

## 広島大学（助教（テニュアトラック）/疫学、疾病制御学、生物統計・臨床統計学）の 卓越研究員事業を通じた公募について

2018年3月

広島大学では、疫学、疾病制御学、生物統計・臨床統計学分野において、世界トップレベルの最先端研究を行っている。このような研究を強化発展させることを目的として、研究を主体的に遂行できる疫学、疾病制御学、生物統計・臨床統計学分野の卓越研究員を助教（テニュアトラック）として受け入れるため、下記の要領で教員を公募する。

### 【公募内容】

職名：助教（テニュアトラック）

人員：1名

分野：疫学、疾病制御学、生物統計・臨床統計学

所属（配属）：広島大学学術院（大学院医歯薬保健学研究科（医） 疫学・疾病制御学）

★疾病の病態や目的に対応した方法論を用いて疫学研究や臨床疫学研究、統計解析を含む研究を行います。国内外の肝炎・肝癌対策を構築するためのエビデンスとなる疫学研究・血清疫学研究を軸に、big data 解析を含む様々な疾病対策への応用研究を理論疫学、血清疫学の両面から研究を進めています。

### 【研究キーワード】

疫学、疾病制御と対策、理論疫学（Bayes, Markov 等）、ウイルス肝炎（HBV, HCV, HAV, HEV）、ウイルスの遺伝子解析、がん検診の有効性評価、費用効果分析、血液事業と献血推進、big data 解析とデータヘルス、レセプト解析、国際共同血清疫学研究

### 【応募方法・資格】

本公募は、文部科学省平成 30 年度卓越研究員事業に沿って行う。応募資格は、文部科学省平成 30 年度卓越研究員への申請資格に準ずる。応募者は以下の URL より、卓越研究員への申請を行うこと（卓越研究員の申請締切は 2018 年 4 月 26 日（木））。

<https://www.jsps.go.jp/j-le/index.html>

また、本公募の応募者には、広島大学へ「事前連絡」を行うことを求める。上記卓越研究員事業への申請と共に、卓越研究員事業への申請内容を、広島大学研究企画室(kenkyu-conso@office.hiroshima-u.ac.jp)へ、締切までに電子メールで送付すること。

応募締切（広島大学への事前連絡締切）：2018年4月27日（金）17時（日本標準時）

### 【雇用条件等】

#### (1) 任期・着任時期

- ① 採用予定年月日は、2018年10月1日（10月1日以降、平成30年度中のできる限り早期）
- ② テニュアトラック期間：5年。広島大学のテニュアトラック制に関する規則に基づき、テニュアトラック期間が満了する6か月前までにテニュア審査を行い、これに合格したものは、広島大学の任期を付さない教員（テニュア教員）となる権利を付与する。

※研究開発力強化法第15条の2の適用を受けるため、労働契約法第18条第1項に規定する無期転換申込権発生までの期間は10年となります。

(2) 給与等

- ① 採用者には、年俸制（年俸 480-660 万円程度、諸手当含む）が適用される予定（広島大学年俸制職員給与規則適用）。
- ② 保険については、文部科学省共済組合、雇用保険、労働保険等に参加（保険料等は法律に応じた率で個人から控除、事業主が負担）。

(3) 勤務条件等

- ① 就業に当たっては、広島大学の諸規則を適用する。
- ② 勤務場所は広島大学（霞キャンパス）。
- ③ 勤務形態については、1日7時間45分、週38時間45分勤務とするが、専門業務型裁量労働制を適用し、所定の勤務日に勤務した場合は、1日7時間45分勤務したものとみなす。
- ④ 勤務日は、原則として月曜日から金曜日（祝日を除く。）であり、休日は、原則として土曜、日曜、祝日となる。
- ⑤ 出産、育児等に関する休暇・休業制度あり。

(4) その他

- ① 募集者名：国立大学法人広島大学
- ② 試用期間：あり（6月間）（広島大学職員就業規則）
- ③ 応募書類により取得する個人情報、採用者の選考及び採用後の人事・給与・福祉関係に必要な手続に利用するものであり、この目的以外で利用又は提供することはありません。

【当事者間交渉（事前連絡）について】

- (1) 本公募への応募にあたっては、卓越研究員事業への申請（2018年4月26日締切）が必須である。卓越研究員制度については上記の日本学術振興会（JSPS）ウェブサイトにある公募要領等をよく参照のこと。
- (2) 広島大学へ提出された書類（2018年4月27日締切）を元に、広島大学での選考を行う。選考にあたっては、別途資料を求めることがある。また、推薦者へ直接コンタクトを取ることがある。
- (3) 選考過程において、旅費本人負担にて面接を行う予定。面接の実施は、5月中旬から6月上旬を予定し、応募者に別途通知する。面接は、英語による模擬授業を含む。
- (4) 当事者間交渉（事前連絡）による選考結果の通知は、7月末を予定する。選考結果によっては、本公募を卓越研究員事業における事前連絡不要ポストへ変更する可能性がある。

【問い合わせ先】

広島大学 学術室 研究企画室 卓越研究員事業担当

問い合わせ e-mail アドレス: [kenkyu-conso@office.hiroshima-u.ac.jp](mailto:kenkyu-conso@office.hiroshima-u.ac.jp)

【備考】

- (1) 広島大学では全ての大学教員は「学術院」に所属し、学部、研究科、病院などの教育研究組織に配属される。教員は配属された教育研究組織の教育・研究に従事するが、教養教育科目や他の教育研究組織の教育・研究、全学事業を担当することもある。
- (2) 新任教員・若手研究者等の各研究者のステージに沿った教員研修（FD研修）・セミナー等を充実させ、英語

論文、科研費、その他の申請書の書き方、研究室のマネジメント概論等、必要な研修を受講することができる環境となっている。

(3) 外国人研究者の応募を歓迎する。

(4) 以下の女性研究者支援を行っている。

①広島大学男女共同参画推進室及び人材育成推進室女性研究者キャリアアップ部会と連携した女性研究者の受け入れ態勢整備。

②大学内外の保育施設の斡旋。

※男女共同参画推進室のホームページ <http://www.hiroshima-u.ac.jp/sankaku/>

(参考)

広島大学ホームページ <http://www.hiroshima-u.ac.jp/index-j.html>

広島大学大学院医歯薬保健学研究科 <http://hiroshima-u.jp/bhs>