

1. 業務名

化学物質の生態毒性情報等の収集・評価及び外部委員会等運営に係る業務

2. 所属及び就業場所

(ユニット名) 環境リスク・健康領域

(室名) 環境リスク科学研究推進室

(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

環境リスク・健康領域環境リスク科学研究推進室は、最新の科学的知見に基づくレギュラトリエンセス研究の実施及び環境リスク評価事業等を通じた環境政策への実装の推進を行っている。本業務は、化学物質の生態毒性情報等を収集・整理し、データベース化を行う。また、化学物質の生態毒性試験結果の信頼性評価に関する資料作成業務を行う。加えて、当室で行っている外部委員会等において資料・機材の準備等を含め事務局として委員会等運営（Web 会議運営や PC 操作を含む）を行うものである。

(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

以下の全ての要件を満たすこと。

- (1) 理科系（理・工・薬・農・医・獣医学等）の大学院修士以上の学位を有すること、または業務内容に関連する 5 年以上（採用時）の実務経験を有すること。
- (2) 化学物質の生態毒性情報に関する文献の収集・整理について、実務経験を 5 年以上有すること。
- (3) Microsoft Access 及び Excel を用いたデータベース管理に関する実務経験を 5 年以上有すること。
- (4) Microsoft Word、Excel、PowerPoint 等を用いて資料作成ができること。また、PDF ファイルの編集ができること。
- (5) Web 会議室の運用（会議システムの構築含む）や開催準備（資料作成、会議室の音声環境セッティング、会議中の PC 操作、トラブル対応等）を臨機応変に実施する能力を有し、会議を適切に運営できる能力を有すること。
- (6) 日本語による円滑なコミュニケーション能力を有すること。

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、日中対応可能な連絡先を記載） 1部
 - (2) 職務経歴書（資格などがあれば明記） 1部
 - (3) 上記「4. 業務の内容」に対する抱負（400 字程度） 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「化学物質の生態毒性情報等の収集・評価及び外部委員会等運営に係る業務 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、2024年8月21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「化学物質の生態毒性情報等の収集・評価及び外部委員会等運営に係る業務 応募」と記載してください。）

9. 応募締切

2024年8月21日（水）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）フルタイム 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）フルタイム 13,370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10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) 環境リスク・健康領域

(室名) 環境リスク科学研究推進室

(氏名) 大野 浩一

(TEL) 029-850-2588

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

15. 公募番号

R06-E-068