

**令和6年度採用
社会福祉法人南砺市社会福祉協議会職員採用試験案内
【介護職員】**

南砺市の福祉のために熱意をもって働ける人を募集します

1 職種・採用予定数・受験資格

職 種	採用予定人員	受 験 資 格
介護士 (正規職員)	若干名	次の全ての条件を満たす人 <ul style="list-style-type: none"> ・昭和38年4月2日以降に生まれた人 (令和6年4月1日現在、満60歳以下) ・心身ともに健康で、高齢者と障がい者の福祉と介護に熱意をもって従事できる人 ・介護福祉士資格を有する人(取得見込可) ・普通自動車運転免許取得者(取得見込可)
介護員 (嘱託職員)	若干名	次の全ての条件を満たす人 <ul style="list-style-type: none"> ・昭和29年4月2日以降に生まれた人 (令和6年4月1日現在、満69歳以下) ・心身ともに健康で、高齢者と障がい者の福祉と介護に熱意をもって従事できる人 ・普通自動車運転免許取得者(取得見込可) ※ヘルパーは旧ヘルパー2級以上要資格(取得見込可)

次のいずれかに該当する人は受験できません。

- ・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人
- ・本会、その他社会福祉を目的とする事業団体において懲戒免職の処分を受け、当該処分を受けた日から2年を経過しない人
- ・日本国憲法施行の日以降において、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人

2 試験の日時、会場及び試験内容

日 時	会 場	試験内容
申込書提出後に、日時を双方で調整	南砺市井波社会福祉センター (南砺市井波521番地)	作文試験(45分) ※介護士のみ 面接試験(15分)

3 合格発表

面接試験終了後、合否にかかわらず書面により2週間以内に通知します。

4 合格者の決定から採用まで

- (1) 合格者は、試験の結果を総合的に判断し、「採用内定者」と「補欠合格者」とします。
- (2) 「採用内定者」は、採用が決定されれば令和6年度に採用される予定です。
- (3) 「補欠合格者」は、採用内定者が採用されなかった場合に採用される予定です。

5 雇用期間、職務内容、勤務地、待遇等

雇用期間	【介護員】令和6年採用日～令和7年3月31日 ※更新の場合あり
職務内容	①ホームヘルパー業務 ②デイサービスセンターでの介護業務、送迎業務
勤務地	次のいずれか ①五箇山ホームヘルプステーション平出張所 ②平デイサービスセンター ③上平デイサービスセンター ④利賀デイサービスセンター
勤務時間	①午前8時30分～午後5時15分 ※1時間の休憩を含む ②③④午前8時15分～午後5時00分 ※1時間の休憩を含む
休日	毎週土・日曜日、祝日、年末年始（12月29日～翌年1月3日）
給料 (月額)	【介護士】大学卒：187,300円 以上 短大卒：170,900円 以上 高校卒：162,100円 以上 ※当会規定による ※年1回昇給あり 【介護員】178,200円 以上 ※年1回昇給あり 年齢上限あり
各種手当	期末・勤勉手当 年2回（6月、12月） 通勤手当 片道2km以上で支給 ※上限あり ほか、当会規定による
有給休暇	年次有給休暇、夏季休暇（年5日）、子の看護休暇、介護休暇 等
加入保険	健康保険、厚生年金保険、労災保険、雇用保険

6 受験申込手続き

(1) 受験申込書の請求

次のいずれかの方法で取得してください。

- ① 南砺市社会福祉協議会ホームページからのダウンロード
- ② 本所総務課に来所
- ③ 郵送による請求
 - ・封筒の表に「採用試験案内請求」と朱書きし、角2封筒（郵便番号、住所、氏名を記入し120円切手を貼付）を同封し、本所総務課宛てに請求

(2) 申込み方法

- ① 本所総務課へ直接持参
- ② 本所総務課へ郵送 ※「受験申込」と朱書きし、確実に届くようにしてください。

(3) 提出書類

- ① 職員採用試験受験申込書（所定様式）
- ② 職務経歴書（様式自由） ※申込書の職歴欄が不足する場合
- ③ 資格証明書類 ※福祉系資格、防火管理者資格、危険物取扱者資格がある場合も提出
- ④ 返信用の封筒（長形3号、84円切手を貼付、郵便番号・住所・氏名を明記）
※提出いただいた書類は、返却いたしません。

(4) 受付期間等

受付期間	受付時間
随時	平日午前8時30分～午後5時 15分

7 受験申込先及び問合せ先

社会福祉法人南砺市社会福祉協議会 本所総務課（担当：丸田、吉田）
〒932-0211 南砺市井波521番地（南砺市井波社会福祉センター 2階）
TEL (0763) 82-2941