

凡 例

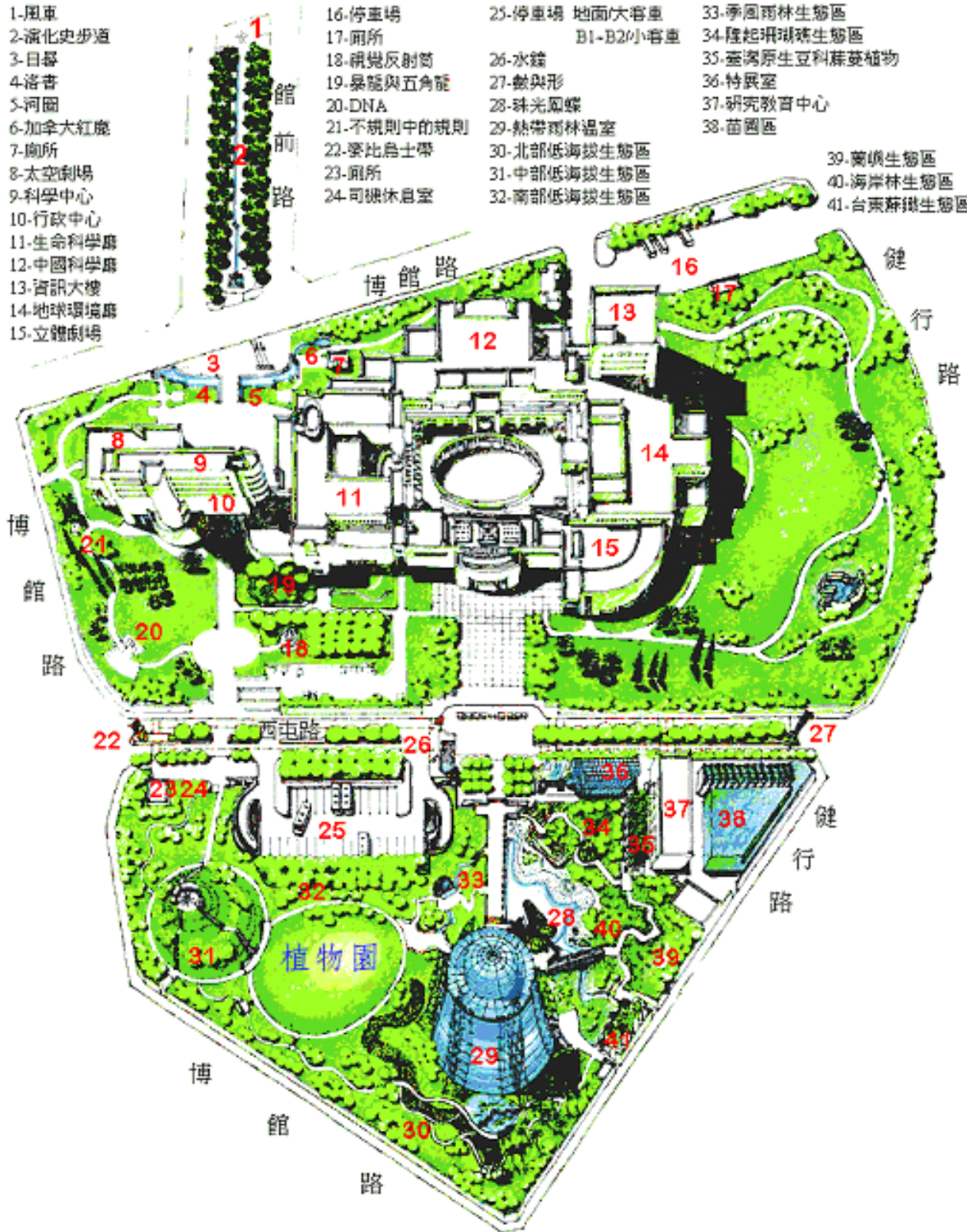
- 一、本刊資料時間採曆年制，自當年一月一日起至十二月三十一日止。
- 二、會計年度為七月一日起至次年六月三十日止，八十八年七月一日起改為曆年制，編製八十八下半年及八十九年度一年半預算，九十年度開始為一月一日至十二月三十一日止。
- 三、本刊所用統計符號其意義如下：
 - 表示無數值
 - 表示數值不明或尚未產生資料
 - 0 表示數值不及一單位
- 四、其他應行單獨註解事項，已分別於各表下另行加註。
- 五、本刊部份資料，間有與以前各期數字不符者，概以本期資料為準。

- 1. 開車
- 2. 演化史步道
- 3. 日晷
- 4. 洛書
- 5. 河圖
- 6. 加拿大紅麋
- 7. 廁所
- 8. 太空劇場
- 9. 科學中心
- 10. 行政中心
- 11. 生命科學廳
- 12. 中國科學廳
- 13. 資訊大樓
- 14. 地球環境廳
- 15. 立體劇場

- 16. 停車場
- 17. 廁所
- 18. 視覺反射筒
- 19. 暴龍與五角龍
- 20. DNA
- 21. 不規則中的規則
- 22. 麥比烏士帶
- 23. 廁所
- 24. 司機休息室

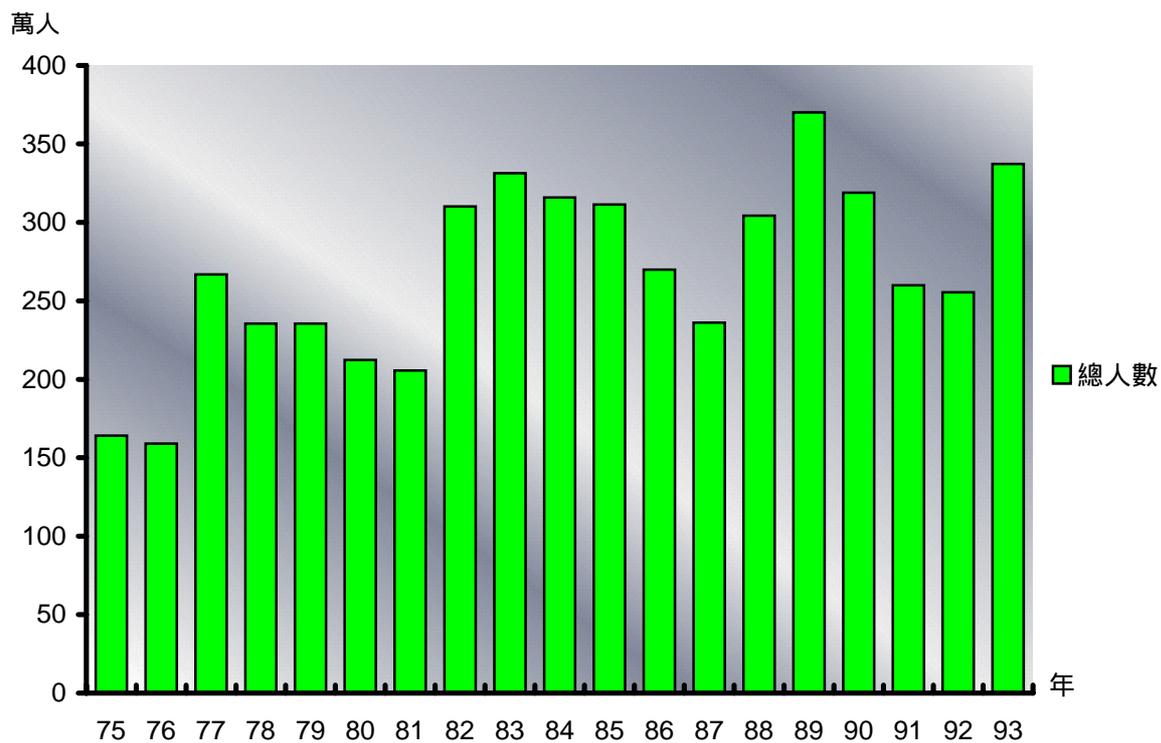
- 25. 停車場 地面大客車
B1-B2小客車
- 26. 水鏡
- 27. 戲與形
- 28. 珠光鳳蝶
- 29. 熱帶雨林溫室
- 30. 北部低海拔生態區
- 31. 中部低海拔生態區
- 32. 南部低海拔生態區

- 33. 季風雨林生態區
- 34. 隆起珊瑚礁生態區
- 35. 臺灣原生豆科蕨類植物
- 36. 特展室
- 37. 研究教育中心
- 38. 苗圃區
- 39. 蘭嶼生態區
- 40. 海岸林生態區
- 41. 台東蘇鐵生態區



