

(法第28条第1項関係様式例)

2022年度事業報告書

2022年7月1日から2023年6月30日まで

特定非営利活動法人アスクネイチャー・ジャパン

1 事業の成果

(1) 特定非営利活動に係る事業

①自然に学ぶ社会的仕組みづくり及びデータベースの整備に関わる事業

- ◆バイオミクリー関連の研究者・研究機関との交流及びネットワークづくり
バイオメティクス研究会（2023年6月16日開催）への協賛を行なった。

下記事業については実施なし。

- ②人材育成及び普及啓発事業
- ③ものづくり及び産業振興に関わる事業
- ④まちづくり及び地域振興に関わる事業
- ⑤この法人の活動に関連する公共施設等の管理運営事業

⑥その他

◆情報発信

ウェブサイトによる情報提供（通年）

(2) その他の事業

該当無し

2 事業の実施に関する事項

(1) 特定非営利活動に係る事業

定款の 事業名	事業 内容	実施 日時	実施 場所	従事者 の人数	受益対象者 の範囲及び 人数	支出額 (千円)
るス及び的自然 事業のび仕然に 整備デ組に学 に備ーみぶ 関タべく社 わーり会	ネットワーク づくり	2023.6.16	産業技術総合 研究所・臨海 副都心センタ ー	-	研究者等 80名程度	-
事業び人材 普及育成 啓発	当該年度は実 施なし					
関びも わる産の る業づ 事業振く 業興り に及	当該年度は実 施なし					
業関域りま わ振及ち る興びづ 事に地く	当該年度は実 施なし					-
営施にこ 事設関の 業等連法 のす人 管るの 理公活 運共動	当該年度は実 施予定なし					
なたをそ 事業め達の に成他 必ず目 要的	情報発信	通年	-	1	-	-

(2) その他の事業

該当なし

2022年度 活動計算書
 2022年7月1日から2023年6月30日まで
 (特定非営利活動法人アスクネイチャー・ジャパン)

科目	金額 (単位:円)		
I 経常収益			
1 受取会費			
正会員受取会費	-		
賛助会員受取会費	-	-	
2 受取寄付金			
受取寄付金	-	-	
3 受取助成金			-
4 事業収益	-	-	
5 その他収益			
受取利息	12		
雑収益	-	12	
経常収入合計			12
II 経常費用			
1 事業費			
(1) 人件費			
臨時雇賃金	-		
人件費計	-		
(2) その他経費			
消耗品費	-		
通信運搬費	-		
広告宣伝費	-		
旅費交通費	-		
車両関係費	-		
謝金	-		
業務委託費	-		
雑費	-		
保険料	-		
支払い手数料	-		
その他経費計	-		
事業費計			-
2 管理費			
(1) 人件費	-		
人件費計	-		
(2) その他経費			
消耗品費	-		
通信運搬費	8,805		
広告宣伝費	-		
旅費交通費	-		
車両関係費	-		
雑費	700		
公訴課税	-		
支払い手数料	-		
その他経費計	9,505		
管理費計		9,505	
経常費用計			9,505
当期正味財産増減額			-9,493
前期繰越正味財産額			1,424,036
次期繰越正味財産額			1,414,543

2022年度 貸借対照表

2023年6月30日現在

(特定非営利活動法人アスクネイチャー・ジャパン)

科目		金額 (単位:円)	
I	資産の部		
1	流動資産		
	現金	-	
	預金	1,414,543	
	未収金		
	流動資産合計		1,414,543
2	固定資産		
	固定資産合計		-
	資産合計		1,414,543
II	負債の部		
1	流動負債		
	未払金		
	前受金	-	
	流動負債合計		-
2	固定負債		
	固定負債合計		-
	負債合計		-
III	正味財産の部		
	前期繰越正味財産	1,424,036	
	当期正味財産増減額	-9,493	
	正味財産合計		1,414,543
	負債及び正味財産合計		1,414,543

2022年度 財産目録

2023年6月30日現在

(特定非営利活動法人アスクネイチャー・ジャパン)

科目		金額 (単位：円)	
I	資産の部		
1	流動資産		
	現金預金		
	現金 現金手元有高	-	
	普通預金 滋賀銀行	790,806	
	滋賀中央信用金庫	623,737	
	未収金		
	流動資産合計		1,414,543
2	固定資産		
	固定資産合計		
	資産合計		1,414,543
II	負債の部		
1	流動負債		
	未払金		
	前受金	-	
	流動負債合計		-
2	固定負債		
	固定負債合計		
	負債合計		-
	正味財産		1,414,543