## 国立大学法人三重大学 大学院工学研究科 電気電子工学専攻 教員募集

- 1. 所 属: 三重大学大学院工学研究科電気電子工学専攻 電子物性工学講座
- 2. 募集人員: 教授 1名
- 3. 専門分野: IoT 技術で必須であるセンサー等のデバイスの作製を中心に研究を行い、デバイスと システムの両面から電気電子工学の教育研究を強力に推進できる方
- 4. 応募資格:博士の学位を有し、大学院・学部の教育・研究指導が可能な方 女性の応募を歓迎します。
- 5. 着任時期: 平成30年3月1日以降のできるだけ早い時期
- 6. 提出書類:
  - (1)履歴書(写真貼付)
  - (2) 研究業績リスト (原著論文、査読付国際会議・シンポジウム論文、総説・著書、特許、受賞・表彰歴、その他業績、招待講演・依頼講演などの項目に分けて記載のこと)
  - (3)競争的資金の獲得状況等(科学研究費、公的助成金、支障のない範囲で共同研究費を代表・ 分担に分けて記載のこと)
  - (4) 主要論文 5 編程度の別刷りまたは別刷りのコピー、それらの概要、掲載誌のインパクトファクター、被引用数をまとめたリスト
  - (5) これまでの研究歴・教育歴と研究概要(A4 用紙 1~2 枚程度)
  - (6) 学会・社会活動
  - (7) これからの研究計画と教育についての抱負(A4用紙1~2枚程度)
  - (8) 本人についての照会が可能な方2名の氏名と連絡先
- 7. 応募締切: 平成29年9月29日(金)必着
- 8. 選考方法:書類選考の後、面接(プレゼンテーションを含む)を行います。
- 9. 書類送付先及び本件に関する照会先:

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町 1577

三重大学大学院工学研究科

電気電子工学専攻 専攻長 森 香津夫

その他. 提出書類の封筒に「教員応募書類在中」と朱書の上、簡易書留で郵送してください。 応募書類は返却いたしませんが、本選考以外の用途に使用することはありません。