

## 1. 業務名

環境標準物質作製に係る実験支援業務

## 2. 所属

(ユニット名) 環境計測研究センター

(室名) 基盤計測化学研究室

## 3. 募集人数

1名

## 4. 業務の内容

(1) 環境標準物質の作製に関する専門的業務

(2) 認証値決定のための前処理分析業務

(ただし、記載された業務以外の業務を命じることがある。)

## 5. 必要とされる専門分野及び資格

以下の全ての要件を満たすこと。

(1) 理系の大学卒業もしくは同等の学識経験を有すること

(2) 環境標準物質を作製した経験を有すること。

(3) 認証値決定のための分析前処理操作ができること

## 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(写真添付。日中連絡がとれる連絡先を記載) 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下さい。

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、請負常駐等)がある場合は、その旨も記載して下さい。

## 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) 高度技能専門員

(雇用形態) パートタイム (週 2 日または 3 日 応相談)

(1 日の勤務時間) 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): 8,380 円 (規程に基づき決定)

(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

採用決定後のなるべく早い時期。

## 12. 雇用期間

採用日より平成 31 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採用日より 5 年 (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) 環境計測研究センター

(室名) 基盤計測化学研究室

(氏名) 佐野 友春

(TEL) 029-850-2449

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

## 14. 公募番号

H30-高-100