

1. 業務名

水生生物を用いた生態毒性試験における実験補助業務

2. 所属

(ユニット名) 環境リスク・健康領域

(室名) 生態毒性研究室

3. 募集人数

1名

4. 業務の内容

国立環境研究所環境リスク・健康領域では、化学物質等が水生生物（魚類や甲殻類）に及ぼす影響の評価・管理に係る研究に取り組んでいる。採用者は、担当職員の指示のもとで以下の業務を行う。

(1) 水生生物の継代飼育および生態毒性試験の補助

(2) 水生生物の RNA 抽出

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) 理系（生物学、化学、工学、農学など）の実験の経験を有すること。

(2) 電子メールおよび文書作成ソフト（Microsoft Word、Outlook など）を使用できること。

6. 選考方法

書類審査の後、面接を行い決定する。面接を行う者には別途連絡をする。

(決定予定時期：2023年2月下旬頃)

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致します。）

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、請負常駐等）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「水生生物を用いた毒性試験における実験補助業務応募書類」と記載すること。）

（電子送付の方法については、2023年1月31日までに下記13.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「水生生物を用いた毒性試験における実験補助業務応募」と記載すること。）

9. 応募締切

2023年2月7日（火）必着

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 2 日または 3 日。勤務日は応相談。)

(1 日の勤務時間) 5 時間、6 時間 30 分または 7 時間 30 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」に基づき支給する。

基本給 (日給) 5 時間勤務 5,370 円より

6 時間 30 分勤務 6,980 円より

7 時間 30 分勤務 8,060 円より (規程に基づき決定)

(試用期間) 6 箇月

(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をご確認ください。

(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

2023 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 2024 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. 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) 生態毒性研究室

(氏名) 日置 恭史郎

(TEL) 029-850-2332

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

14. 公募番号

R05-A-025