

教員公募

平成 30 年 10 月 3 日

1. 公募人員：助教 1 名
(任期は 5 年。業績審査により，任期を更新する場合があります。その場合任期は 5 年とし，1 回を限度とする)
2. 所属：北海道大学大学院水産科学研究院 海洋生物資源科学部門 海洋計測学分野
3. 専攻分野：海洋計測学
(特に水産資源の評価および保全を目的とした採集技術やこれに関連する漁業計測手法についての教育・研究を行う)
4. 職務内容：
大学院水産科学院及び水産学部（全学教育を含む）に係る教育・研究に従事するとともに，大学院水産科学研究院，大学院水産科学院，水産学部の運営等に従事
主要担当授業科目：
大学院科目：海洋計測学に関連する科目（特論，特別実験・演習・実習など）
学部科目：海洋資源科学科に関連する科目（講義，実験・演習・実習（乗船実習を含む）など）
全学教育科目：水産科学に関連する全学教育科目
5. 応募資格：
 - (1) 博士の学位を有すること
 - (2) 専攻分野について研究業績を有すること
6. 採用予定日：平成 31 年 2 月 1 日以降の出来るだけ早い時期
7. 試用期間：3 ヶ月
8. 給与：本学の規程による
9. 勤務形態：専門業務型裁量労働制を適用（1 日に 7 時間 45 分労働したものとみなす）
10. 健康保険等：文部科学省共済組合，厚生年金，労災保険，雇用保険加入
11. 募集者の名称：国立大学法人北海道大学
12. 応募書類（各 1 部；以下の書類の一部または全部を PDF ファイルとして CD-ROM に入れて提出することもできる）：
 - (1) 履歴書（書式任意。ただし顔写真を貼付し，生年月日，国籍，現住所，連絡先，高等学校卒業からの学歴，職歴，学位名，学位取得機関，取得年月と学位論文題名，賞罰を記載のこと）
なお，平成 25 年 4 月 1 日以降，本学に在職経験（特任教員，博士研究員，非常勤講師，短期支援員等のすべての職種。ただし学籍のあった期間中のものは除く）のある方は，当該履歴を漏れなく記載のこと
 - (2) 研究業績一覧：原著論文，シンポジウムプロシーディング，著書，総説，解説，その他に分けて記載のこと（原著論文はレフリー制学術雑誌に掲載されたものと，非レフリー制雑誌に掲載されたものを分けて記載のこと。シンポジウムプロシーディングについては査読の有無を記すこと）
 - (3) 主たる研究内容の解説（2,000 字程度）

- (4) 教育業績一覧（例えば、大学等における講義、実験・演習科目などの担当歴（TA, TF, RA 担当歴含む）、大学院学生の研究指導歴、社会における教育普及活動実績など）
- (5) その他の業績一覧（大学、学会等における活動歴、乗船を含むフィールドワーク活動歴、各種研究費取得歴、特許などについて、あれば記載のこと）
- (6) 教育・研究に関する抱負（2,000字程度）
- (7) 研究業績別刷集1部（コピー可）（研究業績一覧に記載したものについては全て提出のこと）
- (8) 応募者について照会できる2名の氏名と連絡先（ただし、応募者は照会者に連絡を取る必要はありません）

13. 応募期限：平成30年12月4日（火曜日）午後5時必着

14. 応募書類提出先：

〒041-8611 函館市港町3丁目1番1号

北海道大学大学院水産科学研究院 海洋計測学分野教員選考委員会 委員長 綿貫 豊

※封筒表面に「大学院水産科学研究院教員応募」と朱書きし、簡易書留で送付、または持参してください。応募書類は返却いたしません。なお、応募書類に含まれる個人情報は、選考目的以外には使用いたしません

※教員選考委員会から追加書類の提出を求める場合もあります。また、必要に応じて応募者の面接を行います（交通費は応募者の負担）

15. 問い合わせ先：

〒041-8611 北海道函館市港町3丁目1番1号

北海道大学大学院水産科学研究院 教授 綿貫 豊

電話：0138-40-8862 E-mail：ywata@fish.hokudai.ac.jp

16. 参考：

- (1) 当該分野では、水産資源の持続的活用にあ資するため、衛星リモートセンシング、水中音響、定量採集技術などの様々な計測手法による海洋生物資源の探査、評価に関する教育・研究を行っています
- (2) 当該分野は以下の教員から構成されており（平成30年10月2日現在）、本公募による採用者は原則として函館キャンパスに勤務することになります
教授： 藤森康澄, 向井 徹
准教授： 平譚 享
助教： 阿部泰人, 長谷川浩平, (本公募)
- (3) 就業条件については本学が定める就業規則に基づきます
(http://www.hokudai.ac.jp/jimuk/reiki/reiki_honbun/u010RG00000447.html)
- (4) 本学は将来ビジョンとして「北海道大学創基150年に向けた近未来戦略」を掲げています
(<http://www.hokudai.ac.jp/introduction/information/150150.html>)
- (5) 本学では、多様な人材による教育・研究活動の推進、男女共同参画推進に努めており、女性や外国人の積極的な応募を歓迎します。また、教育・研究活動と生活の両立支援、能力発揮・活躍環境整備に努めています