

1. 業務名

製品、廃棄物及び環境試料の有機化学分析補助業務

2. 所属

(ユニット名) 資源循環・廃棄物研究センター

(室名) 基盤技術・物質管理研究室

3. 募集人数

1名

4. 業務の内容

(1) 製品や廃棄物、環境試料の前処理の実施及び化学分析の実施補助

(2) 分析を行うための器具や試薬等の準備及びデータ整理など

5. 必要とされる専門分野及び資格

(1) 理系短大卒以上、またはそれと同等の科学的知識があること。

(2) 有機化学分析の経験を有し、GC-MS 又は LC-MS に関する基礎知識があること。

(3) 電子メール、Microsoft Word、Excel 等を円滑に活用できるスキルを有すること。

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

・履歴書（写真添付，日中連絡がとれる連絡先を記載）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。）

8. 応募方法

郵送による。

（封筒に朱書きで「製品や廃棄物、環境試料の化学分析補助業務応募書類」と記載すること。）

9. 応募締切

平成 30 年 2 月 9 日（金）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3日)

(1日の勤務時間) 6時間30分または7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) : 6時間30分勤務 7,340円より

7時間30分勤務 8,460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. 雇用予定時期

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

13. 問い合わせ先及び書類提出先

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) 資源循環・廃棄物研究センター

(室名) 基盤技術・物質管理研究室

(氏名) 梶原 夏子

(TEL) 029-850-2845

(E-mail) [kajiwara.natsuko](mailto:kajiwara.natsuko@nies.go.jp) (半角で@nies.go.jpをつけてください。)

14. 公募番号

H30-ア-037