

## 平成31年度ほくぎん若手研究者助成金募集要項

株式会社 北陸銀行  
国立大学法人 富山大学

株式会社北陸銀行（以下「北陸銀行」という。）及び国立大学法人富山大学（以下「富山大学」という。）は、「国立大学法人富山大学と株式会社北陸銀行との包括的連携協力に関する覚書」（平成17年3月23日）に基づき、富山大学の優秀な若手研究者の育成を通じて、我が国の人文・社会科学から自然科学までの全ての分野にわたる学術研究の発展及び地域の活性化に資する産学連携研究に寄与することを目的として、以下のとおり研究助成金の募集を行います。

### 1. 研究助成対象

#### I. 若手研究者助成

人文・社会科学から自然科学までの全ての分野にわたる研究で、1人で行う研究計画を対象とします。

#### II. 産学連携研究助成

産業界と連携して実用化を目指す研究で、1人又は少人数で行う研究計画を対象とします。

### 2. 応募条件

#### (1) 応募資格

富山大学の明日を担う若手研究者で、以下の条件を満たす者としてします。

- ① 2019年4月1日現在で満42歳未満である者（※ただし、若手研究者助成に限る）
- ② 富山大学に所属する常勤の教育職員（教授、准教授、講師、助教、助手）である者
- ③ 原則として、少なくとも2020年3月末まで、富山大学に在職し、かつ助成を受けた研究を完了できる者
- ④ 過去に当該助成金に採択されたことがない者

#### (2) 応募件数

1人1件までとします。（I、IIの重複申請はできません。）

#### (3) 応募の制限

「科学研究費助成事業獲得に関する方針」（平成30年6月26日富山大学役員会決定）に基づき、平成31年度科学研究費助成事業（学術研究助成基金助成金／科学研究費補助金）の不申請者のうち、不申請に正当な理由が認められない者は、応募できません。

### 3. 研究助成の概要

#### (1) 助成金額

1研究計画につき、100万円以内とします。

(2) 採択件数

予算の範囲内で、全体で5～8件程度

(うち、若手研究者助成5～7件、産学連携研究助成1～2件程度を予定しています。)

(3) 研究期間

2019年4月中旬(予定)から2020年3月31日までとします。

4. 選考方法及び選考基準

(1) 選考方法

①「富山大学における研究助成等審査要項」(平成27年4月1日役員会決定)に基づき、人文・社会・芸術系、理工系及び医薬系の分野ごとに第一段審査員による第一段審査(書面審査)及び研究担当理事室会議による第二段審査(総合審査)の二段階の審査を経て、助成候補者を学長から北陸銀行に推薦します。

②第二段審査(総合審査)には、北陸銀行からのオブザーバーを加えます。

③助成対象者は、北陸銀行が決定します。

(2) 選考基準

【第一段審査(書面審査)】

次の基準を審査します。

- ・研究課題の独創性及び革新性
- ・研究課題の学術的重要性
- ・研究課題の波及効果
- ・研究計画及び研究方法の妥当性
- ・研究遂行能力
- ・研究課題の産学連携への発展性(産学連携部門に限る)

【第二段審査(総合審査)】

他の財団等の研究助成への応募状況を含め、総合的に審査して選考します。

(3) 選考スケジュール

- |           |                      |
|-----------|----------------------|
| ① 公募期間    | 2019年1月8日(火)～2月4日(月) |
| ② 助成候補者選考 | 2019年3月上旬～中旬         |
| ③ 採否決定    | 2019年4月上旬頃           |
| ④ 贈呈式     | 2019年4月下旬～5月上旬(予定)   |

5. 応募方法

(1) 提出書類

研究助成金に応募する者は、以下を各キャンパス担当へ提出してください。

- ・ほくぎん若手研究者助成金申請書

※様式の改変は認めませんので、ページの増減は行わないください。

※申請書は、モノクロ(グレースケール)印刷を行い審査員に送付するため、印刷した際、内容が不鮮明とならないよう、作成に当たってはご注意ください。

(2) 提出期限

2019年2月4日(月)

6. 研究成果報告

(1) 研究実績報告書

研究助成金の交付を受けた者は、研究期間終了後の別途定める期日までに、「ほくぎん若手研究者助成金研究実績報告書」を提出してください。

(2) その他

- ① 研究期間終了後、富山大学主催の Toyama Academic GALA 等の成果発表会において研究成果を発表していただきます。
- ② 研究実績報告書は、富山大学のウェブページに掲載しますので、予めご了承ください。

7. 提出先及び応募に関する問合せ先

(五福キャンパス) 研究振興課 武田 (内線 6388)

E-mail: kenshin@adm.u-toyama.ac.jp

(杉谷キャンパス) 研究協力課 池上 (内線 7141)

E-mail: hikeg@adm.u-toyama.ac.jp

(高岡キャンパス) 総務・研究協力チーム 羽鳥 (内線 138)

E-mail: hatoriry@adm.u-toyama.ac.jp