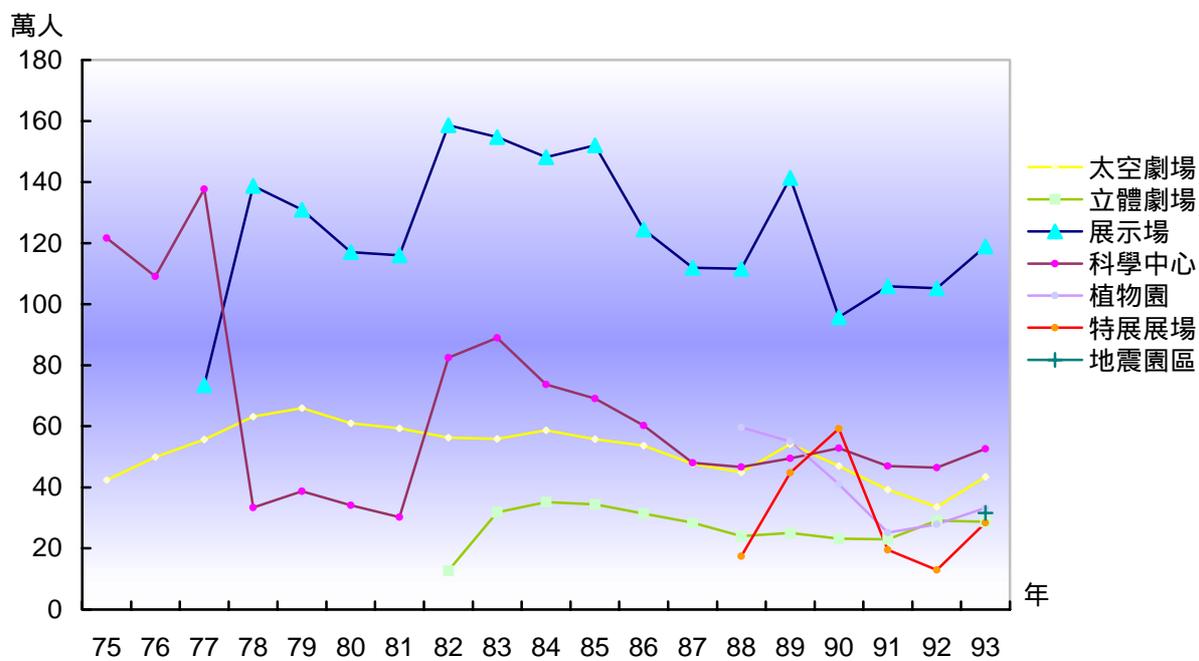
圖一 鳥瞰圖

歷年總參觀人數



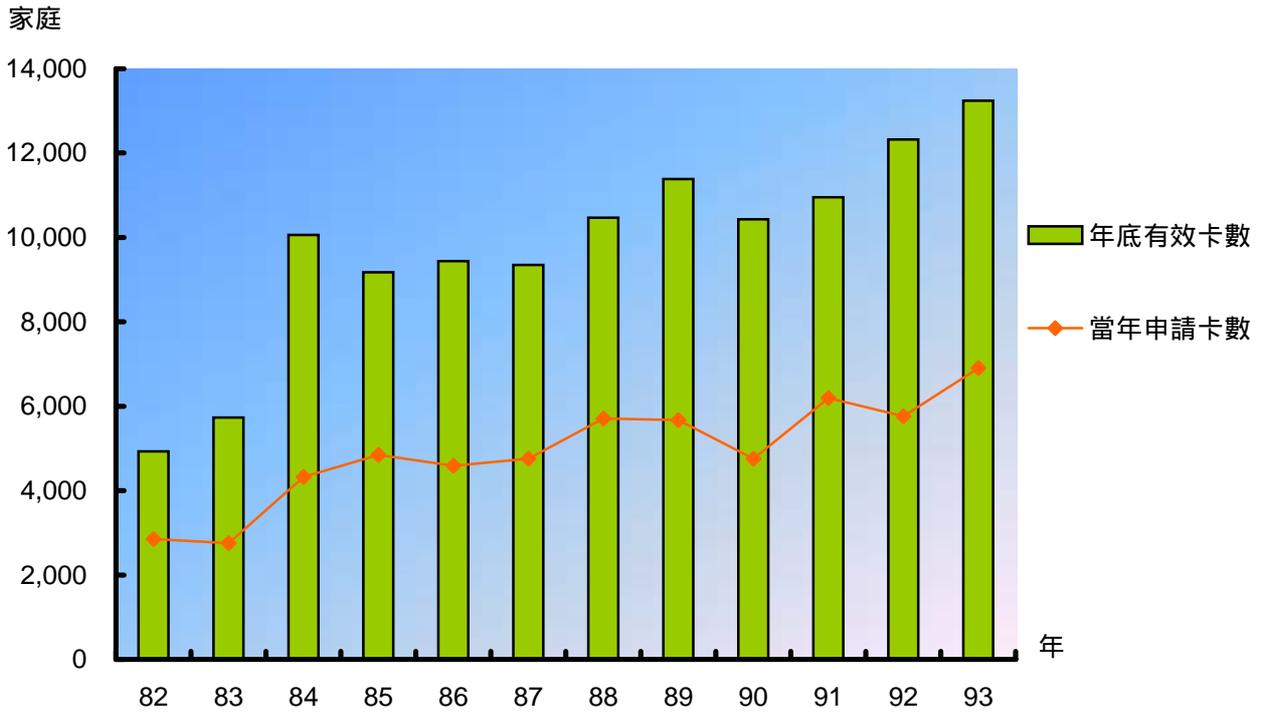
圖三

歷年各展場參觀人數



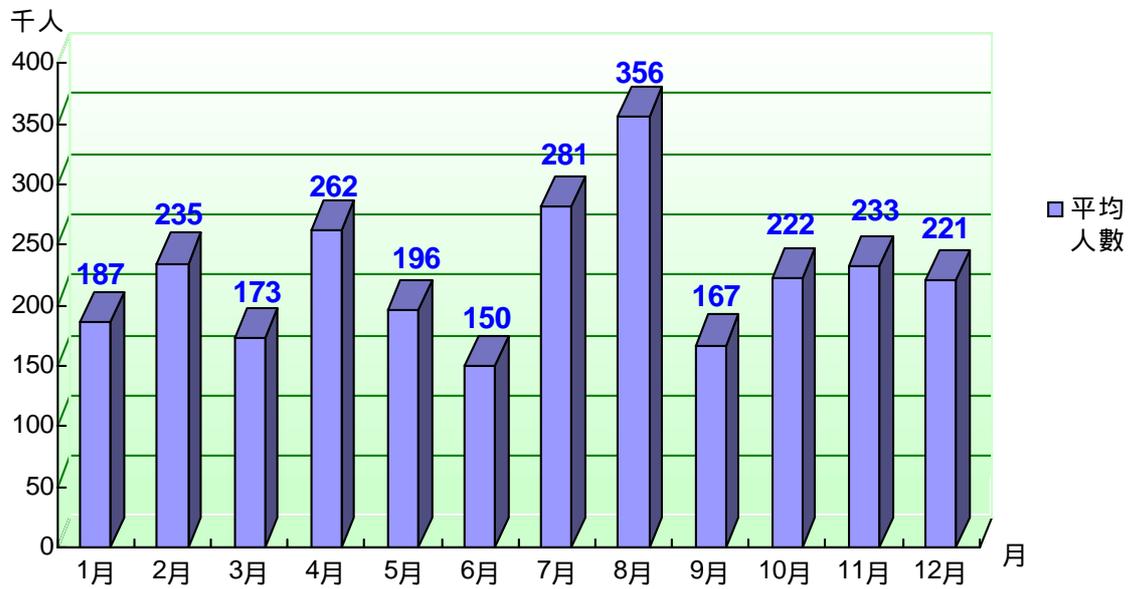
圖四

歷年家庭卡數統計



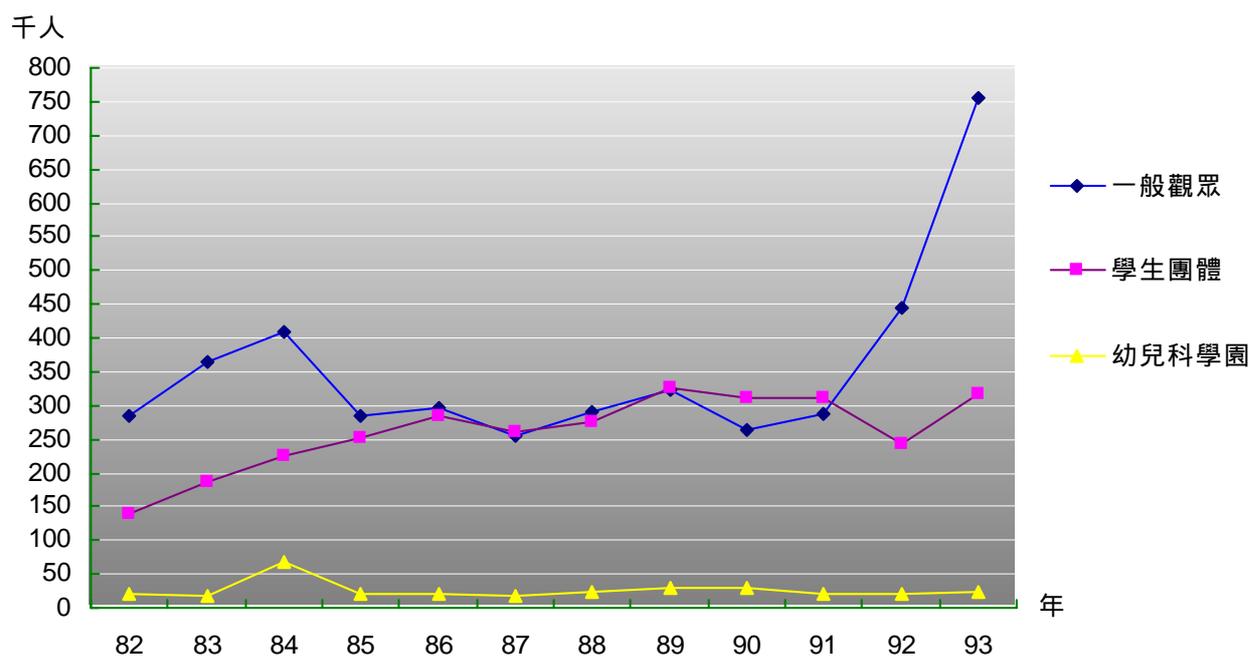
圖五

歷年平均各月參觀人數



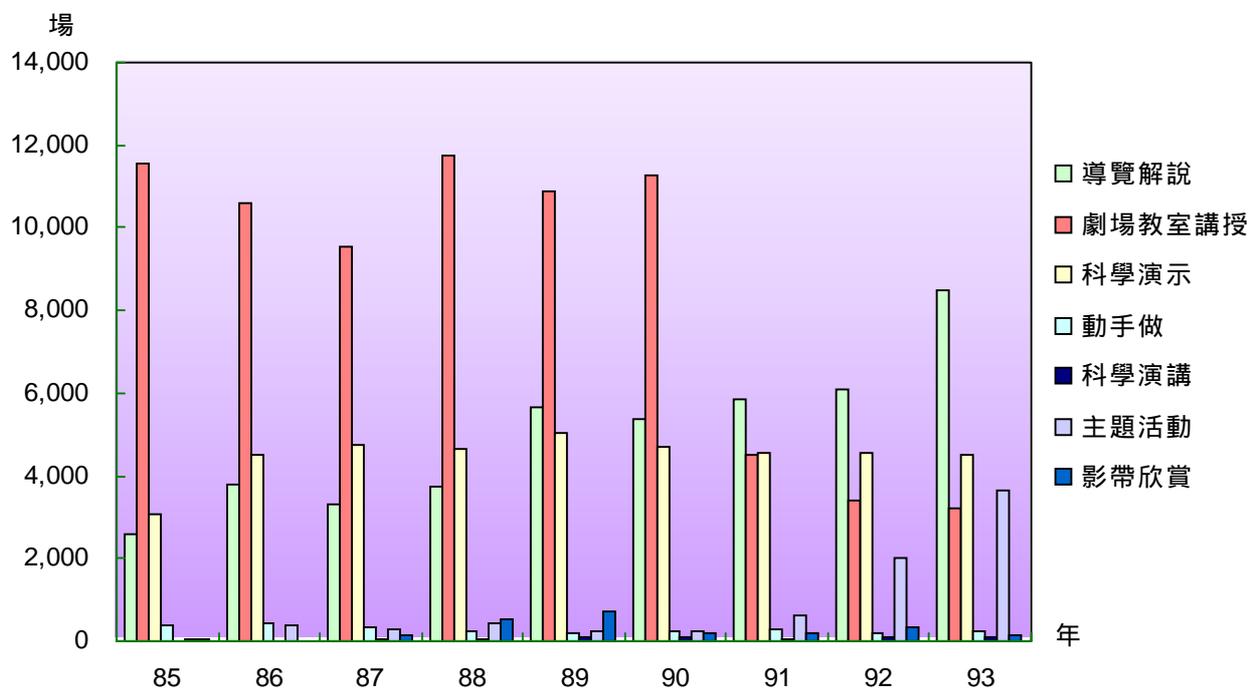
圖六

歷年科學教育活動



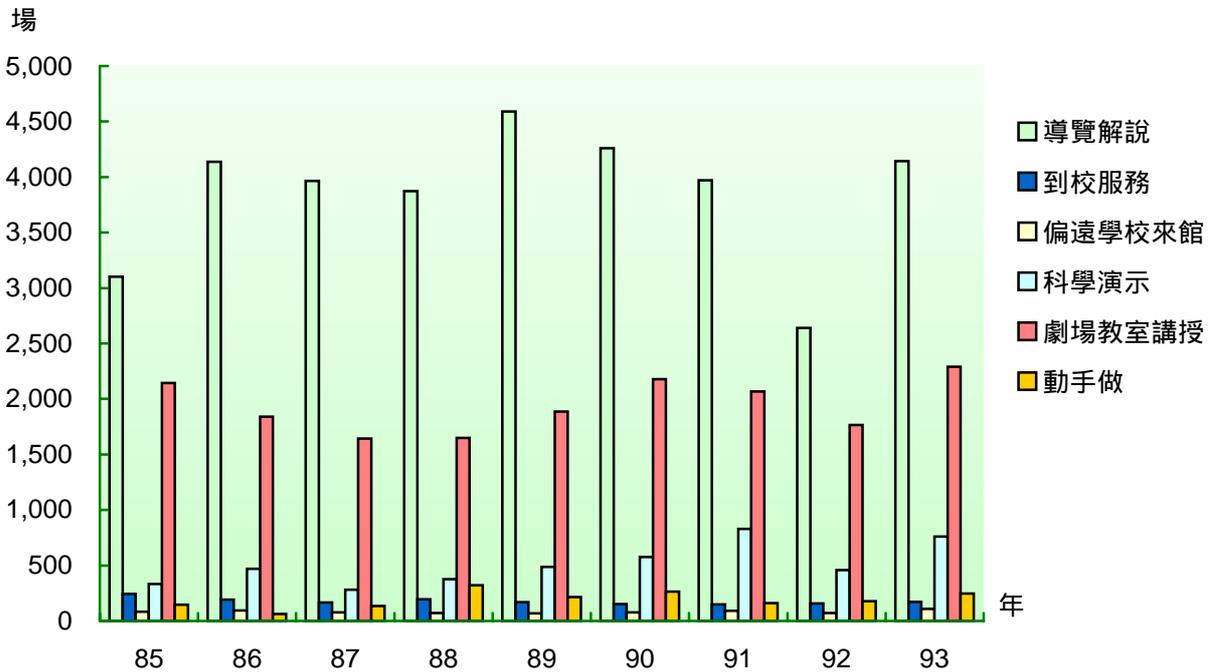
圖七

歷年科學教育活動--一般觀眾



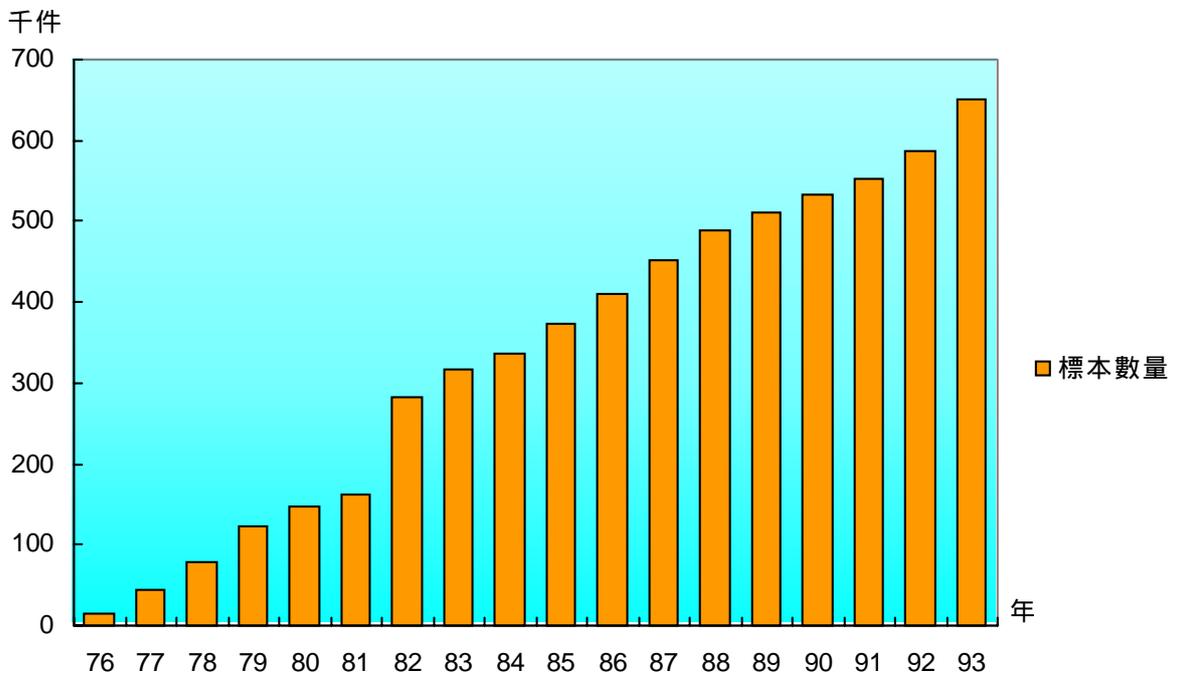
圖八

歷年科學教育活動--學生團體



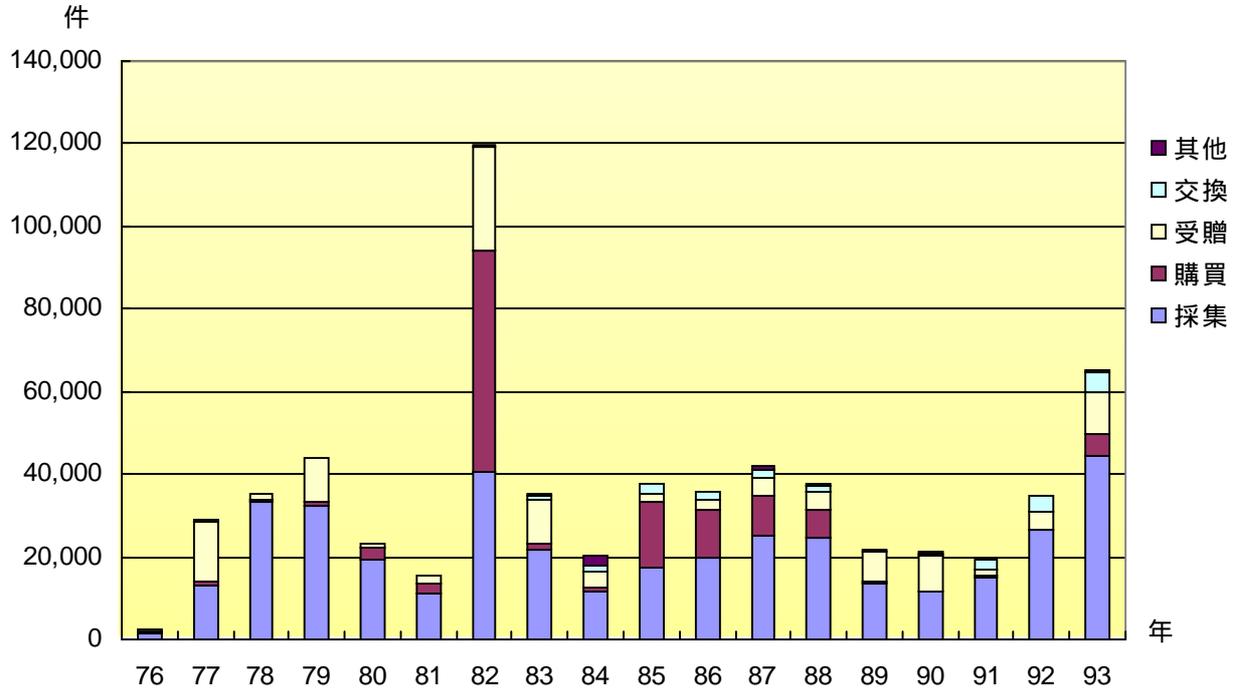
圖九

歷年累計標本數量



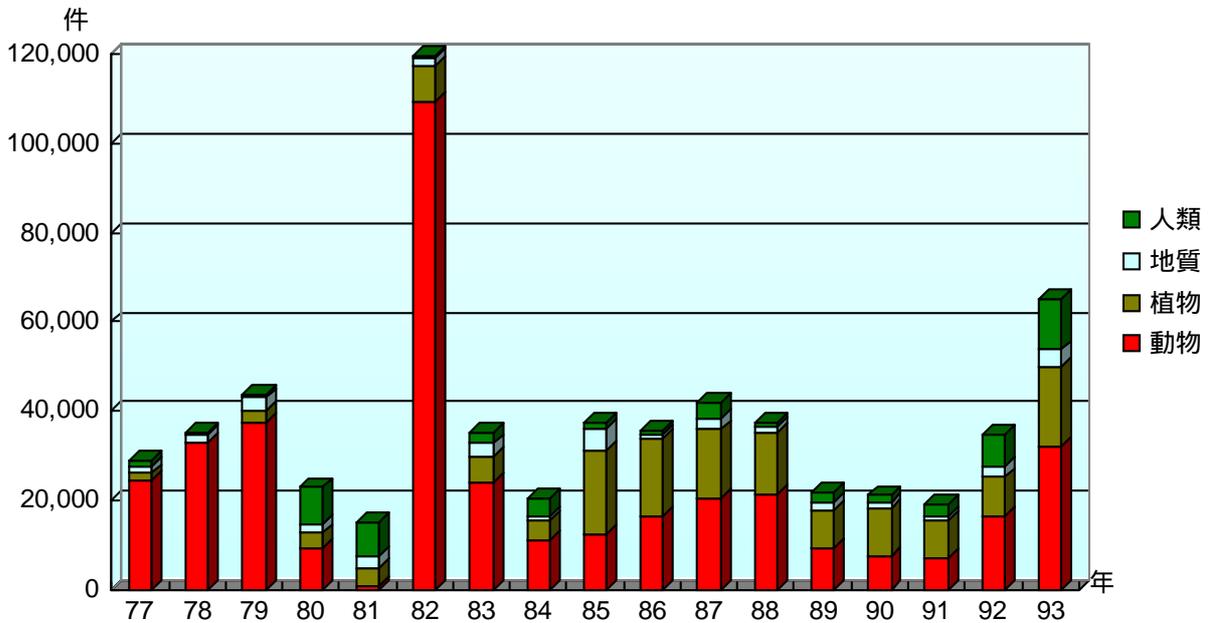
圖十

歷年標本來源



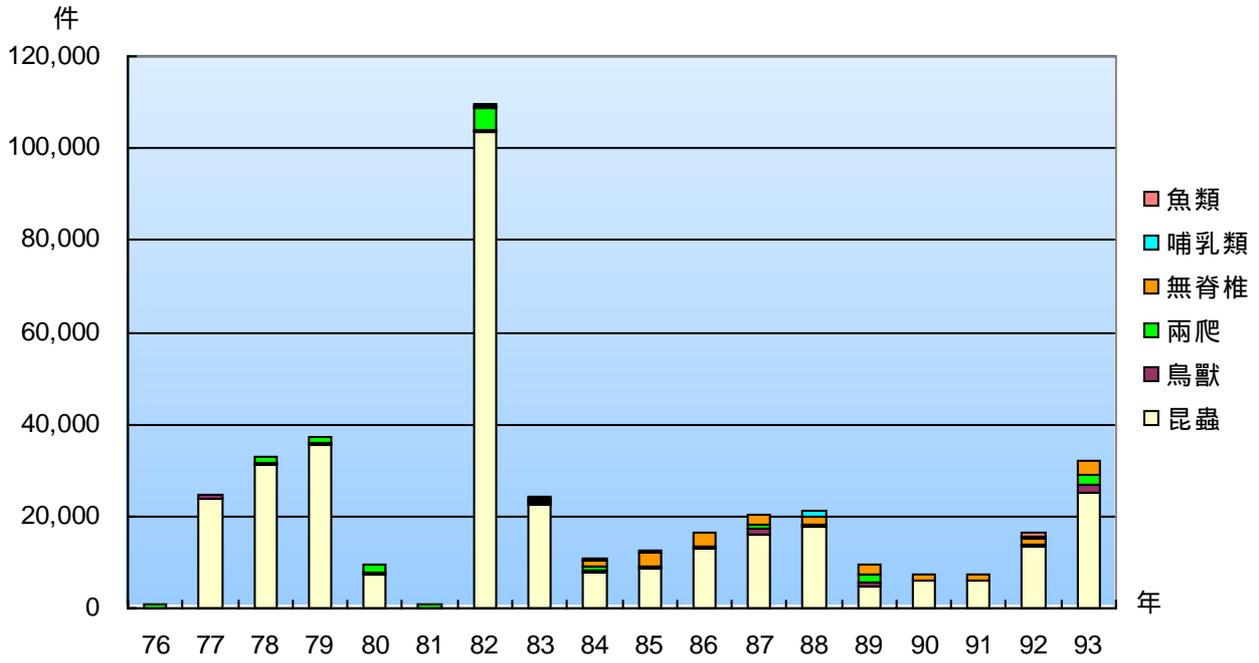
圖十一

歷年各學門標本數量



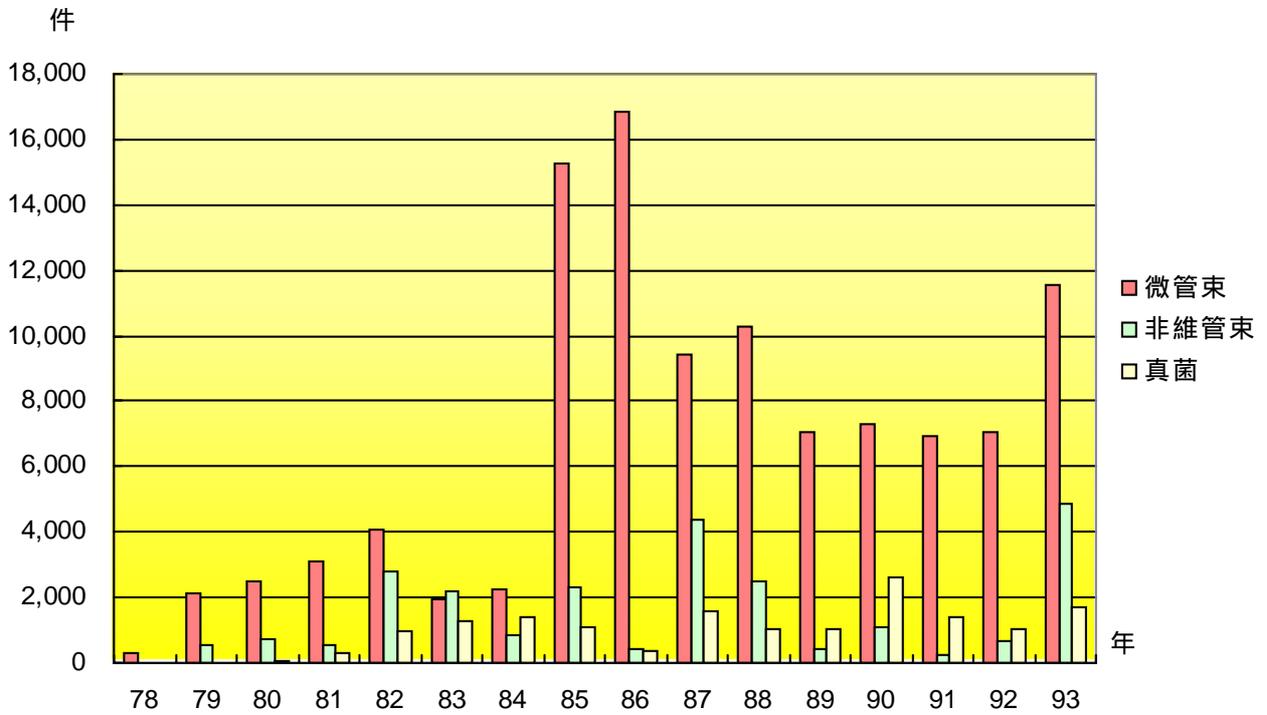
圖十二

歷年動物學門標本數量



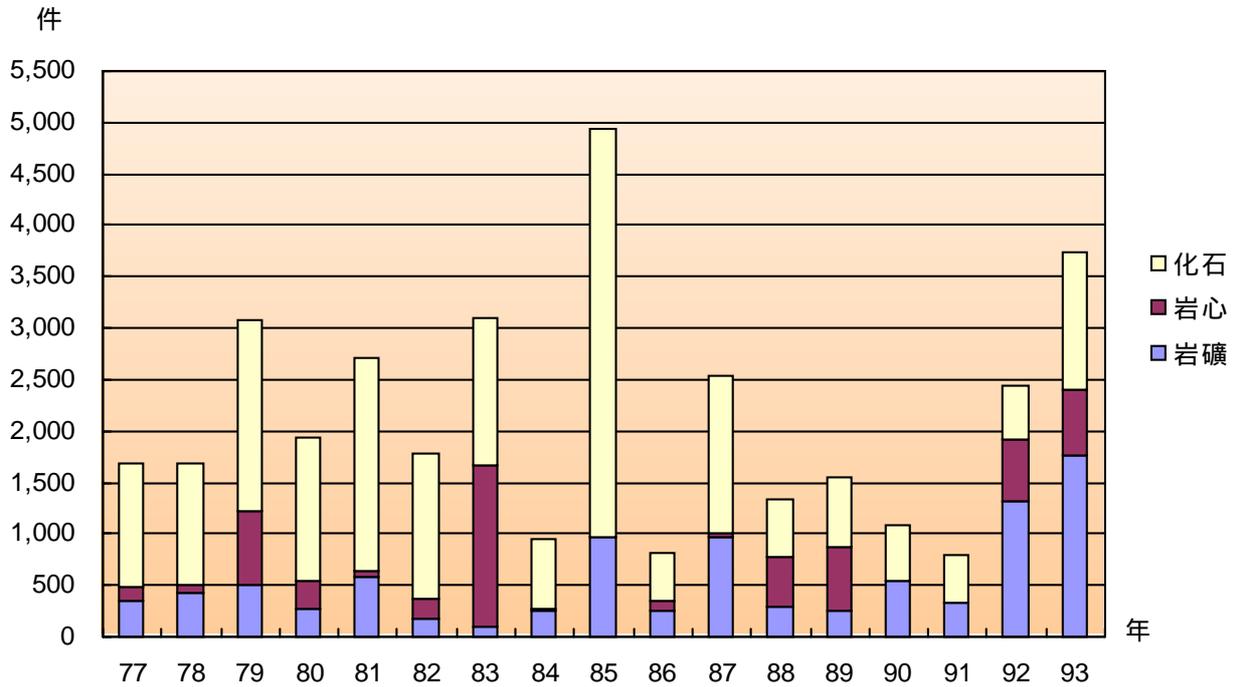
圖十三

歷年植物學門標本數量



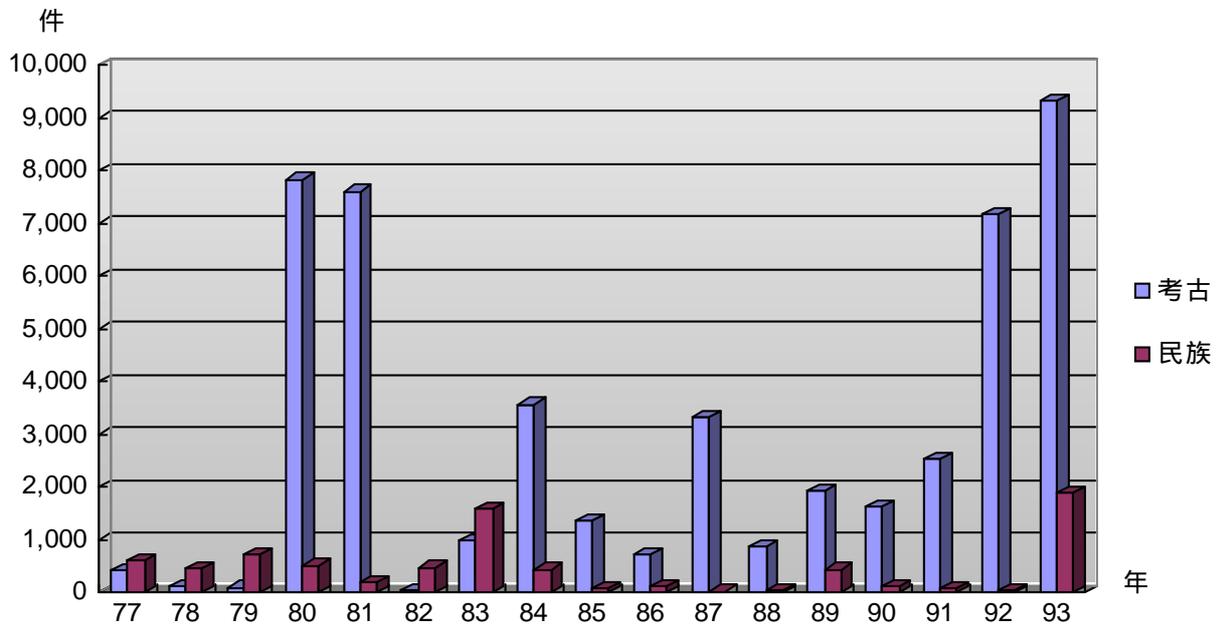
圖十四

歷年地質學門標本數量



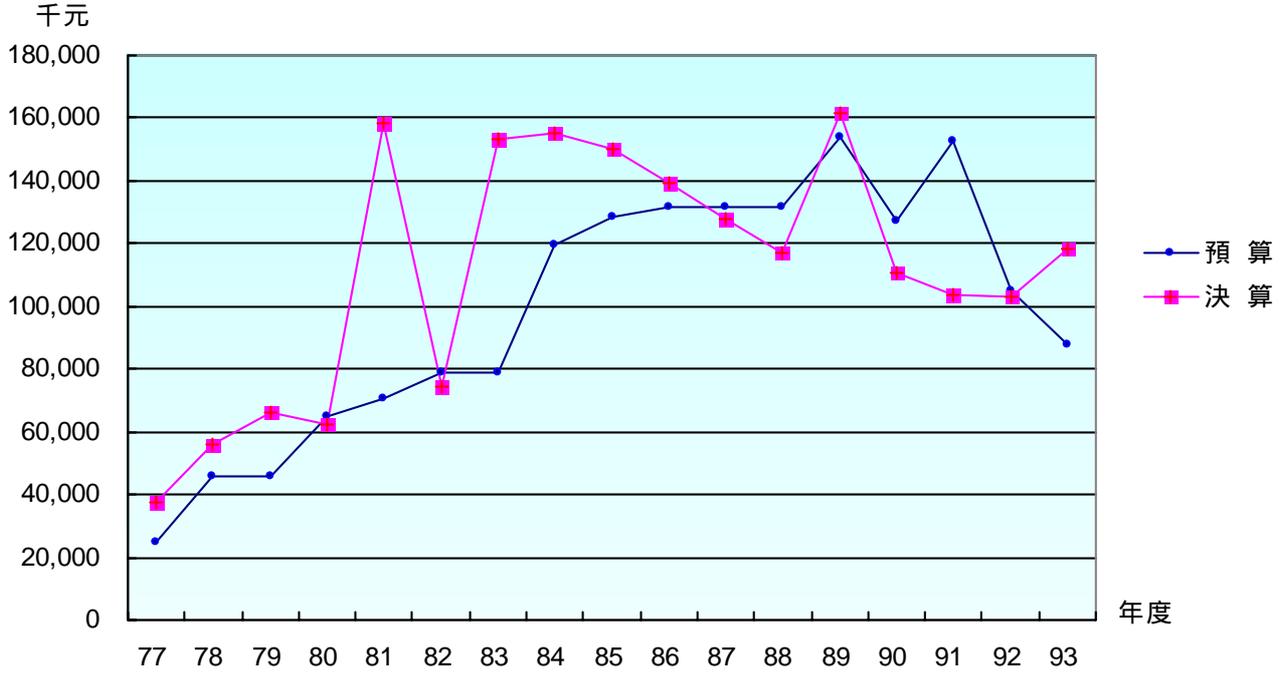
圖十五

歷年人類學門標本數量



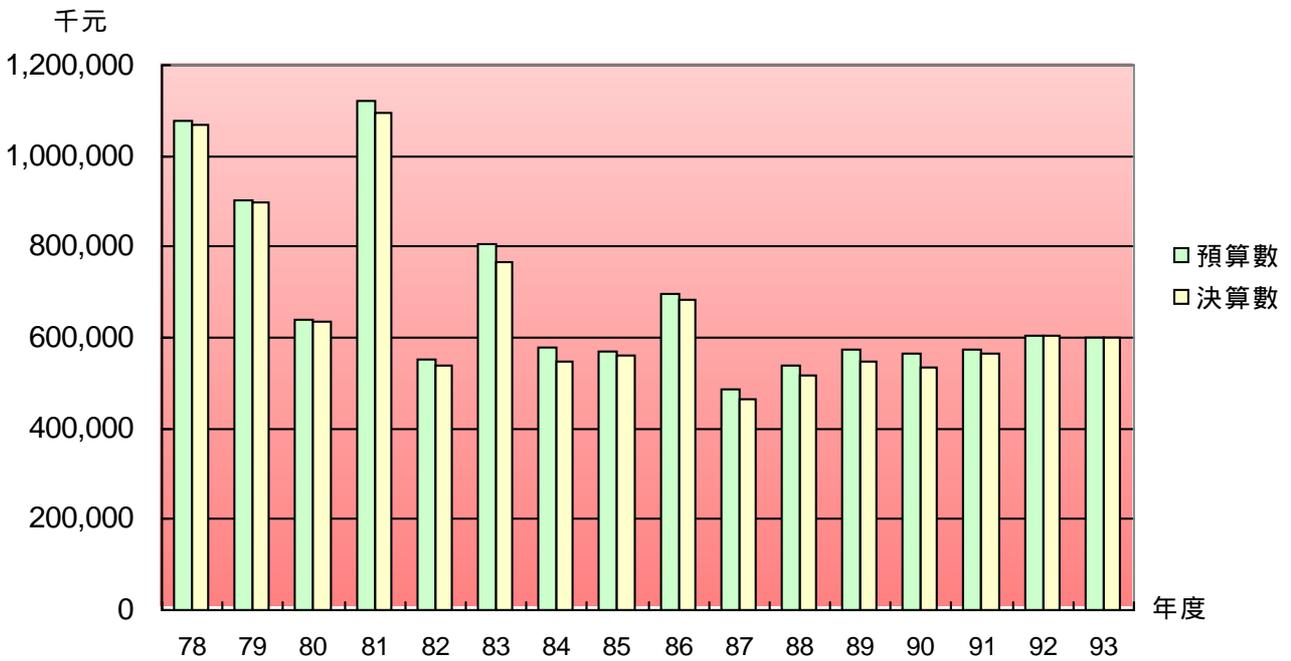
圖十六

歷年歲入預算及決算



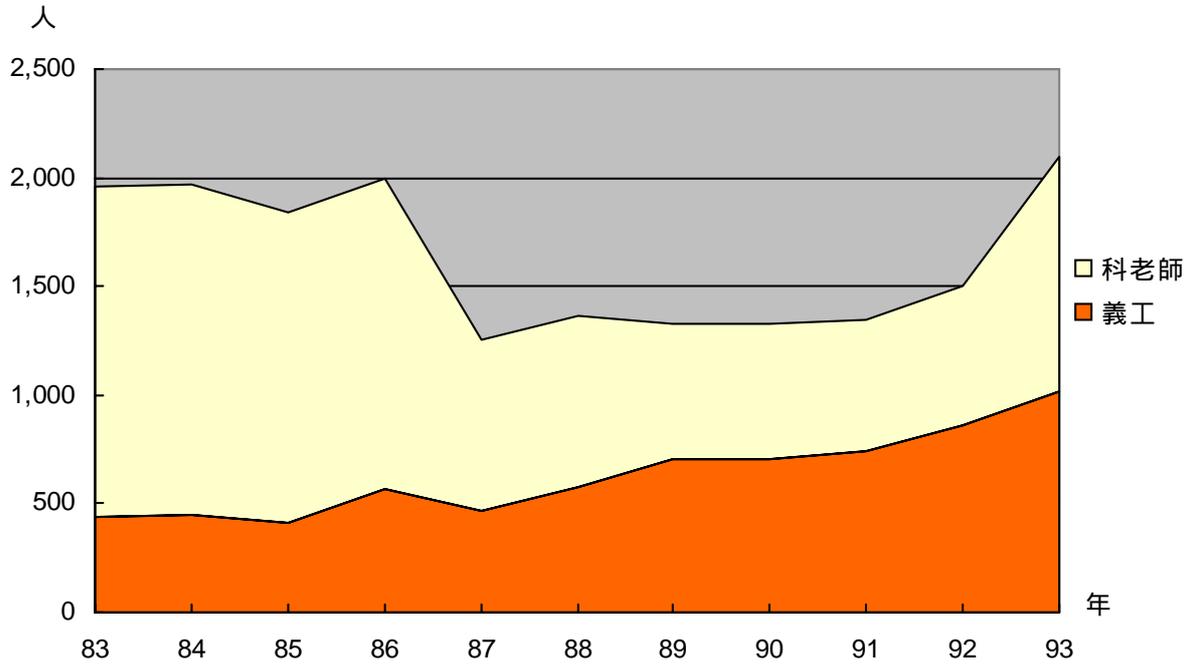
圖十七

歷年歲出預算及決算



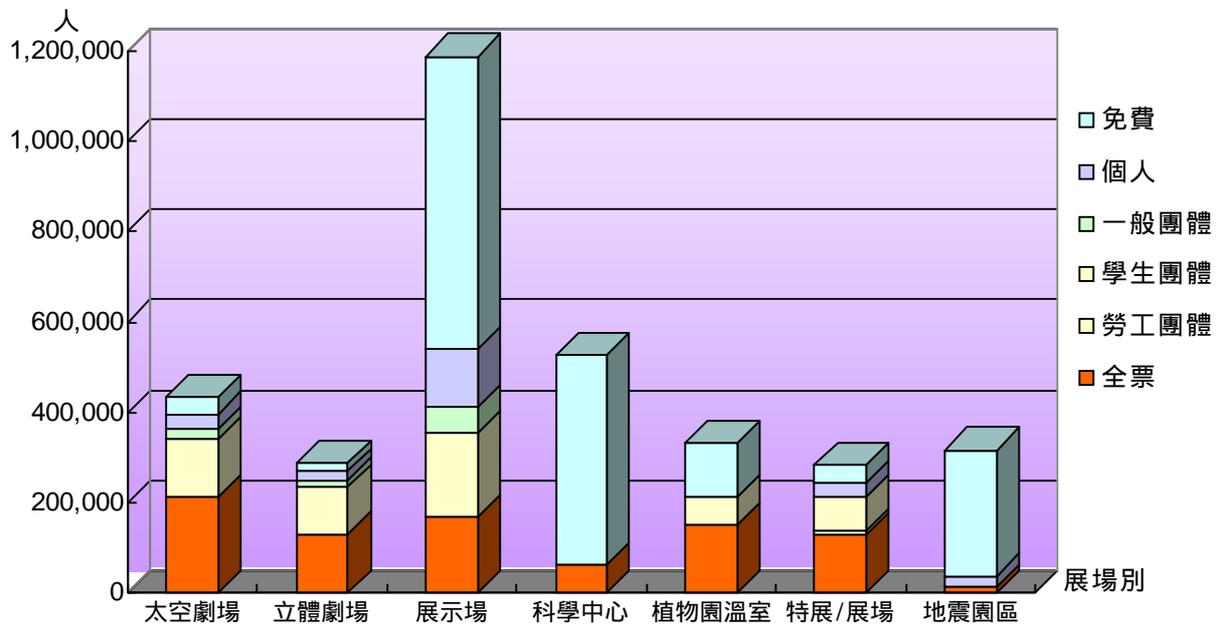
圖十八

歷年運用社會人力資源



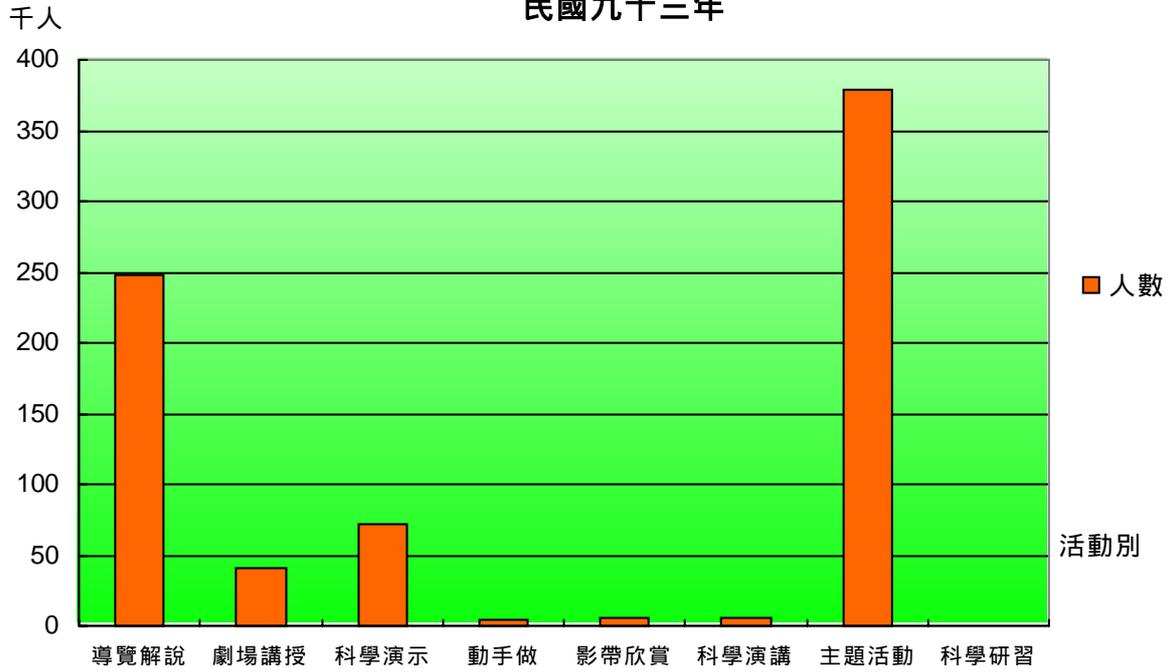
