

## 定年制職員 募集要項 (研究職・キャリア採用)

### — 臨床研究クラスタ 重粒子線治療研究部 —

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

#### 1. 採用予定人数

職員 (研究職) 1 名

#### 2. 業務テーマ：臨床粒子線生物研究

#### 3. 研究分野：粒子線生物

業務内容：下記に関する研究を推進する。

- (1) 高度な癌重粒子線治療戦略につなげることを目的とした、生物学的基礎研究と臨床研究の双方向橋渡し研究
- (2) 多イオン種を用いた重粒子線照射の有用性を検討することを目的とした、粒子線の特徴や照射法の違いによる生物効果の研究
- (3) 免疫療法や分子標的薬等の薬物療法と重粒子線治療併用法の最適化に関する研究

#### 3. 勤務条件 [別紙のとおり](#)

#### 4. 配属先

国立研究開発法人量子科学研究開発機構 放射線医学総合研究所 臨床研究クラスタ 重粒子線治療研究部

#### 5. 勤務地 (採用時予定)

国立研究開発法人量子科学研究開発機構 放射線医学総合研究所  
住所：千葉県千葉市稲毛区穴川 4-9-1

#### 6. 応募資格

応募時点で在学中でない方であって、次の要件を満たす方

- (1) 放射線生物学に関する専門的知識と研究経験を有すること。
- (2) 粒子線を用いた放射線生物研究、ならびに分子生物学の研究経験・実績を有することが望ましい。
- (3) 臨床試料を用いた研究実績を有することが望ましい。
- (4) 採用時点で医・薬・生物学系博士の学位を有すること。

#### 7. 応募書類

- (1) 履歴書 [指定様式 1] ([PDF](#), [EXCEL](#))
- (2) 業績リスト [原著、総説、学会発表順。最新のものから順に記載のこと]  
(A4 用紙縦使用、横書き、その他様式自由)
- (3) 主要業績概要 [指定様式 2] (A4 用紙縦使用、横書き、その他様式自由)
- (4) 主要論文別刷
- (5) 大学等学業成績証明書

- (6) 大学等卒業・修了証明書
- (7) 資格免状（写）
- (8) 博士号の学位記（写）
- (9) 理由書（該当の場合のみ）

(5)から(8)の提出書類について締切日までに提出できない書類がある場合は、その理由書を同封してください。（A4用紙縦使用、横書き）

※応募書類は全てA4片面印刷としてください。手書き、タイプは問いません。

※書類は折らないでください。

※応募書類に不備がある場合、受理しないことがあります。

## 8. 書類提出締切日

平成29年5月31日（水）必着

## 9. 書類提出先

〒263-8555

千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

放射線医学総合研究所 管理部庶務課

（封筒に「定年制職員応募書類（研究職／重粒子線治療研究部）と朱書してください。」）

## 10. 書類審査

書類審査の結果は、メール及び文書により通知します。

応募書類は返却しませんので、あらかじめご了承ください。

### 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) 面接試験

### 12. 採用試験日

平成29年6月

※試験の日程は現在の予定であり、変更する場合があります。（後日対象者に通知します。）

### 13. 採用試験会場

放射線医学総合研究所内

### 14. 試験結果

採用試験実施後、速やかに通知します。

### 15. 採用時期

平成29年9月1日以降のできるだけ早い時期。

相談に応じます。

#### 1 6. 旅費の支給

採用試験に係る旅費は支給しません。

#### 1 7. 問合せ先

(採用全般)

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構  
放射線医学総合研究所 管理部庶務課 下福

Tel:043-206-3004 E-mail:nirs\_jinji=qst.go.jp

(「=」を「@」に置き換えてください)

(募集分野)

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

放射線医学総合研究所 臨床研究クラスター 重粒子線治療研究部 辻

Tel:043-206-3306 E-mail:nirs\_jinji=qst.go.jp

(「=」を「@」に置き換えてください)

#### 1 8. 留意事項

日本国籍を有していない場合は、採用予定日（原則として平成 29 年 4 月 1 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。

#### 1 9. 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。