

研究部管理職職員 募集要項

公益財団法人 環境科学技術研究所

公益財団法人 環境科学技術研究所は、原子力施設等から放出される放射性物質、放射能の環境影響を調べるとともに、低線量率放射線が生物に与える影響等を評価するための研究を行っている。この度、以下により、低線量率放射線による健康等への影響について実験病理学的、分子細胞生物学的な手法を用いた研究を行うとともに、所属部署における研究計画等の立案やマネジメント等を行う生物影響研究部管理職職員を募集する。

1. 職務内容

生物影響研究部では、低線量率放射線による健康等への影響を解明するために、主としてマウスを材料とし、実験病理学的、分子細胞生物学的な手法を用いて、プロジェクト研究を行っている。これら現在進行中のプロジェクトを先導するとともに、今後実施すべき研究課題とそれに必要な予算等の計画の策定を行う。また、研究部内のマネジメント業務を行うとともに、得られた成果の発信活動を行う。

2. 応募条件

(1) 条件

- ・博士の学位を有する者。
- ・実験動物等を用いた実験病理学的および分子細胞生物学的な研究手法に精通し、放射線発がんの機構研究を遂行するに十分な実績を有する者。
- ・上記「1. 職務内容」に示す部門相当において、研究計画等の立案や研究部内のマネジメントの経験を有する者。
- ・国内外の研究機関との共同研究や、研究成果の発信活動の経験を有する者。

(2) 年齢

60歳未満の者（当研究所の規定における定年の定め（定年60歳）による）

※定年制職員として採用。ただし、定年（60歳）後においても、研究所が必要とする分野における優れた専門知識、豊富な経験等を有する者であれば、1年毎の更新による任期制職員（原則として最長5年）を委嘱する場合がある。

3. 採用人員

研究部管理職（定年制職員） 1名

4. 採用予定

令和4年3月1日以降

（早期の着任を希望するが、具体的な着任日については応相談。）

5. 待遇

(1) 給与

- ・本給月額：50万円程度（令和3年度4月実績）
※社会保険料及び税金込み
※本給月額は、年齢、経験年数等を考慮し、当研究所の規定により決定する。
- ・手当：役職手当、寒冷地手当等
- ・定期昇給：年1回（令和3年度実績）
- ・賞与：年2回（令和3年度実績）

(2) 勤務条件等

- ・就業時間：8時30分～17時15分
- ・休日：土・日・祝日、年末年始等
- ・福利厚生：年次有給休暇、介護休暇、特別休暇（夏期休暇等）制度あり
社会保険（健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険）加入
住宅貸与有り

6. 勤務地

青森県上北郡六ヶ所村 公益財団法人 環境科学技術研究所

7. 提出書類

- (1) 履歴書【当研究所様式／当研究所ホームページよりダウンロード可】
 - (2) 学位（博士号）授与証明書又は学位記【写し】
 - (3) これまでの主な研究実績の要約【2,000字程度／ワープロ可】
 - (4) 研究業績リスト
査読付原著論文、総説、著書、招待講演、国際会議発表、受賞、学協会活動等について項目毎に分類して記載すること。
 - (5) 主な原著論文（5編以内）の別刷【コピー可／上記(4)研究業績リストの該当箇所に○印を付けること】
 - (6) 科学研究費、各種競争的外部資金の取得状況について取りまとめたもの
 - (7) 教育・社会貢献等の実績概要
 - (8) 採用後の研究計画・期待される成果・抱負等【2,000字程度／ワープロ可】
 - (9) 応募者に関する照会先氏名と所属機関名【2名】
- 以上を各1部提出のこと。（なお、提出書類は返却しない。）

8. 書類送付先

〒039-3212 青森県上北郡六ヶ所村大字尾駁字家ノ前1番7
公益財団法人 環境科学技術研究所 総務部総務課 業務係
（簡易書留とし、封書に「研究部管理職職員応募書類在中」と朱書きすること。）

9. 応募締め切り

令和3年12月15日（水）必着

10. 選考方法

上記提出書類による一次審査の後、合格者に対し面接審査を行う。
一次審査の結果は、12月下旬頃に郵送にて通知。
面接審査は、1月上旬頃を予定。

11. 採否通知

面接試験終了後、原則として1週間以内に郵送にて通知。

問い合わせ先

- ・職務内容：生物影響研究部長 こむら じゅんいちろう
小村 潤 一郎
【電話】 0175-71-1964
【E-mail】 junkom@ies.or.jp
- ・その他：総務部総務課業務係 いわおり よしとも
岩織 克朋
【電話】 0175-71-1200
【E-mail】 soumu_saiyou0311_kenkan@ies.or.jp

※ 当研究所からメールによる連絡を行う場合があるため、ドメイン名「@ies.or.jp」のメールが受信できるよう、メール環境を設定すること。

ホームページ URL

公益財団法人 環境科学技術研究所 ホームページ URL <http://www.ies.or.jp>