

新潟大学特任助手の公募要領

新潟大学では、下記の要領で特任助手を募集します。

1. 職種・人員

特任助手・1名

2. 所属

新潟大学佐渡自然共生科学センター

3. 主な職務内容

当センターでは、小型通し回遊魚の回遊生態に着目し、森川海連関の体系化を目標とした研究に取り組んでいます。現在は特にハゼ科魚類を主な対象とし、回遊状況や生活史の各段階における成長率及び関連要因を把握することで回遊パターンとその変動要因について明らかにしたいと考えています。

本公募では、これらの研究に参加していただける方を募集します。具体的な作業は河川における調査（魚類、水生無脊椎動物などのサンプリングや環境計測）や室内での魚類の解剖、耳石試料の作成などになります。幅広い分野の方からの応募を歓迎します。

なお、当センターは、新潟大学の農学部附属フィールド科学教育研究センター佐渡ステーション（演習林）、研究推進機構 朱鷺・自然再生学研究センター、理学部附属臨海実験所が統合し2019年4月1日に発足する組織です。

4. 応募資格

- (1) 大学卒業以上の学歴を有する者
- (2) 特に水生無脊椎動物を扱った経験があると望ましいですが、作業については丁寧に指導しますので、基本的に経験の有無や専門分野は問いません。
- (3) 普通車運転免許（AT限定不可）所有していること。
- (4) 佐渡市において常駐できる者

5. 雇用条件等

(1) 勤務地

新潟県佐渡市新穂潟上 1101-1

新潟大学佐渡自然共生科学センター 朱鷺・自然再生学研究施設

(2) 給与・手当

年俸制(国立大学法人新潟大学特定有期雇用特任教員等及び短時間勤務特任教員等給与規程に基づき支給)

年俸 240 万円(諸手当込。監督者の命令により、所定時間外、休日又は深夜労働を行った際は、割増賃金(超過勤務手当)が別途支給されます。)

通勤手当:有

赴任手当:採用に伴い居所の移転(引越し)が伴った場合(同一市町村内の引越しは不可)等の場合、新潟大学旅費規程等に基づき支給します。

(3) 任 期

2020 年 3 月 31 日まで

単年度契約の特定有期雇用職員。業務実績を評価の上、最大で 2022 年 3 月 31 日(単年度更新)までの任期。

(4) 勤務形態

- ・休日:土・日曜日、祝日、年末年始の休日等
- ・勤務時間:裁量労働制

始業(8 時 30 分)終業(17 時 15 分)休憩時間(12 時~13 時)を基本とし、労働者の決定に委ねる。

(5) 社会保険

文部科学省共済組合、雇用保険、労災保険

(6) 着任期日

平成 31 年 5 月 1 日以降なるべく早い時期。(応相談)

6. 応募書類(各 1 部、A4 判、様式は自由です)

以下の書類について、指定された件名にて、e-mail にてお送りください。添付ファイルのサイズは合計 10 MB 以下としてください。

送付先 e-mail アドレス: mitsuo@cc.niigata-u.ac.jp

送付時の件名:「特任助手応募(応募者氏名)」

- (1) 履歴書:市販品や word ファイル等がかまいません。写真貼付のこと。
- (2) 研究業績リスト:原著論文、著書、学会発表など。
- (3) 研究・職務経歴書:A4 1 枚以内。これまでに行ってきた研究等について記載してください。

※採用の際は紙媒体での提出をお願いする場合があります。

※応募された書類は審査以外に使用しません。

※応募書類は返却しません。応募に関する秘密は厳守します。また、本公募手続きにより本学が取得した応募者の個人情報、「独立行政法人等の保有する個人情報保護に関する法律」に基づき適正に管理します。

7. 応募締切

平成 31 年 4 月 8 日（月）午後 5 時 必着

※適任者が見つかれば次第締め切ります

8. 選考方法

書類選考の上、書類選考通過者に対して面接を行います。面接等の日時については対象者に連絡します。なお、面接の際の旅費は支給しません。

9. 提出書類の送付及び問合せ先

問合せは原則として電子メールでお願いします。

勤務内容や給与、佐渡島での生活等、応募前に確認したいことがあれば気軽にお問合せください。

〒952-0103 新潟県佐渡市新穂潟上 1101-1

新潟大学 朱鷺・自然再生学研究センター

満尾 世志人

TEL 0259-22-3885、FAX 0259-22-3990

E-mail: mitsuo@cc.niigata-u.ac.jp