圖十九

參觀人數統計圖
民國九十三年



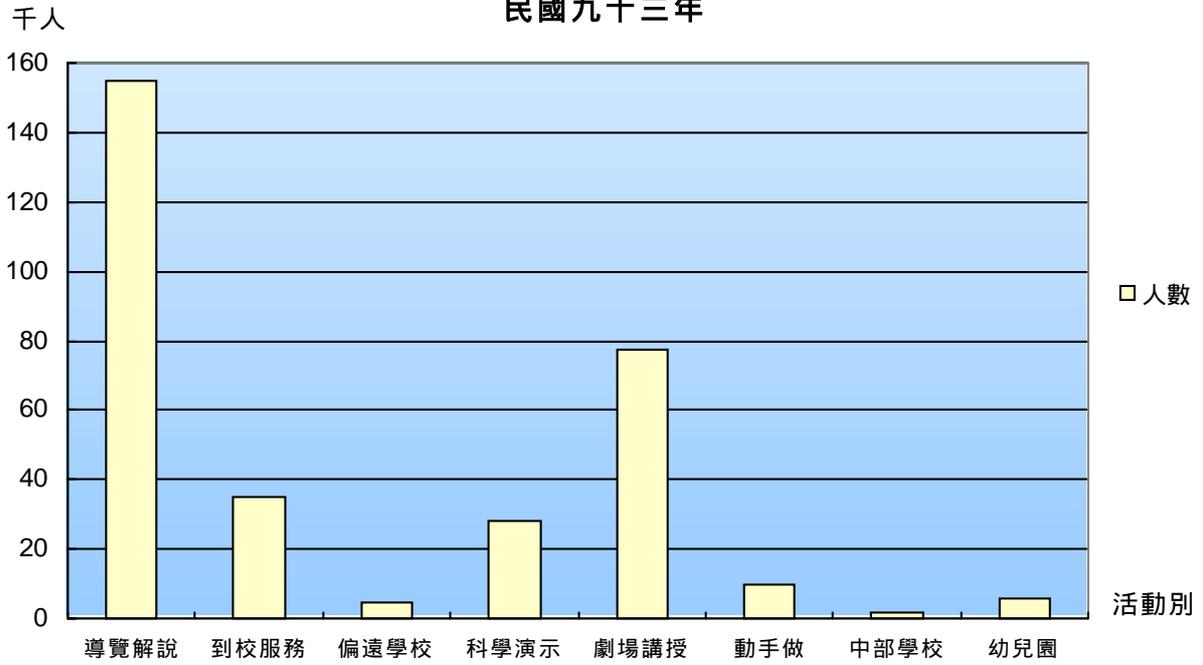
圖二十

科學教育活動-一般觀眾
民國九十三年



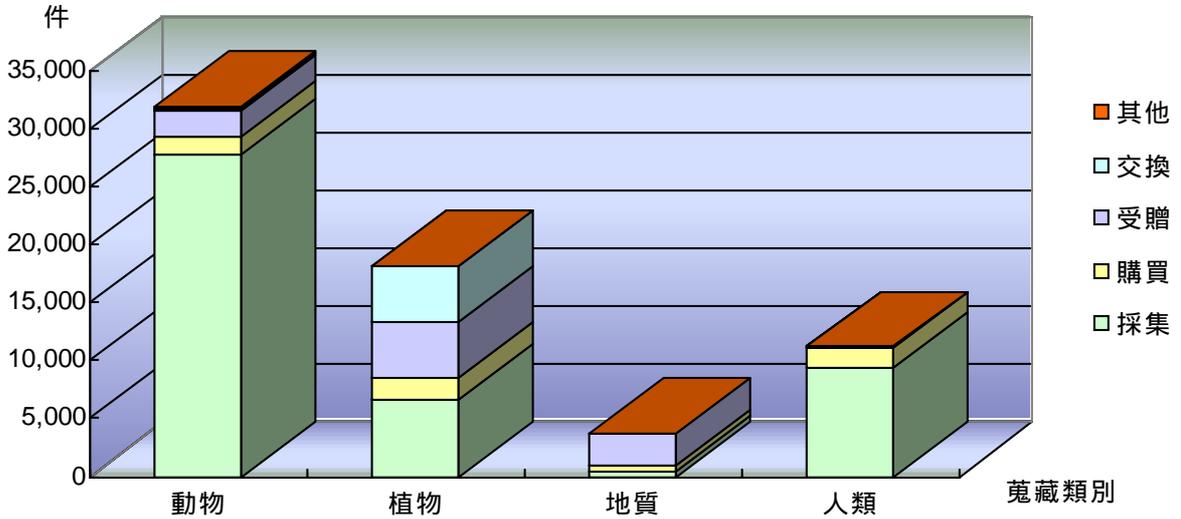
圖二十一

科學教育活動--學生團體
民國九十三年



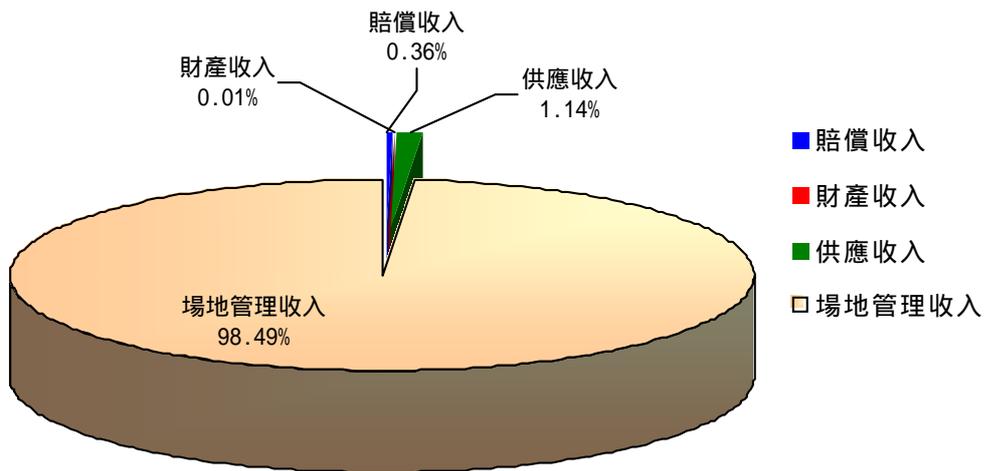
圖二十二

各學門標本數量
民國九十三年



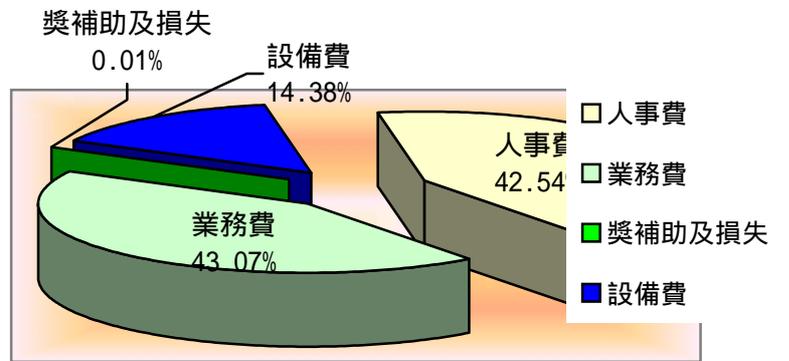
圖二十三

歲入預算-按來源別分
九十三年度



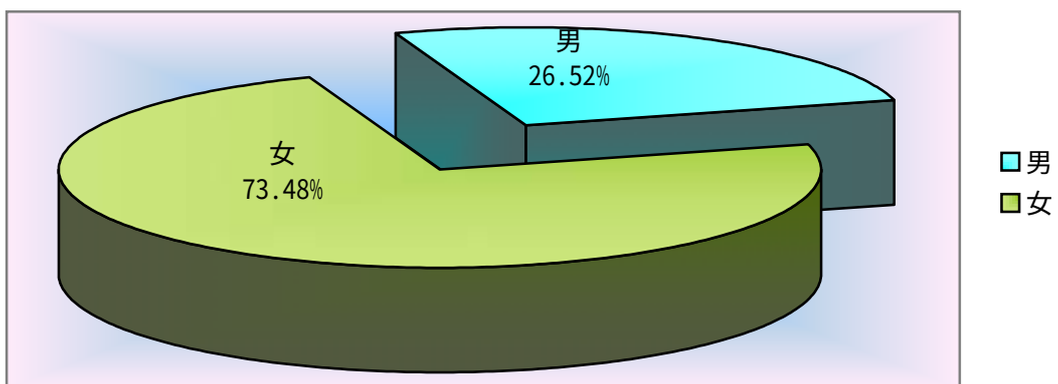
圖二十四

歲出預算 按用途別分 九十三年度



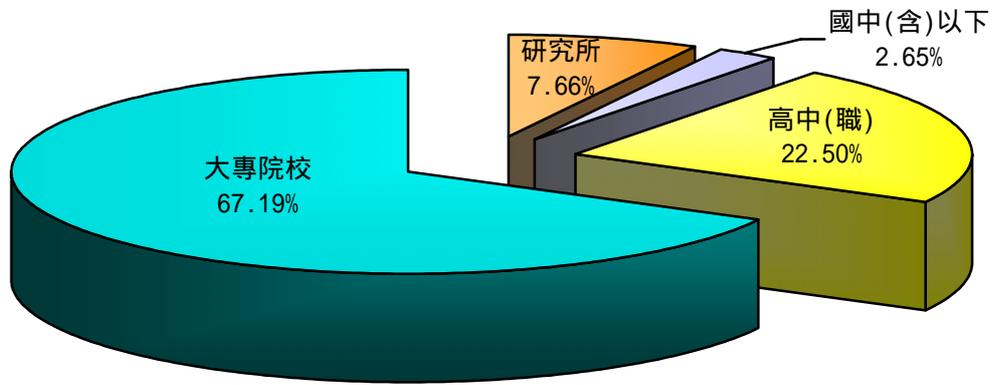
圖二十五

義工 按性別分 民國九十三年



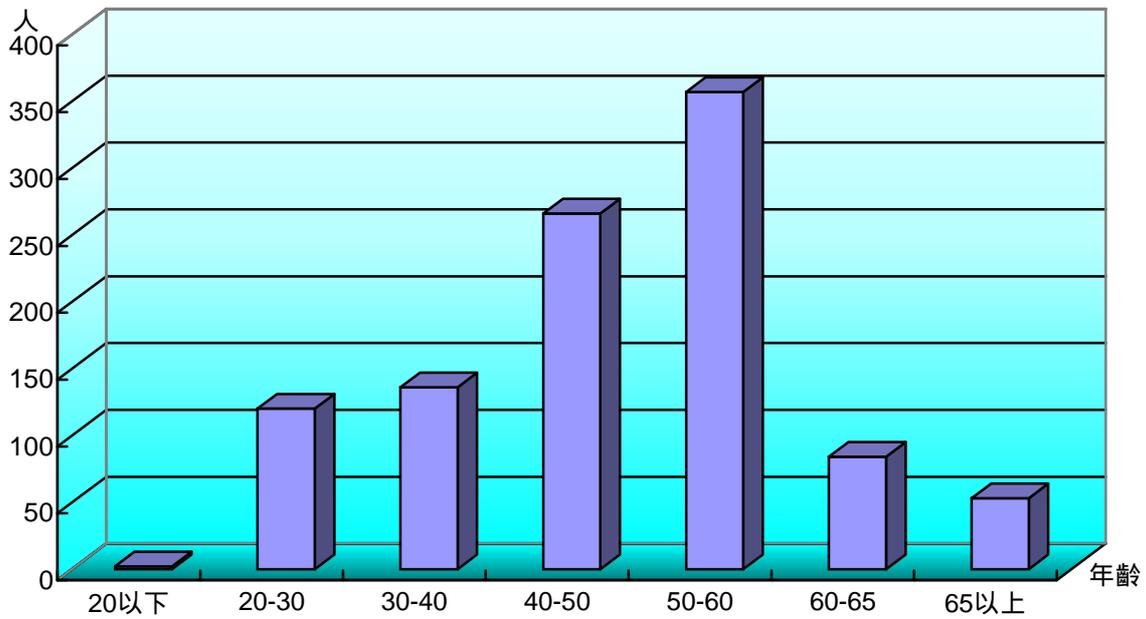
圖二十六

義工 按教育程度分
民國九十三年



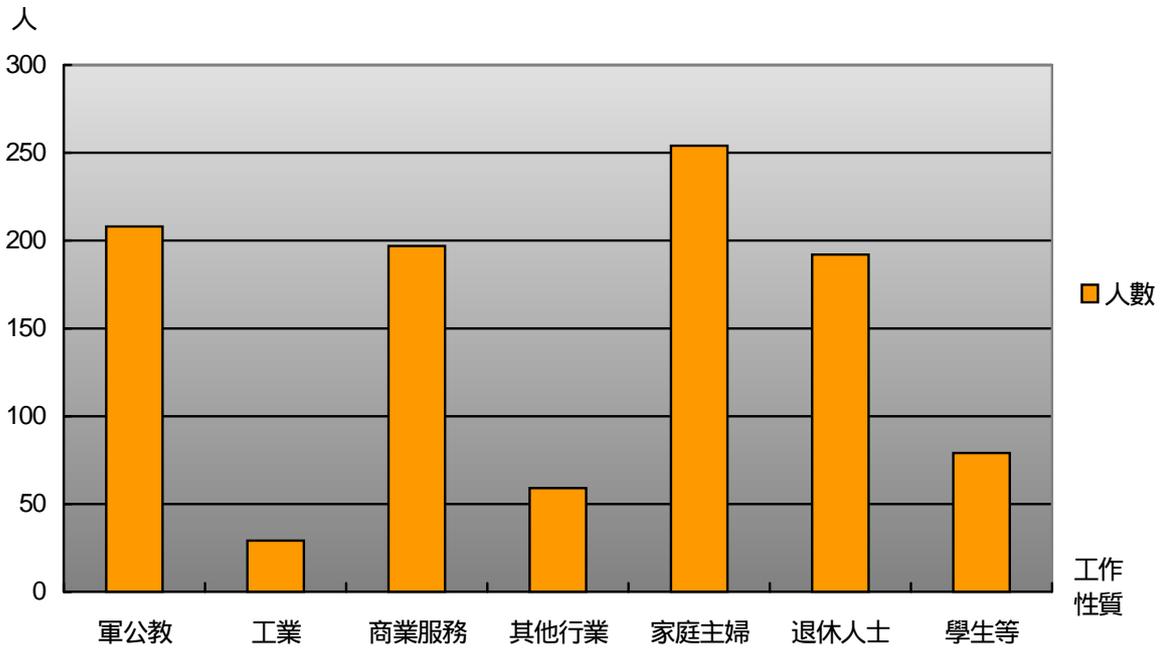
圖二十七

義工 按年齡別分
民國九十三年



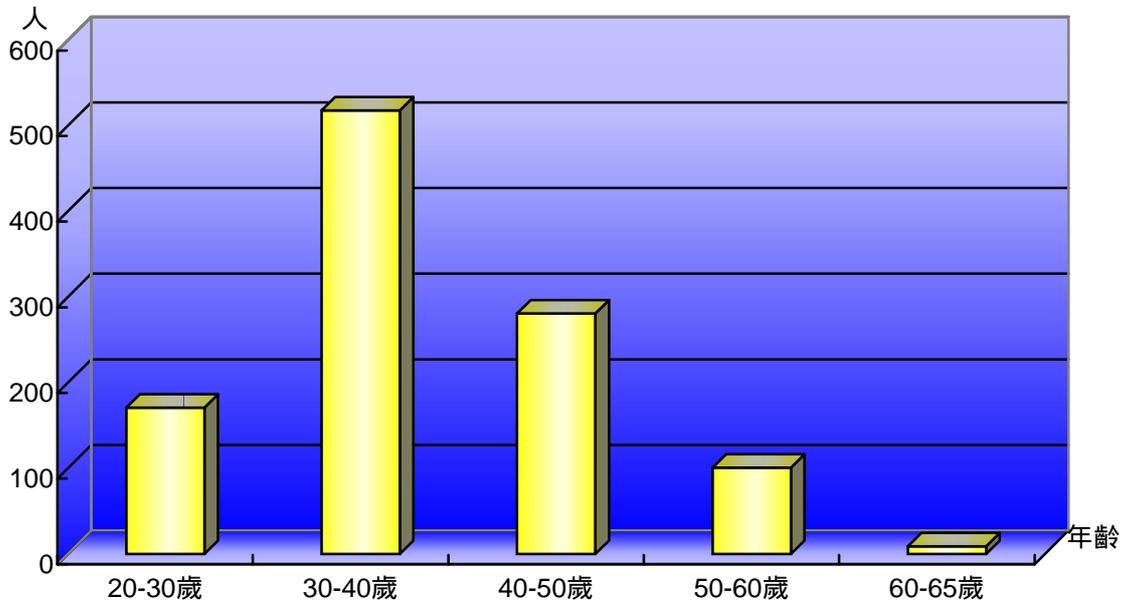
圖二十八

義工 按身分別分
民國九十三年



圖二十九

科老師 按年齡分
民國九十三年



圖三十

壹、提要分析

第一章 本館概況

一、沿革

本館係國家十二項建設計畫文化建設項目之一，籌備處於七十年四月成立，七十五年元月一日開放第一期太空劇場及科學中心；七十七年八月二日第二期生命科學廳正式對外開放；八十二年八月一日第三、四期之中國科學廳及地球科學廳同時開放，此時全館建設於焉完成。由於規畫完善，內容充實，景緻優美且兼具休閒、娛樂及教育等多重特色，頓時成為中部地區教學參觀、旅遊的重點，參觀人數與日俱增。台中市政府復撥交五十四號公園預定地由本館規畫建設為植物園，於八十八年七月二十三日完成啟用。八十八年九月二十一日集集大地震，被震毀損的台中縣霧峰鄉光復國中校區經教育部擇訂為 921 地震紀念與教育的場所，並定名為「九二一地震教育園區」，責由本館負責園區籌建推動及日後的營運，斷層館及影像館內容更新完成後，於九十三年九月二十一日對外開放參觀。（請參閱表一）

