

## 茨城大学工学部教員公募

1. 募集人員： 1名 准教授または講師（講師の場合はテニュアトラック）
2. 所属： 工学部・情報工学領域
3. 研究分野： 次のいずれかの分野
  - (1) 仮想現実(VR)および拡張現実(AR)
  - (2) 人工知能(AI)やデータサイエンス
4. 授業担当科目： 大学院理工学研究科情報工学専攻において研究分野に該当する講義や演習、ならびに工学部情報工学科においてコンピュータグラフィクス、数理計画法、情報工学実験、プログラミング演習などに関連する科目を担当していただきます。  
また、基盤教育科目のほか、他学科・他専攻の科目を担当していただく場合があります。
5. 応募資格：
  - (1) 博士の学位、または外国の Ph. D. を有する方。
  - (2) 大学院および学部学生の教育に熱意を持って取り組める方。
  - (3) 着任後速やかに大学院博士前期課程の研究指導を担当できる方が望ましい。  
また、博士後期課程学生の講義を担当できる方が望ましい。
  - (4) 学内の情報システムや情報ネットワークの管理・運用に関する技能を有する方が望ましい。
  - (5) 国立大学法人茨城大学就業規則第4条の2[欠格事項]に該当しない方。

※ 男女共同参画社会基本法の趣旨に則り、本学では女性の積極的な応募を歓迎いたします。また、教員採用にあたり業績等（研究業績、教育業績、社会的貢献、能力、資格等）の評価が同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。

6. 着任時期： 2018年10月1日

7. 待遇・給与等：

准教授の場合は任期なし（定年 65 歳）

講師の場合はテニュアトラック制により採用日から5年間の任期あり

※テニュアトラック制とは、公正で透明性の高い選考により採用された若手研究者が、審査を経てより安定的な職を得る前に、任期付の雇用形態で自立した研究者としての経験を積むことができる仕組みです。

※テニュア（任期の定めのない雇用）となるためには、雇用から5年以内に中間審査及びテニュア獲得に係る審査に合格する必要があります。

採用日から6ヶ月間の試用期間あり（就業規則第8条による）

就業時間

始業時間 8時30分 終業時間 17時15分

休憩時間 12時から13時

所定労働時間 週38時間45分、1日7時間45分

休日 土・日曜日、国民の祝日に関する法律に規定する休日、12月29日～翌年1月3日※就業規則第29条による

所定時間外労働 有り

休日労働 有り

※詳細は、国立大学法人茨城大学教員の勤務と労働時間についての指針による

## 賃金

年俸制により支払われます。基本給は教育職基本給表（年俸）を適用して、級及び号給は経歴に応じて決定されます。

基本給の他に諸手当あり、詳細は賃金規程第3章のとおりとします。

## 賞与

6月、12月、3月に「業績給」の一部として支給します。また、「業績給」には退職金相当額が分割して組み込まれています。（賃金規程第52条）

## 職員宿舍あり

※入居の可否は空き状況等条件によります。

社会保険（文部科学省共済に加入） 健康保険、労災保険、厚生年金保険

雇用保険 有り

休日 土曜日及び日曜日、国民の祝日、年末年始（12月29日～翌年1月3日）

※休日振替により出勤となることがあります。

## 休暇

年次有給休暇、病気休暇、結婚休暇、夏季休暇、配偶者出産休暇、忌引休暇 ほか  
休業 育児休業、介護休業、配偶者同行休業

8. 主たる勤務地：国立大学法人茨城大学日立キャンパス（茨城県日立市中成沢町4-12-1）

9. 提出書類：

- (1) 履歴書（写真貼付、連絡先には電話番号とE-mailアドレスも記入）
- (2) 研究業績リスト（著書、学術誌論文、国際会議論文、その他（解説、特許等））  
※ 様式は下記「採用案内」よりダウンロード
- (3) 主要学術論文10編以内（コピー可）
- (4) これまでの外部資金獲得実績（科研費、共同研究、受託研究、その他）
- (5) 所属学会、社会における活動および国際的活動状況
- (6) 受賞の実績がある場合、その名称と内容
- (7) これまでの研究概要と成果（2000字程度）
- (8) 今後の研究計画および教育・研究に関する抱負（2000字程度）
- (9) 応募者に関して意見をお聞きできる方、2名の氏名の所属・連絡先（電話番号・E-mailアドレス）

提出書類の記載に重大な詐称があった場合、採用決定が取り消される、又は解雇されることがあります。

採用決定後に履歴書の内容について証書等（在職証明書・修了証明書等）を提出していただきますので、記載内容に誤りがないようご注意ください。

外国籍の方は採用時に在留資格を確認する必要がありますので、採用決定後に在留カードの写しをご提出下さい

9. 応募締め切り： 2018年5月18日（必着）

10. 選考方法：

第一次選考 書類審査

第二次選考 第一次選考通過者を対象とした面接（交通費の支給はありません）

11. 書類提出先：

〒316-8511 茨城県日立市中成沢町4-12-1

茨城大学工学部 工学部長 馬場 充

（応募書類の封筒には、「茨城大学工学部（情報工学領域）教員応募書類」と朱書きの上、簡易書留で送付してください。なお、応募書類は原則として返却いたしません。本公募に関連した提出書類は、本公募の用途に限り使用し、個人情報に正当

な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ございません。選考終了後は、採用された方の情報を除き、全ての個人情報茨城大学が責任をもって破棄いたします。)

12. 問合せ先：

情報工学領域 領域長

教授 上田 賀一

電話：0294-38-5139, FAX：0294-38-5282

E-mail：yoshikazu.ueda.se@vc.ibaraki.ac.jp

13. 募集者の氏名（職業安定法に基づく表示）：国立大学法人茨城大学 学長 三村 信男

【参考】

※ 茨城大学工学部HP

<http://www.eng.ibaraki.ac.jp/>

※ 茨城大学大学院理工学研究科HP

<http://www.gse.ibaraki.ac.jp/>

※ 公募情報

茨城大学HP 「採用案内」

<http://www.ibaraki.ac.jp/employment/index.html>

「研究業績リスト」をダウンロードの上、作成・提出してください。

※ 国立大学法人茨城大学就業規則，国立大学法人茨城大学教職員賃金規程、  
国立大学法人茨城大学教員のテニユアトラック制に関する規定 等  
茨城大学HP 「規則集」

<http://houki.admb.ibaraki.ac.jp/>