

地域づくり活動NPO事業助成事業 実績報告

事業区分 (13 2)

団体名	(特非)神戸ロボットクラブ	代表者名	(職名) 理事長	(氏名) 安田 めぐみ
事業名	子供のプログラミング的思考と情報活用能力学習の支援活動			

< 事業実施実績 >

年月日 <small>定例は「月1回」 「毎○曜日」等で記入</small>	場所	参加者 <small>一般 (スタッフ)</small>	活動内容 <small>(勉強会や定例会、講演会、イベントなどを幅広く記入) 講演会、イベント等はタイトル・講師・会場等を併記</small>
4月6日、5月4日、 6月1日、7月6日、 8月3日	コミュニティー・サポートセンター、CS神戸まちづくり	30 (15)	プログラミング学習会、ドローンプログラミング行う
4月27日、6月22日、 7月27日、 8月24日、9月28日	西宮市市民交流センター	25 (15)	プログラミング学習会、ドローンプログラミング行う
10月5日、12日、 19日、26日	カレッジ神戸(クエスト企画)	24 (12)	プログラミング学習会
11月2日、9日、 16日、30日	カレッジ神戸(クエスト企画)	26 (12)	プログラミング学習会
12月7日、14日、21日、 28日	カレッジ神戸(クエスト企画)	24 (12)	プログラミング学習会
1月5日、12日、19日、 26日、	カレッジ神戸(クエスト企画)	28 (12)	プログラミング学習会
2月1日、8日、15日、 22日	カレッジ神戸(クエスト企画)	24 (12)	プログラミング学習会

< 効果と成果 >

プログラミング学習会は、年度の最初の前半は神戸の西地区と神戸からは東にあたる西宮地区で行った。子供たちの興味は地区に関係なく同じであり、学習内容も同じようにおこなった。場所の選定は、まず西地区の場所を選んだ理由は、日ごろお世話になっているCS神戸さんの西地区のサテライトで、集客に貢献してもらえるとして、また、西宮は集客出来るだろうとして、阪急西宮北口駅から徒歩5分の所に公的な場所があったためと、会員のメンバーにこの地区に住んでいる方がいるため、集客や集客情報に貢献してもらえるとして選んだ。

学習内容や効果としてはここで学習することで他にも積極的になったとの話を聞いてその効果や成果を確信した。効果や成果を確信した。そして、年度の後半はリピーターの獲得と収益確保を考えて、神戸の文教地区の一つで定期的に行える場所の確保阪急六甲駅徒歩3分、しかも子供向けのそろばん塾を併設している場所を定期的に借りておこなった。利便性、子供たちの安全性が高いため、今後もこの場所で子供の学習だけではなく居場所作りとしての効果が感じられまた、高齢者の教育や居場所的場所としておこなえる可能性を感じた。

< 今後の展望 >

最大の課題は、利益確保というより継続できる資金の確保です。まずは収益の確保ですが、そのための学習者の増加が一番です。一人からの参加費等の増額は難しいため矢張り参加者の増加に取り組む必要があります。上記の進展にも記入しましたが、利便性がある場所での固定的な開催をまずおこなっていくことが大切と思います。

< 収支決算書 >

(収入)

項 目	金 額 (円)
地域づくり活動NPO事業助成金	350,000
参加費等	222,077
合 計	572,077

(支出)

区分	項 目	金 額 (円)	左のうち 助成対象金額 (円)
直 接 経 費	資材費 (教材部品、機材消耗品)	263,094	135,000
	謝金	106,000	85,000
	拠点賃借料	76,280	70,000
	その他 (交通費等)	71,703	60,000
	小 計	517,077	350,000
	間接経費 (一般管理費)	55,000	0
	合 計	572,077	350,000