

活動報告書

- ① グループ名…connect
- ② 提案名…みなとみらいにシカケル!!
- ③ 助成を受けて行った活動の時期及び内容…
開催日:平成 25 年 7 月 15 日(月・祝)



内容:高校生がつくる「街づくり」謎解きイベント。2～6 人のグループによる事前申し込み制とし、1 人で申し込みの方は、他の方とグループを組めるよう調整しました。(参加グループ 19 組、申込者数 48 名、当日参加者数 43 名)当日は以下のような手順で進行しました。

- (1) スタート地点の JICA 横浜で受付を済ませたチームから随時スタート! 用意された暗号を解いて、みなとみらいの 4 つのラリーポイントを考えてもらいます。
- (2) 4 つのポイントを探し当てたら、受付で答え合わせ。クロスワードや地図の入ったファイルをもらい、それぞれのポイントに向かいます。(クロスワードは、みなとみらいの様々なスポットの名称を答えるものを用意)
- (3) それぞれのポイントで待機している connect のスタッフから渡される指令に挑戦。指令をクリアするとクロスワードのヒントがもらえ、答えを割り出していきます。クロスワードを全て埋め、最後の答えがわかったチームから受付に戻ります。(右下の写真はラリーポイントの一つ「象の鼻テラス」で「このパーク内にいる象と写真を撮りなさい」という指令に挑戦する参加者)



より短時間で JICA 横浜に戻ったチームが勝ちとし、上位 3 組にはみなとみらいに関連する景品(再度、みなとみらいに足を運んでもらえるようなもの)を用意しました。設定時間終了後に簡単な表彰式を行い、解散しました。

- ④ エリアマネジメントにおける効果

地域の観光スポットへ足を運ぶことにより魅力を再認識し、地域への愛着や満足度が高まりました。また、クイズの内容を地域に関連させたことで地域の広報につながり、さらには「もう一度、みなとみらいに来たい!」と思わせる工夫も随所に取り入れたことにより、今後の地域経済活性化の効果も望めると思います。

⑤ 今後の活動展望(課題や活動の広げ方、継続性 等)

今回限りの単発イベントとして開催しましたが、終了後のアンケートの回答に、「また参加したい!」という内容のものが多く、継続の可能性も考えるようになりました。

ただ、1 回のみ A コースでの助成だったので、その場合は参加費の徴収(今回は保険代として 100 円のみ)やスポンサーを探す等も検討しなければなりません。

また、代表を含め今回のスタッフの大半が、同じ高校の3年生のため、今後の活動の予定を立てるのが難しい状況でもあります。もし継続を考えるのであれば、後輩たちに引き継いで行くのか、あるいは大学生になったメンバーたちがそのまま運営するのか等、検討課題は多いと思います。



イベント自体の課題としては、今回は特に対象年齢層を絞らずに開催しましたが、クイズの難易度や紹介するスポットのリピーター効果等を考えた場合、若者向けなのか家族向けなのか、ある程度対象年齢を絞った方が参加者を集めやすく、地域の経済効果やコミュニティ形成の可能性も期待できるのではないかと思います。

(今回は参加者募集にとっても苦労しました)

また、開催時期も 7 月中旬は既にとても暑く、長時間外にいるのは難しい気候でした。春か秋の気持ちの良い季節に開催できれば、より「みなとみらい」を楽しめるのではないかと思います。

収 支 決 算 書

団体名 connect (高校生団体)

1 収入

項 目	金 額	説明(負担者及び負担方法等)
交付された助成金(A)	50,000	
参加料	4,300	(100円×43名) *保険代として徴収
自己負担金	61	
合 計	54,361	

2 支出(助成金対象経費分)

項 目	数量 (単位)	単 価	金 額	説 明
ポスター印刷(B3) フライヤー印刷(A4)	説明参照		10,680	ポスター30枚8,010円 フライヤー200枚2,670円
施設利用料			3,000	赤レンガ倉庫
賞品(優勝チーム)	4枚	2,625	10,500	キハチランチ券(クイーンズイスト店)
〃(2位チーム)	4枚	0	0	YUKA展ペアチケット2組(提供品)
〃(3位チーム)	6個	630	3,780	赤い靴フィナンシェ
参加賞	65個	42	2,730	
スタッフTシャツ	14枚	399	5,586	
スタッフ交通費補助 (アルバイト料)	14人分	800	11,200	
雑費(事務用品等)			5,035	
保険料	一式	1,850	1,850	
合 計(B)			54,361	

3 決算後の助成金の額

【Aコース】

(1) (A) ≤ (B) の場合 (A)の額 ￥ 50,000.-(2) (A) > (B) の場合 (B)の額 ￥ .-

【Bコース】

(1) (A) ≤ (B) × 4/5 の場合 (A)の額 ￥ .-(2) (A) > (B) × 4/5 の場合 (B) × 4/5 の額 ￥ .-