

●東京農工大学 大学院工学研究院 先端情報科学部門 教授公募●

東京農工大学 大学院工学研究院 先端情報科学部門では以下の要領で教授を公募します。

1. 募集人員 教授 1名
 2. 着任時期 2021年9月1日以降のできるだけ早い時期
 3. 任 期 なし
 4. 専門分野 コンピュータシステムおよび関連分野(IoT (Internet of Things), CPS (Cyber Physical Systems)など、人間や社会にかかわる課題の解決を研究対象とする分野を含む)
 5. 教育担当 大学院工学府情報工学専攻および工学部知能情報システム工学科における教育および研究指導。
 6. 応募資格 以下の全ての条件を満たす方
 - (1) 専門分野において博士の学位を有すること
 - (2) 上記の専門分野において顕著な研究実績があり、当該分野の研究を国内外で推進できること
 - (3) 学部および大学院での情報工学分野の教育に熱意と責任感を有すること
 - (4) 大学運営に関する業務に積極的かつ協動的に携われること
 7. 勤務地 東京農工大学 小金井キャンパス (東京都小金井市)
 8. 勤務形態・待遇 常勤、本学職員給与規程による(年俸制)。
 9. 提出書類
 - (1) 履歴書(写真貼付)
 - (2) 研究業績リスト※
 - (3) 主要論文の別刷(3編以内)
 - (4) これまでの研究の概要(A4で2ページ以内)
 - (5) 着任後の研究計画の概要(A4で2ページ以内)
 - (6) 教育に関する抱負(A4で1ページ以内)
 - (7) 研究や人物に関して照会可能な方2名の氏名と連絡先
- ※業績リストの形式は自由です。学術論文、国際会議論文、口頭発表、受賞歴、競争的資金、学会活動、その他の特記事項などを分けて記載して下さい。
- 応募書類は、ひとつのPDFファイルにまとめ、電子メールの添付ファイル(10MB以下)として下記の提出先メールアドレスまで送付するか、「教員応募書類」と朱書きし簡易書留で下記送付先まで郵送して下さい。応募書類は本選考のためだけに使用し、原則として返却しません。
10. 応募締切 2021年5月28日(金) 必着
 11. 選考方法 書類審査および面接(選考に関する連絡は電子メールにて行います。面接のための旅費は応募者の負担とします。)

12. 問合せ先

〒184-8588 東京都小金井市中町 2-24-16

東京農工大学大学院工学研究院先端情報科学部門 教授 山井 成良

電話：(042)388-7695、E-mail: nyamai@cc.tuat.ac.jp

13. 書類提出先

〒184-8588 東京都小金井市中町 2-24-16

東京農工大学大学院工学研究院先端情報科学部門事務室

電話：(042)388-7155、E-mail: koubo2021-s-prof@m2.tuat.ac.jp