

衛研発第0104004号  
令和5年1月4日

各関係機関の長 殿

国立医薬品食品衛生研究所長  
(公印省略)

### 安全情報部研究員の公募について

謹啓 時下ますます御清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、この度、当所安全情報部研究員を公募することとなりました。つきましては、ご多忙のところ誠に恐縮とは存じますが、貴機関関係者に周知くださるようお願い申し上げます。

謹白

#### 記

#### 1. 職名

安全情報部研究員(厚生労働技官・研究職)

#### 2. 業務内容

安全情報部は、食品の安全性に関する情報の収集、解析、評価、蓄積及び提供並びにこれらに必要な情報の調査及び研究を行っている。

このうち、公募対象の研究員においては、食品の安全性を総合的に予測及び評価するための情報解析に関する調査及び研究の一環として、食品の輸出拡大につながる食品安全行政の国際整合に資する研究を行う。特に、検査等データの収集・解析並びに暴露量推定に関する研究、及びそれらの実施に必要な国内外情報の収集・解析に関する研究を担当する予定である。

#### 3. 応募資格

- (1) 医学系、薬学系、農学系、理学系及びそれらの関連領域における博士の学位取得後、概ね5年以内の者、又は令和5年3月31日までに取得見込みの者
- (2) 食品に関する幅広い知識と経験を有し、関連分野での業績を有すること
- (3) 食品安全行政の国際整合推進への意欲を有すること
- (4) 数値データを含む情報の解析に必要な能力を有すること。統計学に関する知識を有することが望ましい
- (5) 研究所内外の研究者と協力連携して研究業務を推進する意欲や能力、並びに人柄を有すること。
- (6) 厚生労働省所管の研究機関における研究業務の意義と責務を理解し、また行政研究の重要性を認識し、積極的に取り組む意欲を有すること
- (7) 外国人との専門分野の打ち合わせ、討論を行うに足る英語力を有すること

#### 4. 提出書類

- (1) 履歴書(書式は当所ホームページの「職員公募」のサイトから入手すること(<https://www.nihs.go.jp/oshirasejoho/kobo.html>)。高等学校卒業以降の経歴を記入し、写真(6か月以内撮影)を貼付すること)
- (2) 現在までの主要研究概要(A4用紙2頁、カラー可)
- (3) 研究業績目録(原著論文、総説、解説記事、単行本、シンポジウム、学会発表、知的財産、受賞歴等)、及び主要論文別刷(3編以内、総説も可)

- (4) 現在までの競争的研究費の獲得状況
  - (5) 将来への抱負(陳述書)(A4用紙2頁)
  - (6) 大学院博士課程の修了証明書又は学位記(写し)あるいは学位取得を証明できるもの、又は大学院博士課程の修了(見込み)証明書
  - (7) 推薦状(複数可)
  - (8) 着任時期について希望がある場合は、その旨を記載した書類  
(令和5年3月31日までに博士課程修了・学位取得見込みの場合は、学位取得後の採用)
  - (9) 障害をお持ちの方で、職場内での配慮を希望する場合はその旨を記載した書類
- ※各書類が複数枚になる場合にはクリップ止めにすること(ステープラは使用しない)。  
※(2)～(5)、(7)～(9)は様式自由。  
※応募書類は返却しません。

#### 5. 応募締切日

令和5年2月6日(月)12時(必着・締切厳守)

#### 6. 選考採用試験

- (1) 書類選考 令和5年2月上中旬
  - (2) 面接試験 令和5年2月中下旬
- ※面接には、15分程度のプレゼンテーションを含む。  
※面接の実施場所は、国立医薬品食品衛生研究所。

#### 7. 採用予定年月日

令和5年4月1日(予定)(事情により応相談)

※着任時期について希望がある場合は、4. 提出書類(8)の書類を提出すること。

#### 8. 処遇

- (1) 給与は、「一般職の職員の給与に関する法律(昭和25年法律第95号)」等に基づき、学歴・経歴等を勘案して決定します。
- (2) 1週間当たりの勤務時間は38時間45分(週休2日制)です。
- (3) 年20日の年次休暇(採用の年は、採用の時期により20日より少ない日数となります。)のほか、特別休暇(夏季・結婚・忌引・ボランティア等)、病気休暇の制度が整備されています。

#### 9. 書類提出先

〒210-9501 神奈川県川崎市川崎区殿町3-25-26

国立医薬品食品衛生研究所長

※応募書類の封筒には「安全情報部研究員応募書類在中」と朱書の上、書留にて郵送又は総務部 総務課人事係に持参すること。

#### 10. 本件問い合わせ先

国立医薬品食品衛生研究所 総務部総務課人事係長 加藤 宏二

電話:044-270-6600 内線1103

E-mail:kouji-kato@nihs.go.jp