

様式第7号（第21条関係）

番 号
令和5年6月27日

佐賀県県民協働課長 様

住 所 佐賀県神埼市神埼町神埼463-1番地
団 体 名 特定非営利活動法人CSOかんざき
代表者職・氏名 理事長 藤井 克也
電 話 番 号 0952-20-2510

佐賀県ふるさと寄附金「NPO等を指定した支援」による
寄附金活用実績報告書

令和4年度において、当団体に交付された佐賀県ふるさと寄附金「NPO等を指定した支援」を活用して別紙のとおり事業を実施したので、佐賀県ふるさと寄附金（「県民協働の地域づくり」及び「NPO等を指定した支援」）による寄附金交付要綱第21条第1項の規定により提出します。

令和4年度 佐賀県ふるさと寄附金「NPO等を指定した支援」による寄附金活用実績報告書

- 1 団 体 名 : 特定非営利活動法人CS0かんざき
- 2 事業実施期間 : 令和4年4月1日 から 令和5年3月31日
- 3 事業の背景 (※事業計画書から転記)

■事業の実施により実現したい佐賀県の地域像

自発的に行う非営利活動（CS0活動）を持続促進させて、将来へわたって主体性をもった魅力と活力に満ちた持続性の高いさが地域づくり

4 事業の成果

①県民の便益にどのようにつながったのか

中間支援組織としてCS0活動拠点「神幸館」運営によりCS0活動支援や行政や企業、多様なCS0との交流や連携が進み、様々な課題解決や地域コミュニティ維持につながった。

②佐賀から広がった社会像（該当する活動のみ）

毎月行っているかんざき櫛田の市への来場、出店は県外からもあり、当然ながら隣接する福岡県からの交流が見られ、SNS等により魅力発信源となっており、櫛田宮長崎街道はもとより、吉野ヶ里や九年庵等も含めた観光面での広がりも見られる。

- 5 寄附金活用事業実績 : (別記1)
- 6 次年度繰越額活用見込み : (別記2)
- 7 寄附金活用額 : (別記3)

(別記1) 寄附金活用事業実績

○寄附金を活用して行った事業 (GCFを行った場合は、GCF名とその内容を記載)

事業名	具体的な事業内容 ①目的②対象者③実施内容	①実施日時 ②実施場所	事業費の 支出金額 [単位：円]	うち寄附金 活用額 [単位：円]
CSO活動に関する情報収集・発信及び啓発に関する事業	①CSO活動ならびに市民協働推進 ②神埼市内及び周辺の市民、CSO等活動関係者 ③CSO活動に関する情報収集・発信及び啓発	①実施日時 通年 ②神埼市内外	304,342	0
CSO活動拠点管理運営事業	①CSO活動ならびに市民協働推進 ②神埼市内及び周辺の市民、CSO等活動関係者 ③CSO活動拠点「神幸館」管理運営 CSO活動支援、相談窓口業務全般、会場貸出等 会場利用数は年間374回のべ4,540人(届出数のみ通常利用者やイベント窓口時等を含むと1万人越え)	①実施日時 通年 ②神埼市内外	2,191,527	31,000
その他この法人の目的を達成するために必要な事業	①中心市街地賑わい再生事業 ②地元市民・自治会、商工会、観光協会、西九州大学、神埼高校等関係者等(まちづくりワークショップ関係者) ③毎月1回かんどぎ「櫛田の市」(2月は神幸節分祭)の開催	①実施日時 月1回 ②長崎街道門前広場・櫛田宮・旧古賀銀行神埼支店等	1,664,904	18,216
計			4,160,773	49,216

(別記2) 次年度繰越活用見込み

○次年度に繰り越した寄附金の活用見込み

事業名	具体的な事業内容 (予定) ①目的②対象者③実施内容	①実施日時 ②実施場所 (見込み)	事業費の 支出見込み額 [単位：円]	うち寄附金 活用見込み額 [単位：円]
計			0	0

(別記3) 寄附金活用額

【収入】佐賀県ふるさと寄附金収入額 … ① (=A+B)		95,644
(内訳)	本年度の佐賀県ふるさと寄附金収入額 … A	90,000
	本年度交付を受けた佐賀県ふるさと寄附金分	90,000
	前年度控除額(県事務経費)還付分	5,644
	前年度収入済の佐賀県ふるさと寄附金繰越額 … B	0

【支出】佐賀県ふるさと寄附金活用額… ② (=a+b)		95,644
(内訳)	事業に活用した寄附金額 … a	49,216
	ふるさと納税の募集に要した費用の額 … b	46,428
	返礼品等の調達に係る費用	36,000
	返礼品等の送付に係る費用	10,428
	広報に係る費用	
	事務に係る費用	

佐賀県ふるさと寄附金の次年度繰越額 … ③ (=①-②)		0
-------------------------------------	--	----------

■直近の収支報告書掲載箇所(ホームページURL等)

Kamisachi.jp/happy/