本館自開館迄今，年平均參觀人數二百六十八萬人次，為全國首屈一指之博物館，除深具社教功能外，更兼有科學與藝術的奇妙，帶動地區之繁榮與發展。

表一 建館概況表

期數	建築名稱	展示主題	總建設經費
第一期	太空劇場 科學中心	科學探索展示、積體電路世界、天文氣象展示、物質世界展示及幼兒科學園。	354,541 千元
第二期	生命科學廳	眾妙之門、生命的起源、植物的演化、生命登上陸地、恐龍時代、生命征服天空、滅絕、哺乳類的演化與適應、人類的故事、人口與糧食、我們的身體、數與形、彩色世界、大自然的聲音。	1,197,870 千元
第三期	中國科學廳	中國醫藥、藥草園、中國的科學與技術、中國農業、古代的中國人、中國人的心靈生活、臺灣南島民族。	三、四期共 3,347,458 千元
第四期	地球科學廳	微觀世界、芸芸眾生、鳥瞰劇場、立體劇場、環境劇場及主題劇場教室。	
	植物園	熱帶雨林溫室、臺灣低海拔生態展示區。	732,000 千元
	九二一地震教育園區	影像館、斷層館（第一期）。	後續建設工程尚在籌建中。

備註：第一期展示主題，部分於八十九年已有更新。

二、建館基本目標

(一) 展示與教育活動

闡明自然科學之原理與現象，啟發社會大眾對科學之關懷與興趣，協助各級學校達成其教育目標，進而為自然科學的長期發展建立基礎。

(二) 蒐藏與研究

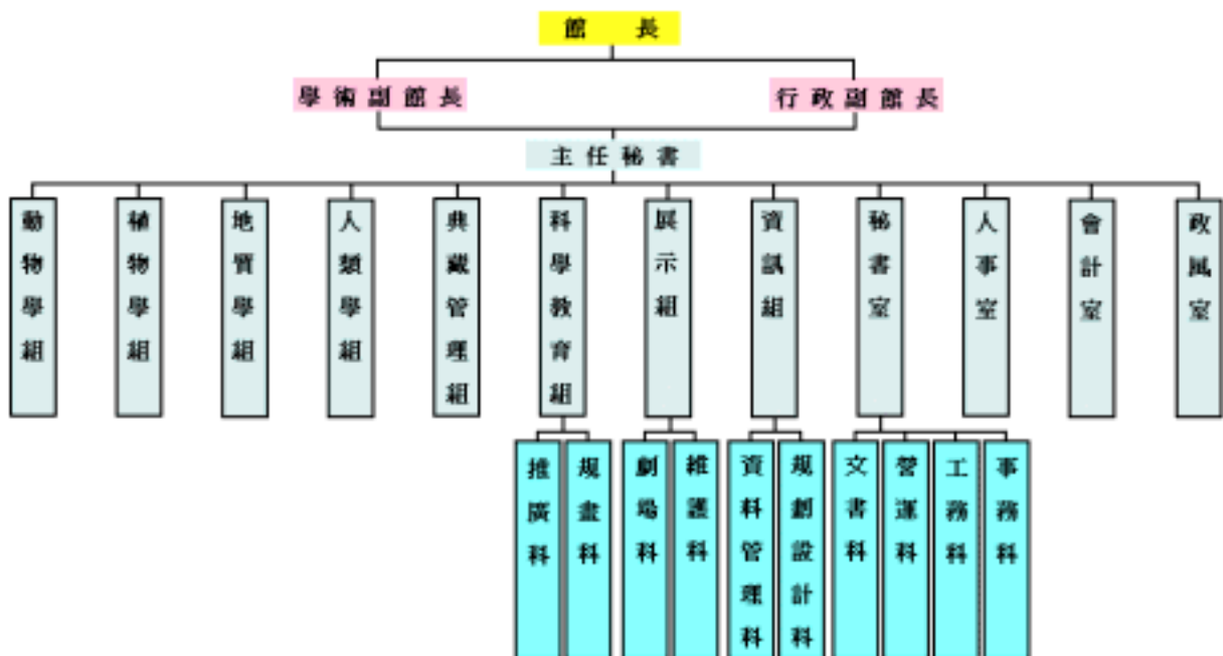
建立全國代表性自然物標本（包括人類學遺物）及其相關資料，以供典藏、研究，並為展示及教育之用。

三、位置與面積

本館位於臺中市北區館前路一號，交通便捷，使用土地總面積 87,276 平方公尺（註：植物園產權尚未移撥計入），建築總延面積為 130,730.08 平方公尺，總建設經費達五十六億餘元，為一精緻、現代化的博物館，總配置如圖一所示。

四、組織編制

本館組織編制於民國八十六年三月二十一日經立法院審議修正通過，為八組四室，分別為動物學組、植物學組、地質學組、人類學組、典藏管理組、科學教育組、展示組、資訊組及秘書室、人事室、會計室與政風室，有關組織系統圖，請參閱圖二。



圖二 組織系統圖

九十三年預算員額為 341 人，包括編制人員 123 人、駐衛隊員 22 人、技工 58 人、工友 11 人、約聘人員 58 人及約僱人員 69 人；至九十三年底實際員額中，女性佔 42.14%，男性佔 57.86%。除此之外，義工向為本館重要的人力資源，本（九十三）年計有義工 1,018 名、自然科學輔導教師（科老師）1,080 名，協助有關標本蒐藏及導覽解說等服務。

五、收費標準及開放時間

本館為一社教機構，採行公務預算，不以營利為目的，故門票之訂定相當低廉，期能鼓勵廣大民眾多多利用博物館豐碩的資源，提高國人對自然科學之興趣與水準，現行之收費標準列如表二。

本館開放時間為每週二至週日上午九點至下午五點止，週一休館，逢國定假日或補假時停休，照常開放。

表二 入場券收費明細表

場別	票別		優待票		免費	
	全票	票價	票價	適用範圍	適用範圍	
太空劇場	100 元	70 元	50 元	1. 社會團體廿人以上並辦妥預約手續。 2. 持家庭卡觀眾。 3. 因公撫卹公教人員之遺族。	1. 學生、生產線上勞工廿人以上之團體並辦妥預約手續。 2. 年滿六十五歲未滿七十歲。 3. 立體劇場：九十公分以下兒童。	1. 七十歲以上。 2. 領有殘障手冊。
立體劇場	70 元	50 元	30 元			
展示場	100 元	70 元	50 元	1. 社會團體廿人以上。 2. 學生、軍警個人憑證。	1. 學生、生產線上勞工廿人以上之團體。 2. 年滿六十五歲未滿七十歲。	1. 七十歲以上。 2. 領有殘障手冊。 3. 110 公分以下兒童。 4. 退休軍公教人員憑證（含因公撫卹公教人員之遺族） 5. 每星期三上午九時至十時（試辦） 6. 科學中心： (1) 學生團體廿人以上 (2) 持有本館太空、立體、展示場入場券或收執聯之觀眾 (3) 六十五歲以上。 (4) 持家庭卡、恐龍卡觀眾。
植物園溫室	20 元		10 元			7. 展示場： (1) 備有公文並使用本館教室在導覽人員引領下從事教學活動之學生團體。 (2) 持家庭卡、恐龍卡觀眾。
科學中心	20 元					8. 地震教育園區：全國各級學校舉辦之教學活動。
九二一地震教育園區	30 元		20 元	1. 學生、軍警個人憑證。 2. 年滿 65 歲未滿 70 歲。 3. 社會團體廿人以上。 4. 持本館家庭卡、恐龍卡憑證。		

備註：1. 持有展示場入場券收執聯者，得現場排隊進入觀賞鳥瞰劇場、環境劇場。

2. 九十公分以下兒童不得進入太空劇場。

第二章 歷年簡況

一、參觀人數

本館自民國七十五年第一期開館迄今十九年來累計參觀人數達五千多萬人次，參觀人數隨各期陸續開館而明顯增加，根據交通部觀光局九十三年「台閩地區主要觀光遊憩區遊客統計」資料，本館在公營觀光遊憩區旅遊人數名列第一。

本館自籌建至植物園完成，前後歷經十九年，分期施工開放，第一期太空劇場及科學中心於七十五年開館，即吸引 1,640,800 人到館參觀，至七十七年第二期生命科學廳加入，參觀人數增加至 2,667,919 人；八十二年三、四期中國科學廳及地球科學廳同時開放，參觀人數達 3,101,607 人，其後參觀人數趨於穩定。而開館後三年，因新鮮感逐漸降低，故八十六、八十七年間參觀人數一度下滑，至八十八年植物園開放，參觀人數又復回升，八十九年因辦理「古埃及的今生與來世特展」相當成功，參觀人數達 3,700,586 人，創歷年之新高；九十年雖因全球經濟不景氣及 911 恐怖事件影響，旅遊人數銳減，但本館於 3 月 22 日至 5 月 10 日間辦理之「兵馬俑-秦文化特展」，仍吸引相當多的人潮，故全年參觀人數達 3,189,496 人；九十一、二年度因景氣持續低迷及 SARS 衝擊，本館積極推出多項精彩特展，至九十二年度參觀人數已漸有回升，全年計 2,553,166 人，仍維持於一定之水平；九十三年度為了積極吸引觀眾的參觀，本館推出了 31 個精采的特展，並於 9 月 21 日開放地震教育園區的營運，全年參觀人數達 3,371,334 人。（請參閱圖三）

（一）各展場參觀人數

自然科學之領域寬廣，包羅萬象，故本館有關展示亦呈多樣性，分別以不同之方式陳列，各具特色。展示場包括生命科學廳、中國科學廳及地球科學廳，因面積大，展示內容豐富且深具教育功能，各級學校經常辦理教學參觀活動，故歷年來參觀人數均居首位，由七十七年八月二期開館之 734,920 人至八十二年三、四期開館時達最高峰，為 1,585,954 人，八十四年辦理巨蟲公園特展，參觀人數維持於一定水平，其後年度則略呈下滑，八十九年辦理埃及特展，參觀人數回升為 1,413,534 人；九十二年因景氣及 SARS 影響，人數復降為 1,052,619 人；至九十三年辦理羅浮宮埃及文物展，參觀人數略升為 1,189,430 人，歷年來累計人數佔總參觀人數 41.28% 最高。

科學中心因屬最早期開放，七十五年初開館時盛況空前，達 1,216,765 人，其後隨著新鮮感之逐漸降低，參觀人數下滑，至八十二年三、四期開放，又帶動人潮，人數再度攀升，

八十三年因有「彗星撞木星」之天文奇觀，本館科學中心製作特展，故當年參觀人數達 889,098 人，近年來則呈逐年遞減中，八十九年本館更新四樓物質世界，人數漸有回升，九十三年參觀人數為 525,970 人，十九年來累計已超過一千二百萬人次，占總參觀人數 23.98%，僅次於展示場。

而太空劇場因以神奇、逼真之影像帶領觀眾遨遊宇宙及大自然的奧秘，且影片拍攝優良，劇情豐富，主要設備有星象模擬及全天域放映系統，常更新影片，故參觀人數多年來均能維持年平均五十二萬人左右，累計總人數達 9,878,268 人，約佔總參觀人數五分之一，歷久不衰，頗獲好評。

立體劇場則因影片來源有限，未能推陳出新，近年來參觀人數則呈衰退現象，由八十三年開館時 318,585 人觀賞，逐年下降至九十一年之 230,138 人，九十二年因更換劇情較為活潑之 3D 影片，並增購液晶投影設備，放映國人自製之 3D 動畫影片，雖有 SARS 的衝擊，但人數漸有回升，參觀人數 291,174 人；九十三年本館推出新片，全年度參觀人數尚能維持在 287,505 人。

而開放第六年之植物園，佔地 4.5 公頃，規劃了八個台灣低海拔生態展示區，擁有亞洲地區最大之熱帶雨林溫室，開放後，人潮不斷，且因造型新穎別緻，儼然成為臺中市之新地標，六年來已有 2,420,573 人參觀，參觀人數有逐年下降的趨勢，惟九十三年度因辦理多項特展致參觀人數漸有回升。

九二一地震教育園區為本館新設的一個展館，於 93 年 9 月 21 日起正式對外開放參觀，首先推出的是「車籠埔斷層保存館」和「影像館」，因具寓教功能，一開館即造成相當多的參觀人潮，三個多月的參觀人數達 316,504 人。

另博物館除既有之展示外，亦經常辦理特展，針對特展主題，商借重要文物，往往能引起觀眾再度入館參觀之興緻，如八十九年的「千禧印象-古埃及的今生與來世特展」、九十年之「兵馬俑-秦文化特展」，均造成轟動，也帶動其他展場參觀人數之增加；九十一年四月之「圓明園重現台灣-石佛青銅珍藏展」及九月之「熱帶蘭花展」則未如預期，參觀人數分別為 92,129 人及 103,164 人；九十二年之「蘭花特展」、「球根花卉展」、「掠食者特展」參觀人數僅 129,926 人；九十三年二月之「飛天恐龍 - 溯源之謎大解碼」及四月之「金字塔探祕四大古文明 羅浮宮埃及文物展」參觀人數分別為 57,163 人及 185,537 人。（請參閱表三；圖四）

表三

各展場參觀人數概況【按人次分】

民國七十五年-九十三年

單位：人次；%

年別	結構比【%】							
	合計	太空劇場	立體劇場	展示場	科學中心	植物園	特展展場	地震園區
合計	50,985,225	9,878,268	3,272,973	21,049,099	12,224,241	2,420,573	1,823,567	316,504
各年平均	2,683,433	519,909	272,748	1,238,182	643,381	403,429	303,928	316,504
七十五年	1,640,800	424,035	-	-	1,216,765	-	-	-
七十六年	1,590,067	499,480	-	-	1,090,587	-	-	-
七十七年	2,667,919	556,080	-	734,920	1,376,919	-	-	-
七十八年	2,353,963	631,567	-	1,387,859	334,537	-	-	-
七十九年	2,355,510	659,364	-	1,309,234	386,912	-	-	-
八十年	2,122,187	609,676	-	1,170,840	341,671	-	-	-
八十一年	2,055,133	592,627	-	1,160,100	302,406	-	-	-
八十二年	3,101,607	563,082	127,855	1,585,954	824,716	-	-	-
八十三年	3,313,636	558,915	318,585	1,547,038	889,098	-	-	-
八十四年	3,158,726	587,199	352,269	1,481,837	737,421	-	-	-
八十五年	3,113,294	557,378	344,635	1,520,612	690,669	-	-	-
八十六年	2,698,275	537,103	314,730	1,244,306	602,136	-	-	-
八十七年	2,360,107	476,974	283,872	1,119,140	480,121	-	-	-
八十八年	3,041,563	448,911	240,072	1,115,884	466,600	595,872	174,224	-
八十九年	3,700,586	542,129	250,860	1,413,534	495,396	550,751	447,916	-
九十年	3,189,496	470,313	231,278	957,589	528,165	409,934	592,217	-
九十一年	2,597,856	392,669	230,138	1,058,203	470,009	251,544	195,293	-
九十二年	2,553,166	336,311	291,174	1,052,619	464,143	278,993	129,926	-
九十三年	3,371,334	434,455	287,505	1,189,430	525,970	333,479	283,991	316,504

年別	結構比【%】							
	合計	太空劇場	立體劇場	展示場	科學中心	植物園	特展展場	地震園區
合計	100.00	19.37	6.42	41.28	23.98	4.75	3.58	0.62
七十五年	100.00	25.84	-	-	74.16	-	-	-
七十六年	100.00	31.41	-	-	68.59	-	-	-
七十七年	100.00	20.84	-	27.55	51.61	-	-	-
七十八年	100.00	26.83	-	58.96	14.21	-	-	-
七十九年	100.00	27.99	-	55.58	16.43	-	-	-
八十年	100.00	28.73	-	55.17	16.10	-	-	-
八十一年	100.00	28.84	-	56.45	14.71	-	-	-
八十二年	100.00	18.15	4.12	51.13	26.59	-	-	-
八十三年	100.00	16.87	9.61	46.69	26.83	-	-	-
八十四年	100.00	18.59	11.15	46.91	23.35	-	-	-
八十五年	100.00	17.90	11.07	48.84	22.18	-	-	-
八十六年	100.00	19.91	11.66	46.11	22.32	-	-	-
八十七年	100.00	20.21	12.03	47.42	20.34	-	-	-
八十八年	100.00	14.76	7.89	36.69	15.34	19.59	5.73	-
八十九年	100.00	14.65	6.78	38.20	13.39	14.88	12.10	-
九十年	100.00	14.75	7.25	30.02	16.56	12.85	18.57	-
九十一年	100.00	15.12	8.86	40.73	18.09	9.68	7.52	-
九十二年	100.00	13.17	11.40	41.23	18.18	10.93	5.09	-
九十三年	100.00	12.89	8.53	35.28	15.60	9.89	8.43	9.38

備註：1.平均數係以合計數 / 實際開放年數。

2.科學中心 78 年至 81 年未計入免費人數，故參觀人數差異較大。

(二) 參觀人數來源別

若由參觀人數進場票券可分析觀眾來源別，歷年來以團體參觀居多，約佔四成，尤以學生團體為最。由表四觀之，早期票種分類較簡單，八十二年全館開放後，票種及票價均重新修正，包括實施週三上午十點以前免費入場等多種優待措施，故免費進場比率大幅提高，平均約佔總參觀人數 28.57 %。(請參閱表四)

表四

參觀人數來源別
民國七十五年—九十三年

單位：人次；%

年別	人次							免 費 (含招待卷)
	合計	全票	折扣票				計	
			勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人		
合 計	50,985,225	17,269,316	19,148,254	19,148,254			14,567,055	
各年平均	2,683,433	908,911	1,007,803				766,687	
七十五年	1,640,800	860,646	686,900	686,900			93,254	
七十六年	1,590,067	860,239	681,617	681,617			48,211	
七十七年	2,667,919	826,912	938,492	938,492			902,515	
七十八年	2,353,963	966,254	1,267,094	1,267,094			120,615	
七十九年	2,355,510	1,048,542	1,161,357	1,161,357			145,611	
八十年	2,122,187	984,316	1,006,160	1,006,160			131,711	
八十一年	2,055,133	929,758	949,699	949,699			175,676	
八十二年	3,101,607	958,572	1,004,806		543,115	80,546	381,145	1,138,229
八十三年	3,313,636	906,119	1,078,514	7,270	614,941	115,031	341,272	1,329,003
八十四年	3,158,726	1,056,176	1,264,080	6,146	589,936	139,879	528,119	838,470
八十五年	3,113,294	947,571	1,184,933	10,173	598,863	108,520	467,377	980,790
八十六年	2,698,275	852,323	1,097,886	9,277	549,248	120,336	419,025	748,066
八十七年	2,360,107	787,406	962,056	1,982	457,780	100,457	401,837	610,645
八十八年	3,041,563	1,051,234	1,008,392	1,826	375,429	146,923	484,214	981,937
八十九年	3,700,586	1,097,389	1,429,638	1,657	836,212	215,814	375,955	1,173,559
九十年	3,189,496	946,850	944,243	488	493,964	74,833	374,958	1,298,403
九十一年	2,597,856	668,459	807,802	678	497,377	69,153	240,594	1,121,595
九十二年	2,553,166	654,904	781,874	15,494	476,155	80,673	209,552	1,116,388
九十三年	3,371,334	865,646	892,711	6,799	556,360	96,438	233,114	1,612,977

表四

參觀人數來源別(續)
民國七十五年—九十三年

年別	結構比【%】							免費 (含招待卷)
	合計	全票	折扣票				個人	
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體		
合計	100.00	33.87	37.56	37.56			28.57	
七十五年	100.00	52.45	41.86	41.86			5.68	
七十六年	100.00	54.10	42.87	42.87			3.03	
七十七年	100.00	30.99	35.18	35.18			33.83	
七十八年	100.00	41.05	53.83	53.83			5.12	
七十九年	100.00	44.51	49.30	49.30			6.18	
八十年	100.00	46.38	47.41	47.41			6.21	
八十一年	100.00	45.24	46.21	46.21			8.55	
八十二年	100.00	30.91	32.40	0.00	17.51	2.60	12.29	36.70
八十三年	100.00	27.35	32.55	0.22	18.56	3.47	10.30	40.11
八十四年	100.00	33.44	40.02	0.19	18.68	4.43	16.72	26.54
八十五年	100.00	30.44	38.06	0.33	19.24	3.49	15.01	31.50
八十六年	100.00	31.59	40.69	0.34	20.36	4.46	15.53	27.72
八十七年	100.00	33.36	40.76	0.08	19.40	4.26	17.03	25.87
八十八年	100.00	34.56	33.15	0.06	12.34	4.83	15.92	32.28
八十九年	100.00	29.65	38.63	0.04	22.60	5.83	10.16	31.71
九十年	100.00	29.69	29.60	0.02	15.49	2.35	11.76	40.71
九十一年	100.00	25.73	31.09	0.03	19.15	2.66	9.26	43.17
九十二年	100.00	25.65	30.62	0.61	18.65	3.16	8.21	43.73
九十三年	100.00	25.68	26.48	0.20	16.50	2.86	6.92	47.84

備註：1.家庭卡入展場計入免費人數；家庭卡觀賞太空及立體劇場計入個人折扣票。

2.82年8月以前收費標準及分類不同，故折扣票僅計總數。

而持家庭卡於有效期限二年內均可免費入展示場及享有太空與立體劇場優待票，故甚受歡迎，在八十二年底已辦理有效卡數為4,931個家庭36,264人，至九十三年底已增至有效卡數13,240卡，成員總數46,934人。根據統計，九十三年持家庭卡者一年到館約8.44次，顯見本館推行多年之家庭卡著有績效。另為服務個人入館觀眾，本館於九十一年八月八日推出以個人為主體的恐龍卡，反應良好，至九十三年底，有效卡已有10,439張，九十三年持恐龍卡者，一年到館約6.03次。（請參閱表五；圖五）

表五

家庭卡及恐龍卡
民國八十二年-九十三年

年別	家 庭 卡				恐 龍 卡	
	當年度申請家庭卡		當年底有效卡		當年申請卡數	年底有效卡數
	卡數	成員總人數	卡數	成員總人數		
八十二年	2,852	11,294	4,931	36,264	-	-
八十三年	2,756	10,515	5,732	21,809	-	-
八十四年	4,326	16,300	10,058	38,109	-	-
八十五年	4,847	18,243	9,173	34,543	-	-
八十六年	4,593	17,145	9,440	35,388	-	-
八十七年	4,755	17,671	9,348	34,816	-	-
八十八年	5,712	21,250	10,467	38,921	-	-
八十九年	5,673	21,078	11,385	42,328	-	-
九十年	4,759	17,617	10,432	38,695	-	-
九十一年	6,191	22,451	10,950	40,068	7,068	7,068
九十二年	5,760	20,546	12,321	44,254	11,859	13,878
九十三年	6,902	24,547	13,240	46,934	10,299	10,439

