

社会福祉法人 中心会 児童養護職員 募集要綱

2025 年 4 月採用

中心会は、1948 年(昭和 23 年)に社会福祉法人として運営を開始しました。

神奈川県のおぼ中央に位置する海老名市と相模原市において、地域に根付いた福祉の向上と充実を目指し、地域にお住まいの児童や高齢者の皆様へ福祉サービスを提供しています。

<募集職種>

児童養護職員

日常生活の支援、食事作り、入浴支援など

様々な事情により家族による養育が困難な 0～18 歳の子どもたちを家庭に代わって養育する施設で、子どもたちの幸せと豊かで健やかな発達を保障し自立を支援しています。

<見学説明会・選考試験について>

見学説明会にご参加の上、選考試験の受験をご検討下さい。

① 見学説明会・選考試験の会場および当日の連絡先

相模原南児童ホーム（相模原市南区新戸 905-1 TEL：046-251-5590）

（最終ページに会場までの案内地図を掲載しています。）

② 選考試験日程

見学説明会 日程	参加申込締切	筆記試験 (適性検査・作文試験)	面接試験 時間は後日連絡
12月14日(土) 10:00~11:30	12月12日(木) 18:00迄	12月14日(土) 12:10~概ね2時間	12月21日(土)
1月11日(土) 10:00~11:30	1月9日(木) 18:00迄	1月11日(土) 12:10~概ね2時間	1月18日(土)
2月8日(土) 10:00~11:30	2月6日(木) 18:00迄	2月8日(土) 12:10~概ね2時間	2月15日(土)
3月1日(土) 10:00~11:30	2月27日(木) 18:00迄	3月1日(土) 12:10~概ね2時間	3月9日(日)

募 集 内 容

1. 採用予定人数 10名

2. 応募資格

2025年4月1日現在 保育士登録者または児童指導員任用資格所持者

3. 給与（月額 2024年度）

最終学歴	短大・専門新卒	大学新卒
基本給	175,200円	178,400円
職務手当	16,000円	
処遇改善手当 (有資格者加算含む)	16,000円～22,000円	
夜勤手当	1回10,000円（乳児院配属の場合）	
宿直手当	1回5,000円（児童養護施設配属の場合）	
給与合計（例） (保有資格1、夜勤4回従事の場合)	249,200円	252,400円

※ 職歴のある方は、前歴を考慮し給与算定致します。

その他

賞 与	年2回（2023年度実績3.0ヶ月）
処遇改善加算一時金	2023年度支給実績あり
昇 給	年1回
通勤手当	上限20,000円
住宅手当	上限15,000円 *通勤手当と併せて
資格手当	保有資格により月額7,000円～16,000円 保育士、社会福祉士、小中学校又は高等学校教諭

4. 休日および勤務時間(2024年度)

休日・休暇 年間休日：105日・毎月の勤務表で指定

有給休暇：20日（4月1日在籍者。原則として、有給休暇は完全消化）

計画年休制度導入、7日連続休暇年間3回取得可（計画年休5日+公休2日）

法人休：勤務年数に応じて、最大5日間の有給休暇を付与

勤務時間：1日8時間労働、4週8休シフト制

5. 福利厚生等

- ・厚生年金、健康保険、雇用保険、労働災害保険等完備
- ・独立行政法人福祉医療機構による退職共済制度加入
- ・神奈川県医療従事者健康保険組合による福利厚生事業（旅行、観劇等）
- ・財形貯蓄制度 等

6. 配属予定事業所

中心子どもの家 (相模原市中央区田名10125)

相模原南児童ホーム (相模原市南区新戸905-1)

7. 見学説明会

まずは、見学説明会に参加いただき、応募書類提出締切日までに選考試験の受験をご検討ください。
見学説明会では、事業所長による法人や事業所の概要説明、施設見学、現在就労中の先輩職員との座談会を予定しています。

8. 選考試験

選考試験の受験を希望される方は、提出締切日までに応募書類を提出してください。
試験当日は、筆記用具をご持参ください。

9. 選考試験申込みに必要な応募書類

①履歴書(写真貼付) ②卒業見込み証明書 ③成績証明書

※履歴書の資格欄へは、卒業時取得見込みのものも含め、全て記入してください。

※②、③は既卒の方は必要ありません。

＜見学説明会参加申込・応募書類提出・その他お問い合わせ先＞

〒243-0431

神奈川県海老名市上今泉 4-7-1

社会福祉法人 中心会 総務部

T e l : 0 4 6 (2 0 6) 4 4 2 7 (月~金・9:00~18:00)

HomePage : <https://www.chusinkai.net>

E-mail : honb@chusinkai.jp

