

## 1. 業務名

環境標準物質の作製に係る実験補助業務

## 2. 所属

(ユニット名) 環境リスク・健康領域

(室名) 基盤計測センター環境標準研究室

## 3. 募集人数

1名

## 4. 業務の内容

環境標準研究室では、環境中の化学物質計測の精度管理に役立つことを目的に、天然に存在する試料を利用して環境認証標準物質と呼ばれる物質群の作製を進めている。採用者は、下記の業務に従事する。

- 1) 試料の粉碎や均質化に関する実験の補助業務
- 2) 重金属元素の機器分析に関する補助業務

## 5. 必要とされる専門分野及び資格

以下のすべての要件を満たすこと。

- 1) 化学分析に関する知識を有すること。
- 2) 分析前処理操作の経験を有すること。
- 3) Word、Excel を用いたデータ整理、資料作成ができること。
- 4) 日本語のコミュニケーションおよび日本語の文書作成が可能なこと。

## 6. 選考方法

書類審査の後、面接を行い決定する。面接を行う者には別途連絡をする。

## 7. 提出書類

- ・履歴書（写真貼付）1部

（応募書類の返却不可（選考後不採用となった場合は責任を持って処分します。））

なお、履歴書の職歴欄には、雇用先、雇用期間等を正確に記載してください。

また、国立環境研究所との間に雇用契約以外の契約・委嘱等の関係（共同研究、研究協力、労働者派遣等）がある場合は、その旨も記載してください。

## 8. 応募方法

郵送による。

（封筒に朱書きで「環境標準物質の作製に係る実験補助業務応募書類」と記載すること。）

## 9. 応募締切

随時受付。ただし適任者が見つかれば次第締め切ります。

## 10. 待遇等

(職種) アシスタントスタッフ

(雇用形態) パートタイム (週3日程度 応相談)

(1日の勤務時間) 7時間30分あるいは6時間30分

(時間外及び休日勤務の有無) 有

(給与) 「国立研究開発法人国立環境研究所契約職員給与規程」に基づき支給する。

基本給 (日給) 7時間30分 8,250円より

6時間30分 7,150円より (規程に基づき決定)

(試用期間) 6箇月

(その他就業関係) 「国立研究開発法人国立環境研究所契約職員就業規則」及びその他関連規程によりご確認ください。

(参考) 国立環境研究所基本規程 <http://www.nies.go.jp/kihon/kitei/index.html>

#### 11. 採用予定時期

2023年9月1日以降のなるべく早い時期。

#### 12. 雇用期間

採用日より2024年3月31日まで。

なお、研究所の事業計画、勤務実績等の状況により2028年3月31日(最長更新限度)までの間に限り、年度単位での更新があり得ます。

#### 13. 問い合わせ及び書類提出先

国立研究開発法人国立環境研究所

(住所) 〒305-8506 茨城県つくば市小野川16-2

(ユニット名) 環境リスク・健康領域

(室名) 基盤計測センター環境標準研究室

(氏名) 山川 茜

(TEL) 029-850-2507

(E-mail) yamakawa.akane (半角で@nies.go.jpをつけてください。)

#### 14. 公募番号

R05-A-046