

令和6年10月30日

各関係機関の長 殿

弘前大学大学院理工学研究科長
金本 俊 幾
(公印省略)

大学院理工学研究科（防災工学分野）教員公募要項

1. 募集職種・人員 助教 1名
2. 任 期 なし
3. 所 属 大学院理工学研究科
(理工学部地球環境防災学科併任及び大学院地域共創科学研究科担当)
4. 専 門 分 野 防災工学分野
5. 担 当 科 目 理工学部：
建設構造学，構造力学，地震工学，土質力学など防災工学分野に関連した科目のうち1科目，基礎物理学実験，応用物理学実験，卒業研究など
大学院地域共創科学研究科（修士課程）：
専門分野に関連した科目，研究指導に関連した科目など
教養教育：
自然・科学科目群，スタディスキル導入科目群，
データサイエンス科目群など
6. 採用予定時期 令和7年9月1日（以降のできるだけ早い時期）
7. 待 遇 (1) 給与については，国立大学法人弘前大学職員給与規程が適用になります。
(2) 労働条件については，弘前大学の定める規程等によります。
8. 応 募 資 格 次の要件をすべて満たすこと
(1) 博士の学位を有する，あるいは着任時までに取得見込みの方
(2) 大学院博士前期課程において教育・研究指導ができる方
(3) 外国人の場合は，学内諸業務の遂行が可能な日本語運用能力を有する方
9. 応 募 方 法 WEB応募 JREC-IN Portal サイト (<https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekTop>)
10. 応 募 書 類 以下の(1)～(8)の書類をそれぞれPDF形式で電子化したファイル。全体をzip形式でアーカイブしてJREC-IN Portal サイトから提出すること。
(1) 履歴書（写真貼付，高等学校卒業以降の学歴，職歴，学会および社会における活動，賞罰など。なお，出産・育児や介護等にもなう研究中断期間がある場合には，中断の期間を履歴書もしくは別紙に記載してください。）
(2) 研究業績リスト（査読付き論文，全文査読付会議プロシーディングス，著書，

登録特許, その他の論文, 総説・概説, 受賞, 招待講演などに分類すること)

- (3) 主要論文3編以内
- (4) これまでの研究業績の概要と今後の研究計画 (A4用紙2枚程度)
- (5) 教育および社会貢献に関する経験と抱負 (A4用紙1枚)
- (6) 外部資金獲得状況 (外部資金の種類, 名称, 代表者/分担者の別, 金額)
- (7) 応募者に関する参考意見を伺える方2名の氏名と連絡先
(氏名, 所属, 役職, 連絡先所在地, 電話番号, E-mailアドレス)
- (8) 応募者の連絡先

11. 応募期限 令和7年3月31日(月) 24時【日本標準時】

12. 選考方法 (1) 書類選考
(2) 候補者による発表(模擬授業と, これまでの研究と今後の教育・研究および社会貢献について)
(3) 候補者に対する面接
※(2)(3)については, オンラインで実施することがあります。詳細は別途通知します。
※選考の過程において, 応募者周辺の方に意見を伺う場合があります。

13. 問い合わせ先 〒036-8561 青森県弘前市文京町3番地
弘前大学大学院理工学研究科 総務グループ(総務担当)
電話:(0172) 39-3503, FAX:(0172) 39-3513
E-mail: jm3505@hirosaki-u.ac.jp

14. その他 (1) 地球環境防災学科では, 地球科学に関する多様な現象を分析して本質的な課題を見いだす力の養成, 高度専門職業人として地球環境問題や自然災害などの課題解決を目指す人材の育成を行っています。
(2) 今回の公募では, 地球環境防災学科の教員と協力して, 地盤工学・建設構造学・水工学といった学問分野の知見をもって, 災害・防災にかかわる教育・研究を実施できる方を希望します。学科教員の情報については, 地球環境防災学科ホームページ(<https://www.st.hirosaki-u.ac.jp/~earthenv/>)を参考にしてください。
(3) 大学院の教育・研究指導については, 前期課程では地域共創科学研究科(修士課程), 後期課程では理工学研究科を担当していただきます。
(4) 面接の際の旅費は原則として応募者の負担とします。
(5) 弘前大学は男女共同参画を推進しています。業績及び資格等に関わる評価が同等と認められる場合には女性を優先的に採用します。面接時の交通費支援を含む支援策については, 男女共同参画推進室ホームページをご覧ください。
(ホームページのURL <https://www.equ.hirosaki-u.ac.jp/>)
(6) 弘前大学では, 女性の方, 外国の方の積極的な応募を歓迎いたします。
(7) 応募書類により取得する個人情報, 本公募による助教候補者の選考および採用時の人事, 給与, 福祉関係等必要な手続きにのみ利用するものであり, この目的以外で利用または提供することはありません。

以上