

1. 業務名

温室効果ガスの長期モニタリングに関する技術支援業務

2. 所属

(ユニット名) 地球環境研究センター

(室名) 大気・海洋モニタリング推進室

3. 募集人数

1名

4. 業務の内容

国立研究開発法人国立環境研究所地球環境研究センターでは、地上ステーションや船舶、航空機などを利用した大気中の温室効果ガスの長期モニタリングを行っている。本業務では、これらのモニタリングを実施するための観測システムの開発、修理、ならびに観測を高精度に行うために使用する標準ガスの管理、較正等を行う。具体的には以下の業務を行う。

- ・温室効果ガス観測システムの保守管理
- ・高圧ガス容器に精密に調製充填された標準ガスの管理および較正
- ・高圧ガス充填装置を使った大気の高圧充填

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) 4年制大学（理工系学部）の学士以上の学位を有すること、又は、それと同等の能力を有すること。
- (2) 日本語でコミュニケーションを円滑に行う能力を有すること。
- (3) Microsoft Word、Excel、PowerPoint を使用した各種資料作成を行う能力を有すること。
- (4) 気体成分の精密分析システム（ガスクロなど）を使用した化学分析の経験を1年以上有すること。

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

- (1) 履歴書（写真添付、日中連絡が取れる連絡先を記載）1部
 - (2) 上記 [4. 業務の内容] に対する抱負（A4で1枚程度）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「温室効果ガスの長期モニタリングに関する技術支援業務応募書類」と記載すること。)

9. 応募締切

平成 30 年 2 月 16 日 (金) 必着

10. 待遇等

(職種) 高度技能専門員

(雇用形態) フルタイム

(1 日の勤務時間) 7 時間 45 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」に基づき決定する。

基本給 (日給): 11,410 円より (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

平成 30 年 4 月 1 日以降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、事業計画、勤務実績等の状況により平成 35 年 3 月 31 日 (最長更新限度) まで (採用日より前に国立環境研究所の契約職員として雇用されている実績がある場合は、労働契約法第 18 条の通算契約期間が 5 年の範囲内まで) の間に限り、年度単位での更新があり得る。

※労働契約法第 18 条の通算契約期間については、以下を参照して下さい。

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/keiyaku/kaisei/index.html

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) 地球環境研究センター

(室名) 大気・海洋モニタリング推進室

(氏名) 笹川 基樹

(TEL) 029-850-2671

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

14. 公募番号

H30-高-075