

## 和歌山大学 システム工学部 教授または准教授 公募

通信工学分野はシステム工学部におけるシステム理念の重要な教育分野となっています。このたび、有線・無線の通信網を用いて、データを安定かつ安全、高速に通信する技術と、通信とデータベースを連携させたネットワークアプリケーションなど基盤技術についての教育・研究を支える教員を以下の通り募集致します。

募集人員： 1名 教授または准教授

仕事内容： (1) 信号処理、通信方式、符号化理論に関する基礎的講義科目、及び実験・演習を担当  
(2) 無線通信、情報ネットワーク等の通信技術に関する先端的研究を行うこと。  
(3) 上記のテーマで大学院の博士前期課程（教授の場合博士後期課程を含む）の学生、並びに学科の卒業研究生の研究指導を行うこと。  
(4) 国、自治体、企業等との委託研究・共同研究を含め、種々の研究プロジェクト等を推進すること。  
(5) 本学の「防災災害支援教育・研究」に参加できること。  
(6) 大学の管理運営の業務を応分に担当すること。

勤務形態： 常勤（任期なし）

勤務地住所等： 〒640-8510 和歌山県和歌山市栄谷 930 番地

URL： <http://www.sys.wakayama-u.ac.jp/>

応募資格： (1) 着任時に博士の学位を有すること。  
(2) 当該分野の教育および先端的研究を担える能力と熱意を有すること。  
(3) 博士前期課程（教授の場合博士後期課程を含む）の学生の研究指導ができること。

待遇： 本学の規定による。

募集期間： 2014年4月28日まで ※必着

着任時期： 2014年10月1日以降のできるだけ早い時期

応募書類： (1) 履歴書（写真添付、高校卒業以降の学歴、職歴、賞罰、資格）  
本件に関する連絡先（e-mail、電話番号）を明記のこと  
(2) 研究業績リスト（著書、学術論文、国際会議論文、特許、受賞などに分類し、論文については査読の有無を明記すること）  
(3) 主要論文のコピー（5編）  
(4) 外部資金獲得に関する実績（代表者か分担者かを明記のこと）  
(5) これまでの教育および実務・研究の要約（A4用紙2枚程度）  
(6) 今後の研究計画および教育に関する抱負（研究、教育それぞれ A4用紙1枚程度）  
(7) 応募者に関して意見を伺える方2名のお名前と連絡先、  
E-mail アドレス等

書類提出先：

〒640-8510 和歌山県和歌山市栄谷 930

和歌山大学 システム工学部 情報通信システム学科長 呉 海元

書類送付に当たっては、書留（簡易書留または配達記録）で、「教員応募書類在中」と朱書し郵送してください。

提出書類は返却いたしませんのでご了承ください。

選考内容： 書類選考による第1次選考の後、面接などにより第2次選考を行います。第2次選考合格者には、別途役員等による面接を行いません。（事前に別途小論文を提出していただきます。）

連絡先： 和歌山大学 システム工学部  
電話：073-457-8118 E-mail: [wuhy@sys.wakayama-u.ac.jp](mailto:wuhy@sys.wakayama-u.ac.jp)

備考： 女性研究者・海外からの応募も歓迎します。