



公益財団法人

JR-West Relief Foundation

JR西日本あんしん社会財団

Press Release

〒530-8341 大阪市北区芝田二丁目 4-24  
TEL06-6375-3202 FAX06-6375-3229

2024年3月8日

## JR西日本あんしん社会財団 2024年度公募助成（活動及び研究） ～身近な「いのち」を支える取り組みを応援します～

### 公募助成の助成先（活動団体・研究者） が決定しました！

#### ○ 応募及び選考結果

JR西日本あんしん社会財団では、「安全で安心できる社会」の実現に向け、2024年度助成においても、心身のケア、防災、救急救命、事故防止並びに事故・災害等の風化防止など身近な「いのち」を支える活動及び研究（1年及び2年助成）を広く募集しました。平成30年7月豪雨の被災地・被災者支援活動に対する「活動助成（特別枠）」の募集が前回を以って終了したものの、コロナ禍の影響が低減したこと等により、昨年より応募が増え、活動助成49件、研究助成44件の計93件のご応募をいただきました。

ご応募いただいた全ての案件について、当財団の事業審査評価委員会において厳正な審査を実施し、全件で41件、2,658万円の助成を行うことを決定しました。

	応募件数	助成決定		
		件 数	金 額	採択率
活動助成	49件	33件	1,565万円	67%
研究助成	44件	8件	1,093万円 <sup>注</sup>	18%
合 計	93件	41件	2,658万円	44%

注) 研究助成（2年助成）の金額については、1年目の助成金額のみ計上しています。

※助成期間は、2024年4月1日から2025年3月31日までの1年間です（研究助成の2年助成は2024年4月1日から2026年3月31日までの2年間）。

※各助成先の助成対象テーマは、資料1をご参照ください。

※事業審査評価委員会における審査状況の詳細及び審査総評は、資料2をご参照ください。

※上表のほか、2023年度研究助成（2年助成）の研究4件の2年目に対する助成（487万円）を行います。

#### [付 記] 能登半島地震への対応

次回（2025年度公募助成）の募集において、令和6年能登半島地震の被災者・被災地支援活動に対する活動助成（特別枠）を設定予定です。詳細は本年8月上旬にお伝えいたします。



