から</u> <u>午前 9 時 45 分まで</u>	【日程】 7月上旬～中旬 (予定)		【日程】 8月上旬 (予定)			
化学技術 I 種		日時等の詳細や会場に ついては、第 1 次試験合 格者に別途通知します。		日時等の詳細や会場に ついては、第 2 次試験合 格者に別途通知します。			
電気技術 I 種							
消 防 I 種	教 養 試 験 適 性 検 査 体 力 測 定	長岡市消防本部 (長岡市千歳 1-3-100) 【受付時間】 <u>午前 9 時 15 分から</u> <u>午前 9 時 45 分まで</u>					

- 【注意】1 受験者の人数などの事情により、第 1 次試験会場を変更する場合があります。その場合は、申込書等を郵送する
ときにお知らせします。
- 2 消防職員 I 種は、第 1 次試験時に「体力測定及び色覚検査」を実施します。運動できる服装と運動靴（外履き）を
必ず用意してください。
- 3 第 2 次試験時には、最終学歴の学業成績証明書を提出していただきます（面接試験の参考とします）。
- 4 消防職員 I 種は、第 3 次試験時に長岡市が指定した健康診断書を提出していただきます。
- 5 それぞれの試験科目において一定の基準に達しない場合は、他の成績に関わらず不合格となります。
- ※ 合格発表は、アオーレ長岡東棟 1 階シアター脇の「長岡市掲示場」に合格者の受験番号を掲示するほか、長岡市ホ
ームページに合格者の受験番号を掲載します。また、合格者には、別途お知らせします。

◆教養試験及び専門試験の出題分野

教養試験	一般事務 I 種	時事、社会・人文、自然に関する一般知識並びに文章理解、判断・数的推理、資料解釈に 関する一般知能(択一式 2時間)
	一般事務 I 種 以 外	文章読解能力、数的能力、推理判断能力、一般知識（人文・社会、自然に関すること）、基 礎英語(択一式 1時間)
専門試験	土木技術 I 種	数学・物理、応用力学、水理学、土質工学、測量、土木計画（都市計画を含む。）、材料・ 施工(択一式 2時間)
	化学技術 I 種	数学・物理、物理化学、分析化学、無機化学、無機工業化学、有機化学・有機工業化学、 化学工学(択一式 2時間)
	電気技術 I 種	数学・物理、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(択一式 2時間)

◆合格から採用について

- 第 3 次試験の結果に基づいて最終合格者を決定します。
- 最終合格者は、令和 4 年 4 月 1 日に採用します。
- 採用は、すべて条件付き採用であり、6 か月を良好な成績で勤務したときに正式採用になります。
- 最終合格発表後、受験資格がないこと又は申込書に虚偽の記載がなされたことが判明した場合は合格を
取り消します。
- 消防職員は、消防自動車を運転するため、採用後 5 年程度以内に、大型自動車免許を取得してください。

◆給与、勤務時間等

職 種	初任給 (※)	諸手当	勤務時間	休日	年次有給休暇
一般事務職員Ⅰ種 土木技術職員Ⅰ種 化学技術職員Ⅰ種 電気技術職員Ⅰ種	182,200円	期末手当、勤勉手当 及び状況により寒冷地手当、扶養手当、通勤手当、住居手当等が支給されます。	月曜日から金曜日までの8:30～17:15 (交替制勤務など取扱いの異なる職場もあります。)	土曜日、日曜日、 祝日、12月29日 ～1月3日 (交替制勤務など取扱いの異なる職場もあります。)	暦年で20日付与されます。採用年度は4月1日に15日付与され、次の1月1日に20日付与されます。
消防職員Ⅰ種	201,600円				

※ 初任給は令和3年4月1日現在です。なお、学歴・職歴等により別途加算される場合があります。

※ 勤務公署における受動喫煙を防止するための措置として、敷地内禁煙(屋外に喫煙場所設置の場合あり)を行っています。

◆令和2年度採用試験の状況

※電気技術職員Ⅰ種は、平成30年度の状況

採用職種	受験者数(人)	最終合格者数(人)	倍率(倍)
一般事務職員Ⅰ種	176	16	11.0
土木技術職員Ⅰ種	7	—	—
化学技術職員Ⅰ種	4	—	—
電気技術職員Ⅰ種	3	1	3.0
消防職員Ⅰ種	54	7	7.7

◆職員採用試験結果開示について

この試験の結果については、長岡市個人情報保護条例第17条の規定に基づき、開示を請求することができます。開示を希望する場合は、受験者本人が受験票を必ず持参のうえ、下記の開示場所へお越しください。

●開示の対象者及び開示する情報の範囲

開示請求できる者	開示内容		開示期間	開示場所
第1次試験受験者	第1次試験	科目別得点、合計得点及び順位	第1次試験の合格発表日の翌日以降	情報公開コーナー (アオーレ長岡 東棟3階庶務課隣)
第2次試験受験者	第1次試験	科目別得点、合計得点及び順位	第2次試験の合格発表日の翌日以降	
	第2次試験	得点及び順位		
第3次試験受験者	第1次試験	科目別得点、合計得点及び順位	第3次試験の合格発表日の翌日以降	
	第2次試験	得点及び順位		
	第3次試験	得点及び順位		

【注意】1 第1次試験合格者については第2次試験合格発表日、第2次試験合格者については第3次試験合格発表日までは、すべての試験結果について開示できません。

2 郵送、電話等による請求では開示できません。

3 受付時間は午前8時30分から正午まで又は午後1時から午後5時までです。土曜日、日曜日及び祝日等の休日は受付できません。

◆新型コロナウイルス感染症の感染防止対策について

採用試験実施にあたり、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、各種の対策を講じて試験運営を行います。詳細については、長岡市職員採用案内ページをご覧ください。

職員採用試験についてのお問い合わせは

長岡市総務部人事課

〒940-8501 長岡市大手通1丁目4番地10 TEL (0258) 39-2201

●長岡市職員採用案内ページ <https://www.city.nagaoka.niigata.jp/shisei/cate03/saiyou/saiyou.html>

