

川崎市ふるさと納税活用事業報告書（令和6年度）

令和6年4月1日から令和7年3月31日までに皆様からいただきました寄附金(※)について、ご指定いただきました使いみちに沿って活用させていただきました。

※令和6年度中に個人の方からいただいたすべての寄附を対象としています（法人からの寄附は含みません）。

No.	選択いただいた寄附分野	寄附金額
1	市制100周年記念事業	2,521万円
2	全国都市緑化かわさきフェア	1,240万円
3	市民ミュージアムの被害復旧	1,919万円
4	安全・安心	6,853万円
5	健康・医療・福祉	1億9,542万円
6	こども・教育	6億4,124万円
7	芸術・文化・スポーツ	9,296万円
8	環境・公園・みどり	8,177万円
9	動物愛護	1億5,811万円
10	都市拠点の整備・地域経済・臨海部の活性化	5,852万円
11	市民自治のまちづくり	1,453万円
12	市長おまかせメニュー	12億3,573万円
	その他（クラウドファンディング等）	1,312万円
	【緊急支援】令和6年能登半島地震の被災者支援	561万円
	合 計	26億2,234万円

寄附分野ごとの端数処理の関係上、内訳と合計が一致しない場合があります。

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

市制100周年記念事業

市制100周年記念式典やかわさき飛躍祭等のさまざまな市制100周年記念事業に活用しました。



市制100周年記念式典の様子



かわさき飛躍祭の様子
©Sakata Yoshihiro (THINGS.)

全国都市緑化かわさきフェア

令和6年秋、令和7年春の2期にわたって開催した、都市緑化をテーマとした全国都市緑化かわさきフェアに活用しました。



春の富士見公園会場（フラワーゲート）



秋の生田緑地会場（藍と霧のメタセコイア）

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

市民ミュージアムの被害復旧

令和元年東日本台風により被災した市民ミュージアムの収蔵品修復に活用しました。

資料名：高札（定、多摩川渡船賃二付）



修復前



修復後

(クリーニング、墨字の保存処置等を実施)

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

安全・安心①

災害時の情報伝達を目的とした学校や公園における防災行政無線の整備に活用しました。



下作延小学校の防災行政無線



百合丘3丁目公園の防災行政無線

消防隊及び救急隊が使用する資器材整備費用に活用しました。



消防隊員による放水の様子



救急隊員による敷材点検の様子

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

安全・安心②

麻生区内調整池の維持工事に活用しました。



花島調整池（施工前）



花島調整池（施工後）

各区内の道路の補修に活用しました。



道路舗装（施工前）



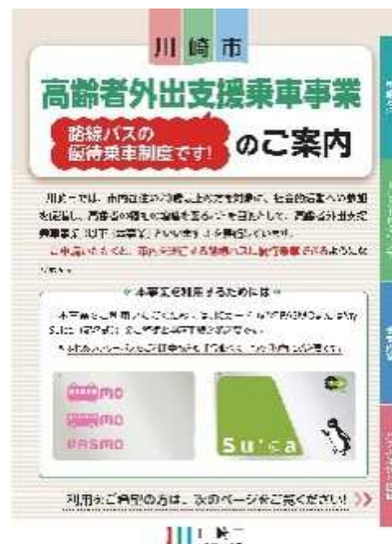
道路舗装（施工後）

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

健康・医療・福祉①

長寿社会福祉の振興のため、高齢者の外出支援に活用しました。

高齢者外出支援乗車事業の案内パンフレット



障害福祉施策の総合計画「第5次かわさきノーマライゼーションプラン改訂版」に基づき、就労支援機関同士のネットワーク構築と支援力向上、障害者雇用を検討する企業等を対象に雇用の進め方等を学び合う事業に活用しました。



