

## 2023年度（令和5年度）事業実績

特定非営利活動法人六甲山の自然を学ぼう会

### 1. 活動の成果

本会のメインイベントである灘浜サイエンススクエアでの環境学習事業（自然教室）が2023年2月より再開し、今年度はコロナ直前の活動レベルに垂直立ち上げすることに成功した。この結果は本会の底力の高さを実証したものと確信している。実りある1年であった。

### 2. 六甲山及びその周辺地域の環境保全教育事業

①神戸市立森林植物園納での生き物関連イベント『いきもの好き集まれ！！』

7回実施 子ども参加者数79名 総参加人数（保護者含む）149名

実施日	イベント内容	子ども	大人
2023年4月29日	植物についての学習 ・フィールドでの植物観察 ・電子レンジを使った押し花作り ・押し花を使ったアート作り ・実体顕微鏡での花の構造の観察 ・森の童話の読み聞かせ	14	12
2023年5月14日	チョウについての学習 ・フィールドでのチョウの観察 ・あらかじめ用意したチョウの標本で鱗粉転写を行う。 ・森の童話の読み聞かせ	11	8
2023年6月25日	甲虫についての学習 ・フィールドでの甲虫の観察、甲虫の採集（特に樹上にいる甲虫の採集を行う） ・森の童話の読み聞かせ	9	17
2023年7月23日	顕微鏡を使った小さな生き物観察 I ・プランクトン、クマムシについての説明 ・長谷池でのプランクトン採集 ・顕微鏡での観察 ・森の童話の読み聞かせ	14	1
2023年8月5日	夜間の昆虫採集（ライトトラップ） ・誘虫灯で夜間に活動をする虫を集め、観察する。	13	15
2023年8月6日	昼間の昆虫採集と標本作り ・昆虫採集の方法の説明採集 ・フィールド内で昆虫採集 ・標本作り ・森の童話の読み聞かせ	13	12
2023年9月17日	森を支える小さないきもの物たちを観てみよう ・森のしくみについての学習 ・落ち葉の下のいきもの（どじょうせいぶつ）を探そう ・どじょうせいぶつを顕微鏡で観察しよう ・森の童話の読み聞かせ	5	5
合 計		79	70

事業収入：158.9千円

③兵庫県立六甲山ビジターセンター常設のパンフレット印刷

- ・六甲山花百選 パンフレット 2000部
- ・六甲山の木の实、草の实 パンフレット 1000部
- ・自然観察路 六甲山ホテルコース 500部
- ・神戸・六甲山のチョウと食草 II パンフレット 500部

