

新潟大学災害・復興科学研究所教員公募要項

1. 所属 新潟大学災害・復興科学研究所 複合災害科学部門 災害機構解析分野
2. 担当研究科・学部 大学院自然科学研究科
理学部，工学部または農学部
3. 担当予定科目 大学院：斜面・土砂災害に関わる専門科目など
学 部：斜面・土砂災害，自然災害科学に関わる基礎科目など
4. 職種・人員 教授・1名
5. 採用予定日 平成26年4月1日
6. 給与 国立大学法人新潟大学職員給与規程による。
7. 職務内容 (1) 斜面・土砂災害に関連する研究を，当該分野の現員教員と共同して推進する。
(2) 大学院自然科学研究科において，斜面・土砂災害に関わる教育研究に取り組むこと。理学部，工学部または農学部において，斜面・土砂災害，自然災害科学に関わる教育研究に取り組むこと。
8. 応募資格 (1) 博士の学位を有すること。
(2) 研究所の運営に意欲を持って取り組めること。
(3) 斜面・土砂災害に関する研究実績を有するとともに，産学連携，社会連携，国際教育研究連携等を担える能力と熱意があること。
9. 応募書類 (1) 履歴書（様式は特に定めない。大学入学以降の学歴，職歴，学位，資格，賞罰などを記入のうえ，写真を添付し自筆署名すること。）
(2) 研究業績
(ア) 著書，学位論文，学術論文（レフリー付き論文のみ），総説，報告書・紀要等（レフリー無し論文を含む），および国際会議発表論文（招待論文がある場合には明記する）を記したリスト。様式は特に定めないが，基本として，著者名，論文名，雑誌名，巻（号），最初と最後のページ，発表年（西暦）の順に記載する。Science Citation Indexに登録されている雑誌には*印をつける。
(イ) レフリー付き学術論文のうち，代表的なもの10編以内の別刷あるいはコピー。
(3) 最近10年間の外部資金（科学研究費補助金，それ以外の競争的資金，受託研究費など）の獲得状況について，種目・種類，研究題目，研究代表者名，金額（分担の場合は分担額）および研究期間をまとめたリスト，ならびに特許・実用新案（出願中も含む）等を記したリスト。様式は特に定めない。
(4) 大学等における教育業績がある場合には，担当した授業科目名，ならびに指導した学生数と指導研究題目のリスト。様式は特に定めない。

- (5) 産学連携や地域連携，国際教育研究連携などに関わる実績がある場合には，その内容を示したリストおよび資料（雑誌や新聞記事など，コピーでも可）。様式は特に定めない。
- (6) これまでの研究概要，ならびに採用された場合の研究，教育，産学連携，社会連携，国際教育研究連携等に関する抱負について，2,000字以内で記述したもの。様式は特に定めない。
- (7) 応募者について照会可能な方2名の連絡先（氏名，所属，電話，eメールアドレス）。

（注）応募書類は選考以外の目的には使用しません。また，上記の応募書類は返却しません。応募に関する秘密は厳守し，本公募手続きにより本学が取得した応募者の個人情報，「独立行政法人等の所有する個人情報の保護に関する法律」に基づいて適正に管理いたします。

10. 応募の締切り 平成25年10月31日（木）必着
11. 選考方法 応募書類による選考を行い，次いで，面接による最終選考を実施します。ただし，旅費等は支給できませんのでご了解ください。
12. 応募書類の送付先 および問合せ先
(1) 応募書類の送付先
〒950-2181
新潟市西区五十嵐2の町8050番地
新潟大学災害・復興科学研究所事務室気付
災害機構解析分野教授候補者選考委員会 宛

注：封筒の表に「教員応募書類在中」と朱書き，簡易書留郵便でご送付ください。

(2) 問合せ先
〒950-2181
新潟市西区五十嵐2の町8050番地
新潟大学災害・復興科学研究所 教授 森井俊廣
電話/ FAX: 025-262-6652, E-mail: morii@agr.niigata-u.ac.jp
13. その他 新潟大学の概要，災害・復興科学研究所および大学院自然科学研究科の活動内容については，下記のホームページをご参照ください。

新潟大学 <http://www.niigata-u.ac.jp>
災害・復興科学研究所 <http://www.nhdr.niigata-u.ac.jp>
大学院自然科学研究科 <http://www.gs.niigata-u.ac.jp>

新潟大学では男女共同参画推進室を設置し，女性研究者支援を推進しています。教員公募においても女性研究者の積極的な応募を歓迎します。