就労支援ネットワーク会議の様子



障害者雇用促進ネットワーク会議の様子

要介護度等の改善・維持に取り組む介護サービス事業所を応援する、かわさき健幸福寿プロジェクト推進のイベント等に活用しました。



表彰式イベントの様子



贈呈した記念品や事例集等

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

健康・医療・福祉②

歩いて貯めたポイントで子ども達を応援するスマートフォンアプリ「かわさきTEKTEK」の運営に活用しました。



東高津小学校ではバドミントンラケット等を購入し、みんな喜んでいきます。



西野川小学校では地元産の梨を食べ、さわやかな甘さでみんな笑顔になりました。

看護師の人材確保と質の向上を目的とした未就業又は就業中の看護師に対するイベントや研修会等に活用しました。



「看護フェスタ in かわさき2024」の様子



看護研究の実践研修

市内で活動する身体障害者補助犬の健康管理費への助成に活用しました。

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

こども・教育①

未来を担う子ども・若者の経済的な理由による機会格差をなくすため、頑張る子ども・若者を応援する事業に活用しました。



Stanford e-Kawasaki閉講式の様子



かわさきジュニアベンチャースクール最終発表会終了後の集合写真

市内の公立保育園の玩具・保育教材等の購入に活用しました。



三輪車で外遊びをする様子



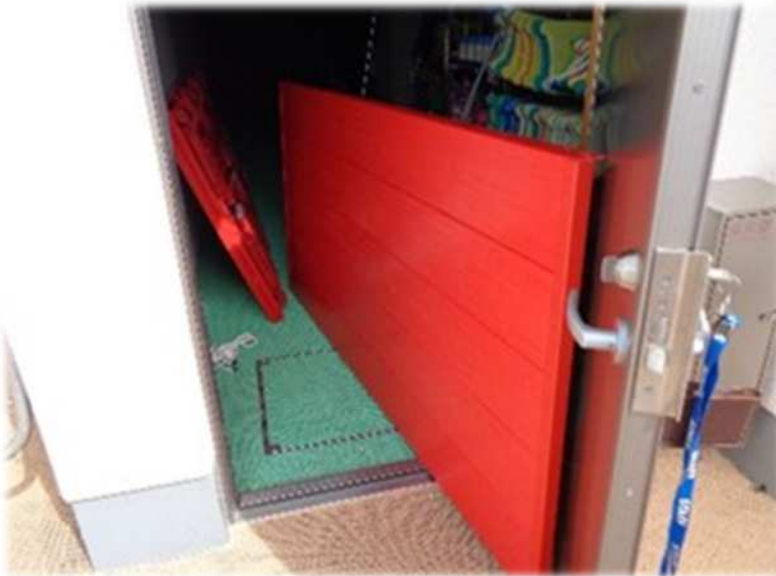
玩具で園児が遊ぶ様子

災害遺児等を扶養している保護者に対する支援に活用しました。

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

こども・教育②

各学校の課題解決及び独自の取組のため、児童生徒活動用の備品、消耗品等に活用しました。
(学校ふるさと応援寄附金)。



プールフロア



熱中症対策用の製氷機

川崎市内の義務教育施設の補修等に活用しました。



補修工事後の雲梯

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

芸術・文化・スポーツ①

「音楽のまち・かわさき」の推進を目的とした、「かわさきジャズ」の開催などに活用しました。

かわさきジャズの
公演の様子



「映像のまち・かわさき」の推進を目的とした、映像制作授業や「かわさきロケアワード」の実施などに活用しました。



映像制作授業の様子



「かわさきロケアワード」のロゴ

市民に「花」文化に触れる機会を提供する「花展」の開催などに活用しました。



花展の様子



川崎市役所本庁舎エントランスの生け花

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

芸術・文化・スポーツ②

公益財団法人川崎市文化財団を通じ、「障害の有無に関わらず誰もが文化芸術に取り組める環境づくり」に活用しました。



パラアート推進事業のイベントの様子
(colorsかわさき2024展)



パラアート推進事業のイベントの様子
(プチリズムフェス♪WASA WASA!!)

浮世絵を活用した文化芸術の振興を一層推進するために活用しました。



浮世絵ギャラリー外観



浮世絵摺り体験の様子

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

芸術・文化・スポーツ③

藤子・F・不二雄ミュージアムの充実に活用しました。



屋外はらっぱ
©Fujiko-Pro



展示室
©Fujiko-Pro

国際交流活動推進のため、国際交流センターの維持補修に活用しました。



国際交流センター（施設外観）



国際交流センター（レセプションルーム）

「障害などの有無に関わらず誰もがスポーツ・運動に親しんでいるまち」の形成に向けて、パラスポーツの普及促進に活用しました。



市長杯ボッチャ大会の様子



障害者スポーツプログラム（障害者スポーツ体験）の様子

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

芸術・文化・スポーツ④

日本民家園で実施する古民家の修繕・園路補修等へ活用しました。



原家襖（補修前）



原家襖（補修後）

青少年科学館（かわさき宙と緑の科学館）のプラネタリウムや自然に関わる博物館資料の充実などに活用しました。



プラネタリウムのコンソール



生田緑地のギャラリー

岡本太郎美術館での展覧会の開催や教育普及活動に活用しました。



川崎市市制100周年・開館25周年記念「岡本太郎に挑む
浅井裕介・福田美蘭」展の展示の様子



ワークショップでの
作品制作の様子

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

芸術・文化・スポーツ⑤

等々力陸上競技場の補修工事及び維持管理に活用しました。



等々力陸上競技場
(陸上競技場トラックの補修等を実施)

