

令和8年4月14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（医療情報学分野准教授）教員公募要項

1. 募集職種・人員 准教授 1名
2. 任 期 なし
3. 所 属 弘前大学大学院理工学研究科（理工学部電子情報工学科併任）
4. 専 門 分 野 医療情報学及びその関連分野
5. 担 当 科 目 理工学部：専門分野に関連する電子情報工学科の専門教育科目，  
応用数学 II，電子情報工学実験 IV，科学技術英語，卒業研究など  
大学院理工学研究科：医用情報学特論，専門分野に関連した科目，研究指導に  
関連した科目など  
教養教育科目：データサイエンス科目群，自然・科学科目群，  
スタディスキル導入科目群，グローバル科目群など
6. 採用予定時期 令和8年10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 次の要件のすべてを満たすこと。  
(1) 博士の学位を有する方あるいは着任までに取得見込みの方  
(2) 当該専門分野の教育及び研究に熱意のある方  
(3) 上記5の科目を担当可能な方  
(4) 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)～(10)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 [学術論文 (学位論文), 査読付き学術論文 (フルペーパー), 全文査読付き国際会議プロシーディングス, 査読付き学術論文 (レター, ショートノート, 速報など), アブストラクト査読付き国際会議プロシーディングスまたはアブストラクト集, 国内・外国特許 (登録済みのもの), 査読無し国際会議プロシーディングス, 招待講演リスト<国内外>, 著書 (プロシーディングスは含まない), 総説・解説, 受賞などに分類すること]
- (3) 主要論文の別刷り 5 編以内 (コピー可)
- (4) これまでの研究・教育の概要 (日本語, A4 用紙 1 枚程度)
- (5) これまでの地域連携・社会貢献の概要 (日本語, A4 用紙 1 枚程度)
- (6) これまでの学会・社会における活動の概要 (所属学会における活動及び公的機関の委員会専門委員などの社会における活動, 日本語, A4 用紙 1 枚程度)
- (7) 今後の教育・研究および社会貢献に関する抱負と計画 (日本語, A4 用紙 1 枚程度)
- (8) 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)
- (9) 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)
- (10) 応募者の連絡先

11. 応募期限 令和 8 年 6 月 1 6 日 (火) 2 4 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, 教育・研究に関するこれまでの実績と今後の計画・抱負) と質疑応答
  - (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  
弘前大学理工・農生事務部 総務グループ (庶務担当)  
電話: (0172) 39-3514, FAX: (0172) 39-3513  
E-mail: [jm3514@hirosaki-u.ac.jp](mailto:jm3514@hirosaki-u.ac.jp)

14. その他
- (1) 理工学研究科では, 数理・データサイエンスを含む情報科学に立脚し, 人工知能やビッグデータ等を活用するソフトウェア技術を用いて, Well-being 社会を設計・実現することのできるデジタルアーキテクト【高度応用情報技術者】を育成します。大学院博士前期課程の教育・研究指導は, 新設する情報科学コースを担当していただきます。
  - (2) 理工学部電子情報工学科では, 電子工学, 情報工学, 情報科学およびこれらの融合領域の教育と研究指導を, バランスがとれたカリキュラムによって実施しています。今回募集する教員には, 当該専門分野において, 学科教員と協力して教育・研究に取り組める方を望みます。電子情報工学科ホームページ ( <https://www.eit.hirosaki-u.ac.jp/> ) を参考にしてください。

- (3) 面接の際の旅費は原則として応募者の負担とします。
- (4) 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。また女性応募者の面接時の交通費支援を行っています。該当する場合は、採用部局の担当者に面接時交通費支援を希望する旨ご相談ください。さらにワークライフバランス確保のため、子育て・介護中の研究者に対する研究支援員配置や託児利用料補助などを行っています。これらの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/> )

- (5) 弘前大学では、女性の方、外国の方の積極的な応募をお待ちしております。
- (6) 応募書類により取得する個人情報、本公募による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。
- (7) 応募書類は、本学の規定に基づき一定期間保存後、廃棄します。

以上