備註：1、八十二年以前無是項統計資料 2、恐龍卡自九十一年八月八日起推出

(三) 各月份參觀人數

若以各月份參觀人數比較，由歷年資料顯示，與學生放假與否相關，在每年寒假、春假及暑假是本館的旺季，尤以七、八月暑假期間人數最多，月平均人數達 281,237 人及 356,236 人，合計約佔全年總參觀人數四分之一，其次為四月及二月；而六月逢學期結束考試，為全年最清淡之月份，月平均僅 149,942 人，佔總人數 5.59 % 最低，三月及九月則因寒暑假甫結束，故參觀人數次低。（請參閱表六；圖六）

表六

參觀人數概況—按月份分
民國七十五年—九十三年

單位：人次

年 別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合 計	50,985,225	3,544,110	4,459,774	3,279,879	4,983,147	3,728,966
各年平均	2,683,433	186,532	234,725	172,625	262,271	196,261
七十五年	1,640,800	138,265	154,950	131,709	179,043	137,356
七十六年	1,590,067	138,224	170,975	94,213	168,159	119,963
七十七年	2,667,919	117,533	134,996	106,721	156,986	124,378
七十八年	2,353,963	141,425	217,802	141,553	222,476	164,376
七十九年	2,355,510	206,371	216,182	149,406	215,492	159,859
八 十年	2,122,187	143,174	200,012	164,794	229,876	146,383
八十一年	2,055,133	130,976	188,474	147,854	210,014	137,419
八十二年	3,101,607	229,102	188,710	153,218	266,168	136,761
八十三年	3,313,636	341,142	386,587	165,540	326,861	204,801
八十四年	3,158,726	187,364	351,021	174,349	315,959	235,817
八十五年	3,113,294	337,018	311,224	188,786	273,798	240,168
八十六年	2,698,275	184,457	292,762	182,489	252,352	171,186
八十七年	2,360,107	173,099	245,221	137,130	229,823	157,634
八十八年	3,041,563	163,673	206,264	118,470	209,386	238,592
八十九年	3,700,586	166,228	334,178	340,727	512,492	322,245
九 十年	3,189,496	199,365	254,981	270,238	539,228	513,596
九十一年	2,597,856	150,113	170,547	187,185	257,912	220,557
九十二年	2,553,166	171,841	213,014	203,009	159,371	16,215
九十三年	3,371,334	224,740	221,874	222,488	257,751	281,660
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
2,848,894	5,343,507	6,768,482	3,178,146	4,227,176	4,421,108	4,202,036
149,942	281,237	356,236	167,271	222,483	232,690	221,160
89,026	154,961	155,742	72,817	124,850	153,788	148,293
104,532	145,951	173,718	99,270	103,892	139,793	131,377
93,226	154,133	496,306	295,412	336,231	329,663	322,334
127,011	238,552	334,442	155,297	179,510	202,120	229,399
131,471	270,238	266,049	150,982	164,571	211,270	213,619
124,755	222,458	255,094	124,843	176,396	180,983	153,419
108,887	243,176	246,486	114,118	152,834	209,575	165,320
101,797	247,199	742,327	182,585	313,588	278,907	261,245
166,119	368,538	367,873	184,681	258,311	264,251	278,932
229,259	409,862	402,513	167,561	231,406	242,944	210,671
156,373	312,268	375,100	184,954	250,710	248,822	234,073
163,892	309,472	313,742	164,200	239,987	238,360	185,376
109,566	245,295	300,743	166,244	172,662	224,157	198,533
132,059	459,297	675,072	200,869	182,856	226,404	228,621
318,016	422,588	358,808	192,957	226,734	227,088	278,525
166,076	231,150	256,469	122,357	212,542	209,260	214,234
185,826	254,803	318,560	181,188	239,072	214,398	217,695
109,504	289,605	350,409	188,350	327,123	301,638	223,087
231,499	363,961	379,029	229,461	333,901	317,687	307,283

註：90年兵馬俑特展全國廣播公司售票部分計入五月的人工票。

表六

參觀人數概況—按月份分(續)

民國七十五年—九十三年

單位：%

年 別	合計	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
合 計	100.00	6.95	8.75	6.43	9.77	7.31	5.59	10.48	13.28	6.23	8.29	8.67	8.25
七十五年	100.00	8.43	9.44	8.03	10.91	8.37	5.43	9.44	9.49	4.44	7.61	9.37	9.04
七十六年	100.00	8.69	10.75	5.93	10.58	7.54	6.57	9.18	10.93	6.24	6.53	8.79	8.26
七十七年	100.00	4.41	5.06	4.00	5.88	4.66	3.49	5.78	18.60	11.07	12.60	12.36	12.08
七十八年	100.00	6.01	9.25	6.01	9.45	6.98	5.40	10.13	14.21	6.60	7.63	8.59	9.75
七十九年	100.00	8.76	9.18	6.34	9.15	6.79	5.58	11.47	11.29	6.41	6.99	8.97	9.07
八十年	100.00	6.75	9.42	7.77	10.83	6.90	5.88	10.48	12.02	5.88	8.31	8.53	7.23
八十一年	100.00	6.37	9.17	7.19	10.22	6.69	5.30	11.83	11.99	5.55	7.44	10.20	8.04
八十二年	100.00	7.39	6.08	4.94	8.58	4.41	3.28	7.97	23.93	5.89	10.11	8.99	8.42
八十三年	100.00	10.30	11.67	5.00	9.86	6.18	5.01	11.12	11.10	5.57	7.80	7.97	8.42
八十四年	100.00	5.93	11.11	5.52	10.00	7.47	7.26	12.98	12.74	5.30	7.33	7.69	6.67
八十五年	100.00	10.83	10.00	6.06	8.79	7.71	5.02	10.03	12.05	5.94	8.05	7.99	7.52
八十六年	100.00	6.83	10.85	6.76	9.35	6.34	6.07	11.47	11.63	6.09	8.89	8.83	6.87
八十七年	100.00	7.33	10.39	5.81	9.74	6.68	4.64	10.39	12.74	7.04	7.32	9.50	8.41
八十八年	100.00	5.38	6.78	3.90	6.88	7.84	4.34	15.10	22.19	6.60	6.01	7.44	7.52
八十九年	100.00	4.49	9.03	9.21	13.85	8.71	8.59	11.42	9.70	5.21	6.13	6.14	7.53
九十年	100.00	6.25	7.99	8.47	16.91	16.10	5.21	7.25	8.04	3.84	6.66	6.56	6.72
九十一年	100.00	5.78	6.56	7.21	9.93	8.49	7.15	9.81	12.26	6.97	9.20	8.25	8.38
九十二年	100.00	6.73	8.34	7.95	6.24	0.64	4.29	11.34	13.72	7.38	12.81	11.81	8.74
九十三年	100.00	6.67	6.58	6.60	7.65	8.35	6.87	10.80	11.24	6.81	9.90	9.42	9.11

二、科學教育活動

科學教育活動為博物館重要工作之一環，本館自八十二年全館建設完成，即積極加強軟體之充實，充分利用既有之展示、蒐藏以及研究的成果，藉由實際操作、演示、導引解說、劇場教室等方式，介紹自然科學新知，引發民眾學習之興趣，尤以針對學童設計之參觀活動學習單，提供學生深度參觀博物館之媒介，廣受各級學校採用。另辦理多年之到校服務，係為達到「把知識送上門」，使無法親自來館參觀之中、小學師生有機會了解本館展示內容及教育活動，新竹以南，嘉義以北之國民中小學可透過預約方式，由本館安排教育人員及巡迴展示車，以生動活潑的表演方式或動手實做過程，介紹科學新知，發揮博物館的教育功能，普受歡迎。

本館科學教育活動設計多以中小學生或家庭親子為主，參與對象可大致分為一般觀眾、學生團體及幼兒。由表七歷年參與科學教育活動人數觀之，於八十二年時，一般觀眾全年

10,641 場、283,539 人，平均每場 27 人，至九十三年參加人數為 755,975 人，但場次增加為 20,383 場，平均每場參觀人數為 37 人；學生團體則係多先行預約，故每場參與人數較多，八十二年時全年 5,511 場、139,196 人，平均每場 25 人，其後，因本館設計開發之活動能與自然科學課程配合，中小學教師愈懂得利用博物館充沛的資源，鼓勵並帶動學生來館做教學輔助，故至九十三年計辦理 7,937 場、參加人數增為 317,527 人，平均每場 40 人，較一般觀眾多，此乃因本館各項科教活動係開放來館觀眾可隨時參加，未限定最低人數，故每場人數較學生團體少；另幼兒科學園位於科學中心五樓，其教育活動方式有主題教學及分組活動二種方式，歷年到館參與均維持一定之人數，年平均約 27,000 人。（請參閱表七；圖七）

表七

科學教育活動
民國八十二年—九十三年

單位：人；場

年 別	一 般 觀 眾			學 生 團 體			幼兒科 學園參 觀人數
	場 次	人 數	平均每 場人數	場 次	人 數	平均每 場人數	
八十二年	10,641	283,539	27	5,511	139,196	25	21,875
八十三年	35,159	365,099	10	6,341	187,901	30	18,102
八十四年	29,002	409,271	14	7,114	225,744	32	68,871
八十五年	18,726	283,888	15	6,253	253,107	40	22,165
八十六年	19,713	295,218	15	7,074	285,317	40	21,436
八十七年	18,389	255,276	14	6,525	259,562	40	18,687
八十八年	21,361	288,649	14	6,824	276,597	41	22,940
八十九年	22,820	323,648	14	7,787	325,907	42	29,538
九 十年	22,126	264,215	12	7,874	310,756	39	29,671
九十一年	16,079	285,714	18	7,790	310,589	40	22,450
九十二年	16,712	444,102	27	5,912	242,695	42	20,514
九十三年	20,383	755,975	37	7,937	317,527	40	24,276

若以歷年來本館辦理之一般民眾科教活動，有半數為劇場教室講授，其次為導覽解說及科學演示活動，但若以參加人數分析，則以主題活動人數最多，次為導覽解說、科學演示及劇場講授，至於電腦益智活動，近年來已取消。(請參閱表八；圖八)

表八

科學教育活動—一般觀眾
民國八十二年—九十三年

單位：場；%

年 別	場次									
	合計	導覽 解說	劇場教 室講授	科學 演示	動手做	電腦益 智活動	視聽影 帶欣賞	科學 研習	科學 演講	主題 活動
合 計	251,111	54,928	112,651	49,653	3,551	8,346	13,416	43	575	7,948
各年平均	20,926	4,577	9,388	4,138	296	696	1,118	4	48	662
八十二年	10,641	1,706	3,985	2,082	343	2,496	-	19	10	-
八十三年	35,159	4,336	13,406	3,467	396	2,436	11,081	1	33	3
八十四年	29,002	3,948	18,559	3,790	248	2,406	16	18	17	-
八十五年	18,726	2,577	11,573	3,062	367	1,008	52	4	23	60
八十六年	19,713	3,798	10,577	4,500	450	-	-	-	14	374
八十七年	18,389	3,332	9,525	4,738	343	-	124	-	29	298
八十八年	21,361	3,741	11,730	4,628	231	-	517	-	68	446
八十九年	22,820	5,655	10,862	5,026	209	-	735	-	76	257
九十年	22,126	5,377	11,287	4,711	246	-	196	-	79	230
九十一年	16,079	5,850	4,492	4,555	311	-	182	-	58	631
九十二年	16,712	6,098	3,428	4,574	188	-	352	-	75	1,997
九十三年	20,383	8,510	3,227	4,520	219	-	161	1	93	3,652

年 別	百分比【%】									
	合計	導覽 解說	劇場教 室講授	科學 演示	動手做	電腦益 智活動	視聽影 帶欣賞	科學 研習	科學 演講	主題 活動
合 計	100.00	21.87	44.86	19.77	1.41	3.33	5.34	0.02	0.23	3.17
八十二年	100.00	16.03	37.45	19.57	3.22	23.46	-	0.18	0.09	-
八十三年	100.00	12.33	38.13	9.86	1.13	6.93	31.52	0.00	0.09	0.01
八十四年	100.00	13.61	63.99	13.07	0.86	8.30	0.06	0.06	0.06	-
八十五年	100.00	13.76	61.80	16.35	1.96	5.38	0.28	0.02	0.12	0.32
八十六年	100.00	19.27	53.65	22.83	2.28	-	-	-	0.07	1.90
八十七年	100.00	18.12	51.80	25.77	1.87	-	0.67	-	0.16	1.62
八十八年	100.00	17.51	54.91	21.67	1.08	-	2.42	-	0.32	2.09
八十九年	100.00	24.78	47.60	22.02	0.92	-	3.22	-	0.33	1.13
九十年	100.00	24.30	51.01	21.29	1.11	-	0.89	-	0.36	1.04
九十一年	100.00	36.38	27.94	28.33	1.93	-	1.13	-	0.36	3.92
九十二年	100.00	36.49	20.51	27.37	1.12	-	2.11	-	0.45	11.95
九十三年	100.00	41.75	15.83	22.18	1.07	-	0.79	0.00	0.46	17.92

再就學生團體參與科學教育活動觀之，則以導覽解說佔約六成為主，一年四千場左右；另劇場教室深入淺出生動之演示，也深受各級學校團體青睞；而到校服務及偏遠地區學校來館補助等，雖受限於經費，仍儘量維持在一定之校數，以紮實基礎之科學教育。（請參閱表九；圖九）

表九

科學教育活動—學生團體
民國八十二年—九十三年

單位：場；%

年 別	場次										
	合計	導覽 解說	科學 研習	到校 服務	偏遠學 校來館	科學 演示	劇場教 室講授	幼兒園 活 動	電腦益 智活動	動手做	中部學 校參觀
合 計	82,942	48,992	1,297	1,982	988	4,604	20,214	2,549	151	1,911	254
各年平均	6,912	4,083	108	165	82	384	1,685	212	13	159	21
八十二年	5,511	4,587	51	106	62	-	396	274	35	-	-
八十三年	6,341	4,959	46	115	85	12	689	260	76	99	-
八十四年	7,114	4,765	57	167	96	22	1,666	217	40	84	-
八十五年	6,253	3,102	30	245	84	333	2,144	168	-	147	-
八十六年	7,074	4,136	43	192	95	469	1,841	236	-	62	-
八十七年	6,525	3,966	42	165	76	282	1,643	217	-	134	-
八十八年	6,824	3,874	111	194	73	376	1,648	195	-	320	33
八十九年	7,787	4,591	120	169	69	488	1,886	204	-	216	44
九 十年	7,874	4,259	112	152	76	576	2,178	192	-	264	65
九十一年	7,790	3,970	260	148	91	828	2,066	228	-	160	39
九十二年	5,912	2,640	425	158	73	458	1,766	179	-	179	34
九十三年	7,937	4,143	-	171	108	760	2,291	179	-	246	39

年 別	百分比【%】										
	合計	導覽 解說	科學 研習	到校 服務	偏遠學 校來館	科學 演示	劇場教 室講授	幼兒園 活 動	電腦益 智活動	動手做	中部學 校參觀
合 計	100.00	59.07	1.56	2.39	1.19	5.55	24.37	3.08	0.18	2.30	0.31
八十二年	100.00	83.23	0.93	1.92	1.13	-	7.19	4.97	0.64	-	-
八十三年	100.00	78.21	0.73	1.81	1.34	0.19	10.87	4.10	1.20	1.56	-
八十四年	100.00	66.98	0.80	2.35	1.35	0.31	23.42	3.05	0.56	1.18	-
八十五年	100.00	49.61	0.48	3.92	1.34	5.33	34.29	2.69	-	2.35	-
八十六年	100.00	58.47	0.61	2.71	1.34	6.63	26.02	3.34	-	0.88	-
八十七年	100.00	60.78	0.64	2.53	1.16	4.32	25.18	3.33	-	2.05	-
八十八年	100.00	56.77	1.63	2.84	1.07	5.51	24.15	2.86	-	4.69	0.48
八十九年	100.00	58.96	1.54	2.17	0.89	6.27	24.22	2.62	-	2.77	0.57
九 十年	100.00	54.09	1.42	1.93	0.97	7.32	27.66	2.44	-	3.35	0.83
九十一年	100.00	50.96	3.34	1.90	1.17	10.63	26.52	2.93	-	2.05	0.50
九十二年	100.00	44.65	7.19	2.67	1.23	7.75	29.87	3.03	-	3.03	0.58
九十三年	100.00	52.20	-	2.15	1.36	9.58	28.86	2.26	-	3.10	0.49

備註：電腦益智活動已停辦；八十八年起新增中部學校參觀。

三、蒐藏研究

博物館除展示以外，另一項重要任務即在建立國家資源及資料，以增進學術之研究，輔助展示教育，為博物館不可或缺の後盾。本館初期建設期間，因宥於空間及人力不足之限制，蒐藏相當有限，在七十二年時，僅 312 件，其後配合組織編制之擴編及後續工程之完成，本館之蒐藏也漸趨豐富及多元，經由購買、捐贈、交換等方式，累計至八十年時已有 146,340 件，奠定本館標本蒐集學術研究雄厚根基，至九十三年底累計已達 651,533 件。（請參閱表十；圖十）

如以標本來源看，本館蒐藏以來自研究人員採集佔 59.68 % 為主，其次為購買佔 18.17 %，受贈方式為 17.79 % 再次之。由歷年資料觀之，在開館初期，標本增加速度較快，且投注之購買經費亦較多，由七十四年籌備期間至八十二年第三、四期開館，累計金額共 140,063,039 元，平均每年投注經費約 1,500 萬元，自八十三年以後，因經費緊縮，鮮少購買貴重之標本，而以受贈及交換方式則略顯增加；九十二、九十三年為擴增本館標本數量，分別挹注 22,386,458 元及 27,217,953 元經費。（請參閱表十；圖十一）

表十

標本來源表
民國七十二年—九十三年

年別	數量(件)							結構比(%)						
	合計	採集	購買	受贈	交換	其他	購置經費(元)	合計	採集	購買	受贈	交換	其他	
合計	651,533	388,834	118,377	115,901	22,622	5,799	242,296,374	100.00	59.68	18.17	17.79	3.47	0.89	
七十二年	312	-	-	39	-	273	-	100.00	-	-	12.50	-	87.50	
七十三年	72	-	-	32	-	40	-	100.00	-	-	44.44	-	55.56	
七十四年	1,209	240	816	153	-	-	7,398,000	100.00	19.85	67.49	12.66	-	-	
七十五年	11,180	6,912	2,823	1,444	-	1	9,916,870	100.00	61.82	25.25	12.92	-	0.01	
七十六年	2,550	1,294	516	446	-	294	12,867,950	100.00	50.75	20.24	17.49	-	11.53	
七十七年	28,813	13,153	1,026	14,188	243	203	34,599,682	100.00	45.65	3.56	49.24	0.84	0.70	
七十八年	35,347	33,117	539	1,545	27	119	13,555,300	100.00	93.69	1.52	4.37	0.08	0.34	
七十九年	43,858	32,174	898	10,786	-	-	13,368,600	100.00	73.36	2.05	24.59	-	-	
八十年	22,999	19,328	2,727	924	20	-	10,430,354	100.00	84.04	11.86	4.02	0.09	-	
八十一年	15,285	11,005	2,466	1,814	-	-	18,795,863	100.00	72.00	16.13	11.87	-	-	
八十二年	119,606	40,562	53,507	25,098	224	215	19,129,320	100.00	33.91	44.74	20.98	0.19	0.18	
八十三年	35,360	21,780	1,417	10,564	1,160	439	4,370,500	100.00	61.60	4.01	29.88	3.28	1.24	
八十四年	20,402	11,673	944	3,827	1,379	2,579	7,537,350	100.00	57.21	4.63	18.76	6.76	12.64	
八十五年	37,477	17,186	15,955	2,023	2,313	-	6,277,755	100.00	45.86	42.57	5.40	6.17	-	
八十六年	35,744	20,017	11,287	2,539	1,899	2	2,715,423	100.00	56.00	31.58	7.10	5.31	0.01	
八十七年	41,763	25,063	9,902	4,305	1,876	617	9,032,125	100.00	60.01	23.71	10.31	4.49	1.48	
八十八年	37,456	24,792	6,794	4,223	1,327	320	3,315,848	100.00	66.19	18.14	11.27	3.54	0.85	
八十九年	21,868	13,432	516	7,351	562	7	151,530	100.00	61.42	2.36	33.62	2.57	0.03	
九十年	21,220	11,468	182	8,416	679	475	5,003,240	100.00	54.27	0.86	39.42	3.20	2.24	
九十一年	19,184	14,879	354	1,522	2,428	1	14,226,253	100.00	77.56	1.85	7.93	12.66	0.01	
九十二年	34,847	26,446	143	4,543	3,715	-	22,386,458	100.00	75.89	0.41	13.04	10.66	-	
九十三年	64,981	44,313	5,565	10,119	4,770	214	27,217,953	100.00	68.19	8.56	15.58	7.34	0.33	

在各學門蒐藏標本統計數量中，以動物學門居首，至九十三年累計共 403,428 件，佔總蒐藏 61.92 %，但其累計購置經費卻最低，僅 2,605,905 元，其中以八十二年增加最多；植物學門累計至九十三年底為 149,999 件，佔總數 23.02 % 次之，其累計購置經費亦不高，為 3,391,859 元；人類學門累計總蒐藏數為 58,855 件，佔本館蒐藏第三，為 9.03 %，但累計購置經費則高達 157,822,800 元，此乃因其蒐藏品如唐三彩鎮墓獸等考古標本單價均甚高，尤以九十一年買進之古埃及木乃伊一千萬元為最；地質學門累計蒐藏 39,521 件，佔全館總數 6.03 % 最少，但其蒐藏品價值則僅次於人類學門，因其購置之化石、礦物等，多屬珍貴財產，故累計購置經費亦達 78,475,810 元（請參閱表十一；圖十二）。

表十一

各學門標本統計表
民國七十二—九十三年

年別	數量(件)					結構比(%)				
	合計	動物	植物	地質	人類	合計	動物	植物	地質	人類
合計	651,533	403,428	149,999	39,251	58,855	100.00	61.92	23.02	6.03	9.03
七十二	312	-	180	132	-	100.00	-	57.69	42.31	-
七十三年	72	32	-	40	-	100.00	44.44	-	55.56	-
七十四	1,209	260	-	595	354	100.00	21.51	-	49.21	29.28
七十五年	11,180	9,119	2	1,119	940	100.00	81.57	0.02	10.01	8.41
七十六	2,550	779	-	1,238	533	100.00	30.55	-	48.55	20.90
七十七	28,813	24,699	1,427	1,685	1,002	100.00	85.72	4.95	5.85	3.48
七十八	35,347	32,819	301	1,687	540	100.00	92.85	0.85	4.77	1.53
七十九	43,858	37,322	2,656	3,079	791	100.00	85.12	6.06	7.02	1.80
八十年	22,999	9,419	3,306	1,941	8,333	100.00	40.95	14.37	8.44	36.23
八十一年	15,285	794	3,996	2,705	7,790	100.00	5.19	26.14	17.70	50.96
八十二年	119,606	109,425	7,888	1,778	515	100.00	91.49	6.59	1.49	0.43
八十三年	35,360	24,286	5,426	3,098	2,550	100.00	68.68	15.35	8.76	7.21
八十四	20,402	10,974	4,486	942	4,000	100.00	53.78	21.99	4.62	19.61
八十五	37,477	12,477	18,651	4,943	1,406	100.00	33.29	49.77	13.19	3.75
八十六	35,744	16,482	17,610	823	829	100.00	46.11	49.27	2.30	2.32
八十七	41,763	20,535	15,378	2,528	3,322	100.00	49.17	36.82	6.05	7.95
八十八	37,456	21,427	13,809	1,344	876	100.00	57.21	36.87	3.59	2.34
八十九	21,868	9,422	8,544	1,542	2,360	100.00	43.09	39.07	7.05	10.79
九十年	21,220	7,452	10,959	1,081	1,728	100.00	35.12	51.64	5.09	8.15
九十一年	19,184	7,300	8,527	788	2,569	100.00	38.05	44.45	4.11	13.39
九十二年	34,847	16,461	8,743	2,432	7,211	100.00	47.20	25.07	6.97	20.76
九十三年	64,981	31,934	18,110	3,731	11,206	100.00	49.14	27.87	5.74	17.25

