

大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構  
物質構造科学研究所構造生物学研究センター研究支援員 公募

高エネルギー加速器研究機構 物質構造科学研究所 構造生物学研究センターでは、国立研究開発法人日本医療研究開発機構（AMED）の事業である、創薬等先端技術支援基盤プラットフォームの解析領域におけるタンパク質 X 線結晶構造解析ビームラインの運営および支援業務を補助する研究支援員を下記の要領で募集いたします。

**【公募職種及び募集人員】**

研究支援員(非常勤職員) 若干名

**【勤務地】**

高エネルギー加速器研究機構・物質構造科学研究所・構造生物学研究センター

**【応募資格】**

- ・対人関係において優れたコミュニケーション能力を有すること。
- ・PC を用いての、文書作成、データ入力・集計等に堪能なこと。
- ・理化学機器を用いた測定、分析の経験を有すること。
- ・X 線回折実験、もしくはプログラミングの経験が有れば尚可。

**【職務内容】**

研究支援員として、研究者の指導のもとで下記の事務作業および実験補助を行っていただきます。

- (1)タンパク質 X 線結晶構造解析ビームラインの管理・運営の補助
- (2)測定データの集計、レポート作成

**【任期】**

着任日より 3 ヶ月間。但し双方合意すれば 2020 年 3 月末まで更新。

(単年度契約。勤務実績に応じ、最長 3 年(原則)まで更新可。)

**【勤務形態と待遇】**

- ①パートタイム職員 (週 5 日程度 9:00-16:00 勤務時間・業務内容応相談)

主に実験補助作業

時給制 (時給: 980 円~1,430 円 経験年数等により算出)、賞与なし

通勤手当 本機構規定により支給

保 険 等 勤務時間による

②フルタイム職員（週5日(月～金)8:30-17:15）事務作業及び実験補助  
年俸制（基本額 約 142,400 円～約 193,200 円 経験年数等により算出）  
賞与 年2回（6月、12月）  
ほか通勤手当等 本機構規定により支給  
保 険 等：健康保険、厚生年金、雇用保険加入

**【休日・休暇】**

原則として、毎週土曜日・日曜日、国民の祝日、年末年始  
年次有給休暇等

**【募集期間】**

採用者が決まり次第、締め切ります。

**【着任時期】**

2019年4月1日以降、できるだけ早い時期。（応相談）

**【応募書類】**

履歴書（写真添付、形式自由）備考にパートタイムとフルタイムのどちらを希望か明記  
職務経歴書（簡単なものでかまいません。）

※）郵送または電子メール（PDF ファイル添付）にて、下記連絡先へお送り下さい。

**【選考方法】**

書類選考の上、面接を実施。

**【書類送付・問い合わせ先】**

〒305-0801 茨城県つくば市大穂 1-1

高エネルギー加速器研究機構 物質構造科学研究所 構造生物学研究センター

助 教 山田 悠介 yusuke.yamada@kek.jp

秘 書 鮎川理恵子 rieko.sukegawa@kek.jp (029-879-6178)

面接等原則メールにてご連絡いたしますので、郵送の場合でも、連絡のつくメールアドレスをご記入下さい。