

ホームヘルパー（嘱託職員）募集要項

令和8年度

一般財団法人江別市在宅福祉サービス公社では、ホームヘルパー（嘱託職員）を募集しています。つきましては、下記の事項をご了解のうえ応募されますようご案内いたします。

[労働条件内容]

事項	内容
業務内容	介護保険制度、障害者総合支援制度等の訪問介護業務
応募資格	① 介護福祉士、介護職員初任者研修修了者（ヘルパー1、2級）のいずれかの資格の所持者 ② 普通自動車免許（AT限定可）所持者 ①、②のいずれも該当する方
募集人数	1名
勤務場所	ヘルパーステーションいきいき（江別市大麻沢町5番地の6） ヘルパーステーションわかくさ（江別市若草町6番地の1） の内のいずれか
雇用契約期間	採用日～令和9年3月31日（更新有り、更新回数の上限なし）
従事の時間	0時00分～24時00分までの指定する時間 ※1日 7時間45分勤務（45分休憩）です。 ※ 深夜帯の勤務日数は少なく、日中帯のシフトが中心です。 【主な勤務シフト】 8：45～17：15、7：30～16：00 9：00～17：30、10：30～19：00 他
所定労働時間	週38時間45分（1ヶ月単位の変形労働時間制） ※ 7時間45分×5日
休憩時間	45分 ※8時間を超える勤務の場合は1時間
休日	土曜日、日曜日、祝日、年末年始（12月29日から1月3日）に相当する日数 ※令和8年度の 年間休日数は124日 です。 ※ 通年営業（365日）のシフト勤務となりますが、現状では、土曜日、日曜日の休日が多くなります。
時間外労働	有（月10時間程度）※ 持ち回りで時間外緊急携帯対応あり。
休日労働	有
年次有給休暇	有（ 1年度に20日付与 、在職期間により変更）
年次有給休暇以外の休暇	病気休暇、忌引休暇、産前産後休暇、子の看護休暇、健康増進休暇等の 年次有給休暇以外の有給休暇制度 があります。
給料 （令和8年度）	178,300～231,500円（1～40号俸） ※職務（介護業務）と種類（ヘルパー）が類似する職務に従事していた期間を経験年数換算し、給料月額（号数）を設定する。
諸手当 （令和8年度）	ヘルパー業務手当 月額30,000円 介護職員処遇改善手当 月額26,000円
通勤手当	有（片道2キロ以上の場合） 訪問に自家用車を使用する場合は移動1km当たり 26円（令和8年度単価） の旅費を支給します。

扶養手当 (令和8年度)	有(親族を扶養している職員) 子13,000円 配偶者0円、その他6,500円他
住居手当	有(自ら居住する住居を借り受け、家賃を支払っている職員) 家賃額に応じて支給 最高額28,000円まで
寒冷地手当	有(11月～3月:世帯状況に応じて支給) 世帯主(扶養有)月額26,000円、世帯主(扶養無し)月額14,500円 その他月額9,800円
給与締切日、給与支払日	月末締め、当月21日支給
昇給	有(時期:4月) 昇給停止(55歳)
賞与(期末手当)	有(年2回、計2.0月分、 時期:6月・12月) ※在職期間に応じて減額有
介護職員特定処遇改善手当	介護福祉士のホームヘルパー 年額320,000円 (時期:6月・12月) 介護福祉士以外のホームヘルパー年額160,000円 (時期:6月・12月) ※在職期間に応じて減額有
退職金	無
定年制	有(60歳):高年齢継続雇用制度適用(65歳)
社会保険等の加入状況	健康保険・介護保険・厚生年金・雇用保険・労災保険
人事異動	有(法人全ての業務、事業所への配置転換あり)
その他	◆フルタイム(常勤)の契約職員(更新有り)になります。 ◆スマートフォンを無償貸与し、ICT化(記録、実績管理等)により業務効率を図っています。 ◆健康診断(年1回)、インフルエンザ予防接種費用助成(年1回) ◆介護福祉士の場合:想定年収353万円以上(初年度除く)。経験換算、他手当(時間外手当、通勤手当、扶養手当、住居手当)により加算あり。 ◆介護の資格や経験を生かして働いてみませんか?

○応募書類

① 履歴書(顔写真付き、自筆)

② 資格登録証(写)、普通自動車運転免許証(写)

※ 上記、応募書類を、一般財団法人江別市在宅福祉サービス公社事務局に直接持参するか、郵送してください。

※ 履歴書には応募職種を記入してください。

○採用試験

日時 随時(書類選考後、文書または電話にて連絡します。)

場所 いきいきセンターさわまち(江別市大麻沢町5番地の6)

方法 書類選考の上、面接試験を実施します。

○照会等

この試験についてご不明な点がございましたら、下記に連絡ください。

一般財団法人 江別市在宅福祉サービス公社 事務局総務係

江別市大麻沢町5番地の6 いきいきセンターさわまち

TEL(011)387-5111