

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

平成25年12月17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 エネルギー科学研究科 （所在地：京都市左京区吉田本町）
職務内容	イオン液体を用いたナトリウム二次電池に関する研究開発を行う。本特定研究員は、京大 触媒・電池元素戦略研究拠点ユニットにおいて、エネルギー科学研究科教授 萩原理加と協力して実験研究を進める。
資格等	<ul style="list-style-type: none">・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・電気化学実験および機器分析の知識と経験を有すること（電池関連の研究経験があることが望ましい）・本研究内容に意欲を持って取り組んでいただけること
雇用期間	平成26年4月1日以降のできるだけ早い時期～平成27年3月31日 （プロジェクト期間内は雇用期間満了後、1年毎に更新する場合あり。ただし、最長平成31年3月31日まで。）
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、雇用保険および労災保険に加入
応募方法	<ol style="list-style-type: none">1)履歴書（写真貼付、書式自由、有する実験技能のリストを含む。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（A42枚以内）5)今後のナトリウム二次電池に関する研究計画

	<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「応募書類在中」と朱書の上、 簡易書留またはE-mailの添付でご送付ください。 (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	書類選考の上、面接を行います。詳細については別途通知します。
問合せ先	<p>〒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)</p>
その他	<p>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。</p>