東海道川崎宿の魅力を高め、地域の賑わいを創出することを目的に、「東海道川崎宿場まつり」や「六郷の渡しまつり」などのイベント開催費用として活用しました。



クルーズ船の運航や飲食・スポーツブースの出店、盆踊りなどを通じて水辺の魅力を発信した、浮世絵でも有名な「六郷の渡し」の河川敷の様子

和をテーマに仮装した参加者や沖縄の伝統芸能のパフォーマンスなどで大いに盛り上がった、東海道で行ったパレードの様子



令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

環境・公園・みどり

川崎市地球温暖化防止活動推進センターを通じた脱炭素に関わる普及活動等に活用しました。



脱炭素をテーマとした展示



小学生向けに開催した夏休み環境イベントの様子

多摩川緑地の整地、除草等の維持管理に活用しました。



多摩川緑地の除草実施後



多摩川緑地のグラウンド整備実施後

街並みの景観向上などを目的に街路樹の刈込や除草に活用しました。

特別緑地保全地区等の管理施設の補修に活用しました。



景観向上のため高さを揃えた刈込や除草実施後



特別緑地保全地区内の老朽化した階段補修後

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

動物愛護

動物愛護センターに収容された動物の生活環境整備や譲渡促進を目的に、施設の維持管理や動物の健康管理に活用しました。

「きもちいわ〜」の様子



「いっぱい飲むぞ！」の様子

夢見ヶ崎動物公園の動物のえさ代や医薬品などに活用しました。



レムール舎のガラス窓交換前



レムール舎のガラス窓交換後

寝そべるレッサーパンダの様子



令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

都市拠点の整備・地域経済・臨海部の活性化①

鉄道による地域分断の改善や、踏切を横断する駅利用者の安全性・利便性の向上を目的とした、JR南武線稲田堤駅の自由通路新設に活用しました。



自由通路使用開始後のJR稲田堤駅

川崎市内で最先端の技術を扱う企業・研究者の取組や科学技術の面白さを伝える、小中学生向け先端科学技術副読本「Kawasaki Deep Tech World」の企画・制作に活用しました。



先端科学技術副読本「Kawasaki Deep Tech World」サイト

「かわさきそだち」を使った料理教室の開催など、市内産農産物の普及啓発に活用しました。



料理教室の様子



料理教室のメニュー

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

都市拠点の整備・地域経済・臨海部の活性化②

研究開発型スタートアップの起業を目指す者及び、起業初期の事業者を支援する起業家支援拠点「Kawasaki-NEDO Innovation Center (K-NIC)」の運営に活用しました。

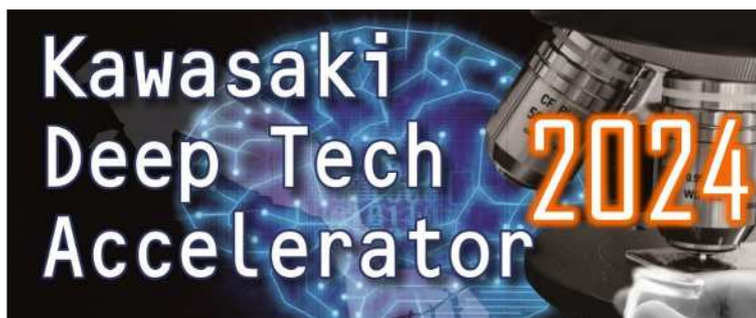


Kawasaki – NEDO
Innovation Center
(K – NIC) の内観

Kawasaki – NEDO Innovation Center (K – NIC)
での企業関連イベントの様子



大学や企業等における研究成果(知財等)を活用して研究開発型ベンチャーの設立を目指す研究者及び、起業初期の事業者を対象として事業化の加速を支援するプログラム「Kawasaki Deep Tech Accelerator」の実施に活用しました。



「Kawasaki Deep Tech Accelerator 2024」
ホームページ



「Kawasaki Deep Tech Accelerator 2024」
キックオフイベントの様子

令和6年度に寄附金を活用して実施した事業のご紹介

都市拠点の整備・地域経済・臨海部の活性化③

殿町国際戦略拠点キングスカイフロントの拠点整備事業や、ナノ医療イノベーションセンターにおける研究成果の創出・持続的な運営体制に係る支援事業に活用しました。



レーザーマッピングによる
キングスカイフロントのPR

世界に誇れる未来志向の土地利用を目指す、大規模土地利用転換の実現に向けた取組に活用しました。



扇島地区の概成イメージ

市民自治のまちづくり

「これからのコミュニティ施策の基本的考え方」に基づき、区域レベルの拠点となる場「ソーシャルデザインセンター」の運営支援や、地域レベルの居場所「まちのひろば」の創出に向けた事業等に活用しました。



7区SDC交流会inまちのひろばフェスの様子



まちのひろばフェスの出展ブースの様子

ご寄附いただき誠にありがとうございました！