

# 2026 年度 研究助成金申請要項

## 1. 趣 旨

国土を形成する土に関する研究に対して助成を行い、土に関する学術の振興と新しい科学技術の創出を図り、わが国の産業および経済の健全な発展に寄与しようとするものです。

## 2. 助成を対象とする研究分野

### (1) 土の安定化に関する学術研究、技術開発

地盤工学、防災工学、地球科学（工学系、理学系（生物、微生物、地学、化学、バイオテクノロジー、窯業・セラミック等を含む）、および農学系（農業、林業、水産）分野における研究）

### (2) 土に関する社会学的研究

災害社会工学（市民に密着した立場や市民を取り込んだ形での研究、考古学や歴史学からのアプローチを含む）、土と食や文化に関する研究、地形・地盤に関する歴史学的研究

## 3. 助成対象

本年度は、日本国内に所在する大学、高等専門学校、その他研究機関に在職し、主たる仕事が研究職として研究活動に従事している研究者（大学院生、専攻科生等は対象になりません）とします。

## 4. 助成予定件数、助成額及び対象期間

### (1) 予定件数等 : 15 件程度、1 件当たり 100 万円を上限とし、総額 1,500 万円とします。

※申請金額は研究経費と所属機関間接経費を合計金額としてください。

申請金額を減額して助成する場合があります。

### (2) 助成対象期間 : 2026 年 4 月 1 日～2027 年 3 月末日

## 5. 応募手続き

### (1) 助成申請書 この財団のホームページから申請書をダウンロードしてください。

申請書の書式にしたがってⅠ. 研究計画の概要、Ⅱ. 申請助成金の内訳を記載いただきますが、文字（ページ）数に制限はありません。

### (2) 応募方法 この財団所定の申請書を使用し、必要事項を記載し、捺印のうえ、下記応募先まで、郵送（簡易書留）または、PDF 版を作製し電子メールにて応募してください。

応募書類は、返却いたしませんのであらかじめご了承ください。

### (3) 応募期間 2025 年 12 月 20 日（土）～2026 年 1 月 30 日（金）

郵送の場合は、当日消印有効、電子メールの場合は当日 17:00 送信まで有効

### (4) 応募先 公益財団法人 土科学センター財団

事務局 助成担当 宛

〒135-0016 東京都江東区東陽 4-1-13

Tel. 03-6666-2410 fax. 03-6666-2415

## 6. 選考および助成の決定

この財団の選考委員会において審査し、理事会で決定いたします。

採否は、2026年3月末までに、申請者に対し申請書に記載された連絡先に書面または電子メールにより通知します。

## 7. 支給方法

研究実施者は、助成金の決定通知を受けとり、これを承諾した場合は、速やかにこの財団に請書を提出願います。

研究助成金は、基本的に奨学寄附金として所属機関の指定口座に振り込みますので、請書を提出後に各所属機関の奨学寄附金納付要領にしたがって、この財団の研究助成金請求を行って下さい。振込み時期は、7月末ごろを予定しています。

## 8. 研究報告等

研究助成を受けた者は、研究成果の要旨と実施報告書を提出しなければなりません。実施報告は、論文、学会誌等の印刷物のコピーでこれに代えることができます。2027年4月末までに、この助成による研究の報告、または、中間（進捗）報告（論文等のコピーでも簡単なレポートでも結構です）をお願いします。研究期間が複数年にわたることが明らかになった場合は、その旨を2027年2月末までに事務局助成担当までご連絡下さい。

また、2027年度に当財団で開催予定の財団講演会、または財団セミナーでご発表をお願いする場合があります。内容は本助成による研究成果の発表をお願いします。

なお、助成金の交付を受けた者の収支（会計報告）について、この法人への報告義務は負いません（不要です）。

## 9. その他

申請の内容に大幅な変更が生じた場合や、研究を中止した場合、虚偽の報告、必要な書類が提出されなかった場合には、助成金の交付取り消し、又は既に交付した助成金の一部もしくは全額の返還を求めることがあります。

助成金の交付を受けた者が他の機関に転出・移動する場合、助成金の残額を転出先へ移し換えることに差し支えありませんが、転出元の所属機関に規定がある場合は、その規定にしたがっていただけますようお願いいたします。

以上