公益財団法人

JR-West Relief Foundation

JR西日本あんしん社会財団

## 「2024年度公募助成(活動及び研究)」助成先一覧

【資料1】

### 【活動助成】

団体名	活動テーマ	活動概要
あいのぼう®	ふだんの暮らしの中に取り入れる「誰わない防災」	異品飲用法を用いて津波を聞き、書籍を使いつら防災時に使える活用法を普及するなど、自然や身に近いものを利用した様々な活用法を知つてもらうことにより不測の事態に備える。
イタミライフキーべー	子育て世代の防災支援活動	子どもたちが喜んでしまうキッズサババ講座を開催し、子どもたちに災害が起きた時にどのように対応すればいいか、自分たち何ができるかを考える力を学んでもらう。また、家族の防災について考えてから書きかけて行う。
一般財団法人心笑夢	防災語り部コンサート	これから起つらう災害に役立つよう音楽を通して災害を振り返りライブをさう。若年層に演奏やラジオティイに参加してもらい、未来の世界へ災害の記憶、防災の大切さを語り継いでもらう。
一般社団法人LFA Japan	食物アレルギー地域で考える防災講演オンライン	食物アレルギーがある人の災害対策の実例や情報収集するため、オンラインによる情報収集会や懇親会を開催し、アレルギー対策の全国会議と災害連携ネットワークの構築を行なう。
一般社団法人フリンジシアターアソシエーション	明徳学区つたえる・つながるプロジェクト「地域防災演劇ワークショップ」	子どもたちが喜んでしまう明徳学区つたえる・つながるプロジェクトの意識向上を目的に、防災×表現体験ワークショップや地域防災イベントを開催する。
「命」を考えるプロジェクト実行委員会	「命」を考えるプロジェクト	命の運動を身体とした心の交流、命のミニケーションを通して、命を自分で守つてして実感。命について再考することで、人の繋がりを深めて「心のアフリ」を行う。鼓動を体感する「命」が守らねばならないことを改めて「命にかかる心のアフリ」を開催する。
NPO法人AQUAkids safety project	救命率向上のためのバイスタンダーサポート活動	現在、バイスタンダーライターが当後方へ相談できるカウンセラーによる壁門サポートを実施するなどにより、バイスタンダーライター安心して手首で手を環境を整え、「バイスタンダーライターのソーシャルサポート」自分の認知度を広げる事により救命率の向上を目指す。
NPO法人Reジョブ大阪	高次脳機能障害・失語症がある人の「就労」を考える包括的イベント	事故等の外傷の後遺症である脳卒中の脳梗塞障害がある方の就労について、考えるきっかけを作り、社会的認知や職場の質の向上を図るために、公開シンポジウムや交流会を開催する。
大阪府大規模災害ハビリテーション支援研究会	災害時のリハビリテーション支援の普及とレベルアップのための研修会開催と指導者育成の取り組み	災害時におけるリハビリテーション支援の普及とレベルアップのための研修会開催と指導者育成の取り組み。災害時におけるリハビリテーション支援の普及とレベルアップのための研修会開催と指導者育成の取り組み。
子どもの笑顔を守る会～この指とまれ～	多様性空間で視野を広げる～“人”の繋がりの中で災害時にも役立つ学びを～	災害時におけるリハビリテーション支援の普及とレベルアップのための研修会開催と指導者育成の取り組み。災害時におけるリハビリテーション支援の普及とレベルアップのための研修会開催と指導者育成の取り組み。
サウンド・バーサーカー	災害防止啓発・啓蒙活動	災害防止啓発を行なうための活動。災害時におけるリハビリテーション支援の普及とレベルアップのための研修会開催と指導者育成の取り組み。
Zen Japanese incense協会	突然死や事故死の心と身体のメンタルケア活動	死に対する向かい合いをテーマとして宗教法人の僧侶や歴史家など講師からシンポジウム形式での内省を経て、実践を実現するなどして、死の向かい合いで地獄の中でも高められ、心と身体のメンタルケア、タッピングアロマの癒しを数回巡回。
宝塚市自治会ネットワーク会議	地域ごとに発生確率の高い災害の種類を学んで防災活動に取り組もう！	市民が自ら災害に備える「災害」強いまづりを実現する為、地形から分析し災害リスクを抽出し、それに沿った訓練計画を立て、その地域で必要とされる防災・減災の訓練を行う。
WPPグループ（Japan Pet Press）	福祉とペット活動	保護活動を老人ホームや幼稚園などにつれいき、人と動物が触れ合える機会を作る。また、高齢者や障害者との接觸による介護活動を含め、動物の命を考える活動を実現する。また、心の通じ合いで、命を尊ぶ心を育む活動を行う。
特定非営利活動法人鍼灸地域支援ネット	災害支援情報共有WEBツールを利用した鍼灸マッサージによる災害支援活動の調整および訓練のための事業	鍼灸師が災害時に備えて「災害」強いまづりを実現するが、災害時におけるリハビリテーション支援の普及とレベルアップのための研修会開催と指導者育成の取り組み。
