

特任研究員（非常勤職員）の募集について

国立がん研究センター研究所では特任研究員を下記のとおり募集します。

1. 職名および人数

研究所生物情報学分野 特任研究員（2）（非常勤職員） 1名

2. 職務内容

- 当分野の研究内容と関連した研究の遂行
 - ▶ 現在、以下の研究内容に力を入れています：
 1. がん細胞進化シミュレータによる予測ゲノム医療の開拓
 2. がんゲノム医療のためのバイオインフォマティクス
(例)
 - SNV/indel, CNA, SV をコールする cisCall 関連
 - TMB/MSI/LOH/HRD など臨床的実用性を持つマーカーのコール関連
 - これらの全ゲノム FFPE シークエンスへの拡張
 - がん全ゲノム検査の実践
 - CATS format と catstools の開発

▶ 新しいタイプのコンピュータのバイオインフォマティクスへの応用

※ mamkato and ncc.go.jp (and をご変更ください) に、お気軽にご相談ください。

- 当分野 PI 併任のがんゲノム情報管理センター ゲノムデータ管理室に関連したゲノム医療実践の業務
- 研究発表、論文作成、研究費申請などのアカデミックな活動

※ 研究内容などが記載された当分野のホームページ：

<https://www.ncc.go.jp/jp/ri/division/bioinformatics/index.html>

または、google などの検索ツールで「生物情報学分野」と検索ください。

3. 応募資格

- (1) プログラミング3年以上の経験を有する方（C/C++/Perl/Java/Python など）
- (2) 数学、統計、情報科学、または類似の分野いずれかに関する基礎的な知識を有する方
- (3) データベース言語（SQL など）、および統計言語（R など）についての経験・知識がある方が望ましい
- (4) バイオインフォマティクスまたは類似分野の研究に対して博士号を取得（または取得予定）、または博士号を持ち同等の経験を有する方

4. 処遇等

(身分) 非常勤職員

(勤務時間) 勤務日：週 30 時間（週 5 日、月～金曜日、土日祝日を除く）※応相談
勤務時間：10 時 00 分～17 時 00 分（休憩 1 時間）※応相談
※業務により超過勤務をお願いする場合があります。

(給与等) 時間給 2,260 円～当センター非常勤職員給与規程により決定
交通費支給、社会保険（週 20 時間以上勤務）、雇用保険（週 20 時間以上勤務）、賞与有り（週 30 時間以上勤務）、有給休暇有り（勤務時間に応じた日数）

5. 雇用期間

採用日から翌 3 月 31 日まで

※年度毎の任用更新審査結果により、採用年度を含む 10 年度まで更新可能となる場合があります。

※定年を準用し、原則 65 歳までの雇用となります。

※採用日から 3 ヶ月間は試用期間となります。

6. 採用年月日

随時 ※応相談

7. 提出書類 ※書類は証書も含めて全て A4 サイズでの提出をお願いします。

(1) 履歴書（カラー写真添付）

※様式は下記からダウンロードし、Excel ファイルのまま提出してください。

<https://www.ncc.go.jp/jp/recruit/jimu/pdf/202101resume.xlsx>

※学歴は義務教育後（高等学校等入学から）の記載をしてください。

※カラー写真を必ず添付してください。

採用決定後、職員証（IC カード）に使用します。

※メールアドレスの記載をしてください。

(2) 業務に関連する免許証、認定証、登録証等の写し（要応募資格のもの）

(3) 最終学歴の卒業証書の写し、または卒業証明書

(4) 自己アピール（A4 判 2 枚まで）

(5) 研究経歴書

※提出書類は責任破棄します。

8. 提出締切日

随時（採用者が決定次第募集を終了します。）

9. 選考方法

書類選考を行ったのち、対象者に面接選考を行います。

書類選考合格・不合格どちらもメールにてご連絡差し上げます。

連絡はすべてメールで行いますのでメールアドレスの記載をお願いします。

10. 書類提出・問合せ先

国立がん研究センター人事部人事課人事係 <jinji-saiyoG@ncc.go.jp >

※書類提出時、メールの件名欄は

「**応募書類の提出：研究所生物情報学分野 特任研究員（2）（非常勤職員）**」と記載してください。

※受信出来るメッセージのサイズ上限は 20MB です。送信前にサイズをご確認ください。