

## 1. 業務名

環境変動の生物多様性への影響評価および予測に関する基礎的研究業務

## 2. 所属

(ユニット名) 生物・生態系環境研究センター

(室名) 生物多様性評価予測研究室

## 3. 募集人数

若干名

## 4. 業務の内容

国立環境研究所では、気候変動等の広域的な環境変化に対する生物多様性の応答や予測に関わる研究を進めている。本公募における採用者は、広域環境変動による生物多様性への影響を明らかにするための研究を行う。特に、群集生態学、景観生態学、保全遺伝学などとの統合的なアプローチから新規性の高い研究課題に自律性をもち取り組む。また研究業務にかかるエフォート全体の2割を目安に、自らのキャリア形成の観点からの必要性も考慮し、自由な発想にもとづく環境研究を継続・推進する。

## 5. 必要とされる専門分野及び資格

- (1) 採用時に博士の学位を有すること。
- (2) 生態学分野での研究業績を有すること。

## 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：平成30年2月下旬頃)

## 7. 提出書類

- (1) 履歴書（写真添付、[所定の様式](#)を使用）1部
  - (2) 研究業績リスト（様式自由。原著論文、書籍、解説、口頭発表別）1部
  - (3) これまでの職務・研究概要（様式自由。A4判で1～2枚程度）1部
  - (4) 本業務に従事するにあたっての抱負。取り組みたい研究の提案を含めても良い。（様式自由。A4判で1～2枚程度）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「生物多様性研究特別研究員応募」と記載すること。)

## 9. 応募締切

平成 30 年 2 月 1 日（木）必着

## 10. 待遇等

（職種）特別研究員

（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）： 15,460 円より （規程に基づき決定）

上記日給の場合の年本給参考額（月平均 21 日で一年間勤務した実績の場合）： 約 470 万円

（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 35 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 5 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](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/keiyaku/kaisei/index.html)

## 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・生態系環境研究センター

（室名）生物多様性評価予測研究室

（氏名）角谷 拓

（TEL）029-850-2735

（E-mail）kadoya（半角で@nies.go.jp をつけて下さい。）

## 14. 公募番号

H30-研-004