

## 国立大学法人岩手大学工学部教員公募要領

### 1. 職名及び人員

准教授 1名

### 2. 所属及び担当

工学部 システム創成工学科 知能・メディア情報コース（学士課程）

総合科学研究科 理工学専攻 知能情報コース（修士課程）

理工学研究科 システム創成工学専攻 知能情報工学分野（博士課程）

### 3. 専門分野

知能情報学関連（人工知能、機械学習、それらの応用分野）

### 4. 教育担当科目

専門科目：

学部 確率統計学、データ解析、プログラミング言語及び演習 I、卒業研究

大学院 人工知能特論、特別研修、特別研究、知能システム特論、知能情報工学

系特別演習 I・II、知能情報工学系特別研究 I・II・III

教養教育科目：

学則により全学体制で実施することになっています。具体的には、採用後、自身の専門分野に関連した科目委員会へ所属し、委員会の所掌する科目を担当することになります。その他、「基礎ゼミナール」の科目を担当することもあります。

### 5. 応募資格

次の要件を満たす者

- (1) 博士の学位を有する方
- (2) 学部学生および大学院生の教育研究指導と、先進的な研究を推進できる方
- (3) 教育研究の遂行に必要な日本語と英語の能力のある方
- (4) 大学構成員として、適切に組織運営を担うことができる方
- (5) 国際交流を積極的に推進できる方

### 6. 着任時期

令和6年4月1日（以降）

### 7. 任期

なし

## 8. 待遇

給与・手当：本学規定に基づき支給（年俸制。ただし退職手当は退職時に支給）

詳細は岩手大学 HP を参照してください。

国立大学法人岩手大学令和2年型年俸制適用職員給与規則

<https://www.iwate-u.ac.jp/about/disclosure/files/regulations/r2nenpousei.pdf>

勤務時間：専門業務型裁量労働制 みなし労働1日7時間45分

保険：雇用保険、社会保険、労働者災害補償保険及び文部科学省共済組合に加入

休日：土日祝、年末年始等

## 9. 提出書類

- (1) 履歴書（写真貼付、E-mail アドレス、所属学会を記入）
- (2) 専門分野における教育業務経験の概要（講義担当実績やその評価、卒業研究の学生の指導経験等）（A4用紙1枚程度）
- (3) 研究業績リスト（査読付き学術論文、著書、国際会議論文、解説・総説、研究報告などに分類して記載。）応募者が第一著者または Corresponding Author の場合には、論文の著者名に「\*」を付記すること。
- (4) 代表的論文の別刷10編（コピー可）
- (5) これまでの研究業績の概要（A4用紙2枚程度）
- (6) 研究資金獲得状況の一覧（科学研究費補助金、共同研究、奨学寄附金、受託研究等に分類して記載。なお、代表・分担を明記すること）
- (7) 岩手大学着任後の教育ならびに研究に対する抱負（A4用紙2枚程度）
- (8) 応募者について問い合わせ可能な方2名の氏名、所属、連絡先
- (9) その他参考となる資料（学会活動状況（所属学会、役員等）、受賞、特許リスト、学協会や国、県、地方自治体等の役員、委員実績、所属大学での役職、委員の実績、海外留学経験、海外共同研究の実施経験、国際会議の運営等）

## 10. 応募期間

令和5年4月21日（金）～令和5年7月31日（月）必着

## 11. 選考方法

二段階で選考を行います。

一次選考：書類審査

二次選考：面接等

一次選考（書類審査）を通過した方について面接による最終選考を行います。

岩手大学はダイバーシティを推進しています。その一環として、本公募に関し以下の取組を実施しています。

**【女性教員採用促進に関する取組】**

- ・業績およ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。(※)
- ・本学に赴任する女性教員に対して、研究費として以下の定着支援経費を支給します。  
教授・准教授は50万円×2年間
- ・産前産後休暇、育児休業及び介護休業を取得していた場合（性別不問）には、選考の過程で考慮します。

※両住まい手当制度など、女性等多様な研究者の増加・定着のための支援策を行っております。各種支援制度についてはこちら (<https://www.iwate-u.ac.jp/gender/kkshien/support.html>)、学内保育所についてはこちら ([https://www.iwate-u.ac.jp/gender/wlbshien/wlb\\_hoikusho.html](https://www.iwate-u.ac.jp/gender/wlbshien/wlb_hoikusho.html))、学内保育スペースについてはこちら ([https://www.iwate-u.ac.jp/gender/parun/parun\\_guide.html](https://www.iwate-u.ac.jp/gender/parun/parun_guide.html)) をご覧ください。

1 2. 応募書類の提出先

〒020-8551 岩手県盛岡市上田 4-3-5

岩手大学理工学部 事務室 宛

封筒の表に「准教授・知能情報学関連 応募書類在中」を朱書きの上、簡易書留で送付してください。

1 3. 問い合わせ先

〒020-8551 岩手県盛岡市上田 4-3-5

岩手大学理工学部 システム創成工学科 知能・メディア情報コース

教授 山中克久

Tel : 019-621-6472 E-mail : yamanaka@iwate-u.ac.jp

1 4. その他

応募書類により取得する個人情報は、採用者の選考及び採用の手続きに利用するものであり、この目的以外で使用することはありません。