

1. 業務名

「子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）」で収集されたデータシステム管理業務

2. 所属

（ユニット名）環境リスク・健康研究センター

（室名）エコチル調査コアセンター企画推進室

3. 募集人員

1名

4. 業務の内容

国立研究開発法人国立環境研究所環境リスク・健康研究センターでは、環境省事業「子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）」のコアセンターを設置し、調査を推進している。エコチル調査では、子どもの胎児期から幼児期、小児期を通じてのアウトカム、環境暴露、その他の関連要因に関する調査を行い、子どもの健康との関連を調査することが中心的な課題である。エコチル調査のデータ管理システムでは、個人情報を伴う全ての電子化されたデータはコアセンターが管理する外部のデータセンターに置かれており、全国の調査拠点（ユニットセンター）等に置かれる専用端末とデータセンターとをつないでいる。こうしたネットワークにおいて、情報セキュリティを確保しながら、個人情報や質問票及び検査結果のデータの登録、調査進行に必要なデータの抽出をエコチル調査のために開発したシステムを用いて行っており、当該データは長期に保管するとともに、適切な研究利用を図ることとしている。コアセンターは本システム全体の運用・管理及びソフトウェア保守を統括する役割を担っている。

本募集では、エコチル調査におけるデータ管理システム運用・管理並びにソフトウェア保守の統括及びデータ管理システムに関わる各種データ処理を行う高度技能専門員を募集する。具体的な業務内容は以下の通りであり、これら全て、もしくは一部を担当する。

- （1）データ管理システムの改修及び今後のシステム更改に関わるシステム要件の原案作成業務。
- （2）データ管理システム保守運用業者、データ管理システムネットワーク管理業者、及びデータサーバー管理業者との渉外業務。
- （3）参加者への生化学検査等の結果返却、エコチル関係者に提供する固定データ作成に必要な情報抽出、生体試料管理及び質問票送付対象者抽出に係るデータ処理業務。
- （4）システム利用者情報の登録・更新並びにユニットセンターからの登録情報に関する問い合わせへの対応等、調査進行に必要なデータ処理業務。

※業務上の都合により、業務内容の変更や所属研究室を異にする配置換え等が有り得る

5. 必要とされる専門分野及び資格

- （1）情報処理系学士あるいはそれと同等以上の能力を有すること。
- （2）個人情報を含むデータ処理を行うコンピュータシステムの保守・運用・管理等の業務に従事した経験が5年以上あること。

- (3) 情報処理の促進に関する法律に基づき実施する試験により取得する資格のいずれかを有していること。
- (4) 電子メール及び Word、Excel、PowerPoint 等を用いて事務業務上必要な文書の作成・発信や資料の編集などを円滑に行うことができること。
- (5) 全国 15 カ所のユニットセンターと円滑かつ緊密に連絡・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 枚程度） 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、請負常駐等）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。

(封書に朱書きで「エコチル調査におけるデータシステム管理業務応募書類」と記載すること。)

9. 応募締切

平成 30 年 1 月 31 日（水）必着

10. 待遇等

(職種) 高度技能専門員

(雇用形態) フルタイム

(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」に基づき支給する。

基本給（日給）： 11,410 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 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 日までの間に限り、年度単位での更新があり得る。

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) 環境リスク・健康研究センター

(室名) エコチル調査コアセンター企画推進室

(氏名) 佐藤 克子

(TEL) 029-850-2377

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

14. 公募番号

H30-高-054