

1. 業務名

化学物質の環境リスク評価及び生態有害性スクリーニング評価に関する業務

2. 所属

(ユニット名) 環境リスク・健康研究センター

(室名) リスク評価科学事業連携オフィス環境リスク評価事業拠点

3. 募集人数

1名

4. 業務の内容

- (1) 指定された化学物質の生態毒性影響に関する文献・資料の収集を行う。
- (2) 指定された化学物質の生態毒性試験に関する文献の査読及び信頼性評価に関する業務を行う。
また、生態有害性評価書の作成に関する業務を行う。
- (3) 既存化学物質、新規化学物質に対する生態有害性のスクリーニング評価に関する業務を行う。
- (4) 環境省請負業務に係る検討会、ワーキンググループ会合等に使用する資料の作成を行う。また、上記検討会等における事務局の運営業務を行う。
- (5) 化学物質の環境リスク評価・管理に関する最新の知見を収集・整理し、環境リスク評価の高度化に資する企画の立案に関する業務を行う。

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) 採用時点で博士の学位を有すること、あるいは同等と認められること。
- (2) 国内外の化学物質管理のためのリスク評価書及び関連する行政文書を適切に理解できる能力を有すること。
- (3) 化学物質の生態有害性評価書作成に関する実務経験を5年以上有すること。
- (4) 生物学、化学、環境科学のいずれかに関する分野でのコンサルティング業務の経験を5年以上有すること。
- (5) KATE*及び既存の QSAR モデル (ECOSAR、TIMES 等) を用いた生態毒性予測、及びカテゴリーアプローチ/アナログアプローチを用いた化学物質グループ化に関する経験を有すること。

*KATE とは国立環境研究所環境リスク・健康研究センターにおいて開発された生態毒性予測システムである。詳細は <https://kate.nies.go.jp/>を参照のこと。

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：平成 30 年 2 月下旬頃)

7. 提出書類

(1) 履歴書（写真添付、日中連絡がとれる連絡先を記載） 1部

(2) 職務経歴書 1部

(3) 上記〔4. 業務の内容〕に対する抱負（A4で1枚程度） 1部

（選考後不採用となった場合、応募書類は責任を持って処分します。不採用の場合に応募書類の返却を希望する場合は、応募時に返信用封筒を同封してください。）

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下さい。

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、その旨も記載して下さい。

8. 応募方法

郵送による。

（封筒に朱書きで「化学物質の環境リスクおよびスクリーニング評価業務応募書類」と記載すること。）

9. 応募締切

平成30年2月13日（火）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」に基づき支給する。

基本給（日給）： 20,150円より （規程に基づき決定）

（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

平成30年4月1日以降のなるべく早い時期。

12. 雇用期間

採用日より平成31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平成40年3月31日（最長更新限度）まで（採用日より前に国立環境研究所の契約職員として雇用されている実績がある場合は、労働契約法第18条の通算契約期間が10年の範囲内まで）の間に限り、年度単位での更新があり得る。

※労働契約法第18条の通算契約期間については、以下を参照して下さい。

http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/keiyaku/kaisei/index.html

13. その他

本公募は研究開発力強化法第15条の2の対象業務に該当します。

※研究開発力強化法については、以下を参照して下さい。

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11200000-Roudoukijunkyoku/0000043387.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・健康研究センター

（室名）リスク評価科学事業連携オフィス環境リスク評価事業拠点

（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

H30-高-076