

安全性生物試験研究センター 安全性予測評価部 非常勤職員（期間業務職員）の
公募について（健常者・障がい者の方にご応募いただけます。）

1. 職名

研究助手または研究補助員（博士号取得者は称号が研究助手となります。研究助手と研究補助員において、給与その他の労働条件に差はありません。）

2. 業務内容

当所安全性予測評価部では、改正化審法に則って人健康影響について有害性の懸念があると判断された約150物質の優先評価化学物質について、人健康影響に関する一般毒性、生殖発生毒性、変異原性、発がん性についての有害性情報の整理をする業務を行っている。今回応募する非常勤職員は、各優先評価化学物質の毒性情報を網羅的に収集、整理し、より詳細な有害性評価を行う必要のある物質について優先順位付けを行う。本業務では化学物質に関する様々な毒性情報を分析し、有害性を評価する作業も必要とされており、関連業務に携わったことのある専門性を有することが望ましい。

3. 応募資格

- (1) 医学、薬学、農学、生物系研究領域の修士課程を修了もしくはこれに相当する学歴又は学位取得者
- (2) 化学物質の人健康影響に関する研究論文や評価文書等を理解し、毒性学的内容を評価、整理できる能力を有すること
- (3) 化学物質の毒性および安全性に関する評価文書を作成するスキルを有すること
- (4) 化学物質の人健康影響有害性評価について実務経験があることが望ましい

4. 勤務時間等

月～金曜日まで9：00～17：45

（種別により8:30～17:15、9:15～18:00もしくは9:30～18:15の設定有り）

5. 給与

日給 8,160～14,410 円(平成 30 年 4 月 1 日～平成 31 年 1 月 31 日)、日給 8,020～14,170 円(平成 31 年 2 月 1 日～平成 31 年 3 月 31 日)（学歴・職歴により決定）、賞与（年 2 回）、交通費の支給あり

6. 社会保険等

健康保険、厚生年金及び雇用保険に加入

※国家公務員退職手当法が適用された場合、雇用保険は適用除外となります。また、再採用により引き続いて1年を越えて勤務した場合、国家公務員共済組合法が適用され、健康保険、厚生年金保険は適用除外となります。

7. 提出書類

- (1) 履歴書（所定の履歴書もしくはそれに準ずる様式のものに、高等学校卒業以降を記入し、6ヶ月以内に撮影した写真を貼付すること）※所定の履歴書は弊所ホームページからダウンロード下さい。【<http://www.nihs.go.jp/oshirasejoho/kobo.html>】
- (2) 現在までの研究概要
- (3) 研究実績目録
- (4) 志望理由書
- (5) 卒業証明書

(6) 障害者手帳の写し(障害をお持ちの方のみ:職場内での配慮を考慮するため可能であればご提出ください)

※応募書類につきましては返却いたしませんので、予めご了承ください。(当方で責任を持って廃棄いたします。)

8. 応募締切日

平成30年4月23日必着・締切日厳守

9. 選考採用試験

(1) 書類選考 平成30年 4月下旬

(2) 面接試験 平成30年 4月下旬

10. 任用予定年月日

平成30年5月1日～平成31年3月31日(但し、その後は勤務成績に応じ、最長2年間契約更新可能)採用日については事情により応相談

11. 書類提出先

〒210-9501 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25番26号

国立医薬品食品衛生研究所安全性予測評価部 井上 薫 宛

応募書類の封筒には「安全性予測評価部非常勤職員応募書類在中」と朱書きの上、簡易書留等、発送と受領が確認できる方法にて郵送または持参すること。(簡易書留等によらない場合の郵便事故については責任を負いません。)

12. 本件問い合わせ先

国立医薬品食品衛生研究所安全性予測評価部 (担当者名 井上 薫)

電話: 代表044-270-6686 内線3110

E-mail: k-inoue@nihs.go.jp