特定非営利活動法人いのちのケアネットワーク	グリーフケア・スピリチュアルケア提供者を対象としたセルフケア講座	ケア提供者は対するアプローチが整備されていない状況に見し、学びと対話を機会やグループでの講習を通じて、ケア提供者の成長を妨げ、安定した実践の継続化サポートする。
特定非営利活動法人HCCグループ	防災でつながるプロジェクト 身近な命を守るためにできること	親子向けの防災イベント「防災」に二つを同時に開催し、遊び要素のある防災イベントを通じて、市民がその二つともが命を守るためにできることについて学ぶことにより地域の特徴的な防災プロジェクトの連携を模索する。
特定非営利活動法人大阪ライフサポート協会	子育てを支援するための「小児対応救命処置」の確立と普及事業	「小児救命講習会」の開催を開催し、広く社会への普及を図っていく。小児突然死を未然に防ぐことを目標とする。
特定非営利活動法人オーシャンゲート ジャパン	るるる（備える・助ける・支える）プロジェクト	水面で泳ぐ人や船に乗る人、水辺で遊ぶ人などに、救命知識を教える。また、講話やイベントを通じ、食物アレルギーによる日常生活能力を高める。
特定非営利活動法人検定協議会	キッズ防災検定	キッズ防災検定は、災害の実感と地元住民の意識を明らかにするために、子供たちが実際に防災活動を実施するなどして、子供たちが防災活動を実施する。
特定非営利活動法人産業防災研究所	堺泉北地域における企業防災と地域防災をつなぐ支援活動	堺泉北地域の企業防災の実感と地元住民の意識を明らかにするために、アンケート調査を実施するとともに、行動を交えた相互間のスクミニレーションを促進する。
特定非営利活動法人全日本企業福祉協会	高齢者の運転免許返納活動による地域社会の安心安全づくり人材育成事業	高齢者の運転免許返納活動による地域社会の安心安全づくり人材育成を実現する。
日本AED財団 学生チーム まるもまる	女性へのAED使用率向上支援活動	AED使用率の際に、女性の柔軟性を引き出すことで、女性は男性と同様に引き上げ、救急救命としての急诊手当や胸外按拍などの知識を身につける。また、講話やイベントを通じ、食物アレルギーによる日常生活能力を高める。
はすの会 東大阪・神戸	はすの会東大阪・神戸の活動	社会の若い人にグリーフケアを知つてもらうことを目的に、一般向けのグリーフケアの基礎知識の開催や、グリーフケアの提供者のための研修として、講義、グループワーク、座談などを行なう。
阪神大震災を記録しつづける会	阪神・淡路大震災から「30年目の手記」の募集と活用	阪神・淡路大震災から30年を迎えようとしている中、今から読めるものも含め、手記を集め、メディアを通じて広く公開するとともに、災害経験の継承手法についてのワークショップを開催する。
被災支援ボランティア団体「おたがいさまプロジェクト」	写真洗浄や防災セミナーを通じた地域防災・世代間交流活動	現地に行かず誰にでも出来る被災者支援として写真洗浄を主に阪神間で行うとともに、その認知度を高めるための洗浄券や解説文等、自分が命を守るために行動する方法や家族、地域の方々を守るために行動する方法を伝える。
ボコスママの会 関西	流產・死産経験者でつくるボコスママの会の開催	流產・死産の経験をする当事者及び家族のサポートや、次に出来ることを想い、命を守るために行動する方法を伝える。
門戸俱楽部	丹後「美しい」の環境教室(環境問題・災害の風化防止を美いで理解する)	子どもたちが「美しい」を通して、環境問題・災害の風化防止について考える機会を与える。また、「自然災害はとても怖いのか、それほどどうすれば防ぐことができるのか」が出来るかを理解してもらおうの環境教室で提供する。
八尾市東町一丁目自主防災組織	大規模災害時における災害用トイレの活用推進活動	大規模災害時におけるトイレの問題を地元住民に広報・啓発して、トイレ問題の解決方法を紹介する。防災訓練用の「災害用トイレ実験」・「災害用トイレ」を活用してを行い、併せて防災トイレについての講習を行なう。
結creation	地域の宝は地域で守る！地域資料レスキューからのコミュニティづくり	自然災害が発生した際に、被災した地域の資料を住民自分が守るために、図書館に寄付する。
レクイエム・プロジェクト神戸2025～阪神・淡路大震災から30年あの日を、あなたを忘れない～	阪神・淡路大震災犠牲者の追悼と、震災の記憶を守るために、故人の想いを豊かにして対話を支援するヤットボット。	
和歌山県立熊野高等学校Kumanoサポートセンター一部	すべての命を救うプロジェクト～AEDシートの開発・普及活動～	AED使用率の特に珍しいデータを用いたAEDシートを開発。普及活動を高校生が自ら考え、大人の力を借りながら率先して行なう。
活動助成小計 33件		

