技術職員の募集のお知らせ

このたび、自然科学研究機構核融合科学研究所では下記の要領で技術職員を公募いたします。

記

1. 職 種: 技術職員(技術部所属の正職員)

2. 募集人数: 1名

3. 応募資格: 35歳未満であって、理工系の大学・高等専門学校卒業以上(令和8年3月卒業見込みを含む。)

の学歴を有する者(又は同等以上の知識を有する者)

【歓迎するスキル】

PC 操作が可能であり、「電気・電子」技術に関する基礎知識、電気関連の資格を有していること(又は取得意欲があること)が望ましい

4. 仕事内容: (雇入れ直後) 技術部における技術的業務

【具体的には】

・ 実験装置及び周辺機器等の電気・電子回路の設計、製作に関すること

・ 実験装置及び周辺機器等の運転・保守に関すること

(変更の範囲) 自然科学研究機構の定める業務

5. 勤務場所: (雇入れ直後)核融合科学研究所(岐阜県土岐市下石町322-6)

(変更の範囲) 自然科学研究機構の定める場所

6. 勤務時間: 始業(8時30分)終業(17時15分)(休憩時間12時00分~13時00分)

7. 休 日: 毎週土曜日・日曜日、国民の祝日、年末年始(12月29日~1月3日)

8.休 暇: 年次有給休暇(暦年1年につき20日付与)、その他リフレッシュ休暇等の休暇制度あり

9. 給 与 等: 当機構の規定による(各人の経歴等によって決定)

文部科学省共済組合、雇用保険、労働災害保険に加入

10. 公募締切: 随時選考を行い、採用枠が埋まった時点で受付を締め切ります。

11. 採用時期: 採用決定後のなるべく早い時期

12. 職場説明会: 2時間程度。組織・業務に係る説明及び施設見学を行います。応募者は必ず参加ください。

①応募書類の提出前(エントリー前)に参加

事前の申し込みが必要です。希望する日の1週間前(目安)までに、件名を「職場説明会(技 術職員)希望」とし、参加を希望する2~3程度の日時とともに15. 書類送付先記載のアドレ ス宛にメールにより申し込みください。

②応募書類の提出後(エントリー後)に参加 応募書類の送付時に、その旨お知らせください。なお、原則として1次面接実施日の午前中に 実施することとします。

13. 選考方法: 書類選考の上、面接を2回実施します。

○1次面接

日 時: (応募者との個別の調整により決定します。)

会 場: 核融合科学研究所(岐阜県土岐市下石町322-6)

・ 1次面接の詳細については、書類選考通過者に連絡します。

○2次面接

日 時: (応募者との個別の調整により決定します。)

会 場: 核融合科学研究所(岐阜県土岐市下石町322-6)

※遠方からの応募者については、Zoomによる面接も可能です。

- ・ 2次面接の詳細については、1次面接通過者に連絡します。
- ・ 下記2点について15分程度のプレゼンテーションを行っていただきます。面接日前日までに、プレゼンテーション資料をメールにより下記書類送付先に送付ください。
 - 1. 直近又は現在の職場で従事する業務について (大学生・大学卒業生の方は卒業論文のテーマでも可とします。)
 - 2. 自己PRについて
- 14. 応募書類: 履歴書 (https://www.nifs.ac.jp/about/recruit/ からダウンロードしてください。)、職歴がある場合は職務経歴書(様式任意)
- 15. 書類送付先:核融合科学研究所管理部総務企画課人事係

nifs-jinji@nifs.ac.jp

件名を「応募書類(技術職員)提出」とし、上記応募書類のpdfを添付の上、メールにより送付ください。送信後、3営業日以内に受領確認のメールが届かない場合には、下記問い合わせ先まで連絡ください。

16. 問い合わせ先: 〒509-5292 岐阜県土岐市下石町322-6 核融合科学研究所管理部総務企画課人事係

電話 0572-58-2015 (直通)

17. そ の 他 : (1) 研究所の概要・場所などは下記のホームページを参照ください。 https://www.nifs.ac.jp/

- (2) 応募された書類は返却しませんのでご了解ください。なお、応募において提供していただいた個人情報は、人事選考以外の目的には使用いたしません。
- (3) 本人事においては男女共同参画社会基本法の趣旨を尊重します。
- (4) 長期勤続によるキャリア形成を図る観点から、35歳未満を対象として募集しています。