

富山大学 学術研究部工学系 教員公募

1. 所属 富山大学 学術研究部工学系（工学部 工学科 知能情報工学コース担当）
2. 職名 助教 1名（任期5年・再任可）
3. 着任時期 令和4年4月1日以降できるだけ早い時期
4. 専門分野
情報・通信分野（信号処理，画像処理，医用工学など）。特に，医工連携した研究分野を担当できることが望ましい。
5. 担当科目
学部担当授業科目：データサイエンスなどの共通基礎科目，情報科学系のコース基礎科目，画像工学や知能情報工学実験などのコース専門科目，教養教育科目
大学院担当授業科目：当該専門分野における専門科目
6. 応募資格
 - (1) 博士号取得後8年未満，または着任時までに博士の学位を有する若手研究者であること（Ph. D. など外国での同等の学位を含む）
 - (2) 当該専門分野における研究業績があり，大学院修士課程及び博士課程における教育・実験指導が担当できること
 - (3) 科学研究費補助金等外部資金の獲得に意欲があること
 - (4) 地域貢献活動等，全学的活動に積極的に寄与できること
 - (5) 英語でも講義ができることが望ましい
7. 応募締切 令和3年10月15日（金）必着
8. 提出書類
 - (1) 履歴書（様式1）
 - (2) 研究業績等一覧（様式2～5）
 - (3) 現在までの主要研究内容と成果（様式6，もしくはA4判1枚1000字程度）
 - (4) 今後の教育，研究に対する抱負（様式7，もしくはA4判1枚1000字程度）
 - (5) 主要論文の別刷（2篇程度，コピー可）※様式については，本学の教職員採用情報のホームページ（<https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/employ/>）からダウンロードしてください。また，提出いただいた書類に含まれる個人情報，選考以外の目的には使用しません。
9. 選考方法 書類選考後，面接を行います。
10. 応募方法 郵送または JREC-IN Portal の「Web 応募」機能からも応募頂けます。
※JREC-IN Portal Web 応募の場合は，必要書類を1つのPDF ファイルにまとめてアップロードしてください。
11. 郵送の場合の書類送付先および問い合わせ先
〒930-8555 富山市五福 3190 富山大学 学術研究部工学系 教授 廣林 茂樹
（工学部 工学科 知能情報工学コース コース長）
電話：076-445-6889 E-mail：hirobaays@eng.u-toyama.ac.jp
応募書類等は，封筒表に「情報・通信分野教員（助教）応募書類在中」と朱書き，（簡易）書留にてご送付下さい。応募書類は原則としてお返しいたしません。
12. その他

- (1) 必要に応じて、別途資料を提出していただくことがあります。
- (2) 選考の段階で面接を実施する場合があります。その際の旅費等をご自身で負担願います。
- (3) 学位取得見込みの方も含めて、採用の時期についてはご相談に応じます（適宜ご相談ください）。
- (4) 労働条件については、本学職員就業規則によることとします。
給与は学歴・職務経験等を考慮して決定されます。
- (5) 富山大学では退職時に退職手当を支給する年俸制を導入し、本公募による採用の際には、この年俸制が適用されます。
給与に関する問い合わせ先：富山大学総務部人事課 電話：076-445-6524

○ 若手研究者の積極的な応募を歓迎します。

○ 富山大学では、多様な人材の積極的な応募を歓迎します。

富山大学ダイバーシティ推進宣言に基づき、全学的に女性研究者を含め多様な人材が活躍できるよう、教育・研究活動と生活の両立支援、男女共同参画の推進に積極的に取り組んでいます。

男女共同参画推進やダイバーシティの取り組みは以下 URL をご覧ください。

[ダイバーシティ推進センター] <http://www3.u-toyama.ac.jp/danjo/>

[富山大学ダイバーシティ推進宣言]

<https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/gender-equal/>