

1. 業務名

大気環境シミュレーションに関する数値解析業務

2. 所属及び就業場所

(ユニット名) 地域環境保全領域

(室名) 大気モデリング研究室

(就業場所) 茨城県つくば市小野川 16-2

(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

1名

4. 業務の内容

国立環境研究所では、大気環境問題の要因解析と対策検討のために、数値モデルを活用した大気環境シミュレーションや、地上・衛星観測データによる検証解析を実施している。本業務では、大気環境シミュレーションに関する研究を円滑に推進するため、コンピュータープログラムや入力データの作成と改良、数値シミュレーション実行、および出力結果の処理・解析などの数値解析を実施する。

(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

(1) 採用時に修士号以上の学位あるいは数値解析に関わる実務経験5年以上を有すること。または、これらと同等以上の実績を有すること。

(2) 英文の文書(数値モデルの手引書など)を読解できること。

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。

(決定予定時期：2025年2月上旬頃)

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

郵送または電子送付による。

(郵送の場合は封筒に朱書きで「大気環境シミュレーション解析業務応募書類」と記載してください。)

(電子送付の方法については、2025年1月17日までに下記14.の担当者あてにメールで問い合わせをし、その際、メールの件名を「大気環境シミュレーション解析業務応募」と記載してください。)

9. 応募締切

2025年1月24(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」に基づき支給します。

基本給(日給) 14,620円～16,720円(規程に基づき決定)

(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

2025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2026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. 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) 地域環境保全領域

(室名) 大気モデリング研究室

(氏名) 森野悠

(TEL) 029-850-2544

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

15. 公募番号

R07-E-008