

公益財団法人 中国電力技術研究財団  
2026年度 試験研究助成 募集要項

### 1. 助成の趣旨

中国電力技術研究財団は、主として中国地域における電気エネルギーの供給、利用およびこれに関連する基礎的な技術に関する試験研究に対する助成、国際交流活動等に対する助成を行うことにより、電気エネルギー関連技術の健全な発展を図り、豊かな地域社会の実現と我が国産業の進展に寄与することを目的として設立されました。

当財団では、助成の候補を広く募集し、審査・選考のうえ、優れたものに助成しますので、意欲的な研究者の応募を期待します。

### 2. 助成対象分野

電気エネルギーの供給、利用及びこれに関連する基礎的な技術に関する研究テーマを募集します。具体的には、「電気・電子、情報通信、機械、土木（環境、建築を含む）、材料、物理、化学」の分野を対象としています。

助成対象分野については、過去の助成実績（研究題目、研究成果報告書）をホームページ上で公開していますので、それらを参考にご検討・ご確認ください。

### 3. 助成対象者、規模など

	試験研究－（A）	試験研究－（B）
助成対象者	・主として中国地域*の大学、短期大学、高等専門学校、大学附置研究所、大学共同利用機関、公的研究機関等の研究者。ただし、大学院生を除きます。 ・試験研究－（B）は主として高等専門学校の研究者を対象とします。 ・機関の長（大学の場合、学部長等）の推薦が必要です。	
助成期間	1年または2年	1年
助成額	上限 200万円/件	上限 50万円/件
助成件数	23件程度	3件程度
研究期間	2027年度の1年間 または 2027～2028年度の2年間	2027年度の1年間
受付開始日	2026年8月1日	
申込締切日	2026年10月31日（当日消印有効）	
贈呈時期	2027年3月	
助成対象制限	・当財団の試験研究助成を受け、研究中の場合は、その研究期間内（1年間あるいは2年間）は、応募できません。 ・同一実施年度で、他の助成との重複助成は致しません。 ただし、国際会議等開催、研究発表会等開催を除きます。	

※ 「主として中国地域」とは、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県ならびに香川県・愛媛県の島しょ部の一部です。  
なお、香川県・愛媛県の島しょ部の一部の具体的な対象地域については、事前にお問い合わせください。

#### 4. 申込方法

- (1) 助成申込書は財団ホームページからダウンロードして下さい。
- (2) 助成申込書に必要な事項を和文で記入の上、財団事務局まで1部郵送(正)するとともに、副として作成した助成申込書のワードデータをメールして下さい。  
なお、文字の大きさは、10ポイント以上として下さい。

#### 5. 選考方法

当財団の選考委員会における厳正かつ公平な選考を経て決定します。選考委員会は助成対象分野に精通した学識経験者等により構成しています。

結果は、申込者全員に連絡します。なお、研究計画等については、具体的な内容の提出を求めることがあります。

選考は、原則として、若年者を優先します。

#### 6. 評価項目

- ・財団趣旨への適合性、背景、目的、必要性
- ・萌芽性、独創性、発展性
- ・研究計画
- ・経費計画
- ・準備状況、成果、関係業績

などの点を考慮し、総合的に評価します。

#### 7. 留意事項

下記事項をご了解のうえ、応募してください。

- (1) 助成期間終了後、3ヶ月以内(6月末迄)に、研究成果報告書(報告方法・様式については、ホームページをご確認ください)を提出してください。この報告書は、優秀研究賞などの選考に使用すると共に当財団のホームページに掲載する等広く一般に公開することがあります。(ただし、知的所有権の関係上、公開したくない部分については、申出に応じて取扱いを協議します。)
- (2) 助成金は、目的達成のためにもっとも有効にご活用願います。支出内容は記録に残し、研究期間終了後に会計報告書(報告方法・様式については、ホームページをご確認ください)を研究成果報告書に合せて、提出してください。当財団が必要と認めた場合は、支出記録の提出を求めることがあります。
- (3) 研究期間が2年間の場合は、研究初年度終了後の4月末までに、初年度3月末までの研究進捗状況報告書を提出してください。  
また、2年間の研究期間終了後は、2年間を通じた成果について、(1)に基づいて研究成果報告書と会計報告書を提出してください。
- (4) 試験研究－(B)は、対象を主として高等専門学校の研究者とし、助成金の上限を50万円としている以外は、試験研究－(A)と同等の審査をし、ホームページで公開する等、同等の扱いとします。
- (5) 当財団は、同一実施年度で複数の助成を行わないことにしていますので、研究期間

が2年間の試験研究－（A）と年2回募集のある海外渡航の両方に応募をお考えの場合は、十分に注意してください。判断に迷われた場合は、事前にご相談ください。

- (6) 研究発表、論文の掲載等をされる場合は、当財団から助成を受けた旨を記載し周知をお願いします。その場合、和文「公益財団法人 中国電力技術研究財団」、英文「Electric Technology Research Foundation of Chugoku」を使用して下さい。
- (7) 採択された件名については、プレス発表するとともに財団ニュースおよび財団のホームページに掲載します。
- (8) 助成研究の成果等についての調査にご協力頂くことや当財団で行う研究成果発表会に参加をお願いすることがあります。
- (9) 応募書類から得た個人情報及び研究情報は、上記（1）・（7）・（8）の公表・連絡以外に、選考資料・助成実績統計表・応募履歴資料及び応募者本人・推薦者への連絡にのみ使用します。

## 8. 申込書送付先（問い合わせ先）

〒730-0041 広島市中区小町4番33号 中電ビル2号館

公益財団法人 中国電力技術研究財団

TEL (082) 546-2581 (代表) FAX (082) 546-2582

E-mail zgetrfc@pnet.gr.energia.co.jp

ホームページ <http://www.gr.energia.co.jp/etrfc>

(ホームページから助成申込書の様式をダウンロードして下さい)

### (参考) 試験研究助成の過去5年間の採択状況

	試験研究－A			試験研究－B		
	応募 (a)	採択 (b)	採択率 (b/a)	応募 (a)	採択 (b)	採択率 (b/a)
2025年度	34件	14件	41%	3件	2件	66%
2024年度	29件	14件	48%	2件	2件	100%
2023年度	38件	14件	37%	4件	3件	75%
2022年度	30件	14件	47%	2件	2件	100%
2021年度	34件	14件	41%	2件	2件	100%

