

京都大学福井謙一記念研究センター

特定研究員(特定有期雇用教職員)募集要項

平成 30 年 12 月 19 日

職種	特定研究員（特定有期雇用教職員）
募集人員	1 名
勤務場所	京都大学福井謙一記念研究センター （京都市左京区高野西開町 3 4 - 4）
職務内容	理論と大規模計算による物質科学分野と理論化学分野の研究
専門分野	本センターの高塚グループ（電子ダイナミクスによる励起状態化学反応動力学および非断熱熱力学の科学）において積極的に研究する意欲を持つ方を求めます。特に、分子の電子状態理論と計算に経験がある方、あるいは化学動力学理論に興味を持つ方を歓迎します。本センターの研究者及び研究アドバイザーの研究分野も参照のこと。 ホームページは http://www.fukui.kyoto-u.ac.jp です。 ※研究費として年間あたり 80 万円が措置されます。
資格等	博士の学位を有するか取得見込みの方
雇用期間	任期 2 年、再任は 1 回限り可 （ただし再任の任期は 2 年、再任審査あり） 着任予定時期：平成 31 年 4 月 1 日以降できるだけ早い時期（応相談）
試用期間	あり（6 ヶ月）
勤務形態	専門業務型裁量労働制（週 38 時間 45 分：1 日 7 時間 45 分相当） 休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日、夏季一斉休業日
給与等	本学給与規程に基づき、能力・経験により決定
手当	なし
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険及び労災保険に加入
応募方法	（応募書類） (1) 履歴書（写真添付）：1 部 (2) 研究業績目録（著書、学術論文及び総説を種類別に分類のこと）：1 部 (3) 主要論文別刷り（5 編以内、コピー可）：各 1 部 (4) これまでの研究概要（1500 字程度）：1 部 (5) 今後の研究計画および抱負（2000 字程度）：1 部 (6) 推薦書：2 名の方からの推薦状（推薦者から直接センター長宛て（下記記載の宛先又はメールアドレス）に送付してください。） (7) 推薦者の氏名、所属、連絡先 ※書類はなるべく電子ファイルで送付してください。 書類送付先 件名を「博士研究員応募書類（高塚グループ）」とし、メールにて

	<p>送付してください。</p> <p>e-mail: application*fukui.kyoto-u.ac.jp (e-mailアドレス「*」を「@」に変えてください)</p> <p>郵送の場合は、下記宛先まで。</p> <p>〒606-8103 京都市左京区高野西開町34-4 京都大学福井謙一記念研究センター センター長 田中 勝久</p> <p>封筒に「博士研究員応募書類（高塚グループ）」と朱記してください。</p>
応募締切	平成 31 年 1 月 21 日(月) 必着
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います。 面接は、後日応募者に通知します。
その他	提出頂いた書類は、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願います。
男女共同参画	京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究者の積極的な応募を期待します。
問合せ先	京都大学福井謙一記念研究センター： センター長 田中 勝久 e-mail: application*fukui.kyoto-u.ac.jp (e-mail アドレス「*」を「@」に変えてください)
本センターの研究者の分野（参考）	
佐藤 徹	理論化学 Theoretical Chemistry
榊 茂好	d 電子複合系の理論化学 Theoretical and Computational Studies of Complex Molecules
田中 一義	元素ブロックを有する分子・高分子の理論化学 Theoretical Chemistry for Molecules and Polymers with Element-Blocks
高塚 和夫	非断熱電子動力学理論による化学反応 Theory of Nonadiabatic Electron Dynamics and Chemical Reactions
永瀬 茂	高周期典型元素と遷移金属元素化学種の理論化学 Theoretical Study of Non-Transition Metal and Transition Metal Chemical Species
平尾 公彦	理論化学・計算化学 Theoretical Chemistry/Computational Chemistry
本センターの研究アドバイザーの分野（参考）	
田中 勝久	無機固体化学 Inorganic Solid-State Chemistry
佐藤 啓文	理論化学 Theoretical Chemistry
林 重彦	理論化学・理論生物物理 Theoretical Chemistry, Theoretical Biophysics
古賀 毅	高分子物理化学、統計力学 Physical Chemistry of Polymers, Statistical Mechanics
跡見 晴幸	生物化学 Biological Chemistry
佐々 真一	統計物理 Statistical Physics
山本 潤	ソフトマター物理 Soft Matter Physics
渡辺 宏	分子レオロジー Molecular Rheology
宇田 哲也	材料熱力学 Thermodynamics of Materials
田中 庸裕	触媒化学 Catalysis Chemistry
谷村 吉隆	理論化学物理 Theoretical Chemical Physics
山本 量一	ソフトマター、複雑流体 Soft Matter and Complex Fluids
高田 彰二	理論生物物理 Theoretical Biophysics