

1. 業務名

気候変動科学に関する情報公開機能強化に係る支援業務

2. 所属及び就業場所

(ユニット名) 地球システム領域

(就業場所) 茨城県つくば市小野川1-6-2

(就業場所 変更の範囲) なし

(受動喫煙対策) 屋内禁煙、特定屋外喫煙場所あり

3. 募集人数

若干名

4. 業務の内容

国立環境研究所地球システム領域では、地球システムの現象把握、将来の地球環境変化の予測とリスク評価、それらに必要な先端的計測技術やモデル開発に関わるさまざまな研究課題に国内外の研究者と連携して取り組んでおり、1990年からの「地球環境研究センター」による長期モニタリングやデータベース事業、2009年に打ち上がった温室効果ガス(GHG)観測技術衛星「いぶき」(GOSAT)、その後継機の研究開発事業を担う「衛星観測センター」、2021年度から開始した戦略的研究プログラム「気候変動・大気質研究プログラム」を中心に、気候変動を中心とした地球環境問題の解決に貢献し、持続可能な地球環境を実現するために、最新の科学的知見を提供しています。

この度、パリ協定／グローバルストックテイクへの貢献を目的として、気候変動緩和に資する日本の研究及び政策的な取り組み・成果を発信する機能（仮称：日本GHGセンター）を強化することとし、以下の事業及び関連する研究開発における支援に従事する人材を募集します。

- ・連絡・調整及び会議開催に係る業務：気候変動科学に関係する研究機関・省庁・自治体等の関係者、外国の研究機関・省庁の関係者との連絡・調整・意見聴取、対面及びオンライン会議の準備・進行補助・撤収、議事録の作成補助、資料（文書、図表、スライド）作成補助等を、地球システム領域の研究者の指示のもと、また、委託業者の担当者と協力して行う。これらに必要な所内事務を行う。
- ・GHG情報の一元化に関する業務：我が国の研究機関・省庁・自治体等により実施されている衛星・航空機・船舶・地上観測のGHG観測データ、排出インベントリ、三次元モデルの情報を一元化するため、関係者等と連絡・調整して情報収集するとともに、資料（文書、図表、スライド）作成の補助等を、地球システム領域の研究者の指示のもと、また、委託業者の担当者と協力して行う。これらに必要な所内事務を行う。
- ・広報・アウトリーチ業務：一元化した情報を発信するプラットフォームとして日本語と英語でウェブサイトを作成・維持運営し、ウェブ・メール・SNS等を通じてオンラインで、及び、学会や会議、イベント等に参加して、国内外のステークホルダー（民間企業、一般市民等も含む）に広報・アウトリーチ活動を行う業務を、地球システム領域の研究者の指示のもと、また、委託業者の担当者と協力して行う。これらに必要な所内事務を行う。

(業務の内容 変更の範囲)

国立研究開発法人国立環境研究所が行う、研究を除く業務全般

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) 採用の時点で大学院修士課程修了以上（あるいは同等）の学歴または5年以上の実務経験を有すること。
- (2) 日本語及び英語による書類、メールのやりとりができ、日本語及び英語の読解能力、記述能力及びコミュニケーション能力を有すること。
- (3) Microsoft Word、Excel、PowerPoint 等を使用した各種資料作成を行う能力を有すること。
- (4) コンピューターやネットワークなどに関する知識があり、自ら作業環境を構築できること。
- (5) 関係部署と円滑かつ緊密に連絡・調整をとりながら業務を進める能力があること。

6. 選考方法

書類審査の後、面接を行い決定。面接を行う者には別途連絡をします。

7. 提出書類

- (1) 履歴書（写真貼付、※参考様式を使用） 1部
 - (2) 職務経歴書 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「気候変動情報公開支援 応募書類」と記載してください。）

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）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」に基づき決定し支給します。

基本給（日給）：12,310円より

（試用期間）6箇月（試用期間中の労働条件同一）

（社会保険）国家公務員共済組合法、健康保険法、厚生年金保険法、雇用保険法及び介護保険法の定めるところによります。

（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 <https://www.nies.go.jp/kihon/kitei/index.html>

11. 採用予定時期

2024年7月1日以降のなるべく早い時期。

12. 雇用期間

採用日より2025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2029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. その他

本公募は科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律第15条の2の対象業務に該当します。
※科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律と労働契約法第18条の通算契約期間に関しては、以下を参照してください。

<https://www.mhlw.go.jp/content/11200000/000488206.pdf>

14. 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

(氏名) 谷本 浩志

(TEL) 029-850-2930

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

15. 公募番号

R06-E-059