

量子科学技術研究開発機構 任期制常勤職員（研究職）募集要項
－六ヶ所核融合研究所－

1 採用予定人員 1名

2 業務内容

研究分野：IFMIF/EVEDA 原型加速器に関する研究開発

業務内容：補助事業「先進的核融合研究開発事業」の遂行のため、以下の業務に従事する。量子科学技術研究開発機構では六ヶ所核融合研究所において、核融合原型炉開発のための「幅広いアプローチ活動」に係る国際核融合炉材料照射施設（IFMIF）の工学設計・工学実証のため原型加速器 IFMIF/EVEDA 原型加速器の研究開発を、欧州と共同で実施している。本テーマでは、ビーム加速システムの研究開発活動に主に携わり、原型加速器の調整試験および解析等を進める。特に、ビーム計測や共振器に関する技術を確立する。

3 配属先（予定）

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門
六ヶ所核融合研究所 核融合炉材料研究開発部 IFMIF 加速器施設開発グループ

4 勤務地（予定）

住所：〒039-3212 青森県上北郡六ヶ所村尾駸字表館2番地166
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門
六ヶ所核融合研究所 核融合炉材料研究開発部 IFMIF 加速器施設開発グループ

5 応募資格

- (1) 理工学系の博士号の学位を有する方
- (2) ポスドク等常勤の研究員としての経験を有する方
- (3) 超伝導加速器に関連する要素機器の研究開発に携わった経験のある方が望ましい

6 勤務条件

- (1) 報酬 : 年俸制、当機構が独自に定める給与による
- (2) 手当等 : 通勤手当、超過勤務手当、住居手当、扶養手当 等
- (3) 勤務時間 : 9：00～17：30
- (4) 休日・休暇 : 週休2日制（土、日）、祝日、年末年始休暇、年次有給休暇、特別休暇、等。
- (5) 各種保険 : 健康保険、厚生年金保険、科学技術企業年金基金、雇用保険、労災保険

7 提出書類

- (1) 履歴書（当機構指定様式を使用したもの）（[PDF](#), [WORD](#)）
- (2) 業績リスト（原著、総説、学会発表別。最新のものから順に記入）
- (3) 主要業績概要（A4版2枚以内）
- (4) 今後の研究の抱負（A4版2枚以内）
- (5) 主要論文別刷5編以内
- (6) 学位記（写）

8 書類提出締切日

平成29年3月21日（火）（必着）

9 書類提出先

〒039-3212 青森県上北郡六ヶ所村大字尾駮字表館 2 番地 166
国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門
六ヶ所核融合研究所 人事部
(封筒に「任期制常勤職員(研究職)応募書類在中」と朱書きのこと)

10 書類審査

提出された応募書類について審査の上、採用試験受験者を決定します。書類審査の結果及び採用試験の詳細については、応募書類に記載の e-mail 又は住所あて文書で通知します。応募書類は返却致しませんのでご了承下さい。

11 採用試験

- (1) 研究業績審査(パワーポイント等を使用した口頭発表と質疑応答)
- (2) 面接審査

12 採用試験日(予定)

平成 29 年 3 月中旬～下旬

13 採用試験会場(予定)

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
核融合エネルギー研究開発部門 六ヶ所核融合研究所
(住所: 〒039-3212 青森県上北郡六ヶ所村大字尾駮字表館 2 番地 166)

14 試験結果

採用試験終了後、速やかに文書により通知します。

15 契約期間(予定)

平成 29 年 5 月 1 日から平成 30 年 3 月 31 日。

(ただし、採用から 5 年間を最長とし、業務の必要性並びに評価により雇用を更新することがあります。)

16 旅費について

当該応募に係る旅費は支給いたしません

17 問合せ先

(1) 応募に関する問合せ先

〒039-3212

青森県上北郡六ヶ所村大字尾駮字表館 2 番地 166

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門

六ヶ所核融合研究所 人事部

TEL: : 0175-71-6500 (代)

FAX: 0175-71-6501

(2) 募集テーマに関する問合せ先

〒039-3212

青森県上北郡六ヶ所村大字尾駮字表館 2 番地 166

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

核融合エネルギー研究開発部門 六ヶ所核融合研究所

核融合炉材料研究開発部 IFMIF 加速器施設開発グループ

グループリーダー 春日井 敦

TEL:0175-71-6675

FAX: 0175-71-6602

E-mail: kasugai.atsushi=qst.go.jp (「=」を「@」に置き換えてください)

18 留意事項

日本国籍を有していない場合は、採用予定日までに日本国内における当機構で就労するために必要な在留資格を取得してください。

19 個人情報の取扱い

提出いただいた個人情報は採用選考のために利用します。採用が決定した方の個人情報については、引き続き採用後の雇用管理のために利用します。その他の方の個人情報は提出していただいてから1年を経過した時点で破棄します。