

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 電気電子工学コース担当）
2. 職名：助教1名（任期5年，再任可）
3. 採用予定年月日：令和4年4月1日以降できるだけ早い時期
4. 研究分野・専門分野：電気機器工学（電磁力応用，磁気応用等に関する実験的研究。メカトロニクス，計測・制御に関する知識を有する方）
5. 担当授業科目（予定）： 数学，学生実験を含むコース専門科目，教養教育科目，及び学部学生の教育・実験指導，修士課程及び博士課程大学院学生の教育・実験指導
6. 応募条件：着任時までに博士の学位を有する若手研究者（博士号取得後8年未満であること，Ph. D. など外国での同等の学位を含む）など
7. 応募締切日：令和3年12月10日（金）必着
8. 応募書類等
 - (1) 履歴書（学歴，職歴，学会及び社会における活動等，写真貼付）
（出産・育児・介護等の各種ライフイベントによる休業がある場合は，業績への影響を考慮いたします。該当する方は，履歴書にその旨をご記入ください。）
 - (2) 研究業績リスト（著書，査読のある学会論文誌や学術雑誌に掲載または掲載決定済の論文，国際会議での発表または発表決定済の論文，その他の論文，特許等に分類し，全著者名を記載すること）所定の様式をホームページ（<https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/employ/>）からダウンロードして使用してください。
 - (3) 主要論文の別刷（2篇程度，コピー可）
 - (4) 国内（際）学会での招待講演リスト
 - (5) 受賞歴
 - (6) 科学研究費補助金採択状況並びに他の競争的研究資金獲得実績（代表と分担の別，及びその金額を明記）
 - (7) これまでの研究概要及び今後の教育研究に関する抱負（2,000字程度）
 - (8) 推薦書2通，自薦の場合は本人について照会可能な2名の方の氏名と連絡先
 - (9) (1)～(8)のPDFファイルを収めた，CD-ROM，USBメモリ等※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. 応募方法および問い合わせ先：郵送または JREC-IN Portal の「Web 応募」機能から応募ください。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。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 平田 研二（工学部 工学科 電気電子工学コースコース長）
電話：076-445-6745 E-mail：hirata@eng.u-toyama.ac.jp
応募書類等は，封筒表に「教員応募書類（電気機器工学）」と朱書し，（簡易）書留にてご送付下さい。
11. その他：詳細な募集要項等は <https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/employ/> より確認してください。