### 【研究助成】

#### (1年助成)

研究者名	研究名称	主な研究内容
京都大学大学院医学研究科社会医学系專攻予防医学分野 今村知彦	子供を突然死で亡んだ親のグリーフへの対応行動と潜在的ニーズに関する質的研究	突然死で子供を亡んだ遺族が死後につらグリーフに対する対応行動を明らかにするとともに、グリーフに有効であった対応行動と潜在的ニーズを抽出し、グリーフケアに取り組む手段としている遺族の示唆を得る。
近畿大学生物理工学部 島崎敢	バス書き去り事事故防止のための優れたアイディアの発掘と展開による安全活動エンカレッジ効果の検証	各地の幼稚園、幼稚園に開催するとしているが、効果を評価する。
和歌山県立医科大学薬学部 永田実沙	防災訓練映像を活用した避難所・救援所内コミュニケーション・ロス低減に関する研究	避難所におけるコミュニケーションの状況を把握するため、避難所内での訓練所で実験する。訓練所で実験する。訓練所で実験する。訓練所で実験する。
研究助成(1年助成)小計 3件		

#### (2年助成)

研究者名	研究名称	主な研究内容
和歌山県立医科大学 医学部 法医学講座 石田裕子	クラッシュシンドロームの分子病変機構解明とその治療法および予防法開発	理学的課題である南海トラフ巨大地震災害、倒壊した建物などで四肢が圧迫された後に救出されてもクラッシュシンドロームを発症する。
関西学院大学社会学部 金菱清	大震災と集合的トラウマの災害社会学的研究	阪神淡路大震災、東日本大震災を中心としたフェードワークにより、亡き人の喪失や炎嘆及びトラウマなどをえ渡し、それをデータに基く、従来のトラウマ研究の差異を比較検討しながらトラウマ克服のための具体的な手法を編み出す。
奈良先端科学技術大学院大学 シュワンジョウ	Ciao:遺族のウェルビーイングサポートのための故人の想像対話療法	遺族との共同対話による、故人の想像力を豊かにして対話を支援するヤットボット。「Ciao」を開発し、遺族を対象とした評価実験を行うことにより、グリーフケアにおけるチャットボットの有効性を検証する。
関西学院大学建築学部 照本清峰	南海トラフ地震を想定した地域の津波避難対応モデルの体系化に関する研究	津波避難対策にに関する地域モデルの評価指標を導出するとともに、地域モデルを形成するためのフレームワークを構築的に示すことによって、それぞれの地域の取り組みの推進に寄与する。
神戸大学 内海環境教育研究センター 林美鶴	津波発生時のマリンハザード把握とその先の予測	津波発生時のマリンハザードの評価指標を導出するとともに、二次災害の発生や救援の判断材料を提供する為、流出物がその後のように移動するかを予想する手法を開発する。
研究助成(2年助成)小計 5件		
<総合計> 41件		

## 「2024年度公募助成（活動及び研究）」の審査結果について

公益財団法人 J R 西日本あんしん社会財団  
事業審査評価委員会 委員長 白取 健治

「2024年度公募助成（活動及び研究）」に多数の応募をいただき、深くお礼申し上げます。

応募いただいたどの案件も、「安全で安心できる社会」に対する強い思いが伝わってくるものであり、事業審査評価委員会委員一同、一つひとつの申請書を丁寧に拝見させていただき、慎重に議論を重ねながら審査をさせていただきました。

今回、助成対象となった団体や研究者の方々だけでなく、応募いただいた皆様が真摯な取り組みを継続的に行っていくことが、「安全で安心できる社会」の実現につながる道になると、我々は信じています。

## 1. 応募状況

「2024年度公募助成（活動及び研究）」では、募集テーマを「事故、災害や不測の事態に対する備えやその後のケア、並びに事故、災害等の風化防止に関する活動や研究」として募集いたしました。

コロナ禍により応募の減少傾向が続いていたため、今回の募集にあたり、対象となる府県にある社会福祉協議会や市役所、ボランティア情報センター、NPO支援機関、大学等へのチラシ郵送等をより積極的に行い、各所でチラシ等の掲出や配布、ホームページ等への情報掲出に積極的にご協力をいただきました。

新型コロナウィルス感染症が昨年5月に5類に移行したとは言え、しばらく続いた感染症に対する社会的な警戒感は当面継続するとの想定と、特別枠として募集を行ってきた平成30年7月豪雨災害の被災地・被災者支援活動の設定を前回で終えたことから、応募数の多少の減少は避けられないと覚悟しておりました。しかしながら、皆さまの安全・安心に対する強い想いにより、応募数は私どものそのような想定を覆し、対前年で増加するという結果となりました。また、研究助成においては、2年助成を中心に、本格的な研究活動再開の兆しも感じられるような多くの応募がありました。

その結果、応募数は合計93件（前年91件）でした。

## 2. 審査プロセス

審査は、これまでと同様、理事長から諮問を受け、まず事業審査評価委員会を開催し、審査基準や具体的な審査方法等を確認したうえで進めました。

7名の委員全員が全案件の申請書をじっくりと読み込み、1次審査と2次審査において全案件について各自で評価を行いました。その後、最終審議の場としてあらためて事業審査評価委員会を開催し、各委員が2次審査の評価を持ち寄り、集中的な討議の末、採択案を決定するとともに、その結果を理事会に答申しました。

審査にあたっては、応募資格を満たしているかの確認はもちろんのこと、募集要項に記載がある当財団による本助成の趣旨に合致することを最も基本的かつ重要な判断基準とし、特定分野に偏らないよう活動や研究の分野別バランス等も十分踏まえつつ、「社会的な必要性」、「独創・先駆性」、「計画性」、「経費の合理性」、「地域における連携やつながり」の視点を意識し、厳正な審査により採択案を決定しました。さらに、研究助成については、一部見直した申請フォームに沿って、当該研究の直接のアウトプットが何であり、それが社会に対しどういうアウトカムをもたらすのかが明確に描けているかどうかについても重視しました。

