

大学共同利用期間法人高エネルギー加速器研究機構
加速器研究施設技術職員公募について

本機構では、下記のとおり技術職員を公募いたします。

記

公募番号 機構技術 17-2

1. 公募職種及び人員
技師または准技師 1名
本機構の技術職員の職名は、主任技師、前任技師、専門技師、技師、准技師及び技術員である。
本機構の技術職員の定年は60歳である。
2. 職務内容
加速器研究施設に属し、電磁石の磁場測定・開発・保守を主に行う。加えて、加速器稼働中には運転シフトを行い利用者等にビーム供給を行う。技術職員の中核として加速器の技術開発・安定化につとめ性能向上に貢献すること。
3. 応募資格
高等専門学校または理工系大学卒業者、或いはこれと同等の能力を有する者で、電磁石に熟知し、関係する電源・測定器等を十分に理解し、技術開発をする能力を有すること。
4. 応募締切
平成29年12月15日（金） 17時必着のこと。
5. 着任時期
平成30年 4月 1日以降出来るだけ早い時期とする。
6. 選考方法
一次選考：書類選考（一次選考合格者には12月25日（月）までに原則として電子メールアドレス宛、二次選考の詳細を通知する。）
二次選考：面接試験（略歴、業務歴（これまでに経験した業務は具体的にどのような装置・設備に関するものか。また、その中で担当した役割やアピールしたい点等も含む。）及び志望の動機についてプレゼンテーション（20分程度）を行ない、質疑応答を行う。）
7. 二次選考の日時及び場所
日時：平成30年1月下旬実施予定
場所：高エネルギー加速器研究機構 つくばキャンパス内
（茨城県つくば市大穂1-1）
8. 提出書類
（1）履歴書（通常の履歴事項の後に、応募する公募番号、研究施設の名称、及び電子メールアドレスがある場合は明記すること。）
（2）これまでの仕事の概要（これまでに経験した業務は具体的にどのような装置・設備に関するものか。また、その中で担当した役割やアピールしたい点について、具体的に記述すること。）
（3）志望の動機及び抱負（A4用紙1枚程度）
（4）業績リスト、論文リスト、講演リスト等
（リスト等が提出可能な方は提出してください。）

※上記書類は履歴書用紙を除きすべてA4横書きとし、それぞれ別葉として各葉に氏名を記入すること。

9. 書類送付先

〒305-0801

茨城県つくば市大穂1-1

大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構

総務部人事労務課人事第二係

※封書に「技術職員公募（機構技術17-2）書類在中」、と朱書きし、郵送の場合は簡易書留とすること。

10. 問い合わせ先

(1) 業務内容について

加速器研究施設

技術調整役 大越隆夫

TEL 029-879-6125（ダイヤルイン）

e-mail: takao.oogoe@kek.jp

(2) 提出書類について

総務部人事労務課人事第二係

TEL 029-864-5117（ダイヤルイン）

e-mail: jinji2@ml.post.kek.jp

11. その他

本機構は、男女共同参画を推進しており、「男女共同参画社会基本法」の趣旨に則り、職務能力・経験及び人物の評価において優劣をつけがたい最終候補者（男女）がいた場合、女性を優先して採用します。

男女共同参画推進室 (<http://www2.kek.jp/geo/>)