(一) 動物學門

動物學門分為昆蟲、鳥獸、兩棲爬蟲、無脊椎動物、哺乳類及魚類等，在本館蒐藏之 403,428 件動物標本中，昆蟲即佔 86.63%，為 349,493 件；其餘依序為無脊椎動物 21,528 件、兩棲爬蟲 18,919 件、鳥獸 8,533 件，最少為魚類，僅 731 件。而各類動物標本蒐藏主要來源是採集，佔 67.97%，另由受贈而來佔 17.51%，購買佔 13.72%，其中八十二年適有機會大量購入私人典藏之昆蟲標本，故數量劇增（請參閱表十二、十三；圖十三）。

表十二

動物學門標本統計表
民國七十二年—九十三年

年別	數量(件)							結構比(%)						
	合計	昆蟲	鳥獸	兩棲爬蟲	無脊椎動物	哺乳類	魚類	合計	昆蟲	鳥獸	兩棲爬蟲	無脊椎動物	哺乳類	魚類
合計	403,428	349,493	8,533	18,919	21,528	4,224	731	100.00	86.63	2.12	4.69	5.34	1.04	0.18
七十二年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七十三年	32	-	32	-	-	-	-	100.00	-	100.00	-	-	-	-
七十四年	260	236	4	-	-	20	-	100.00	90.77	1.54	-	-	7.69	-
七十五年	9,119	6,643	386	483	1,600	7	-	100.00	72.85	4.23	5.30	17.55	0.08	-
七十六年	779	-	92	687	-	-	-	100.00	-	11.81	88.19	-	-	-
七十七年	24,699	23,787	911	-	-	1	-	100.00	96.31	3.69	-	-	0.00	-
七十八年	32,819	31,234	420	1,164	-	1	-	100.00	95.17	1.28	3.55	-	0.00	-
七十九年	37,332	35,366	530	1,423	-	13	-	100.00	94.73	1.42	3.81	-	0.03	-
八十年	9,419	7,459	196	1,763	-	1	-	100.00	79.19	2.08	18.72	-	0.01	-
八十一年	794	2	148	643	1	-	-	100.00	0.25	18.64	80.98	0.13	-	-
八十二年	109,425	103,536	240	5,082	143	383	41	100.00	94.62	0.22	4.64	0.13	0.35	0.04
八十三年	24,286	22,403	380	510	622	370	1	100.00	92.25	1.56	2.10	2.56	1.52	0.00
八十四年	10,974	7,966	353	991	886	778	-	100.00	72.59	3.22	9.03	8.07	7.09	-
八十五年	12,477	8,794	34	459	2,657	533	-	100.00	70.48	0.27	3.68	21.30	4.27	-
八十六年	16,482	12,891	413	214	2,893	71	-	100.00	78.21	2.51	1.30	17.55	0.43	-
八十七年	20,535	15,900	1,422	936	2,277	-	-	100.00	77.43	6.92	4.56	11.09	-	-
八十八年	21,427	17,610	187	273	1,931	1,426	-	100.00	82.19	0.87	1.27	9.01	6.66	-
八十九年	9,422	4,734	1,024	1,612	2,052	-	-	100.00	50.24	10.87	17.11	21.78	-	-
九十年	7,452	6,097	-	63	1,292	-	-	100.00	81.82	-	0.84	17.34	-	-
九十一年	7,300	6,090	-	54	1,156	-	-	100.00	83.42	-	0.74	15.84	-	-
九十二年	16,461	13,555	-	335	1,262	620	689	100.00	82.28	-	2.04	7.70	3.78	4.20
九十三年	31,934	25,190	1,761	2,227	2,756	-	-	100.00	78.88	5.52	6.97	8.63	-	-

表十三

動物學門標本來源表
民國七十二年—九十三年

年別	數量(件)							結構比(%)					
	合計	採集	購買	受贈	交換	其他	購置經費(元)	合計	採集	購買	受贈	交換	其他
合計	403,428	274,193	55,343	70,662	1,748	1,482	2,605,905	100.00	67.97	13.72	17.51	0.43	0.37
七十二年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七十三年	32	-	-	32	-	-	-	100.00	-	-	100.00	-	-
七十四年	260	240	-	20	-	-	-	100.00	92.31	-	7.69	-	-
七十五年	9,119	6,269	1,611	1,239	-	-	51,000	100.00	68.75	17.67	13.59	-	-
七十六年	779	745	-	33	-	1	-	100.00	95.64	-	4.24	-	0.13
七十七年	24,699	11,590	14	13,059	36	-	...	100.00	46.92	0.06	52.87	0.15	-
七十八年	32,819	32,566	7	219	27	-	2,000	100.00	99.23	0.02	0.67	0.08	-
七十九年	37,332	28,939	-	8,393	-	-	-	100.00	77.52	-	22.48	-	-
八十年	9,419	9,203	-	196	20	-	-	100.00	97.71	-	2.08	0.21	-
八十一年	794	648	-	146	-	-	-	100.00	81.61	-	18.39	-	-
八十二年	109,425	35,145	50,002	24,265	13	-	2,000,000	100.00	32.12	45.70	22.18	0.01	-
八十三年	24,286	17,806	9	6,013	458	-	4,300	100.00	73.32	0.04	24.76	1.89	-
八十四年	10,974	6,987	-	3,495	159	333	-	100.00	63.67	-	31.85	1.45	3.03
八十五年	12,477	11,645	-	587	245	-	-	100.00	93.33	-	4.70	1.96	-
八十六年	16,482	15,869	66	525	22	-	24,175	100.00	96.28	0.40	3.19	0.13	-
八十七年	20,535	15,100	1,802	2,765	716	152	350,000	100.00	73.53	8.78	13.46	3.49	0.74
八十八年	21,427	19,770	-	1,341	-	316	-	100.00	92.27	-	6.26	-	1.47
八十九年	9,422	7,951	332	1,137	2	-	61,530	100.00	84.39	3.52	12.07	0.02	-
九十年	7,452	4,749	-	2,230	-	473	-	100.00	63.73	-	29.92	-	6.35
九十一年	7,300	6,855	-	443	2	-	-	100.00	93.90	-	6.07	0.03	-
九十二年	16,461	14,282	-	2,179	-	-	-	100.00	86.76	-	13.24	-	-
九十三年	31,934	27,834	1,500	2,345	48	207	112,900	100.00	87.16	4.70	7.34	0.15	0.65

備註：其他主要係委託計畫而來之標本。

(二) 植物學門

植物學門有維管束、非維管束及真菌三類，本館 149,999 件植物蒐藏品中，以維管束 109,186 件佔 72.79 % 最多；非維管束 24,911 件，佔 16.61 %；真菌類 15,902 件最少，僅佔 10.60 %。若以其來源而言，植物學門標本以採集為主，佔 37.78 %；又因其單價較低，購買結構佔 32.09 %；另複份標本可與外界交換，故交換近年來亦有增加之趨勢。（請參閱表十四、十五；圖十四）

表十四

植物學門標本統計表
民國七十二年—九十三年

年別	數量(件)				結構比(%)			
	合計	維管束	非維管束	真菌	合計	維管束	非維管束	真菌
合計	149,999	109,186	24,911	15,902	100.00	72.79	16.61	10.60
七十二年	180	180	-	-	100.00	100.00	-	-
七十三年	-	-	-	-	-	-	-	-
七十四年	-	-	-	-	-	-	-	-
七十五年	2	1	1	-	100.00	50.00	50.00	-
七十六年	-	-	-	-	-	-	-	-
七十七年	1,427	1,031	396	-	100.00	72.25	27.75	-
七十八年	301	301	-	-	100.00	100.00	-	-
七十九年	2,656	2,112	544	-	100.00	79.52	20.48	-
八十年	3,306	2,513	706	87	100.00	76.01	21.36	2.63
八十一年	3,996	3,104	577	315	100.00	77.68	14.44	7.88
八十二年	7,888	4,080	2,811	997	100.00	51.72	35.64	12.64
八十三年	5,426	1,918	2,211	1,297	100.00	35.35	40.75	23.90
八十四年	4,486	2,267	848	1,371	100.00	50.53	18.90	30.56
八十五年	18,651	15,253	2,315	1,083	100.00	81.78	12.41	5.81
八十六年	17,610	16,824	400	386	100.00	95.54	2.27	2.19
八十七年	15,378	9,456	4,358	1,564	100.00	61.49	28.34	10.17
八十八年	13,809	10,291	2,464	1,054	100.00	74.52	17.84	7.63
八十九年	8,544	7,082	432	1,030	100.00	82.89	5.06	12.06
九十年	10,959	7,274	1,095	2,590	100.00	66.37	9.99	23.64
九十一年	8,527	6,913	236	1,378	100.00	81.07	2.77	16.16
九十二年	8,743	7,052	644	1,047	100.00	80.66	7.37	11.97
九十三年	18,110	11,534	4,873	1,703	100.00	63.69	26.91	9.40

表十五

植物學門標本來源表
民國七十二年—九十三年

年別	數量(件)							結構比(%)					
	合計	採集	購買	受贈	交換	其他	購置經費(元)	合計	採集	購買	受贈	交換	其他
合計	149,999	56,669	48,138	24,142	20,870	180	3,391,859	100.00	37.78	32.09	16.09	13.92	0.12
七十二年	180	-	-	-	-	180	-	100.00	-	-	-	-	100.00
七十三年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七十四年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七十五年	2	-	-	2	-	-	-	100.00	-	-	100.00	-	-
七十六年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七十七年	1,427	1,216	-	4	207	-	-	100.00	85.21	-	0.28	14.51	-
七十八年	301	245	-	56	-	-	-	100.00	81.40	-	18.60	-	-
七十九年	2,656	1,803	-	853	-	-	-	100.00	67.88	-	32.12	-	-
八十年	3,306	1,279	1,869	158	-	-	373,800	100.00	38.69	56.53	4.78	-	-
八十一年	3,996	1,932	2,064	-	-	-	732,429	100.00	48.35	51.65	-	-	-
八十二年	7,888	4,986	2,398	293	211	-	207,000	100.00	63.21	30.40	3.71	2.67	-
八十三年	5,426	3,255	1,347	122	702	-	190,000	100.00	59.99	24.82	2.25	12.94	-
八十四年	4,486	3,178	-	88	1,220	-	-	100.00	70.84	-	1.96	27.20	-
八十五年	18,651	3,161	12,759	663	2,068	-	564,770	100.00	16.95	68.41	3.55	11.09	-
八十六年	17,610	2,928	11,015	1,790	1,877	-	386,356	100.00	16.63	62.55	10.16	10.66	-
八十七年	15,378	5,556	7,893	769	1,160	-	435,985	100.00	36.13	51.33	5.00	7.54	-
八十八年	13,809	3,790	6,704	1,988	1,327	-	296,029	100.00	27.45	48.55	14.40	9.61	-
八十九年	8,544	3,131	-	4,857	556	-	-	100.00	36.65	-	56.85	6.51	-
九十年	10,959	4,277	-	6,003	679	-	-	100.00	39.03	-	54.78	6.19	-
九十一年	8,527	4,848	240	1,013	2,426	-	42,372	100.00	56.85	2.81	11.88	28.45	-
九十二年	8,743	4,416	40	572	3,715	-	3,458	100.00	50.51	0.46	6.54	42.49	-
九十三年	18,110	6,668	1,809	4,911	4,722	-	159,660	100.00	36.82	9.99	27.12	26.07	-

備註：85、86 年間係向大陸標本館大批買進標本。

(三) 地質學門

地質學門分化石、岩心及岩礦，在現有 39,251 件蒐藏品中，化石 22,914 件佔 58.38 % 最多；岩礦 10,688 件佔 27.23 % 居次；岩心 5,649 件佔 14.39 % 最少。而其來源則以受贈居首，有 18,257 件佔 46.51 %，其次為採集及購買；九十三年受贈及購買有明顯增加的趨勢，採集則略有下降（請參閱表十六、十七；圖十五）。

表十六

地質學門標本統計表
民國七十二年—九十三年

年 別	數 量 (件)				結 構 比 (%)			
	合 計	化 石	岩 心	岩 礦	合 計	化 石	岩 心	岩 礦
合 計	39,251	22,914	5,649	10,688	100.00	58.38	14.39	27.23
七十二年	132	-	-	132	100.00	-	-	100.00
七十三年	40	40	-	-	100.00	100.00	-	-
七十四年	595	594	-	1	100.00	99.83	-	0.17
七十五年	1,119	584	-	535	100.00	52.19	-	47.81
七十六年	1,238	427	113	698	100.00	34.49	9.13	56.38
七十七年	1,685	1,206	126	353	100.00	71.57	7.48	20.95
七十八年	1,687	1,188	70	429	100.00	70.42	4.15	25.43
七十九年	3,079	1,864	718	497	100.00	60.54	23.32	16.14
八十年	1,941	1,390	283	268	100.00	71.61	14.58	13.81
八十一年	2,705	2,066	67	572	100.00	76.38	2.48	21.15
八十二年	1,778	1,403	201	174	100.00	78.91	11.30	9.79
八十三年	3,098	1,438	1,560	100	100.00	46.42	50.36	3.23
八十四年	942	667	25	250	100.00	70.81	2.65	26.54
八十五年	4,943	3,983	-	960	100.00	80.58	-	19.42
八十六年	823	483	91	249	100.00	58.69	11.06	30.26
八十七年	2,528	1,528	32	968	100.00	60.44	1.27	38.29
八十八年	1,344	561	501	282	100.00	41.74	37.28	20.98
八十九年	1,542	663	627	252	100.00	43.00	40.66	16.34
九十年	1,081	536	-	545	100.00	49.58	-	50.42
九十一年	788	452	-	336	100.00	57.36	-	42.64
九十二年	2,432	514	594	1,324	100.00	21.13	24.42	54.45
九十三年	3,731	1,327	641	1,763	100.00	35.57	17.18	47.25

表十七

地質學門標本來源表
民國七十二年—九十三年

年別	數量(件)						結構比(%)						
	合計	採集	購買	受贈	交換	其他	購置經費(元)	合計	採集	購買	受贈	交換	其他
合計	39,251	12,446	7,512	18,257	4	1,032	78,475,810	100.00	31.71	19.14	46.51	0.01	2.63
七十二年	132	-	-	39	-	93	-	100.00	-	-	29.55	-	70.45
七十三年	40	-	-	-	-	40	-	100.00	-	-	-	-	100.00
七十四年	595	-	462	133	-	-	118,000	100.00	-	77.65	22.35	-	-
七十五年	1,119	634	286	199	-	-	203,300	100.00	56.66	25.56	17.78	-	-
七十六年	1,238	547	-	398	-	293	-	100.00	44.18	-	32.15	-	23.67
七十七年	1,685	339	28	1,115	-	203	8,000	100.00	20.12	1.66	66.17	-	12.05
七十八年	1,687	300	-	1,268	-	119	-	100.00	17.78	-	75.16	-	7.05
七十九年	3,079	1,432	109	1,538	-	-	45,000	100.00	46.51	3.54	49.95	-	-
八十年	1,941	1,096	323	522	-	-	899,600	100.00	56.47	16.64	26.89	-	-
八十一年	2,705	845	203	1,657	-	-	10,823,434	100.00	31.24	7.50	61.26	-	-
八十二年	1,778	413	859	291	-	215	1,289,850	100.00	23.23	48.31	16.37	-	12.09
八十三年	3,098	151	37	2,869	-	41	521,200	100.00	4.87	1.19	92.61	-	1.32
八十四年	942	194	640	108	-	-	4,436,850	100.00	20.59	67.94	11.46	-	-
八十五年	4,943	1,036	3,149	758	-	-	4,215,385	100.00	20.96	63.71	15.33	-	-
八十六年	823	504	125	192	-	2	2,101,915	100.00	61.24	15.19	23.33	-	0.24
八十七年	2,528	1,555	198	766	-	9	8,196,140	100.00	61.51	7.83	30.30	-	0.36
八十八年	1,344	380	88	876	-	-	2,912,819	100.00	28.27	6.55	65.18	-	-
八十九年	1,542	400	159	972	4	7	65,000	100.00	25.94	10.31	63.04	0.26	0.45
九十年	1,081	846	174	59	-	2	4,963,740	100.00	78.26	16.10	5.46	-	0.19
九十一年	788	702	78	7	-	1	4,073,881	100.00	89.09	9.90	0.89	-	0.13
九十二年	2,432	585	99	1,748	-	-	22,373,000	100.00	24.05	4.07	71.88	-	-
九十三年	3,731	487	495	2,742	-	7	11,228,696	100.00	13.05	13.27	73.49	-	0.19

(四) 人類學門

人類學門概分為考古及民族兩類，本館現有蒐藏以考古類為主，佔 84.53%，民族類為 15.47%。而其主要來源雖以採集 77.35% 為主，購買僅 7,384 件佔 12.55%，但其購置經費則高達 157,822,800 元，主要係因古物數量少且取得不易所致（請參閱表十八、十九；圖十六）。

表十八

人類學門標本統計表
民國七十二年—一九十三年

年別	數量(件)			結構比(%)		
	合計	考古	民族	合計	考古	民族
合計	58,855	49,751	9,104	100.00	84.53	15.47
七十二年	-	-	-	-	-	-
七十三年	-	-	-	-	-	-
七十四年	354	50	304	100.00	14.12	85.88
七十五年	940	77	863	100.00	8.19	91.81
七十六年	533	248	285	100.00	46.53	53.47
七十七年	1,002	397	605	100.00	39.62	60.38
七十八年	540	99	441	100.00	18.33	81.67
七十九年	791	87	704	100.00	11.00	89.00
八十年	8,333	7,831	502	100.00	93.98	6.02
八十一年	7,790	7,606	184	100.00	97.64	2.36
八十二年	515	46	469	100.00	8.93	91.07
八十三年	2,550	978	1,572	100.00	38.35	61.65
八十四年	4,000	3,567	433	100.00	89.18	10.83
八十五年	1,406	1,345	61	100.00	95.66	4.34
八十六年	829	716	113	100.00	86.37	13.63
八十七年	3,322	3,311	11	100.00	99.67	0.33
八十八年	876	852	24	100.00	97.26	2.74
八十九年	2,360	1,932	428	100.00	81.86	18.14
九十年	1,728	1,610	118	100.00	93.17	6.83
九十一年	2,569	2,512	57	100.00	97.78	2.22
九十二年	7,211	7,163	48	100.00	99.33	0.67
九十三年	11,206	9,324	1,882	100.00	83.21	16.79

表十九

人類學門標本來源表
民國七十二年—九十三年

年別	數量(件)							結構比(%)					
	合計	採集	購買	受贈	交換	其他	購置經費(元)	合計	採集	購買	受贈	交換	其他
合計	58,855	45,526	7,384	2,840	-	3,105	157,822,800	100.00	77.35	12.55	4.82	-	5.28
七十二年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七十三年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七十四年	354	-	354	-	-	-	7,280,000	100.00	-	100.00	-	-	-
七十五年	940	9	926	4	-	1	9,662,570	100.00	0.96	98.51	0.43	-	0.11
七十六年	533	2	516	15	-	-	12,867,950	100.00	0.38	96.81	2.81	-	-
七十七年	1,002	8	984	10	-	-	34,591,682	100.00	0.80	98.20	1.00	-	-
七十八年	540	6	532	2	-	-	13,553,300	100.00	1.11	98.52	0.37	-	-
七十九年	791	-	789	2	-	-	13,323,600	100.00	-	99.75	0.25	-	-
八十年	8,333	7,750	535	48	-	-	9,156,954	100.00	93.00	6.42	0.58	-	-
八十一年	7,790	7,580	199	11	-	-	7,240,000	100.00	97.30	2.55	0.14	-	-
八十二年	515	18	248	249	-	-	15,632,470	100.00	3.50	48.16	48.35	-	-
八十三年	2,550	568	24	1,560	-	398	3,655,000	100.00	22.27	0.94	61.18	-	15.61
八十四年	4,000	1,314	304	136	-	2,246	3,100,500	100.00	32.85	7.60	3.40	-	56.15
八十五年	1,406	1,344	47	15	-	-	1,497,600	100.00	95.59	3.34	1.07	-	-
八十六年	829	716	81	32	-	-	202,977	100.00	86.37	9.77	3.86	-	-
八十七年	3,322	2,852	9	5	-	456	50,000	100.00	85.85	0.27	0.15	-	13.73
八十八年	876	852	2	18	-	4	107,000	100.00	97.26	0.23	2.05	-	0.46
八十九年	2,360	1,950	25	385	-	-	25,000	100.00	82.63	1.06	16.31	-	-
九十年	1,728	1,596	8	124	-	-	39,500	100.00	92.36	0.46	7.18	-	-
九十一年	2,569	2,474	36	59	-	-	10,110,000	100.00	96.30	1.40	2.30	-	-
九十二年	7,211	7,163	4	44	-	-	10,000	100.00	99.33	0.06	0.61	-	-
九十三年	11,206	9,324	1,761	121	-	-	15,716,697	100.00	83.21	15.71	1.08	-	-

四、經費分析

本館歲入來源有賠償收入、廢舊物資售價收入、供應收入、場地設備管理收入及雜項收入，其中以門票之場地設備管理收入為主，由歷年歲入預算及決算比較，多有超收，此乃因本館除既有之展示外，復積極辦理各項特展吸引人潮。以歲入預算而言，開館初期七十五年度為 24,600 千元，至八十三年度三、四期開館後，已提高至 78,610 千元，八十八下半年及八十九年度則編列 230,947 千元（其中 30,000 千元為收支併列，辦理大型特展用），折合一年為 153,965 千元，九十一年度因立法院審議增列門票收入百分之二十，計 25,197 千元，故歲入預算編列達 152,712 千元，但因景氣欠佳，失業率節節升高，旅遊人數銳減，本館年度內雖努力經營，惟決算僅達 68.03%，為歷年之最低；九十二年度歲入預算編列 105,141 千元，雖逢 SARS 影響，導致本館閉館一個多月之久，但因辦了多次特展以增加收入，致決算達成率為 98.28%；九十三年度歲入預算編列 88,000 千元，決算數為 118,292 千元，執行率 134.42%。（請參閱表二十；圖十七）

表二十

歲入預算及決算表
七十七年度—九十三年度

單位：新台幣元

年度別	預算	決算	執行率(%)	說明
七十七年度	24,600,000	37,404,851	152.05	
七十八年度	45,720,000	56,111,370	122.73	
七十九年度	45,720,000	66,262,347	144.93	
八十年度	65,000,000	62,525,367	96.19	
八十一年度	70,610,000	158,071,621	223.87	與營造公司解約，沒收履約保證金 80,000 千元。
八十二年度	78,610,000	74,495,498	94.77	
八十三年度	78,610,000	152,985,347	194.61	三、四期全面開館，門票超收 58,619 千元及收回以前年度歲出。
八十四年度	119,710,000	155,026,562	129.50	舉辦多項特展，參觀人數增加。
八十五年度	128,550,000	150,340,842	116.95	舉辦多項特展，參觀人數增加。
八十六年度	131,742,000	139,531,754	105.91	
八十七年度	131,600,000	127,707,612	97.04	
八十八年度	131,800,000	116,789,456	88.61	
八十八下半年及八十九年度	230,947,000	242,697,954	105.09	特展收支對列 30,000 千元。
九十年度	127,515,000	110,799,501	86.89	
九十一年度	152,712,000	103,887,261	68.03	收支對列 14,500 千元，實收 8,875 千元。
九十二年度	105,141,000	103,330,477	98.28	收支對列 12,500 千元，實收 10,965 千元。
九十三年度	88,000,000	118,292,432	134.42	收支對列 8,000 千元，實收 11,707 千元。

備註：1.七十七年度以前為籌備處，無單位預算，編列於教育部。2.因會計年度自八十八年七月起由七月制改為歷年制，故編製八十八年下半年及八十九年度一年半之預算。

另就表二十一、二十二歷年歲出經費而言，於八十三年度以前，均屬建設期間，故經費支出較高，且以資本門為主，八十四至八十六年度間，尚有植物園建築經費，至八十七年度以後已無建築費用，取而代之的為開館後所需的各項人事、消耗、維護等經常支出。（請參閱表二十一、二十二；圖十八）

