

公募要領

1. 職種・募集人員 准教授または講師 1名（専任）（任期の定めなし；定年 65歳）
2. 所属 大学院社会産業理工学研究部 理工学域 知能情報系 情報工学分野
（併任）大学院先端技術科学教育部 システム創生工学専攻
知能情報システム工学コース 基礎情報工学講座
（併任）理工学部 理工学科 情報光システムコース 情報系 情報工学講座
（併任）工学部 知能情報工学科 基礎情報工学講座
3. 専門分野 情報工学
4. 求める人材 (1) AI, IoT, 機械学習の知識とシステム構築力を有して音声言語中心のヒューマンマシンインタラクションシステムの研究開発を行っていただける方
(2) 上記の研究の関連科目（音声言語処理, 知能システムなど）の教育を担当できる方
(3) 外部資金を獲得し, 産学連携, 地域貢献, 学内の管理運営に積極的に携わり, 大学, 学部のグローバル化に意欲的に取り組める方
5. 担当予定科目 大学院先端技術科学教育部システム創生工学専攻知能情報システム工学コースおよび理工学部 理工学科情報光システムコースの講義科目。具体的な担当科目は, 専門を考慮して面談の上決定（必要に応じて英語での講義をお願いする場合があります）。
6. 応募資格 (1) 博士の学位を有するか, または取得見込みの方
(2) 日本語でのコミュニケーションに不自由しない方
7. 選考方法 (1) 書類審査
(2) 講演会・面接（書類審査合格者に対して）
8. 採用予定時期 平成30年10月1日
9. 応募書類 (1) 教員応募書類（様式1～5）
下記Webページから書式をダウンロードして所定事項を記入してください。
(<http://www.tokushima-u.ac.jp/about/adoption/>)
(2) 主要論文の別刷（5編以内, コピー可, 各1部）
(3) 教育・研究に関する特記事項（特筆される活動・表彰など）
（A4用紙1ページ以内）
(4) その他, 必要と認めるものは, 後ほど依頼することがあります。
10. 公募締切 平成30年4月6日（金）17:00（必着）
11. 応募書類の送付先 〒770-8506 徳島市南常三島町2丁目1番地
徳島大学常三島事務部理工学部事務課 総務係
Tel: 088-633-7305 Fax: 088-633-7328
E-mail st_soumuk@tokushima-u.ac.jp
封筒に「知能情報系教員応募書類在中」と朱書きし, 簡易書留で郵送もしくは持参のこと。
12. 照会先 (1) 研究内容等について
〒770-8506 徳島市南常三島町2-1
徳島大学大学院社会産業理工学研究部理工学域知能情報系
系長 寺田賢治
Tel: 088-656-7499 E-mail: terada@is.tokushima-u.ac.jp
(2) 給与や勤務条件について
〒770-8501 徳島市新蔵町2-24 徳島大学総務部人事課人事係
Tel: 088-656-8601 E-mail: jnjin1k@tokushima-u.ac.jp

13. その他

- (1) 徳島大学では、年俸制・月給制のどちらかを選択することが可能です。
- (2) 徳島大学の教員選考においては、国籍、性別、及びハンディキャップ等による差別を排除し、真に優秀な人材を採用すべく公正な選考を行います。
- (3) 本応募で取得した個人情報には教員選考以外の目的には一切使用しません。
- (4) 提出書類は原則として返却しませんが、特に返却を希望する場合は、宛先を記入した返信用封筒を同封して下さい。
- (5) 現在、徳島大学は大学院の改組を計画しており、改組が認められた場合には、新大学院の授業科目も担当いただく予定ですので、予めご承知おき下さい。