

## 1. 業務名

陸水域の生物多様性調査分析と情報整備業務

## 2. 所属

(ユニット名) 生物・生態系環境研究センター

(室名) 琵琶湖分室

(施設等名) 国立環境研究所琵琶湖分室

(住所) 〒520-0022 滋賀県大津市柳が崎 5-34 琵琶湖環境科学研究センター内

## 3. 募集人数

1名

## 4. 業務の内容

湖沼や池、河川にて、魚類、その他の水生動植物の分布および生息環境の調査・分析を行い、生物多様性情報のデータ作成と整理を行う。

具体的には、環境項目の測定、分析、水生生物の形態と DNA 塩基配列に基づく種同定、標準的な国際登録システムに基づいた標本データの登録等を行う。

## 5. 必要とされる専門分野及び資格

以下の要件のいずれかを満たすこと。

(1) 4年制大学を卒業していること、または、それと同等の能力を有すること。

(2) Excel、Word、PowerPoint が使用できること。

(3) 水生生物の形態と DNA 塩基配列に基づく種同定、および標本データベースの作成・整理に関連した学歴、職歴、またはその他関係のある活動実績を有すること。

## 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。

なお、選考にあたって、上記 (3) に関する専門的知識・経験・能力を重視する。

(決定予定時期：平成 29 年 10 月中旬頃)

## 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枚まで) 1部

(提出書類はご希望に応じて返却いたしますので、その旨を記載ください)

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「陸水域生物多様性業務応募書類」と記載すること)

## 9. 応募締切

平成 29 年 10 月 12 日 (木) 必着

## 10. 待遇等

(職種) 高度技能専門員

(雇用形態) フルタイムまたはパートタイム (週 3～4 日)

(1 日の勤務時間) フルタイム: 7 時間 45 分

パートタイム: 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): フルタイム 11,410 円より

パートタイム 8,780 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 29 年 11 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 30 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 34 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 年の範囲内の年度末まで) 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琵琶湖分室

(ユニット名) 生物・生態系環境研究センター

(室名) 琵琶湖分室

(住所) 〒520-0022 滋賀県大津市柳が崎 5-34 滋賀県琵琶湖環境科学研究センター内

(氏名) 馬淵 浩司

(TEL) 077-526-8561

(E-mail) biwako\_biwako (半角で@nies.go.jp をつけてください)

## 14. 公募番号

H29-高-084