

1. 業務名

二酸化炭素の同位体比分析に関する補助業務

2. 所属

(ユニット名) 地球システム領域

(室名) 炭素循環研究室

3. 募集人数

1名

4. 業務の内容

大気中の二酸化炭素の炭素同位体比ならびに酸素同位体比を測定する補助業務（同位体比質量分析装置の操作、ガラスアンプルの封じ切り、データ整理、等）を行う。

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。

- 理工系の短大卒以上の学歴を有するか、または理化学実験補助に従事した経験を有すること。
- 表計算ソフト（Microsoft Excel）を用いてデータ入力と基本的な計算等の操作ができること。

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。

実験補助の経験を有する方は、職務内容を詳しく記載してください。

パートタイム勤務を希望の場合は、曜日や時間に関する希望を記載してください。

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、請負常駐等）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「同位体比分析補助業務応募書類」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) フルタイムもしくはパートタイム（週3日もしくは週4日）

(1日の勤務時間) フルタイム：7時間45分

パートタイム：7時間30分（6時間30分も可、応相談）

(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45分勤務 7,740円より

7時間30分勤務 8,060円より

6時間30分勤務 6,980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

2022年11月1日以降のなるべく早い時期。

12. 雇用期間

採用日より2023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2024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る。

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) 地球システム領域

(室名) 炭素循環研究室

(氏名) 寺尾 有希夫

(TEL) 029-850-2904

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

14. 公募番号

R04-A-072