

## 1. 業務名

外来植物の防除手法開発および生態リスク評価に係る情報収集・分析・整理および実験支援業務

## 2. 所属及び就業場所

(ユニット名) 生物多様性領域

(室名) 生態リスク評価・対策研究室

(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

若干名

## 4. 業務の内容

国立環境研究所では、生物多様性プログラム・外来生物対策研究の一環として、2024年度より、農地外のエリアにおける外来植物類の防除を目的とした除草剤使用の手法を開発するとともに、除草剤の非標的生物に対するリスク評価研究を推進することとしている。本公募の採用者は下記(1)、(2)の業務のいずれか、または両方に取り組むものとする。

- (1) 外来植物の防除手法開発および生態リスク評価に関する科学的データや、論文等の情報の収集・整理・分析など。
- (2) 外来植物の防除手法開発および生態リスク評価に関する研究試験系の開発支援。

(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) 4年制大学卒業程度の理工農学分野の基礎的知識を有すること。
- (2) 採用時点において修士号以上の学位を有すること、または水域・陸域の生物(プランクトン、魚類、昆虫類、植物など)の生態学もしくは生理学に関して修士レベル以上の専門的知識を有し、これらの採集・飼養・栽培などの実験作業経験を5年以上有すること。
- (3) Microsoft Office (Word、PowerPoint、Excel)等を用いた情報整理や資料作成が可能であるPCスキルを有すること。
- (4) 研究所内外の研究者および行政機関、企業等からの情報収集や連絡調整を遂行するため、メールや口頭による日本語での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

提出資料(1)~(2)をもとに「書類選考」の後、業務内容に適していると判断された候補者を対象として、対面による「面接選考」を行う。なお、書類選考にあたっては、データベース構築などの情報収集・整理に関する経験、除草剤等薬剤の開発・管理経験、または外来生物防除に関する業務経験を考慮する。

これらに関連する業務・研究経験がある方は 7.(2)に記載すること。

## 7. 提出資料

- (1) 履歴書（写真貼付、[所定の様式](#)を使用） 1 部
- (2) 職務経歴書 1 部

職務経歴書は、PDF もしくは MS Office で開けるものであれば、形式は問わず、分量も自由とする。応募書類の返却は不可とし、選考後不採用となった場合は当研究室が責任を持って処分する。

なお、履歴書の職歴欄には、これまでの雇用先、雇用期間等を正確に記載すること。欄内に書ききれない場合は、別紙での提出も可とする。

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、その旨を明記すること。

## 8. 応募方法

電子送付または郵送による。

### (1) 電子送付

電子送付の方法については、下記 14.の担当者宛にメールで問い合わせをし、その際のメールの件名は「外来植物管理に関する高度技能専門員応募」とすること。担当者より、締切やファイルアップロード用クラウドストレージのアドレス、利用方法を案内するので、締切までにクラウドストレージに提出資料を格納すること。

### (2) 郵送

封筒に朱書きで「外来植物管理に関する高度技能専門員応募書類」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) 高度技能専門員

(雇用形態) フルタイム (週 5 日)

(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する。

基本給 (日給) : 13,550 円より (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 <http://www.nies.go.jp/kihon/kitei/index.html>

11. 採用予定時期

2025年9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採用日から5年（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. 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) 生物多様性領域

(室名) 生態リスク評価・対策研究室

(氏名) 坂本 洋典

(TEL) 029-850-2480

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

15. 公募番号

R07-E-053