

## 学術研究員 募集要項

職種	学術研究員（有期契約職員）
所属	九州大学 エネルギー研究教育機構
勤務場所	九州大学伊都キャンパス（福岡市西区元岡744）
業務内容	九州大学エネルギー研究教育機構未来デザイン部門の未来革新技術予測チーム（ <a href="https://q-pit.kyushu-u.ac.jp/organization/">https://q-pit.kyushu-u.ac.jp/organization/</a> ）に所属し、以下の職務を担当します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ エネルギー未来革新技術のCO2排出に関するライフサイクルアセスメント研究</li> <li>・ 九大のエネルギー研究シーズのリスト（外部委託によりリスト化を行う予定）を元に、未来のエネルギー社会に特に有望な九大発革新技術と同チームの准教授と協力して抽出（抽出した技術に対する上記ライフサイクルアセスメント研究を実施）</li> <li>・ その他の関係業務</li> </ul>
必要な資格等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 業務内容に対する意欲のある方</li> <li>・ 日本語によるコミュニケーションや書類作成が可能であること</li> <li>・ 博士の学位又はその取得予定</li> </ul>
雇用期間	2025年5月1日～2026年3月31日 以降は年度ごとに更新し、更新の上限を2029年3月31日までとします。
給与	従事する業務内容、職歴、経験年数に応じて、年俸350-500万円の範囲を基準として決定する。
諸手当	通勤手当（交通機関の交通費、車等の使用距離等により支給、最高月額55,000円） 車通勤可（入構料年15,000円）※自宅から2km以上
給与の支給	末日締め、翌月払（21日）
勤務時間等	勤務日：月～金 勤務時間：9：00～17：45 休憩時間：12：00～13：00 休日：土日、祝日、年末年始（12/29～1/3） * 裁量労働制
休暇	あり（本学規程による）
各種保険等	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険
待遇・その他	業績や経験に基づき、特任助教、特任講師、特任准教授の称号を付与することがある。
選考方法	書類選考、面接選考（随時） ※書類選考後、通過者には個別に連絡する。 ※面接に伴う交通費等応募に係る費用は自己負担とする。ZOOM等を用いた面接方法を採用することがある。
提出書類	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 履歴書（書式自由、写真添付、連絡先とE-mail明記）</li> <li>2. 業績リスト（原著論文、著書、総説、特許、教育実績、実務者の場合は業務実績）</li> <li>3. これまでの学業・業務経験（あれば）と今後の抱負（A4一枚程度、書式自由）</li> <li>4. その他参考となる資料（A4一枚以内） （受賞歴、学会活動、発明・考案・特許、社会貢献実績、競争的資金の実績、など）</li> <li>5. 応募者について意見を伺える方の氏名、所属、連絡先</li> <li>6. 応募者情報シート（以下URLよりダウンロード下さい） <a href="https://archive.iii.kyushu-u.ac.jp/public/LSpSAK2JQFA8I2wdAjJH-afUJkzNgNCip3hR2x2neVVz">https://archive.iii.kyushu-u.ac.jp/public/LSpSAK2JQFA8I2wdAjJH-afUJkzNgNCip3hR2x2neVVz</a></li> </ol> <p>* 応募書類は返却しない。個人情報の保護を厳格に行います。また、追加資料を求めることがあります。</p>
応募締切	2025年3月21日（金）必着
照会・書類送付先	<p>応募書類は電子メールにより提出すること。 提出先：iq-somu@jimu.kyushu-u.ac.jp ※メールの題名に「学術研究員応募」と記載のこと。 （応募書類は本応募の用途に限り使用し、個人情報を正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することはありません）</p> <p>問い合わせ先 九州大学 IQ支援室 TEL：092-802-6932 E-mail：iq-somu@jimu.kyushu-u.ac.jp</p>