

1. 業務名

藻類試料処理と DNA 解析補助業務

2. 所属

(ユニット名) 生物・生態系環境研究センター

(室名) 生物多様性資源保全研究推進室

3. 募集人数

1名

4. 業務の内容

藻類試料の培養および DNA 抽出、配列決定、次世代シーケンサー用試料準備と操作等に関わる実験補助業務を行う。

5. 必要とされる専門分野及び資格

・ DNA 抽出、配列決定等の分子生物学の基本的な実験経験を 1 年以上有すること。

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。

7. 提出書類

(1) 履歴書(写真添付、日中連絡がとれる連絡先およびメールアドレスを記載) 1部

(2) 職務経歴書 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「藻類試料処理と DNA 解析補助業務応募書類」と記載すること)

9. 応募締切

随時受付、ただし適任者が見つかれば次第締め切ります。

10. 待遇等

(職種) アシスタントスタッフ

(雇用形態) フルタイムまたはパートタイム(週3日または4日)

(1日の勤務時間) フルタイムまたは7時間30分または6時間30分。応相談。

(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 8,730円より(7時間45分勤務)

パートタイム 8,460円より(7時間30分勤務)

7,340円より(6時間30分勤務) (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

採用決定後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

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) 生物多様性資源保全研究推進室

(氏名) 山口 晴代

(TEL) 029-850-2424

(E-mail) yamaguchi.haruyo (半角で@nies.go.jpをつけてください)

14. 公募番号

H29-ア-068