

【募集】 専門研究員（操作快適性プロジェクト）

立命館大学ヒューマンロボティクス研究室では、新たに専門研究員（いわゆるポスドク）を募集いたします。

科研費、R-GIRO などにおいて求人を出していますが、それらとは別のプロジェクトです。

【募集職種】 専門研究員

【採用人数】 1名

【着任時期】 できるだけ早い時期（応相談）

【業務内容】

建機、自動車などの人間機械系における操作快適性の定量化に関する実験的、理論的研究に従事頂く。民間企業等プロジェクトによる雇用ですが、それ以外のテーマは相談のうえ、比較的自由に選定頂ければと思います。

【勤務地】 〒525-8577 滋賀県草津市野路東1-1-1

立命館大学 びわこ・くさつキャンパス ヒューマンロボティクス研究室

【勤務条件】

月給 27 万円～40 万円（税込み）（能力、業績等に基づき決定します）

その他、立命館大学の規程による。

【雇用期間】 任期有り。年度毎に契約更新を行う。

再任限度(※)までは更新の可能性有り（職務遂行能力・勤務態度・職場の業務量を総合的に勘案し、双方合意の場合）。

※再任限度は現状では 2019 年 3 月 31 日ですが、業績により延長の予定です。

【募集期間】 2017 年 9 月 15 日

（適任者が見つかれば次第終了します。）

【応募資格】

- ・着任時に博士号を有する方。
- ・ロボティクス、メカトロニクス、システム制御理論、バイオサイバネティクス、ヒューマンモデリング、ヒューマンマシンインタフェース、認知科学などのいずれかの分野に実績がある方。

【応募書類】

以下の応募書類をまとめて、郵送または電子メールにて提出してください。

(1) 履歴書

学歴（高校卒業以降）、職歴、賞罰、連絡先、Email アドレスを明記のこと。

(2) 研究業績リスト

原著論文、国際会議プロシーディングス、国内発表などに分類して記載のこと。

(3) 主要論文（3 編以内）のコピー

(4) これまでの研究概要 A4 版 2 枚程度

(5) 今後の研究計画書 A4 版 2 枚程度

【選考方法】書類審査後に面接にて選考します。日時、場所については書類選考合格者に通知します。採用試験に関する交通費は支給致しません。遠隔地の場合は **skype** 等の利用も検討します。

【応募書類送付先・問い合わせ先】

〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1 - 1 - 1

立命館大学情報理工学部 知能情報学科 教授 和田隆広

email: adm[at]fc.ritsumei.ac.jp [at]を@に置き換えて下さい。

Tel: 077-561-2798