

群馬大学大学院理工学府知能機械創製部門  
インテリジェントシステム理工学分野教授または准教授公募

1. 募集人員 教授または准教授 1 名  
群馬大学は男女共同参画を推進しており、業績(研究業績, 教育業績, 社会貢献等)及び人物の評価において同等と認められた場合には、積極的に女性を採用します。
2. 所属 インテリジェントシステム理工学分野
3. 専門分野 システムと制御の理論とその機械・ロボットの制御への応用, 医用機械, 人間工学など。
4. 担当科目 大学院: 計測制御工学特論, 理工学特別演習, 理工学特別実験  
学部: 制御工学, 機械力学, 機械知能システム工作実習, 機械知能システム工学実験, 専門英語
5. 応募資格
  - (1) 博士の学位を有する方
  - (2) 機械知能システム理工学の教育, 研究に熱意を持つ方. 医理工連携を念頭に研究活動でき, 国際的な実績がある方.
6. 着任時期 平成 27 年 4 月 1 日 (水) 以降のできる限り早い時期
7. 任期 5 年. ただし, 任期中に業績評価・審査を実施し, 適格になった者は, 任期の定めのない教員として雇用する。
8. 応募期限 平成 27 年 1 月 5 日 (月) (応募書類必着のこと)
9. 提出書類
  - (1) 履歴書 (写真貼付け)
  - (2) 研究業績 (査読付き学術論文, 著書, 国際会議, 特許, 受賞, 科学研究費その他の外部資金の獲得状況, 等のリスト)
  - (3) 学術論文 10 編 (最近の査読付き代表論文 10 編の別刷またはコピー)
  - (4) 研究業績説明書 (1000 字程度, 科研費等の外部資金の導入実績を含む)
  - (5) 今後の教育および研究に対する抱負 (1000 字程度)
10. 書類提出先および問合せ先  
簡易書留にて「インテリジェントシステム理工学分野・教授または准教授・応募書類」と朱書きのうえ, 下記宛てに郵送をお願いします。なお, 提出書類は原則として返却いたしません。また, 提出いただいた書類は本人事案件以外に用いないことを約束いたします。

〒376 - 8515 桐生市天神町 1 - 5 - 1

群馬大学 大学院理工学府 知能機械創製部門

部門長 志賀 聖一

TEL. : 0277-30-1514

E-mail : shiga@gunma-u.ac.jp