

事業名	事業概要	参考WEBページ	寄附額の目安
S D G s 未来都市計画推進事業	2030年のSDGsの目標達成に向けて、SDGsの普及啓発を行うとともに、県民や企業・大学・NPOなど多様なステークホルダーによる主体的な行動を促進します。	https://www.pref.aichi.jp/kikaku/aichi-sdgs/	100万円
三河の山里サポートデスク事業	三河山間地域での活動に意欲的であり、地域の課題解決に向けて働きかけのできる人材を対象とした「あいちの山里アントレワーク実践者」を募集・選定し、その支援を行います。	https://spdesk.mikawayamazato.jp/	2,356万円
あいちの山里起業家支援体制事業	三河山間地域で活躍する起業家が増加している中、より一層の地域の活性化を図るため、なりわい（起業）実践者OB・OGや地域おこし協力隊等、地域で活動する方々の交流の促進等、起業を支援するしくみの構築を進めます。	https://spdesk.mikawayamazato.jp/	330万円
あいちの山里・離島移住促進強化事業	キービジュアルを活用した移住セミナー開催や、移住関連フェアへのブース出展等を行い、大都市圏（東京圏及び近畿圏）における地域のさらなる認知度向上を図ります。		824万円
あいちの山里関係人口拡大事業	人やストーリーに着目した情報発信を強化、充実させるため、既存の仕組み（地元の取組）を生かした情報発信の試行・検証や、SNS、メディアを活用した情報発信及びその検証等を実施し、更なる関係人口の拡大を図ります。	https://aichi-yamazato.jp/	669万円
あいちの離島サポーター受入支援事業費	愛知三島の関係人口による地域課題解決の取組を支援し、継続的なサポーター受入を行うための体制を作るとともに、イベント、SNS等による効果的な情報発信を実施することで、関係人口の創出・拡大を図ります。	https://rito.pref.aichi.jp/	727万円

事業名	事業概要	参考WEBページ	寄附額の目安
あいちの離島ワーケーション等推進事業	「ワーケーション」実証事業を通じて、参加者の方に地域への関心を深めていただくため、島民との交流会や地域活動への参加を併せて実施することで、ワーケーションに参加する島外人材と島民との交流の促進を図り、関係人口の創出・拡大を図ります。	https://rito.pref.aichi.jp/	700万円
国際芸術祭開催準備費	県民や芸術関係者、企業、団体、市町村等と幅広い連携、協働を図りながら、愛知から文化芸術を世界へ発信する国際的な芸術祭を3年ごとに定期的に開催する。	https://aichitriennale.jp	500万円
若者力によるNPOと企業の協働促進事業費	NPOが若者（大学生）の意見を反映した企業との連携に向けた企画提案を行うことにより、SDGsに取り組む企業等との協働を目指す中で、多様な主体が社会全体で地域活動を支えていくことを促進します。		306万円
高校生ロボットシステムインテグレーション競技会開催費	モノづくり現場の自動化を担うロボットシステムインテグレータの人材創出を目的に、高校生が産業用ロボットの仕組みを学び、構築したロボットシステムの完成度を競う「高校生ロボットシステムインテグレーション競技会」を開催します。	https://sileague.aichi.jp/	3850万円
農林漁業者確保推進事業	農林漁業に関心を持つ人材・企業を積極的に呼び込むためのオンラインプラットフォームを整備し、新規参入者や参入企業の所得確保や雇用の創出に向けた取組を支援し、人口減少と高齢化が先行する農山漁村への人口流入を促進し、地域の維持・活性化を図ります。		1600万円
ソーシャルイノベーション創出基金	「革新事業創造戦略」に基づく取組の一環として、社会的な課題の解決と地域の活性化に資するソーシャルイノベーションの創出を目指し、「スタートアップ企業や事業会社等の新たな収益基盤の創出」と「地域・社会の課題解決」を一挙両得で実現する取組を支援します。	https://www.pref.aichi.jp/soshiki/innovation-kikaku/	3000万円

事業名	事業概要	参考WEBページ	寄附額の目安
あいちデジタルヘルスプロジェクト推進事業費	超高齢社会の克服に向けた新展開として立ち上げた本プロジェクトでは、デジタル技術を活用し、産学官の連携により、「健康寿命の延伸」と「QOLの維持・向上」に貢献する各種サービス・ソリューションの創出・提出を目指しています。	https://www.pref.aichi.jp/site/aichi-dhp/	1億円