事業収入：126.5千円

④森林植物園常設のパンフレット

- ・神戸六甲山のアジサイ 3000部印刷

株式会社本庄商会様の賛助法人会費にて実施

⑤六甲山の環境保全啓発のための『神戸六甲山花カレンダー2024』に制作・販売

- 企業向け4社 コベルコシステム株式会社、株式会社サミットシステムサービス  
株式会社アイ・アイ・エム、株式会社本庄商会

事業収入：1305.3千円

### 3. 企業による六甲山及びその周辺的环境保全活動への支援事業

#### ① 灘浜サイエンススクエア

##### 1) 自然教室

- ・ 大人向け（講演会） 6回実施  
大人参加人数 329名
- ・ 子供向け（鱗粉転写、ネイチャークラフト） 23回実施  
子ども参加人数 571名

2023年度 自然教室実績表			
イベント名	実施日	参加人数	
大人向け	5月大人向け(講演)	2023年5月7日	50
	6月大人向け(講演)	2023年6月18日	53
	9月大人向け(講演)	2023年9月10日	55
	12月大人向け(講演)	2023年12月17日	60
	2月大人向け(講演)	2024年2月18日	51
	3月大人向け(講演)	2024年3月24日	60
	大人向け合計		329
イベント名	実施日	参加人数(子供のみ)	
子ども向け	4月いきもの好き大集合	2023年4月9日	27
	5月ネイチャーゲーム	2023年5月27日	8
	5月ビオトープ	2023年5月27日	28
	田植え	2023年6月18日	32
	7月チョウ(鱗粉転写)	2023年7月8日	28
	7月夏休み(土壌生物)	2023年7月22日	25
	7月夏休み(水鉄砲&ビオトープ)	2023年7月22日	33
	7月顕微鏡特別セミナー(1回目)	2023年7月26日	5
	7月顕微鏡特別セミナー(2回目)	2023年8月1日	6
	7月顕微鏡特別セミナー(3回目)	2023年8月4日	5
	8月夏休み(ネイチャークラフト_午前の部)	2023年8月19日	21
	8月夏休み(ネイチャークラフト_午後の部)	2023年8月19日	30
	夏休み いきもの好き大集合	2023年8月27日	46
	案山子作り	2023年9月10日	8
	10月稲刈り	2023年10月28日	40
	10月ビオトープ&ネイチャーゲーム	2023年10月28日	17
	11月ネイチャークラフト	2023年11月11日	16
	12月クリスマスリース	2023年12月16日	38
	12月精米体験	2023年12月17日	24
	1月ネイチャークラフト	2024年1月20日	36
	2月チョウ鱗粉転写	2024年2月25日	29
	3月ネイチャークラフト	2024年3月16日	26
	3月海産プランクトン	2024年3月31日	43
子ども向け合計		571	

2) ビオトープ整備事業  
 整備作業 9回実施  
 事業収入：1493.1千円

④神戸製鋼 環境保全事業（業務委託分）

- 1) Ecowayの森の 森林整備
- ・森林整備本番活動 2回実施(一般参加なし)
  - ・森林整備事前活動 2回実施
  - ・森林整備臨時活動 1回実施

事業収入：177.2千円

⑤神戸製鋼 環境保全事業（寄付金事業分）

1) 貴重植物の保護

(1)ハバヤマボクチの自生地での保護活動

ハバヤマボクチ（キク科：兵庫県レッドデータ）の自生地（神戸市北区山田町）の保全作業を実施。

(2)ヤブレガサモドキの自生地での保護活動

ヤブレガサモドキ（キク科：兵庫県レッドデータAランク）の自生地（神戸市北区山田町）で市民団体（里地・里山の保全推進協議会）が保護活動を行っているが、当会より刈払機消耗品などを支給した。

2) イベント『コベルコの森で遊ぼう』

兵庫県立三木山森林公園内のコベルコの森にてネイチャーゲームのイベントを実施  
 （7月29日実施） 子どもの参加人数：13名

3) こうべエコちゃれゼミ 『顕微鏡でのぞこう！ チョウの不思議』（神戸市主催）

7月19日にふたば学舎（神戸市長田区）にてチョウの鱗粉転写を実施  
 子どもの参加者 49名

4) イベント『神戸の希少種を守ろう』

神戸市立森林植物園にて5回実施 子ども参加者数52名 総参加人数（保護者含む）123名

開催日	イベント内容	参加人数	
		子ども	大人
2023年4月16日	神戸の希少種を守ろう第1回 ・セトウチサンショウウオ、アカハライモリ、モリアオガエルはどのようないきもの ・フィールドでの生き物観察 ・森の童話の読み聞かせ（ミツバチの招待状）	13	14
2023年5月14日	神戸の希少種を守ろう第2回 ・オオムラサキはどんなチョウ ・チョウの採集方法の説明 ・園内でのチョウの採集 ・森の童話の読み聞かせ（里山のジュース屋さん）	8	12
2023年6月10日	神戸の希少種を守ろう第3回 ・セトウチサンショウウオ、アカハライモリ、モリアオガエルはどのようないきもの ・セトウチサンショウウオの幼生の放流（園内の池へ） ・園内の池でのいきもの観察 ・森の童話の読み聞かせ（ミツバチの招待状）	15	20
2023年7月15日	神戸の希少種を守ろう第4回 ・オオムラサキはどんなチョウ ・チョウの採集方法の説明 ・園内でのチョウの採集 ・森の童話の読み聞かせ（里山のジュース屋さん）	9	13
2023年9月24日	神戸の希少種を守ろう第5回 ・希少種を支える森の生態系の仕組み ・セトウチサンショウウオの幼生の放流 （園内の池へ） ・土壌生物の観察 ・森の童話の読み聞かせ（どんぐりのゆりかご）	7	12
合 計		52	71

