

京都大学 学際融合教育研究推進センター 触媒・電池元素戦略ユニット
特定研究員(特定有期雇用教職員)募集要項

令和1年11月21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	物質・材料研究機構 並木地区 (所在地: 茨城県つくば市並木1-1)
職務内容	ナトリウムイオン電池電極材料、電解液・電解質材料の機構 解明・材料探索に関する第一原理計算研究を行う。本特定研 究員は、京大 触媒・電池元素戦略ユニット拠点教授 館山佳 尚と協力して理論研究を進める。
資格等	・博士の学位を有すること、または、採用までに博士の学位 を取得する見込みであること ・第一原理計算の経験および二次電池材料に関する知識を有 すること
雇用期間	令和2年2月1日～令和2年3月31日(雇用期間満了後、1年毎に更 新する場合あり。ただし、最長令和4年3月31日まで。なお何 らかの事情によりプロジェクトが途中終了した場合は、その 時点まで)
試用期間	あり(6ヵ月)
勤務形態	週5日(土・日曜、祝日、年末年始、創立記念日、夏季一斉休 業日を除く) 専門業務型裁量労働制(1日7時間45分相当)
給与等	本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定
手当	なし
社会保険	文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に 加入
応募方法	1)履歴書(写真貼付、書式自由、要 E-mail アドレス) 2)研究業績リスト 3)主要論文別刷(3篇以内、コピー可) 4)研究業績の概要(A4で2ページ以内) 5)今後の二次電池材料に関する研究計画

	<p>6) 応募者についての意見を伺える方2名の氏名と連絡先 上記の応募書類を下記提出先に、簡易書留（「応募書類在中」 と朱書）またはE-mailの添付（PDF形式）でご送付ください。 (応募書類提出先) 〒615-8245 京都市西京区御陵大原 1-30 京都大学イノベーションプラザ 京都大学 触媒・電池元素戦略ユニット 太田浩二 宛 E-mail: ohta*esicb.kyoto-u.ac.jp(*を@に変えてください)</p>
応募締切	適任者が決定次第、応募を終了します。
選考方法	書類選考のうえ、面接を行うことがあります。詳細については別途通知します。
問合せ先	〒615-8245 京都市西京区御陵大原 1-30 京都大学イノベーションプラザ 京都大学 触媒・電池元素戦略ユニット 太田浩二 電話: 075-383-3046、 FAX: 075-383-3047 E-mail: ohta*esicb.kyoto-u.ac.jp(*を@に変えてください)
その他	応募書類は採用審査にのみ使用します。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。 なお、応募書類は原則として返却しません。