

2026（令和8）年度 科学教育振興助成 募集要項

公益財団法人 中谷財団では、将来を担う子どもたちの論理的思考力を養い、創造性を育み成長させることが、科学技術の発展はもとより我が国の発展に寄与するものと考え、小学校、中学校、高等学校等における科学教育の振興に資する取組に対して助成しています。

子どもたちの素直な「なぜ」という心を大切に、科学に対する興味の端緒を見つけて育成する取組を支援します。

この助成が科学教育の発展にご尽力いただいている皆様の一助になればと考えています。

2026 年度は以下のとおり募集いたします。

=====

① 個別校助成

- 助成対象** 小学校、中学校、高等学校等における児童・生徒の科学に対する関心を高める授業やクラブ活動等
- * 地域特性を活かした取り組みを重視します。
 - * 児童・生徒が主体的に行う活動が対象です。
 - * 特別支援学校も対象です。

助成金額 最大30万円×1年間

- 応募資格** 上記の企画と実施に取り組む小学校、中学校、高等学校等
- * 原則、大学や教育センターからの応募はできません。
 - * 高等専門学校の場合、1～3年生の活動が対象となります。

② 複数校連携助成

- 助成対象** 小学校、中学校、高等学校等の複数校が連携して、児童・生徒が主体的に共同で実施する科学に対する関心を高める2年間の活動
- * 地域特性を活かした取り組みを重視します。
 - * 児童・生徒が主体的に行う活動が対象です。
 - * 特別支援学校も対象です。

助成金額 最大100万円×2年間

- 応募資格** 上記の活動の企画・運営を行う代表校
- * 原則、大学や教育センターからの応募はできません。
 - * 高等専門学校の場合、1～3年生の活動が対象となります。
 - * 2年間継続して活動いただける組織に限ります。

③ 教員支援助成

- 助成対象** 子どもたちの理科の力を向上させるための指導法改善や教材開発などに取り組む意欲的な小中学校の教員を支援する3年間の活動

＊複数の小中学校が研究機関や教育センター等と共同で行う活動

助成金額 最大100万円×3年間

応募資格 上記の活動の企画・運営を行う代表校または、機関、コンソーシアムの代表
＊地方自治体からの応募はできません。教育センターからの応募は可能です。
＊教員の自主的な研究会は、組織体として整備され教育委員会が承認または
認知した組織に限ります。(会則や規約をご提出いただく場合があります。)
＊3年間継続して活動いただける組織に限ります。
＊複数の小中学校の参画が必須です。

=====

募集期間 2025年10月1日(水)～11月30日(日)(期日厳守)

応募方法 当財団ホームページの応募サイトから必要書類をダウンロードし、申請書類を
作成、捺印後、PDF ファイルをアップロードしてください。
初めての方は「マイページ」より基本情報登録(ID 取得)してください。
※応募サイトは募集期間のみアクセスできます。
※ご応募の前には、必ず HP の FAQ をご確認ください。

審査方法 審査委員会において審査選考します。

結果通知 2026年3月上旬

助成金使用期間 2026年4月1日～2027年3月31日

実施報告 ・毎年度末に成果報告書および会計報告書を提出していただきます。
(成果報告書は当財団 HP に掲載するほか、教育委員会にもお送りします。)
・12 月末に財団が開催する成果発表会に出席し、ポスター発表をお願いいたし
ます。(個別校助成、複数校連携助成は生徒・児童に発表していただきます。)

その他 ・本助成の対象は学校、教育機関であり、先生個人ではありませんので、実施担
当者が異動された場合には後任の方に引き継いでいただきます。
・複数校連携助成、教員支援助成は、1 年ごとに継続審査を行います。

お問い合わせ先

下記ホームページの「お問い合わせフォーム」よりお願いします。
〒651-0073 神戸市中央区脇浜海岸通1丁目5番1号 IHD ビル5階
公益財団法人 中谷財団 神戸分室(科学教育振興助成担当)
URL : <https://www.nakatani-foundation.jp>

以上