事業収入：400千円

## ②コベルコンシステム 森の世話人活動

下記の通り12回実施

活動日	活動内容	
2023年	4月22日	森林保全活動
	5月28日	森林保全活動
	6月24日	森林保全活動
	7月15日	森林保全活動
	9月2日	森林保全活動
	9月30日	森林保全活動
	10月21日	森林保全活動
	11月13日	Kocoroちゃんの森、全体活動 森林保全体験支援、植樹支援 ネイチャーゲーム運営
2024年	1月20日	森林保全活動
	2月10日	森林保全活動
	3月9日	森林保全活動
	3月25日	Kocoroちゃんの森、全体活動
		森林保全体験支援、植樹支援
		ネイチャーゲーム運営

事業収入：1,430千円

## 4. 次世代を担う人材の育成と会の若返り策

### (1)目的

生き物に非常に興味を持っている子どもを発掘し、その適性を伸ばしていく。  
成果の評価として夏休みの自由研究で神戸市などでの受賞を目指す。

実績なし

### (2)受講人数実績

中学生2名 小学生2名

### (3)実施場所

- ・フィールドでの観察（あいな里山公園、高取山、碓山、再度公園）

### (4)スケジュール

- ・4～7月 フィールドでの実習・研究
- ・8月後半 自由研究制作

### (5)成果

自由研究を制作した小学生2人は、神戸市理科展に1名出展、1名は小学校内で佳作  
保護者3名が本会に入会し、本会の活動に積極的に参加している。本活動は本会の若返り策として  
有効である。

## 5. 寄付金

- ・日本アイ・ビー・エム株式会社 20千円

## 6. 社員定期総会（第17回）開催実績

招集年月日 2023年5月27日（土）

開催日時 2023年5月27日（土）13時10分

開催場所 灘浜サイエンススクエア ホール  
社員総数 16名  
出席社員数 15名 (内訳：本人出席 6名、委任状出席 9名)

第一号議案 2022年度収支計算書および事業実績の報告の件  
議長より本件についての説明が行われ、質疑応答の確認後、議長が本議案の承認を諮ったところ満場一致で承認可決された。

第二号議案 理事、監事選出の件  
2023年5月において、現行の理事と監事の任期がきれるため、改選を行う。

【理事候補（定員5名）】

- ・清水 孝之（重任）
- ・恒吉 正伸（重任）
- ・恩庄 典子（重任）
- ・黒澤 敏雄（重任）
- ・坪井 彰（重任）

【監事候補（定員1名）】

- ・豊田 一憲（重任）

議長より本件についての説明が行われ、質疑応答の確認後、議長が本議案の承認を諮ったところ満場一致で承認可決された。

第三号議案 2023年度収支予算書および事業計画の報告の件  
議長より本件についての説明が行われ、質疑応答の確認後、議長が本議案の承認を諮ったところ満場一致で承認可決された。

第四号議案 議事録署名人について  
議長より議事録署名人を指名したい旨を述べたところ、満場一致で賛成があつたので、議長は次のものを議事録署名人に指名した。 議事録署名人：恒吉正伸、恩庄典子

## 7. 理事会開催実績

実施日／出席者	議案
2023年4月24日 全理事、監事出席 オンライン形式	第1号議案 2022年度会計報告、会計監査報告について 第2号議案 第15回総会の議案について
2023年5月22日 全理事出席 オンライン形式	第1号議案 第17回総会の議案について
2023年7月5日 全理事出席 オンライン形式	第1号議案 会計業務の分担について 第2号議案 インボイス制度の対応について
2024年1月5日 全理事出席 オンライン形式	第1号議案 事務所使用料について 第2号議案 会計業務の分担について 第3号議案 会計日当について
2023年2月6日 全理事出席 オンライン形式	第1号議案 2023年度収益予想について 第2号議案 事務所使用料について(契約書調印者) 第3号議案 会計業務の分担について

2023年3月11日 全理事出席	第1号議案 2023年度収益予想について 第2号議案 会計業務の分担について 第3号議案 税理士との顧問契約について
---------------------	--

以上