表二十一

歲出預算及決算表
七十年度—九十三年度

單位：新台幣元

年度別	預算	決算	執行率(%)	說明
七 十年度	108,030,000	
七十一年度	5,750,420	
七十二年度	4,201,000	
七十三年度	205,859,000	
七十四年度	130,044,000	
七十五年度	297,563,000	
七十六年度	520,339,000	
七十七年度	817,370,000	810,053,135	99.10	
七十八年度	1,077,844,000	1,069,265,801	99.20	
七十九年度	901,975,000	895,809,040	99.32	
八 十年度	640,005,000	636,078,260	99.39	
八十一年度	1,122,501,000	1,094,392,815	97.50	
八十二年度	551,434,000	540,667,840	98.05	本年度動支第二預備金 17,003 千元。
八十三年度	803,818,000	767,651,118	95.50	本年度動支第二預備金 24,227 千元。
八十四年度	579,082,000	549,064,037	94.82	
八十五年度	568,223,000	559,369,147	98.44	
八十六年度	698,065,000	682,528,839	97.77	
八十七年度	484,424,000	463,380,135	95.66	
八十八年度	540,066,000	515,348,666	95.42	
八十八下半年 及八十九年度	859,351,000	819,081,710	95.31	預算數已扣追減數 16,160 千元。
九 十年度	564,251,000	536,438,987	95.07	
九十一年度	575,643,000	566,619,875	98.43	
九十二年度	605,635,000	602,599,131	99.50	
九十三年度	598,234,000	598,085,259	99.98	

備註：1.七十七年度以前為籌備處，無單位預算，編列於教育部。

2.因會計年度自八十八年七月起由七月制改為歷年制，故編列八十八年下半年及八十九年度一年半之預算。

表二十二

經常及資本支出預算表
七十年度—九十三年度

單位：新台幣元

年度別	合計	經常門	資本門			說明
			計	房屋及 一般建築	設備費	
七十年度	108,030,000	6,030,000	102,000,000	100,000,000	2,000,000	一期建築經費
七十一年度	5,750,420	5,037,420	713,000	713,000		
七十二年度	4,201,000	4,101,000	100,000	100,000		
七十三年度	205,859,000	5,739,000	200,120,000	200,000,000	120,000	一期建築經費
七十四年度	130,044,000	7,514,000	122,530,000	122,310,000	220,000	一期工程及二期建築經費
七十五年度	297,563,000	83,412,000	214,151,000	210,000,000	4,151,000	二期建築經費
七十六年度	520,339,000	112,040,000	408,299,000	400,000,000	8,299,000	二期建築經費
七十七年度	817,370,000	110,599,000	706,771,000	684,182,000	22,589,000	二期工程及三、四期前期費用
七十八年度	1,077,844,000	154,873,000	922,971,000	900,000,000	22,971,000	三、四期建築經費
七十九年度	901,975,000	170,790,000	731,185,000	718,336,000	12,849,000	三、四期建築經費
八十年度	640,005,000	185,358,000	454,647,000	432,616,000	22,031,000	三、四期建築經費
八十一年度	1,122,501,000	226,572,000	895,929,000	795,967,000	99,962,000	三、四期建築經費
八十二年度	551,434,000	251,890,000	299,544,000	280,000,000	19,544,000	三、四期建築經費
八十三年度	803,818,000	390,194,000	413,624,000	368,227,000	45,397,000	植物園建築經費
八十四年度	579,082,000	423,382,000	155,700,000	101,020,000	54,680,000	植物園建築經費
八十五年度	568,223,000	425,650,000	142,573,000	100,000,000	42,573,000	植物園建築經費
八十六年度	698,065,000	401,495,000	296,570,000	256,000,000	40,570,000	植物園及西屯景觀道路工程
八十七年度	484,424,000	437,959,000	46,465,000	-	46,465,000	
八十八年度	540,066,000	489,913,000	50,153,000	-	50,153,000	
八十八下半年 及八十九年度	859,351,000	794,820,000	64,531,000	-	64,531,000	
九十年度	564,251,000	518,885,000	45,366,000	-	45,366,000	
九十一年度	575,643,000	530,915,000	44,728,000	-	44,728,000	
九十二年度	605,635,000	501,702,000	103,933,000	-	103,933,000	
九十三年度	598,234,000	514,330,000	83,904,000	-	83,904,000	

備註：1.七十七年度以前為籌備處，無單位預算，編列於教育部。

2.因會計年度自八十八年七月起由七月制改為歷年制，故編列八十八年下半年及八十九年度一年半之預算。

五、社會人力資源之運用

本館為運用社會人力資源、擴大民眾參與層面，開館以來即招募義工支援各項館務工作的推展，分為觀眾服務、教育輔導、諮詢解說、標本蒐集、研究支援及行政支援等項；另為增進博物館與學校之教育結合和推展效益，遴選全國公私立國中、小任教自然科學或具服務熱忱之教師擔任本館自然科輔導老師（簡稱科老師），做為本館傳遞教育資訊與學校運用教學資源之橋樑，實施多年之義工及科老師制度，著有績效互有消長。由表二十三觀之，義工在八十三年時為 438 人，至九十三年時則增至 1,018 人，有逐年增加的趨勢；相對的，科老師則由八十三年時的 1,521 人減至九十三年之 1,080 人，科老師以二年為一任期，由各縣市政府教育局推薦國中小為每一學校一位教師擔任，參酌實際需要增減人數。（請參閱表二十三；圖十九）

表二十三 社會人力資源運用情形表
民國八十三年—九十三年 單位：人

年別	合計	義工	科老師
八十三年	1,959	438	1,521
八十四年	1,972	451	1,521
八十五年	1,837	415	1,422
八十六年	1,993	571	1,422
八十七年	1,257	468	789
八十八年	1,367	578	789
八十九年	1,326	706	620
九十年	1,328	708	620
九十一年	1,348	746	602
九十二年	1,502	865	637
九十三年	2,098	1,018	1,080

六、自然學友之家簡況

為使教育推廣更深入地方，本館以和地方單位合作的模式成立自然學友之家，提供場所、設備、圖書以及諮詢服務，並有動物、植物、礦物、化石、昆蟲等標本提供民眾使用。民眾亦可以將採集的標本帶來鑑定、或烘乾保存，也可以查詢相關資料，並藉由各類的教育活動提升一般民眾對自然科學的知能，至目前已輔導設置的自然學友之家，請參閱表二十四。

表二十四 自然學友之家設置情形

名 稱	設 置 地 點	設 置 時 間
本館自然學友之家	國立自然科學博物館	84年8月17日
新竹自然學友之家	國立清華大學	85年10月10日
蘭嶼自然學友之家	蘭嶼朗島國小	86年3月26日對外開放，90年因碧莉颱風毀損，整修重建預定於92年3月重新開放。
金門自然學友之家	金門縣政府文化局	88年1月16日
澎湖自然學友之家	澎湖縣立文化中心科學館二樓	90年2月15日

第三章 九十三年現況分析

一、參觀人數

九十三年本館總參觀人數為 3,371,334 人，本年度計推出「NASA 火星特展」、「蝶舞·楓紅·話苗年特展」、「從空中看地球—空中攝影藝術展」、「苗家吊腳樓特展」、「兒童眼中的生物影像展」、「重新發現台灣獼猴」…等三十一項特展，全年展示場參觀人數 1,189,430 人，佔總參觀人數 35.28%居首，次為科學中心 525,970 人，太空劇場本年上映「偉哉聖母峰」、「造訪珊瑚礁」及「動物大遷徙」等片，計有 434,455 人，植物園溫室 333,479 人，地震教育園區 316,504 人，分佔總參觀人數 15.60%、12.89%、9.89%及 9.38%；立體劇場本年度上演「假如我是一隻蟲」、「變調伊甸園」及新片「疾速狂飆」，計有 287,505 人。

在各類票種中，購買團體折扣票者約占 26.48%，免費（含招待券）部分，則佔有甚高之比率，為 47.84%，尤以科學中心因只要執其他展場票券即可進入，故其免費比率最高，為 88.30%；地震教育園區因開館及配合各級學校教學活動，免費比率亦高達 88.26%；另本館展場實施週三上午十點以前免費入場等措施，故免費比率亦達 54.57%；特展、太空及立體劇場持家庭卡或恐龍卡仍需購票進場，故其免費比率最低。（請參閱表二十五、二十六；圖二十）

表二十五

參觀人數統計表
民國九十三年

單位：人次

展場別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待券)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	3,371,334	865,646	892,711	6,799	556,360	96,438	233,114	1,612,977
太空劇場	434,455	213,833	181,955	71	126,527	23,751	31,606	38,667
立體劇場	287,505	130,058	138,064	-	103,754	16,509	17,801	19,383
展示場	1,189,430	167,833	372,557	183	187,234	55,790	129,350	649,040
科學中心	525,970	61,521	-	-	-	-	-	464,449
植物園溫室	333,479	150,888	61,099	-	61,021	-	78	121,492
地震教育園區	316,504	12,238	24,912	-	-	-	24,912	279,354
掠食者特展	11,705	974	7,485	6,362	161	8	954	3,246
掠食者(聯票)	29,586	14,342	15,155	183	1,303	380	13,289	89
飛天恐龍(聯票)	42,745	20,671	21,055	-	5,931	-	15,124	1,019
飛天恐龍特展	14,418	4,521	-	-	-	-	-	9,897
羅浮宮埃及特展	185,537	88,767	70,429	-	70,429	-	-	26,341

備註：九十三年二月二十六日起至五月二日辦理「飛天恐龍特展」；四月二十三日起至七月十八日辦理「羅浮宮埃及文物展」；九十二年十月三日至九十三年二月八日辦理「掠食者特展」，本表僅計九十三年參觀人數。

表二十六

參觀人數統計表(續)
民國九十三年

單位：%

展場別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待券)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
以展場別=100								
合計	100.00	25.68	26.48	0.20	16.50	2.86	6.91	47.84
太空劇場	100.00	49.22	41.88	0.02	29.12	5.47	7.27	8.90
立體劇場	100.00	45.24	48.02	-	36.09	5.74	6.19	6.74
展示場	100.00	14.11	31.32	0.02	15.74	4.69	10.87	54.57
科學中心	100.00	11.70	-	-	-	-	-	88.30
植物園溫室	100.00	45.25	18.32	-	18.30	-	0.02	36.43
地震教育園區	100.00	3.87	7.87	-	-	-	7.87	88.26
掠食者特展	100.00	8.32	63.95	54.35	1.38	0.07	8.15	27.73
掠食者(聯票)	100.00	48.48	51.22	0.62	4.40	1.28	44.92	0.30
飛天恐龍(聯票)	100.00	48.36	49.26	-	13.88	-	35.38	2.38
飛天恐龍特展	100.00	31.36	-	-	-	-	-	68.64
羅浮宮埃及特展	100.00	47.84	37.96	-	37.96	-	-	14.20
以觀眾來源=100								
合計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
太空劇場	12.89	24.70	20.38	1.04	22.74	24.63	13.56	2.40
立體劇場	8.53	15.02	15.47	-	18.65	17.12	7.64	1.20
展示場	35.28	19.39	41.73	2.69	33.65	57.85	55.49	40.24
科學中心	15.60	7.11	-	-	-	-	-	28.79
植物園溫室	9.89	17.43	6.84	-	10.97	-	0.03	7.53
地震教育園區	9.39	1.41	2.79	-	-	-	10.69	17.32
掠食者特展	0.35	0.11	0.84	93.57	0.03	0.01	0.41	0.20
掠食者(聯票)	0.88	1.66	1.70	2.69	0.23	0.39	5.70	0.01
飛天恐龍(聯票)	1.27	2.39	2.36	-	1.07	-	6.49	0.06
飛天恐龍特展	0.43	0.52	-	-	-	-	-	0.61
羅浮宮埃及特展	5.50	10.25	7.89	-	12.66	-	-	1.63

若以假日或非假日分，根據統計，本館九十三年假日平均每天參觀人數為 16,514 人，非假日為 7,868 人，假日參觀人數為非假日的 2.10 倍。(請參閱表二十七)

表二十七

參觀人數按假日與非假日分
民國九十三年

單位：人次

月份別	參觀人數			天數			平均每日參觀人數			假日/非假日【倍】
	計	假日	非假日	計	假日	非假日	計	假日	非假日	
合計	3,371,334	1,750,482	1,620,852	312	106	206	10,806	16,514	7,868	2.10
一月	224,740	145,933	78,807	26	11	15	8,644	13,267	5,254	2.53
二月	221,874	144,800	77,074	25	9	16	8,875	16,089	4,817	3.34
三月	222,488	105,189	117,299	26	8	18	8,557	13,149	6,517	2.02
四月	257,751	124,197	133,554	26	8	18	9,914	15,525	7,420	2.09
五月	281,660	164,187	117,473	26	10	16	10,833	16,419	7,342	2.24
六月	231,499	122,288	109,211	26	8	18	8,904	15,286	6,067	2.52
七月	363,961	173,910	190,051	27	9	18	13,480	19,323	10,558	1.83
八月	379,029	215,430	163,599	25	9	16	15,161	23,937	10,225	2.34
九月	229,461	115,863	113,598	26	8	18	8,825	14,483	6,311	2.29
十月	333,901	181,697	152,204	27	10	17	12,367	18,170	8,953	2.03
十一月	317,687	141,577	176,110	25	8	17	12,707	17,697	10,359	1.71
十二月	307,283	115,411	191,872	27	8	19	11,381	14,426	10,099	1.43

備註：1.假日係指國定例假日，不包括寒、暑假及春假。

2.本表天數不含未開館日。

二、科學教育活動

(一) 一般觀眾

本館九十三年計辦理科學教育 20,383 場次，755,975 人參與，其中以中國科學廳導覽解說、科學演示等計 10,234 場、508,869 人最多；植物園之導覽解說 2,950 場、102,550 人次之，而以科學中心全年科教活動 1,040 場、17,022 人最低。

再以各項活動項目觀之，參加最踴躍的為主題活動，全年辦理 3,652 場，參加人數 379,353 人，平均每場人數 104 人；其次為導覽解說 8,510 場 247,260 人；科學演示 4,520 場 72,105 人再次之，而以科學研習全年辦理 1 場 70 人參加最低。（請參閱表二十八；圖二十一）

表二十八

科學教育活動-一般觀眾

民國九十三年

單位：人

活動項目	合計			科學中心			生命科學廳				
	場次	人數	平均每場人數	場次	人數	平均每場人數	場次	人數	平均每場人數		
合計	20,383	755,975	37	1,040	17,022	16	1,823	35,648	20		
導覽解說	8,510	247,260	29	131	3,873	30	686	16,907	25		
劇場講授	3,227	41,036	13	-	-	-	-	-	-		
科學演示	4,520	72,105	16	909	13,149	14	980	13,318	14		
動手做	219	4,567	21	-	-	-	-	-	-		
視聽影帶欣賞	161	5,743	36	-	-	-	157	5,423	35		
科學研習	1	70	70	-	-	-	-	-	-		
科學演講	93	5,841	63	-	-	-	-	-	-		
主題活動	3,652	379,353	104	-	-	-	-	-	-		
中國科學廳			地球環境廳			植物園			地震教育園區		
場次	人數	平均每場人數	場次	人數	平均每場人數	場次	人數	平均每場人數	場次	人數	平均每場人數
10,234	508,869	50	3,798	52,140	14	2,950	102,550	35	538	39,746	74
3,697	81,691	22	550	10,583	19	2,950	102,550	35	496	31,656	64
-	-	-	3,227	41,036	13	-	-	-	-	-	-
2,610	45,117	17	21	521	25	-	-	-	-	-	-
219	4,567	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	320	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	70	70
93	5,841	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,615	371,653	103	-	-	-	-	-	-	37	7,700	208

表二十八

科學教育活動-一般觀眾(續)

民國九十三年

單位：%

活動項目	合計		科學中心		生命科學廳		中國科學廳		地球環境廳		植物園		地震教育園區	
	場次	人數	場次	人數	場次	人數	場次	人數	場次	人數	場次	人數	場次	人數
	以展場別=100													
合計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
導覽解說	41.75	32.71	12.60	22.75	37.63	47.43	36.12	16.05	14.48	20.30	100.00	100.00	92.19	79.65
劇場講授	15.83	5.43	-	-	-	-	-	-	84.97	78.70	-	-	-	-
科學演示	22.18	9.54	87.40	77.25	53.76	37.36	25.50	8.87	0.55	1.00	-	-	-	-
動手做	1.07	0.60	-	-	-	-	2.14	0.90	-	-	-	-	-	-
視聽影帶欣賞	0.79	0.76	-	-	8.61	15.21	-	-	-	-	-	-	0.74	0.81
科學研習	-	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.19	0.18
科學演講	0.46	0.77	-	-	-	-	0.91	1.15	-	-	-	-	-	-
主題活動	17.92	50.18	-	-	-	-	35.32	73.04	-	-	-	-	6.88	19.37
	以活動項目=100													
合計	100.00	100.00	5.10	2.25	8.94	4.72	50.21	67.31	18.63	6.90	14.47	13.57	2.64	5.26
導覽解說	100.00	100.00	1.54	1.57	8.06	6.84	43.44	33.04	6.46	4.28	34.67	41.47	5.83	12.80
劇場講授	-	-	-	-	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-
科學演示	100.00	100.00	20.11	18.24	21.68	18.47	57.74	62.57	0.46	0.72	-	-	-	-
動手做	100.00	100.00	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-
視聽影帶欣賞	100.00	100.00	-	-	97.52	94.43	-	-	-	-	-	-	2.48	5.57
科學研習	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.00	100.00
科學演講	100.00	100.00	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-
主題活動	100.00	100.00	-	-	-	-	98.99	97.97	-	-	-	-	1.01	2.03

表二十九

科學教育活動-學生團體 (續)
民國九十三年

單位：%

活動項目	合計		科學中心		生命科學廳		中國科學廳		地球環境廳		植物園		館外活動、地震教育園區	
	場次	人數	場次	人數	場次	人數	場次	人數	場次	人數	場次	人數	場次	人數
	以展場別=100													
合計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
導覽解說	52.20	48.76	38.58	38.25	60.00	61.75	69.32	63.28	10.33	7.87	100.00	100.00	84.35	57.67
科學研習	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
到校服務	2.15	11.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.65	42.33
偏遠學校來館	1.36	1.49	-	-	-	-	6.18	7.88	-	-	-	-	-	-
科學演示	9.58	8.89	39.08	42.62	40.00	38.25	8.19	9.75	-	-	-	-	-	-
劇場講授	28.86	24.45	-	-	-	-	-	-	89.67	92.13	-	-	-	-
幼兒園活動	2.26	1.74	22.35	19.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動手做	3.10	3.04	-	-	-	-	14.08	16.05	-	-	-	-	-	-
中部學校參觀	0.49	0.57	-	-	-	-	2.23	3.04	-	-	-	-	-	-
	以活動項目=100													
合計	100.00	100.00	10.09	9.10	9.58	8.27	22.01	18.93	32.19	26.54	12.36	11.03	13.77	26.13
導覽解說	100.00	100.00	7.46	7.14	11.01	10.48	29.23	24.57	6.37	4.29	23.68	22.62	22.25	30.91
科學研習	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
到校服務	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.00	100.00
偏遠學校來館	100.00	100.00	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-
科學演示	100.00	100.00	41.18	43.63	40.00	35.60	18.82	20.77	-	-	-	-	-	-
劇場講授	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-
幼兒園活動	100.00	100.00	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動手做	100.00	100.00	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-
中部學校參觀	100.00	100.00	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-

(三) 幼兒科學園

幼兒科學園係提供學前兒童之專屬園地，九十三年計有 24,276 人參觀，其中以來自中部、四歲、由母親陪同者居多，而來自北部幼兒亦較南部及東部多。(請參閱表三十)

表三十

教育參觀活動-幼兒園
民國九十三年

單位：人次

類別	人次						
	合計	三歲	四歲	五歲	六歲	七歲	八歲
合計	24,276	3,529	5,451	5,097	4,030	3,760	2,409
按性別分							
男	12,827	1,880	3,001	2,793	2,113	1,887	1,153
女	11,449	1,649	2,450	2,304	1,917	1,873	1,256
按區域分							
北部	5,357	786	1,149	1,163	817	848	594
中部	16,049	2,324	3,682	3,357	2,737	2,445	1,504
南部	2,434	365	520	497	412	392	248
東部	202	27	42	33	32	41	27
其他	234	27	58	47	32	34	36
按陪同人分							
雙親	7,942	1,357	1,882	1,699	1,190	1,122	692
父親	3,731	482	797	854	656	561	381
母親	10,525	1,424	2,295	2,206	1,847	1,714	1,039
師長	148	9	31	33	20	32	23
親友	1,688	204	376	277	284	300	247
無	242	53	70	28	33	31	27

表三十

教育參觀活動-幼兒園(續)
民國九十三年

單位：%

類別	結構比【%】						
	合計	三歲	四歲	五歲	六歲	七歲	八歲
合計	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
按性別分							
男	52.84	53.27	55.05	54.80	52.43	50.19	47.86
女	47.16	46.73	44.95	45.20	47.57	49.81	52.14
按區域分							
北部	22.07	22.27	21.08	22.82	20.27	22.55	24.66
中部	66.11	65.85	67.55	65.86	67.92	65.03	62.43
南部	10.03	10.34	9.54	9.75	10.22	10.43	10.29
東部	0.83	0.77	0.77	0.65	0.79	1.09	1.12
其他	0.96	0.77	1.06	0.92	0.79	0.90	1.49
按陪同人分							
雙親	32.72	38.45	34.53	33.33	29.53	29.84	28.73
父親	15.37	13.66	14.62	16.75	16.28	14.92	15.82
母親	43.36	40.35	42.10	43.28	45.83	45.59	43.13
師長	0.61	0.26	0.57	0.65	0.50	0.85	0.95
親友	6.95	5.78	6.90	5.43	7.05	7.98	10.25
無	1.00	1.50	1.28	0.55	0.82	0.82	1.12

備註：本表資料係由入館觀眾自行填寫後，據以統計。

三、蒐藏研究

九十三年本館標本蒐藏計增加 64,981 件，各學門除地質學門外，其餘均以來自採集居多，為 44,313 件，佔 68.19%；其次為受贈 10,119 件，佔 15.57%，主要為植物學門；購買 5,565 件、交換 4,770 件。

各學門中，以動物學門增加 31,934 件最多，且以昆蟲為主，主要來自採集與購買；植物學門增加 18,110 件次之，主要來自採集與受贈；人類學門 11,206 件居第三，百分之八十三為採集考古所增加之標本；地質學門 3,731 件最少，以來自受贈居多，共 2,742 件。（請參閱表三十一；圖二十三）

表三十一

各學門標本數量
民國九十三年

項目		數量【件】						結構比【%】					
		合計	採集	購買	受贈	交換	其他	合計	採集	購買	受贈	交換	其他
合計		64,981	44,313	5,565	10,119	4,770	214	100.00	68.19	8.56	15.57	7.34	0.33
動物學	小計	31,934	27,834	1,500	2,345	48	207	100.00	87.16	4.70	7.34	0.15	0.65
	昆蟲	25,190	23,117	1,500	355	11	207	100.00	91.77	5.95	1.41	0.04	0.82
	鳥獸	1,761	-	-	1,724	37	-	100.00	-	-	97.90	2.10	-
	兩棲爬蟲	2,227	2,073	-	154	-	-	100.00	93.08	-	6.92	-	-
	無脊椎	2,756	2,644	-	112	-	-	100.00	95.94	-	4.06	-	-
植物學	小計	18,110	6,668	1,809	4,911	4,722	-	100.00	36.82	9.99	27.12	26.07	-
	維管束	11,534	5,129	350	1,970	4,085	-	100.00	44.47	3.03	17.08	35.42	-
	非維管束	4,873	427	1,459	2,487	500	-	100.00	8.76	29.94	51.04	10.26	-
	真菌	1,703	1,112	-	454	137	-	100.00	65.30	-	26.66	8.04	-
地質學	小計	3,731	487	495	2,742	-	7	100.00	13.05	13.27	73.49	-	0.19
	化石	1,327	112	306	909	-	-	100.00	8.44	23.06	68.50	-	-
	岩心 岩礦	641 1,763	- 375	- 189	634 1,199	-	7	100.00 100.00	- 21.27	- 10.72	98.91 68.01	-	1.09
人類學	小計	11,206	9,324	1,761	121	-	-	100.00	83.21	15.71	1.08	-	-
	考古	9,324	9,324	-	-	-	-	100.00	100.00	-	-	-	-
	民族	1,882	-	1,761	121	-	-	100.00	-	93.57	6.43	-	-

