

第32回 エネルギー・リサイクル分野 助成事業

第29回 総合防災科学分野 助成事業

# 2023年度 助成事業 募集概要

助成趣旨	KRF では、電気エネルギーをはじめとする各種エネルギーの供給・利用や資源リサイクル分野の基礎的、創造的かつ長期的な研究の充実、研究者の育成、国際交流の促進等を図るため、研究に対する助成、国際交流活動に対する助成等を行っております。	
助成分野	エネルギー・リサイクル分野	電気エネルギーをはじめとする各種エネルギーの供給・利用や資源リサイクル分野に関する基礎研究および応用研究。
	総合防災科学分野	被災時における電力供給をはじめとするライフラインの早期復旧に資する基礎研究および応用研究。
申込者の資格	<ul style="list-style-type: none"> <li>主として関西地域の大学院・大学の学部、短期大学、高等専門学校、大学附置研究所および大学共同利用機関に勤務する研究者。（研究者海外渡航および、研究成果の出版助成については、研究者に博士後期課程の大学院生を含む。）</li> <li>海外研究者招聘については、国際会議等の招聘責任者。</li> </ul>	

助成種類	助成内容	助成期間・時期	1件あたりの助成額	助成件数		申込締切日	
				エネルギー・リサイクル分野	総合防災科学分野		
研究助成	研究費の助成	研究期間 2024年4月から1年間または2年間	100万円以下	11件	3件	2023年8月31日(木)	
活動助成 国際交流	研究者海外渡航	国際会議、研究発表会等に出席する際の海外渡航費の助成	渡航期間 第1回 2023年4月～2023年11月 第2回 2023年10月～2024年6月	20万円以下	10件	2件	第1回 2023年2月28日(火)
		第2回 2023年7月31日(月)					
	海外研究者招聘	国際会議等において研究論文の発表等を行う海外研究者の招聘費の助成	招聘期間 第1回 2023年4月～2024年4月 第2回 2023年10月～2024年4月	50万円以下	1件	1件	第1回 2023年2月28日(火)
		第2回 2023年7月31日(月)					
研究成果の出版助成	研究論文の内外学術雑誌（電子ジャーナルを含む）への掲載費等の助成	論文掲載時期 第1回 2023年1月～2024年3月 第2回 2023年4月～2024年3月	10万円以下	7件	3件	第1回 2023年2月28日(火) 第2回 2023年7月31日(月)	
研究発表会等の開催助成	研究発表会、シンポジウム、学会および国際会議等の開催費の助成	開催時期 第1回 2023年4月～2023年11月 第2回 2023年10月～2024年6月	40万円以下	3件	1件	第1回 2023年2月28日(火) 第2回 2023年7月31日(月)	

お問合せ、応募方法	助成内容や応募方法の詳細は、ホームページの応募要領をご覧ください。下記財団までお問合せ下さい。お申込みの手続きは、ホームページより、研究者登録のうえ応募書類をダウンロードし、電子申請にてお申込み下さい。書面での提出をご希望の方は、申込締切日必着にてご送付願います。お問合せ等は、当財団事務局まで。
-----------	--

**KRF** Kansai Research Foundation  
for technology promotion

公益財団法人 関西エネルギー・リサイクル科学研究振興財団

大阪市西区鞠本町1丁目8番4号 大阪科学技術センタービル607号室 〒550-0004 TEL:06-7506-9068 FAX:06-7506-9069

https://www.krf.or.jp e-mail:info@krf.or.jp