

京都大学 学術情報メディアセンター 技術補佐員、教務補佐員または研究員の公募

2018年1月29日

職種	技術補佐員または教務補佐員または研究員(時間雇用職員)
募集人員	1名
勤務場所	京都大学学術情報メディアセンター コンピューティング研究部門 ビジュアライゼーション研究分野
職務内容	気候変動適応技術社会実装プログラム(SI-CAT)における、大規模気候情報データベースからの極端現象抽出及びそのステークホルダー向けユーザインタフェースに関する開発業務。 (主としてデータ分析、情報収集等の業務に従事いただきますが、より高度で専門的な業務が可能な場合は、相談のうえ、教務補佐員として研究補助業務、もしくは研究員として研究業務に従事していただきます。)
資格等	原則として学士の学位を有すること。 ※教務補佐員、研究員としての雇用については以下の資格等が必要です。 教務補佐員:職務に関連のある分野の修士修了以上、または2年以上の職務に有益な実務経験 研究員:博士の学位、または博士の学位を有する者に相当する能力 以下の経験、関心、能力を有していると望ましい。 ・データ分析ソフトの利用経験 ・深層学習フレームワークの利用に関心がある ・地方自治体職員等とコミュニケーションを取りつつ研究開発に取り組める
雇用期間	平成30年4月1日～平成31年3月31日 (雇用期間満了後、更新する場合があります。プロジェクト終了(最長2年)まで。)
試用期間	なし
勤務形態	週5日(土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日、夏季一斉休業日を除く) 勤務時間:10:00-17:00(休憩1時間)
給与等	技術補佐員:時給1,000~1,200円(本学支給基準に基づく) 教務補佐員:時給1,200~1,600円(本学支給基準に基づく) 研究員:時給1,300円~3,900円(本学支給基準に基づく)
手当	なし
社会保険	労災保険、健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入
応募方法	(研究補助者応募書類) 1. 履歴書、2. 職務経歴書、3. 論文がある場合はソフトコピー(3編以内)、4. 業務に関する抱負(A4、1ページ程度)*書類はなるべく電子ファイルで送付すること。 書類送付先 件名を「研究補助者応募書類」とし、メールにて送付すること。 email:koyamada.koji.3w*kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください。) 郵送の場合は、下記宛先まで 〒606-8501 京都市左京区吉田本町 京都大学学術情報メディアセンター 北館 小山田研究室 封筒に「研究補助者応募書類」と朱書きすること。
応募締切	適任者が決定次第終了
選考方法	提出書類に基づいて選考し、必要に応じて面接を行う。面接は後日応募者に通知します。
問い合わせ先	京都大学学術情報メディアセンター ビジュアライゼーション研究分野 教授 小山田耕二 koyamada.koji.3w*kyoto-u.ac.jp (「*」を「@」に変えてください。)
その他	提出いただいた書類は、採用審査のみに使用します。正当な理由なく第三者への開示、譲渡および貸与することは一切ありません。応募書類はお返ししませんので予めご了承ください。