

社会福祉法人 福栄会 求人票

法人概要	ふくいかい	特 色	福栄会は、品川区の全面的なバックアップのもとに品川区の福祉行政と一体となった運営を目指した高齢者と障害者及び児童の総合福祉施設です。	
	名称		社会福祉法人 福栄会	仕事は「利用者中心のサービスの提供」を第一に、一人ひとりの生き方に合った生活の援助に取り組んでいます。また職員的能力開発や技術の修得に力を入れています。
	所在地		品川区東品川3丁目1番8号	
	代表者		理事長 野村 寛	
設立	平成元年3月8日			
事業内容	【主な事業】		【事業場所】品川区内	
	①特別養護老人ホーム ②老人デイサービスセンター ③老人介護支援センター ④軽費老人ホーム ⑤障害福祉サービス（障害者支援施設） ⑥障害福祉サービス（生活介護） ⑦障害福祉サービス（就労継続支援B型） ⑧障害福祉サービス（共同生活援助） ⑨地域生活支援センター ⑩精神障害者施設（就労支援継続B型） ⑪母子生活支援施設	東品川 東品川・大崎・東五反田（3ヶ所） 東品川・大崎（2ヶ所） 東品川 西大井 東品川・西大井・南品川（3ヶ所） 東品川・西大井（2ヶ所） 西大井（3ヶ所） 西五反田 北品川・西大井・西五反田（3ヶ所） 平塚		
雇用条件	①採用職種	高齢者福祉施設の介護職員、障害者福祉施設の生活支援員・相談員、児童福祉施設の指導員・支援員 採用予定者数 2名程度 *当法人の施設は総合施設ですので、職員は各事業所間の異動が可能です		
	②応募要件	介護福祉士、社会福祉士、精神保健福祉士、介護支援専門員、社会福祉主事任用資格保育士 上記、資格取得者及び資格取得見込みの者 自動車免許(取得見込み可)		
	③給与	初任給	福栄会給与規程によります(例 平成28年度実績) 専門・短大卒特養介護職 月額 205,000円(夜勤手当含) 年収327万円 大卒特養介護職 月額 219,000円(夜勤手当含) 年収350万円	
		手当	通勤手当(交通費全額支給、1ヶ月の上限40,000円)、夜勤・宿直・日直手当、運行手当(実績に応じて) 近隣居住・資格手当、職務・管理職手当等	
		賞与	初年度 0.92月分 次年度以降 4.5月分(平成28年度実績)	
		退職手当	①福祉医療機構 社会福祉施設職員退職手当共済法(国) ②東京都社会福祉協議会従事者共済(都)①と②の両制度に加入しています。	
	④勤務条件・形態	労働時間週40時間 交代制勤務(日勤・夜勤・早出・遅出)または日勤		
	⑤休日	4週8日・祝日・年末年始6日(又はその日数)		
	⑥有給休暇	初年度 4月採用者 10日 次年度以降は1日加算され年20日		
	⑦社会保険	健康保険・厚生年金・労働保険(雇用・労災)		
⑧職員宿舎	有り(単身者用 8室 世帯用 3室 空室予定3室 期間3年間)			
⑨職員親睦会	日帰り・宿泊旅行を数回に分けて実施(屋形船・叙々苑・箱根宿泊等平成28年度実績)			

申 込 方 法	①一次選考方法	<p>事前提出書類</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 職員採用試験受験調書 ○ 履歴書（写真添付のこと。カラープリント不可） HPよりダウンロード・印刷し提出して下さい ○ 作文 400字詰め原稿用紙2枚以上3枚以内たて書き（パソコン可） （高齢者福祉、障害者福祉、児童福祉のいずれかについてあなたが<u>最も関心のあること</u>を述べて下さい） ○ 資格証明書または成績証明書
	②一次申込締切	<p>平成29年 8月3日（木）必着 必要書類を添えて下記へ持参して下さい。 東京都品川区東品川3丁目1番8号 社会福祉法人 福栄会 事務部総務課 山本 桂子 電話 5479-2981</p>
	③二次選考日	平成29年 8月5日（土） 15:00～（14:45集合） 面接
	④二次選考場所	品川区東品川3丁目1番8号 社会福祉法人 福栄会
	⑤選考結果 ⑥採用決定 ⑦採用前研修	<p>内定通知を二次選考試験後10日位までに本人等に連絡します。</p> <p>内定通知を受けた方は健康診断その他必要な書類を提出の上、その結果に基づいて採用を決定します。</p> <p>採用決定者には平成30年3月中に5日程度の事前研修を行います。</p>

施設見学会のお知らせ

◎平成29年7月20日（木） 午前10時予定。
※その他、適宜見学会を実施しますので、お問い合わせください。

採用予定日 平成29年9月1日

〒140-0002
品川区東品川3丁目1番8号
社会福祉法人 福栄会
事務部総務課 担当 和泉・山本
TEL 5479-2981（代表）
（交通案内）
京浜急行 新馬場駅北口下車
目黒川沿い徒歩10分
JR品川駅高輪口
都バス大井競馬場行
昭和橋下車 徒歩3分

案内図

