

## 名古屋大学未来社会創造機構の教員募集について

1. 募集人員 特任助教あるいは特任講師 1名
2. 所 属 名古屋大学未来社会創造機構 モビリティ領域
3. 専門分野 次世代モビリティに関するヒューマンファクター。  
(次世代の自動走行/飛行・パーソナルモビリティ・人間-機械協調にかかわる計測・制御, ビッグデータ収集・解析, 機械学習・深層学習, クラウド・コンピューティング, HMI, 生理・心理)
4. 応募資格 1) 学歴: 博士の学位を有する方もしくは取得見込みの方。  
2) 必要な資格・経験等: 日本語・英語が堪能な方, 普通自動車免許。  
3) 国際的・多様なメンバーを率いて新しい分野を開拓する熱意のある方。
5. 着任時期 平成30年5月1日以降のできるだけ早い時期。
6. 任 期 平成33年3月31日まで(ただし、単年度ごとの更新となります)。
7. 待 遇 本学の規定に従う。
8. 勤務場所 名古屋大学ナショナル・イノベーション・コンプレックス  
(名古屋市千種区不老町)
9. 提出書類 (1) 履歴書(様式自由, 氏名は自署, E-mailアドレス要記入, 写真貼付のこと)  
(2) 研究業績リスト((i) 学術誌, (ii) 国際会議, (iii) その他(学会活動, 実務経験, 解説, 招待講演, 受賞, 特許, 著書など)に区分すること)  
(3) 主要論文の別刷り5編以内(コピーも可)  
(4) 主要な研究業績3編の内容の要約(形式自由)  
(5) 着任後の研究と教育についての抱負(A4用紙2枚程度, 形式自由)  
(6) 競争的資金の獲得状況(代表・分担の区別を明記すること)  
(7) 推薦書或は応募者について意見を伺える方の氏名と連絡先(2名程度)
10. 選考方法 書類選考の上, 面接を実施し, 採否を決定します。  
面接日時等詳細は、書類選考通過者のみに連絡します。
11. 応募期限 平成30年4月27日(金)必着  
(ただし適任者が見つかれば、募集を終了します。)
12. 書類送付・問い合わせ先  
〒464-8601 愛知県名古屋市千種区不老町  
名古屋大学 未来社会創造機構  
青木宏文  
電話(052)789-5585, E-mail: hiro.aoki@nagoya-u.jp
13. その他 1) 封筒に「応募書類在中」と朱書きの上, 簡易書留にて郵送してください。  
2) 面接のための交通費は自己負担とします。  
3) 応募書類は返却しません。  
4) 選考手続きの連絡は, 履歴書に記入されたE-mailアドレスあてに行います。  
5) 提出いただいた書類は本選考の為にのみ使用し, それ以外には使用しません。

以上