なお、これまで当財団から助成を受け、今回も申請があった活動に対する継続助成の審査にあたっては、新規案件と同様の視点で審査を行うのみならず、当財団が継続して助成を行う必要性やニーズ、今後の発展性、社会に対する影響力のほか、申請時点での具体的な活動成果等を総合的に吟味したうえで、採択案を決定しました。

### 3. 審査結果

活動助成 33 件、1,565 万円（前年 39 件、1,884 万円(特別枠含む)）、研究助成 8 件、1,093 万円（前年 7 件、803 万円）、加えて研究助成 2 年目に対する 4 件、487 万円（前年 6 件、661 万円）の助成を含め、合計 45 件、3,145 万円（前年 52 件、3,348 万円）を採択案件として理事会へ答申いたしました。

採択率は、活動助成が 67%（前年 67% (特別枠含む)）、研究助成が 18%（前年 21%）となり、全体では 44%（前年 51%）となりました。

#### (1) 活動助成

コロナ禍において実施が困難であった、対面で集まって行う取り組みが増え、それに伴い自然災害の備えとして防災・減災に関する応募が多くありました。次いで心のケア、救命、安全等に関する取り組みの応募が続くこととなりました。採択件数においても、概ねそれらを反映した結果となりました。

#### (2) 研究助成

防災・減災に関する応募が最も多く、心のケア、安全がそれに続き、以下、身体のケア、交通、救命等バランスよく応募が寄せられました。採択に当たっては本公募助成の趣旨及び社会的必要性等の審査基準に該当するものとし、審査を行いました。加えて、それぞれ助成期間（1年／2年）に照らし、テーマ及び計画が相応しいかの観点も重視しました。

### 4. 総評

今回も熱意溢れる多くの応募をいただき「安全で安心できる社会」の実現に向けた素晴らしい活動や研究に対して助成できることを大変光栄に思います。

全体を通じ、申請上の記載不備等により不採択となる件数割合が、前回よりは減少したものの、依然として一定数ありました。提出時のチェックリストの活用とともに、特に再チャレンジされる皆さまには不採択事由を示した通知書等の確認をお願いしたいと思います。

活動助成については、応募された多くの方が地域等の安心・安全を高めたいとの想いでボランティアで取り組まれている方であり、応募に対し敬意を表します。その上で一点申し上げると、申請書の実施方法欄にもう少し具体的な活動内容を記載いただきたいということです。団体(の代表者様)の想いは強く感じますが、その反面、活動内容は総論に留まり、私ども審査委員が具体的なイメージをすることが難しい応募が少なくありませんでした。本助成は(団体が取り組む)“活動”に対し助成していますので、その活動の具体的な内容がわかるような申請をお願いいたします。

研究助成については、萌芽的研究、応用的研究のいずれであっても、安全・安心に関し、社会実装への期待や他の研究者に参考となるような成果などを申請書から感じられるかという観点を大事にしながら審査いたしました。当研究助成が一つのテーマに対し、助成期間にかかわらず採択回数の制限を特に設けていないのは、そうした成果への到達を願うからに他なりません。

社会実装等への繋がりも意識し、今回申請フォームを一部見直しました。所期の目的・成果実現に向け、必要な助成期間を選択いただくとともに、研究テーマの最終的なゴールイメージを申請書の目的欄に、今回の助成期間における到達点を申請書の成果欄にそれぞれ記載いただき、想いが込められた研究成果に至るロードマップとして私どもに示していただきたいと思います。

本年 1 月に発生した令和 6 年能登半島地震は地域や住民の方々に甚大な被害をもたらしました。一日も早いインフラの復旧が望まれるところですが、この地震による被災者の方々に対しては、その後も柔軟かつ長期的な支援が必要であることから、当財団として何かお力になればと、次回の公募助成の募集時にはこの支援活動に対し活動助成(特別枠)を設定する予定です。エリア等詳細な条件は検討中ですが、そちらへの応募もご検討ください。

「安全で安心できる社会」の実現は、一朝一夕で達成できるものではありません。その実現に向けて真摯で地道な取り組みをされている皆様、新たに取り組みを開始される皆様のご活躍を心よりお祈りしております。