

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

平成30年12月28日

計画の名称	姫路市手柄山中央公園周辺地区の賑わいづくり												
計画の期間	平成30年度 ~ 平成30年度 (1年間)								重点配分対象の該当				
交付対象	姫路市												
計画の目標	東京オリンピックを契機としたスポーツ拠点の形成 ・手柄山中央公園を中心として播磨圏域全体のスポーツ拠点の形成												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	96	A	96	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0	%

番号	計画の成果目標(定量的指標)			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H30当初)	中間目標値	最終目標値 (H30末)
1	スポーツ教室への参加人数を0人/年から800人/年に増加させる。 各種スポーツ教室への参加人数を計測する。	0人	人	800人
2	スポーツ大会の開催数を0回/年から4回/年に増加させる。 各種スポーツ大会の開催数を計測する。	0回	回	4回
3	駐車場利用者を490,000台/年から493,000台/年に増加させる。 手柄山中央公園周辺の公営駐車場の台数を計測する。	490000台	台	493000台

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---

A 基幹事業																				
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H30	H31	R02	R03	R04				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
都市公園・緑地等事業	A12-001	公園	一般	姫路市	直接	姫路市	-	-	都市公園事業(手柄山中央公園)	連絡通路整備 1箇所、園路 ・広場等整備 A=1.4ha	姫路市						96	1.2	-	
												小計						96		
											合計						96			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30				
配分額 (a)	22				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	22				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	22				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 姫路市手柄山中央公園周辺地区の賑わいづくり

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 関係法令等との適合等 1) 目標が関係法令等の目的と適合している。	○
I. 目標の妥当性 関係法令等との適合等 2) 上位計画等と整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて目標が設定されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 3) 目標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 4) 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 1) 十分な事業効果が確認されている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 2) 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 地元の機運 1) 住民・民間事業者等と連携して計画を策定している。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 2) 計画について住民等との間で合意が形成されている。	○

(参考図面)

