

1. 業務名

培養細胞を用いた野生動物の環境影響評価における研究補助業務

2. 所属及び就業場所

(ユニット名) 生物多様性領域

(室名) 生物多様性資源保全研究推進室

(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

本応募では、培養細胞を用いた野生動物の環境影響評価研究を進めるにあたり、アシスタントスタッフを募集します。具体的な業務内容は以下の通りです。

- (1) DNA や RNA 抽出ならびに PCR などの分子生物学実験や補助
- (2) 動物細胞の培養や補助
- (3) 試薬調整や器具洗浄
- (4) 消耗品の在庫管理やデータ入力
- (5) 簡単なメールのやり取り
- (6) その他、野生動物の環境影響評価に関連する実験やその補助

(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) 分子生物学実験または細胞培養の経験が2年以上あること。
- (2) Word, Excel, Power Point を用いた資料作成、データ管理等ができること。
- (3) 一般的なメールのやりとりができること。

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：2024年9月10日(火)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

郵送による。

(封筒に朱書きで「生物多様性領域生物多様性資源保全研究推進室アシスタントスタッフ応募書類」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、応募を締め切ります。

10. 待遇等

(職種) アシスタントスタッフ

(雇用形態) パートタイム (週 3 日)

(1 日の勤務時間) 6 時間 30 分、5 時間のいずれか

(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) : 6 時間 30 分勤務 7,650 円より (規程に基づき決定)

5 時間勤務 5,890 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 <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 2027 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. 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) 生物多様性資源保全研究推進室

(氏名) 片山雅史

(TEL) 029-850-2474

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

14. 公募番号

R06-A-032