

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14-1

1. 公募職種及び人員

技師又は准技師 1名 (物質構造科学研究所)

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

物質構造科学研究所・中性子科学研究系に所属し、J-PARCにおいて、中性子検出器システムの開発・保守の中核を担うとともに、中性子実験機器の運転・保守を行う。勤務地は、東海キャンパスである。

3. 応募資格

中性子検出器について熟知し、開発する能力を有すること。物質科学実験用機器の運転及び保守ができ、特に実験を安全に行うための対策を講じる能力があること。また、中性子を用いた物質科学研究についての基礎知識を有することが望ましい。

4. 公募締切

平成26年4月21日(月) 17時必着

5. 着任時期

平成27年4月1日以降出来るだけ早い時期

6. 選考方法

一次選考：書類選考(一次選考合格者には5月2日(金)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)を行っていただきます。)

7. 二次選考の日時及び場所

日時 平成26年5月中旬(決定次第、本公募ページ上に掲示します。)

場所 高エネルギー加速器研究機構内(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) 業績リスト、講演リスト

(4) 志望の動機及び抱負(A4用紙1枚以内)

※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14-1）書類在中」、と朱書きし、郵送の場合は書留とすること。

10. 問い合わせ先

(1) 業務内容について

物質構造科学研究所

副所長・技術調整役 村上洋一 TEL 029-864-5589（ダイヤルイン）

(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）

11. その他

本機構は、男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募をお待ちしております。

（参考）男女共同参画推進室ホームページ <http://geo.kek.jp/index.html>