

事業報告書

【総合型地域スポーツクラブ活動助成】

助成事業細目	総合型地域スポーツクラブ創設支援事業		
間接助成事業者名	和歌山市中心市街地総合型地域スポーツクラブ設立準備委員会		
間接助成事業名	和歌山市総合型地域スポーツクラブ創設支援事業		
事業実施期間	令和 2 年 4 月 1 日 ~ 令和 3 年 3 月 21 日 助成対象期間 2 年目		
事業の成果	新型コロナウイルスの影響で7月まで活動を休止していたが、感染対策を徹底し、さまざまな運動の場を提供することで、外出自粛などによる運動不足やストレスの解消に繋がり、スポーツ振興や健康増進に貢献できた。地域の大学生にもボランティアスタッフとして参加して頂けたことで、地域の交流も実現した。		
事業に対する評価	〔団体としての数値目標〕		〔数値目標に対する結果〕
	令和2年度のクラブ設立を目標とする。		令和2年度（令和3年3月21日）にクラブ設立した。
事業計画及び当該年度実績		年度当初計画	実績
	設立準備委員会の開催回数	6 回	4 回
	クラブ会員獲得のためのスポーツイベント開催回数	23 回	22 回
	スポーツイベント及びプログラム（教室等）の延べ参加者数	500 人	556 人
	定期的な活動場所の確保の有無 ※既存の活動がある場合のみ記入	有	有
	クラブマネージャー確保の有無	無	有
クラブハウス等の確保の有無	無	無	
実施した事業の内容	<p>【事業内容】</p> <p>令和2年度 5月 8月 12月 2月、計4回の設立準備委員会の開催 令和2年度 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月に、計10回のこども体力開発あそび教室の開催 令和2年度 11・12月に計8回のタグラグビー教室の開催 令和2年度 9月 に計4回のバドミントン教室の開催 令和2年度 1回、広報誌の発行 令和2年度 継続的にチラシの配布による広報活動の実施 令和2年度 3月にクラブ設立総会の開催</p>		

事業報告書

【総合型地域スポーツクラブ活動助成】

助成事業細目		総合型地域スポーツクラブ創設支援事業	
間接助成事業者名		和歌山市中心市街地総合型地域スポーツクラブ設立準備委員会	
間接助成事業名		和歌山市総合型地域スポーツクラブ創設支援事業	
情報公開	事業実施計画の公表	事業を広報・PRするための手段 (複数選択可)	<input type="checkbox"/> HPで事業の実施を告知した <input checked="" type="checkbox"/> 広報誌・会報誌等で事業の実施を告知した <input checked="" type="checkbox"/> 広くチラシを配布した <input checked="" type="checkbox"/> 特定の個人・団体へ声をかけ、事業の実施を告知した <input checked="" type="checkbox"/> その他 (SNS) ※具体的な手段を記載してください。 ※上記いずれかの広報・PRを行う必要があります。
	事業の実施状況及び実施結果並びに助成金の用途に関する情報の公開	情報の公開方法 (複数選択可)	<input type="checkbox"/> HPで公開 <input checked="" type="checkbox"/> 広報誌・会報誌等で公開 <input checked="" type="checkbox"/> 事務所等に備え、自由に閲覧できる環境を整備 <input checked="" type="checkbox"/> 情報開示請求があった場合に開示 <input checked="" type="checkbox"/> その他 (SNS) ※具体的な公開手段を記載してください。 ※上記いずれかの公開が必要です。
	公表した内容	(複数選択可)	<input type="checkbox"/> 事業の実施状況(助成金の交付を受けている旨を記載し、事業の進捗、途中経過を公開) <input type="checkbox"/> 事業の実施結果(助成金の交付を受けた旨を記載し、事業の完了報告を公開) <input type="checkbox"/> 助成金の用途に関する情報(助成金額(交付決定額)及び何に使用したのかを公開) ※上記いずれかの公表が必要です。
会員獲得のためのスポーツイベント等実施後に、参加者等に対する満足度調査を行ったか		<input checked="" type="checkbox"/> 行った <input type="checkbox"/> 行わなかった	実施方法 アンケート調査
備考			

※間接助成事業者ごとに別葉に記入すること。

※本報告書はA4サイズ2枚で印刷してください。