

1. 業務名

廃棄物・循環資源の適正管理と環境浄化に関する実験・評価等の補助業務

2. 所属及び就業場所

(ユニット名) 資源循環領域

(室名) 試験評価・適正管理研究室

(就業場所) 茨城県つくば市小野川 16-2

(就業場所 変更の範囲) なし

(受動喫煙対策) 屋内禁煙、特定屋外喫煙場所あり

3. 募集人数

1名

4. 業務の内容

- (1) 焼却灰、スラグ、埋立地浸出水等の廃棄物・循環資源関連試料や環境試料の調製（粉碎、風乾、選別、ろ過等）
- (2) 植物や微生物の培養及び採取
- (3) 環境浄化試験等の性能評価試験の実施・補助
- (4) 上記（1）の廃棄物・循環資源関連試料、環境試料やその処理物並びに上記（3）の性能評価試験後の試料等を用いた溶出試験、吸着試験
- (5) 各種環境分析に必要な前処理及び機器分析
- (6) 実験データや文献値データ等の整理
- (7) 消耗品の在庫管理や実験室の清掃
- (8) 上記（1）から（7）の他、当研究室職員の指示のもと、研究推進に必要な技術的支援および事務手続き等の補助を行う。

(業務の内容 変更の範囲)

国立研究開発法人国立環境研究所が行う、研究を除く業務全般

5. 必要とされる専門分野及び資格

- ・理系（理学部、工学部、農学部等）の大学以上を卒業していること。
- ・Microsoft Word, Excel, PowerPoint を用いた資料作成、データ整理等ができること。
- ・電子メールや Teams 等の Web 会議等で、支障なく業務連絡ができること。
- ・業務遂行に必要な日本語によるコミュニケーション能力を有すること。
- ・研究室や外部関係者等と円滑に連絡・調整をとりながら業務を進める能力があること。

6. 選考方法

書類審査の後、面接を行い決定。面接を行う者には別途連絡をします。

7. 提出書類

- ・履歴書（写真貼付、日中対応可能な連絡先を記載、[所定の様式](#)を使用）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ください。

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、労働者派遣等）がある場合は、その旨も記載してください。

8. 応募方法

郵送による。

（封筒に朱書きで「廃棄物・循環資源の適正管理と環境浄化に関する実験・評価等の補助業務 応募書類」と記載してください。）

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(週 5 日)

（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」に基づき支給します。

基本給（日給）13,210 円より（規程に基づき決定）

（試用期間）6 箇月（試用期間中の労働条件同一）

（社会保険）国家公務員共済組合法、健康保険法、厚生年金保険法、雇用保険法及び介護保険法の定めるところによります。

（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 <https://www.nies.go.jp/about/disclosure/kitei/index.html>

11. 採用予定時期

2026 年 10 月 1 日以降のなるべく早い時期。

12. 雇用期間

採用日より 2027 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 5 年（最長更新限度）までの間に限り、年度単位での更新があり得ます。

ただし、雇用契約期間を更新することができるのは、満 65 歳の誕生日の前日の属する事業年度を超えない範囲内（採用日時点で満 65 歳の誕生日の前日を超えている場合は、1 事業年度内）とします。

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）資源循環領域

（室名）試験評価・適正管理研究室

（氏名）肴倉 宏史

（TEL）029-850-2185

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

15. 公募番号
R08-A-035