

1. 業務名

カーボンニュートラル社会の構築に資するエネルギー・システムや素材利用に関する研究

2. 所属及び就業場所

(ユニット名) 社会システム領域

(室名) システムイノベーション研究室

(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

最大 2 名

4. 業務の内容

社会の持続的発展や気候変動の緩和のために、循環経済の構築やカーボンニュートラルの達成が急務となっている。都市のエネルギー・システムや自動車のような個別製品、プラスチックや鉄などの素材に着目して、それらの生産や使用に伴う温室効果ガスを最小化する取り組みについて、国内外の事例を調査し有効な対策について整理する。具体的には、下記の業務のいずれかに従事する。

化学産業などの産業部門を含めて、日本及び中国の都市のエネルギー供給システムの最新動向や研究成果等について、主に学術論文やインターネット上の情報を調査して整理する。

自動車などの製品や容器包装に用いられるプラスチックの高度リサイクルの事例やその環境効果の評価に関わる研究事例等について、主に学術論文やインターネット上の情報を調査して整理する。

5. 必要とされる専門分野及び資格

以下のすべての要件を満たすこと。

- (1) 採用時点で学士又は修士の学位を取得しており、日本国内の大学院に在籍する者。
- (2) 環境問題について調査、研究した経験を有すること。
- (3) 調査研究に必要な英語によるコミュニケーション能力と研究成果発信能力を有すること。

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：2026年2月10日(火)頃)

7. 提出書類（英語での記載も可とする）

- (1) 履歴書（写真貼付、所定の様式を使用）1部
- (2) これまでの職務・研究等の概要（A4判1～2枚程度）1部
- (3) 研究に対する抱負（A4判で1～2枚程度）1部
- (4) 研究業績目録（原著論文、著書、総説・解説、口頭発表、研究調査報告書の別に記載）
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。）

※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。

※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「システムイノベーション室リサーチアシスタント応募書類」と記載すること。）

9. 応募締切

2026年1月23日(金)必着

10. 待遇等

（職種）リサーチアシスタント

（雇用形態）パートタイム

（1日の勤務時間）7時間30分、6時間30分、5時間から選択

（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」に基づき決定し支給する。

基本給（日給）

・修士課程在学者

13,690円（7時間30分）、11,860円（6時間30分）、9,130円（5時間）

・博士課程在学者

15,090円（7時間30分）、13,080円（6時間30分）、10,060円（5時間）

（試用期間）6箇月

（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

2026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 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採用日から2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. その他

本公募は科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律第15条の2の対象業務に該当します。

※科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律と労働契約法第18条の通算契約期間に関しては、以下を参照してください。

<https://www.mhlw.go.jp/content/11200000/000488206.pdf>

14. 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）社会システム領域

（室名）システムイノベーション研究室

（氏名）藤井実

（TEL）029-850-2447

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

15. 公募番号

R08-R-021