四、經費分析

九十三年度本館歲入計編列 88,000 千元，其主要來源以門票收入為主之場地設備管理收入。決算數為 118,292 千元，較預算超收 30,292 千元，主要係因舉辦特展帶動參觀人潮，致場地設備管理之門票收入超收所致。(請參閱表三十二；圖二十四)

表三十二

歲入預算及決算 九十三年度

單位：新台幣千元

來源別	預算數 A		決算數 B	預決算比較增 減數 B-A	執行率 B/A
	金額	百分比			
合計	88,000	100.00	118,292	30,292	134.42
賠償收入	320	0.36	214	-106	66.88
財產收入	10	0.01	77	67	770.00
規費收入	87,670	99.63	117,138	29,468	133.61
供應收入	1,000	1.14	1,024	24	102.40
場地設備管理收入	86,670	98.49	116,114	29,444	133.97
其他收入	-	-	863	863	-

歲出方面，九十三年度預算計編列 598,234 千元，分一般行政、館務業務活動（含自然物蒐集研究、科學教育推廣、資訊展示及資料處理、自然科學展示研究及企劃、地震教育園區）等計畫，如按用途別分，因增列原由銓敘部、勞工委員會及人事行政局統籌編列之員工參加公保、勞保、全民健保保險補助及約聘僱人員離職儲金公提部分等，以人事費 254,483 千元佔總經費 42.54% 最高，其次為業務費 257,601 千元，佔 43.06%，設備及投資 86,114 千元居第三；全年度決算數為 598,085 千元，結餘 149 千元，總執行率為 99.98%。（請參閱表三十三；圖二十五）

表三十三

歲出預算及決算
九十三年度

單位：新台幣千元

來源別	可支用預算數 A		決算數 B	預決算比較 增減數 B-A	執行率 B/A
	金額	百分比			
合計	598,234	100.00	598,085	-149	99.98
一般行政	359,695	60.13	359,656	-39	99.99
人事費	254,483	42.54	254,483	0	100.00
業務費	89,496	14.96	89,466	-30	99.97
獎補助及損失	36	0.01	36	0	100.00
設備及投資	15,680	2.62	15,671	-9	99.94
館務業務活動	238,539	39.87	238,429	-110	99.95
自然物蒐集研究	33,780	5.65	33,716	-64	99.81
業務費	20,721	3.46	20,657	-64	99.69
設備及投資	13,059	2.18	13,059	0	100.00
科學教育推廣	65,530	10.95	65,522	-8	99.99
業務費	61,077	10.21	61,076	-1	100.00
設備及投資	4,453	0.74	4,446	-7	99.84
資訊展示及資料處理	34,280	5.73	34,259	-21	99.94
業務費	21,878	3.66	21,862	-16	99.93
設備及投資	12,402	2.07	12,397	-5	99.96
自然科學展示及企劃	92,540	15.47	92,536	-4	100.00
業務費	54,960	9.19	54,957	-3	99.99
設備及投資	37,580	6.28	37,579	-1	100.00
地震教育園區	12,409	2.07	12,396	-13	99.90
業務費	9,469	1.58	9,461	-8	99.92
設備及投資	2,940	0.49	2,935	-5	99.83

五、社會人力資源之運用

本館九十三年計有義工 1,018 人，科老師 1,080 人，合計 2,098 人。義工中以女性佔 73.48%，遠高於男性之 26.52%；教育程度 74.85% 為大專院校以上程度；年齡層則以 50 至未滿 60 歲者居多，佔 35.07%，其次為 40 至未滿 50 歲，30 至未滿 40 歲再次之，分佔 26.13%、13.36%；若按從事工作性質分，則以家庭主婦 254 人佔 24.95% 最多，其後依序為軍公教 208 人、商業及服務業 197 人及退休人員 192 人。（請參閱附表三十四；圖二十六、二十七、二十八、二十九）

表三十四

義務工作人員來源別
民國九十三年

類別	人數 (人)	百分比 (%)
合計	1,018	100.00
按性別分		
男	270	26.52
女	748	73.48
按教育程度分		
國中(含)以下	27	2.65
高中(職)	229	22.50
大專院校	684	67.19
研究所	78	7.66
按年齡分		
20歲(含)以下	2	0.2
20至未滿30歲	120	11.79
30至未滿40歲	136	13.36
40至未滿50歲	266	26.13
50至未滿60歲	357	35.07
60至未滿65歲	84	8.24
65歲(含)以上	53	5.21
按從事工作性質分		
軍公教	208	20.43
工業	29	2.85
商業及服務業	197	19.35
其他行業	59	5.80
家庭主婦	254	24.95
退休人員	192	18.86
學生	74	7.27
無工作	5	0.49

科老師則以自然學科之教師為主，男性教師較多，佔 61.20%；教育程度百分之百為大專院校以上程度；年齡層以 30 至未滿 40 歲佔 47.96% 最多，其次依序為 40 至未滿 50 歲佔 26.02%、20 至未滿 30 歲佔 15.83%，三者合佔 89.81%，顯見中生代之教師有較高之參與熱忱。（請參閱表三十五；圖三十）

表三十五

科老師來源別
民國九十三年

類別	人數 (人)	百分比 (%)
合計	1,080	100.00
按性別分		
男	661	61.20
女	419	38.80
按教育程度分		
國中(含)以下	-	-
高中(職)	-	-
大專院校	784	72.59
研究所	296	27.41
按年齡分		
20 至未滿 30 歲	171	15.83
30 至未滿 40 歲	518	47.96
40 至未滿 50 歲	281	26.02
50 至未滿 60 歲	101	9.36
60 至未滿 65 歲	9	0.83

貳、統計表

附表一

歷年參觀人數概況—科學中心

單位：人次；%

年別	合計	全票	折扣票				免費 (含招待卷)	
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體		個人
合計	12,224,241	3,398,966	2,169,122	2,169,122			6,656,153	
各年平均	643,381	178,893	114,164	114,164			350,324	
七十五年	1,216,765	608,713	514,798	514,798			93,254	
七十六年	1,090,587	540,818	501,558	501,558			48,211	
七十七年	1,376,919	300,439	254,023	254,023			822,457	
七十八年	334,537	201,415	133,122	133,122			-	
七十九年	386,912	217,748	169,164	169,164			-	
八十年	341,671	193,920	147,751	147,751			-	
八十一年	302,406	173,265	129,141	129,141			-	
八十二年	824,716	147,113	65,393	-	-	-	65,393	612,210
八十三年	889,098	77,899	27,356	-	-	-	27,356	783,843
八十四年	737,421	152,559	44,164	-	-	-	44,164	540,698
八十五年	690,669	139,237	45,644	-	-	-	45,644	505,788
八十六年	602,136	120,501	44,525	-	-	-	44,525	437,110
八十七年	480,121	103,696	42,979	-	-	-	42,979	333,446
八十八年	466,600	85,385	49,504	-	-	-	49,504	331,711
八十九年	495,396	87,289	-	-	-	-	-	408,107
九十年	528,165	63,190	-	-	-	-	-	464,975
九十一年	470,009	66,433	-	-	-	-	-	403,576
九十二年	464,143	57,825	-	-	-	-	-	406,318
九十三年	525,970	61,521	-	-	-	-	-	464,449

年別	合計	全票	折扣票				免費 (含招待卷)	
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體		個人
合計	100.00	27.81	17.74	17.74			54.45	
七十五年	100.00	50.03	42.31	42.31			7.66	
七十六年	100.00	49.59	45.99	45.99			4.42	
七十七年	100.00	21.82	18.45	18.45			59.73	
七十八年	100.00	60.21	39.79	39.79			-	
七十九年	100.00	56.28	43.72	43.72			-	
八十年	100.00	56.76	43.24	43.24			-	
八十一年	100.00	57.30	42.70	42.70			-	
八十二年	100.00	17.84	7.93	-	-	-	7.93	74.23
八十三年	100.00	8.76	3.08	-	-	-	3.08	88.16
八十四年	100.00	20.69	5.99	-	-	-	5.99	73.32
八十五年	100.00	20.16	6.61	-	-	-	6.61	73.23
八十六年	100.00	20.01	7.39	-	-	-	7.39	72.59
八十七年	100.00	21.60	8.95	-	-	-	8.95	69.45
八十八年	100.00	18.30	10.61	-	-	-	10.61	71.09
八十九年	100.00	17.62	-	-	-	-	-	82.38
九十年	100.00	11.96	-	-	-	-	-	88.04
九十一年	100.00	14.13	-	-	-	-	-	85.87
九十二年	100.00	12.46	-	-	-	-	-	87.54
九十三年	100.00	11.70	-	-	-	-	-	88.30

備註：1.77年8月二期開館後，科學中心停止售票，其參觀人數計入免費人數。

2.七十八年至八十一年間未計免費參觀人數。

附表二

歷年參觀人數概況—太空劇場

單位：人次；%

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	9,878,268	5,895,793	3,628,147		3,628,147			354,328
各年平均	519,909	310,305	190,955		190,955			18,649
七十五年	424,035	251,933	172,102		172,102			-
七十六年	499,480	319,421	180,059		180,059			-
七十七年	556,080	348,056	204,239		204,239			3,785
七十八年	631,567	402,516	220,411		220,411			8,640
七十九年	659,364	466,491	178,420		178,420			14,453
八十年	609,676	451,283	151,290		151,290			7,103
八十一年	592,627	408,135	169,007		169,007			15,485
八十二年	563,082	363,364	182,284	-	165,611	11,051	5,622	17,434
八十三年	558,915	331,749	211,871	5,456	161,849	33,011	11,555	15,295
八十四年	587,199	319,398	232,651	4,182	173,114	42,642	12,713	35,150
八十五年	557,378	307,951	230,725	5,999	172,681	31,415	20,630	18,702
八十六年	537,103	292,798	223,270	5,770	161,566	35,440	20,494	21,035
八十七年	476,974	280,724	176,983	1,250	126,452	30,910	18,371	19,267
八十八年	448,911	266,648	159,849	1,264	106,564	28,808	23,213	22,414
八十九年	542,129	289,234	224,312	611	154,825	37,493	31,383	28,583
九十年	470,313	245,726	198,984	92	137,550	26,682	34,660	25,603
九十一年	392,669	184,365	176,707	482	129,461	24,265	22,499	31,597
九十二年	336,311	152,168	153,028	45	109,582	17,990	25,411	31,115
九十三年	434,455	213,833	181,955	71	126,527	23,751	31,606	38,667

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	100.00	59.68	36.73		36.73			3.59
七十五年	100.00	59.41	40.59		40.59			-
七十六年	100.00	63.95	36.05		36.05			-
七十七年	100.00	62.59	36.73		36.73			0.68
七十八年	100.00	63.73	34.90		34.90			1.37
七十九年	100.00	70.75	27.06		27.06			2.19
八十年	100.00	74.02	24.81		24.81			1.17
八十一年	100.00	68.87	28.52		28.52			2.61
八十二年	100.00	64.53	32.37	-	29.41	1.96	1.00	3.10
八十三年	100.00	59.36	37.91	0.98	28.96	5.91	2.07	2.74
八十四年	100.00	54.39	39.62	0.71	29.48	7.26	2.17	5.99
八十五年	100.00	55.25	41.39	1.08	30.98	5.64	3.70	3.36
八十六年	100.00	54.51	41.57	1.07	30.08	6.60	3.82	3.92
八十七年	100.00	58.86	37.11	0.26	26.51	6.48	3.85	4.04
八十八年	100.00	59.40	35.61	0.28	23.74	6.42	5.17	4.99
八十九年	100.00	53.35	41.38	0.11	28.56	6.92	5.79	5.27
九十年	100.00	52.25	42.31	0.02	29.25	5.67	7.37	5.44
九十一年	100.00	46.95	45.00	0.12	32.97	6.18	5.73	8.05
九十二年	100.00	45.25	45.50	0.01	32.58	5.35	7.56	9.25
九十三年	100.00	49.22	41.88	0.02	29.12	5.47	7.27	8.90

附表三

歷年參觀人數概況—展示場

單位：人次；%

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	21,049,099	4,374,135	10,741,831	10,741,831			5,933,133	
各年平均	1,238,182	257,302	631,872	631,872			349,008	
七十七年	734,920	178,417	480,230	480,230			76,273	
七十八年	1,387,859	362,323	913,561	913,561			111,975	
七十九年	1,309,234	364,303	813,773	813,773			131,158	
八十年	1,170,840	339,113	707,119	707,119			124,608	
八十一年	1,160,100	348,358	651,551	651,551			160,191	
八十二年	1,585,954	396,425	737,184	-	361,301	67,468	308,415	452,345
八十三年	1,547,038	269,184	753,786	-	389,663	69,149	294,974	524,068
八十四年	1,481,837	342,606	882,645	-	339,916	77,453	465,276	256,586
八十五年	1,520,612	296,574	774,237	-	324,097	58,479	391,661	449,801
八十六年	1,244,306	251,198	709,483	488	295,330	69,270	344,395	283,625
八十七年	1,119,140	233,291	635,155	187	247,305	55,265	332,398	250,694
八十八年	1,115,884	218,247	559,235	209	160,806	38,929	359,291	338,402
八十九年	1,413,534	173,193	686,921	405	399,209	31,317	255,990	553,420
九十年	957,589	151,503	344,069	259	185,378	32,817	125,615	462,017
九十一年	1,058,203	133,068	352,052	-	212,074	31,004	108,974	573,083
九十二年	1,052,619	148,499	368,273	323	201,257	46,510	120,183	535,847
九十三年	1,189,430	167,833	372,557	183	187,234	55,790	129,350	649,040

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	100.00	20.78	51.03	51.03			28.19	
七十七年	100.00	24.28	65.34	65.34			10.38	
七十八年	100.00	26.11	65.83	65.83			8.07	
七十九年	100.00	27.83	62.16	62.16			10.02	
八十年	100.00	28.96	60.39	60.39			10.64	
八十一年	100.00	30.03	56.16	56.16			13.81	
八十二年	100.00	25.00	46.48	-	22.78	4.25	19.45	28.52
八十三年	100.00	17.40	48.72	-	25.19	4.47	19.07	33.88
八十四年	100.00	23.12	59.56	-	22.94	5.23	31.40	17.32
八十五年	100.00	19.50	50.92	-	21.31	3.85	25.76	29.58
八十六年	100.00	20.19	57.02	0.04	23.73	5.57	27.68	22.79
八十七年	100.00	20.85	56.75	0.02	22.10	4.94	29.70	22.40
八十八年	100.00	19.56	50.12	0.02	14.41	3.49	32.20	30.33
八十九年	100.00	12.25	48.60	0.03	28.24	2.22	18.11	39.15
九十年	100.00	15.82	35.93	0.03	19.36	3.43	13.12	48.25
九十一年	100.00	12.57	33.27	-	20.04	2.93	10.30	54.16
九十二年	100.00	14.11	34.99	0.03	19.12	4.42	11.42	50.90
九十三年	100.00	14.11	31.32	0.02	15.74	4.69	10.87	54.57

備註：八十二年三、四期開館期間及八十三年元旦、春節均開放免費參觀。

附表四

歷年參觀人數概況—立體劇場

單位：人次；%

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	3,272,973	1,851,005	1,254,628	12,487	941,518	176,774	123,849	167,340
各年平均	272,748	154,250	104,552	1,041	78,460	14,731	10,321	13,945
八十二年	127,855	51,670	19,945	-	16,203	2,027	1,715	56,240
八十三年	318,585	227,287	85,501	1,814	63,429	12,871	7,387	5,797
八十四年	352,269	241,613	104,620	1,964	76,906	19,784	5,966	6,036
八十五年	344,635	203,809	134,327	4,174	102,085	18,626	9,442	6,499
八十六年	314,730	187,826	120,608	3,019	92,352	15,626	9,611	6,296
八十七年	283,872	169,695	106,939	545	84,023	14,282	8,089	7,238
八十八年	240,072	147,807	83,863	353	60,115	14,575	8,820	8,402
八十九年	250,860	130,667	111,946	274	84,017	19,011	8,644	8,247
九十年	231,278	114,588	107,562	137	82,469	15,334	9,622	9,128
九十一年	230,138	107,801	110,162	196	82,182	13,882	13,902	12,175
九十二年	291,174	138,184	131,091	11	93,983	14,247	22,850	21,899
九十三年	287,505	130,058	138,064	-	103,754	16,509	17,801	19,383

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	100.00	57.56	38.33	0.38	28.77	5.40	3.78	5.11
八十二年	100.00	40.41	15.60	-	12.67	1.59	1.34	43.99
八十三年	100.00	71.34	26.84	0.57	19.91	4.04	2.32	1.82
八十四年	100.00	68.59	29.70	0.56	21.83	5.62	1.69	1.71
八十五年	100.00	59.14	38.98	1.21	29.62	5.40	2.74	1.89
八十六年	100.00	59.68	38.32	0.96	29.34	4.96	3.05	2.00
八十七年	100.00	59.78	37.67	0.19	29.60	5.03	2.85	2.55
八十八年	100.00	61.57	34.93	0.15	25.04	6.07	3.67	3.50
八十九年	100.00	52.09	44.62	0.11	33.49	7.58	3.45	3.29
九十年	100.00	49.55	46.51	0.06	35.66	6.63	4.16	3.95
九十一年	100.00	46.84	47.87	0.09	35.71	6.03	6.04	5.29
九十二年	100.00	47.46	45.02	0	32.28	4.89	7.85	7.52
九十三年	100.00	45.24	48.02	-	36.09	5.74	6.19	6.74

備註：82年初開館時，實施免費措施，故免費人數較高。

附表五

歷年參觀人數概況—植物園

單位：人次；%

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	2,420,573	1,172,491	434,473	429	409,347	2	24,695	813,609
各年平均	403,429	195,415	72,415	72	68,225	0	4,116	135,602
八十八年	595,872	267,090	66,015	-	42,096	-	23,919	262,767
八十九年	550,751	309,361	107,594	80	107,475	-	39	133,796
九十年	409,934	216,089	88,711	-	88,567	-	144	105,134
九十一年	251,544	118,385	50,632	-	50,627	2	3	82,527
九十二年	278,993	110,678	60,422	349	59,561	-	512	107,893
九十三年	333,479	150,888	61,099	-	61,021	-	78	121,492

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	100.00	48.44	17.95	0.02	16.91	0	1.02	33.61
八十八年	100.00	44.82	11.08	-	7.06	-	4.01	44.10
八十九年	100.00	56.17	19.54	0.01	19.51	-	0.01	24.29
九十年	100.00	52.71	21.64	-	21.61	-	0.04	25.65
九十一年	100.00	47.06	20.13	-	20.13	0	0	32.81
九十二年	100.00	39.67	21.66	0.13	21.35	0	0.18	38.67
九十三年	100.00	45.25	18.32	-	18.30	-	0.02	36.43

附表六

歷年參觀人數概況—特展展場

單位：人次；%

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	1,823,567	564,688	895,141	21,598	209,163	194,918	469,462	363,738
各年平均	303,928	94,115	149,190	3,600	34,861	32,486	78,244	60,623
八十八年	174,224	66,057	89,926	-	5,848	64,611	19,467	18,241
八十九年	447,916	107,645	298,865	287	90,686	127,993	79,899	41,406
九十年	592,217	155,754	204,917	-	-	-	204,917	231,546
九十一年	195,293	58,407	118,249	-	23,033	-	95,216	18,637
九十二年	129,926	47,550	69,060	14,766	11,772	1,926	40,596	13,316
九十三年	283,991	129,275	114,124	6,545	77,824	388	29,367	40,592

年別	合計	全票	折扣票					免費 (含招待卷)
			計	勞工 團體	學生 團體	一般 團體	個人	
合計	100.00	30.97	49.08	1.18	11.47	10.69	25.74	19.95
八十八年	100.00	37.91	51.62	-	3.36	37.09	11.17	10.47
八十九年	100.00	24.03	66.72	0.06	20.25	28.58	17.84	9.24
九十年	100.00	26.30	34.60	-	-	-	34.60	39.10
九十一年	100.00	29.91	60.55	-	11.79	-	48.76	9.54
九十二年	100.00	36.60	53.15	11.36	9.06	1.48	31.25	10.25
九十三年	100.00	45.52	40.19	2.31	27.40	0.14	10.34	14.29

附表七

歷年各月份參觀人數—科學中心

單位：人次

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	12,224,241	889,638	1,192,893	748,935	1,198,449	817,266
各年平均	643,381	46,823	62,784	39,418	63,076	43,014
七十五年	1,216,765	105,282	121,267	98,677	134,537	102,135
七十六年	1,090,587	97,805	134,551	66,551	115,066	79,958
七十七年	1,376,919	80,500	89,392	69,521	109,126	79,632
七十八年	334,537	免費參觀	21,497	16,582	30,814	16,223
七十九年	386,912	40,655	44,459	15,947	27,681	19,396
八十年	341,671	21,874	41,042	25,566	36,756	16,513
八十一年	302,406	18,458	37,236	22,597	27,682	16,558
八十二年	824,716	77,511	62,385	52,048	87,415	46,548
八十三年	889,098	76,096	89,113	42,175	98,343	63,138
八十四年	737,421	43,821	95,515	38,741	76,720	49,270
八十五年	690,669	59,731	71,841	43,451	60,785	48,522
八十六年	602,136	40,529	70,101	39,525	51,506	37,196
八十七年	480,121	43,099	60,583	29,528	48,217	28,955
八十八年	466,600	32,860	47,454	16,668	40,378	41,593
八十九年	495,396	25,262	53,523	31,561	53,518	37,234
九十年	528,165	30,552	42,204	37,732	93,139	55,381
九十一年	470,009	28,188	29,658	31,708	38,496	36,071
九十二年	464,143	29,807	39,589	37,553	27,941	1,112
九十三年	525,970	37,608	41,503	32,804	40,329	41,831
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
671,066	1,363,623	1,662,036	823,254	996,198	931,560	929,323
35,319	71,770	87,476	43,329	52,431	49,029	48,912
58,294	112,942	111,287	51,460	94,918	114,551	111,415
63,612	98,088	114,565	67,953	65,853	95,167	91,438
53,612	100,420	223,915	140,342	151,678	135,514	143,267
18,086	50,621	69,484	32,587	31,661	21,578	25,404
18,400	53,010	49,744	33,428	24,922	26,002	33,268
21,194	38,190	49,105	27,375	27,592	17,733	18,731
16,713	42,283	44,269	21,581	21,527	15,696	17,806
31,870	92,371	151,191	46,876	67,724	54,833	53,944
49,007	117,231	113,382	50,510	65,258	62,796	62,049
49,565	101,470	105,649	42,141	49,638	46,110	38,781
37,849	76,375	90,274	50,002	57,602	49,653	44,584
36,268	72,420	76,869	38,585	52,876	48,007	38,254
22,014	48,982	62,276	30,366	30,228	38,314	37,559
21,500	79,767	83,470	26,711	25,781	21,955	28,463
45,962	54,632	54,826	31,514	31,891	32,216	43,257
34,809	51,262	49,458	25,120	37,485	33,994	37,029
34,417	54,422	59,878	36,913	48,824	36,627	34,807
18,496	56,840	78,667	33,589	68,247	40,515	31,787
39,398	62,297	73,727	36,201	42,493	40,299	37,480

附表七		歷年各月份參觀人數—科學中心(續)					單位：%
年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月	
合計	100.00	7.28	9.76	6.13	9.80	6.69	
七十五年	100.00	8.65	9.97	8.11	11.06	8.39	
七十六年	100.00	8.97	12.34	6.10	10.55	7.33	
七十七年	100.00	5.85	6.49	5.05	7.93	5.78	
七十八年	100.00	0.00	6.43	4.96	9.21	4.85	
七十九年	100.00	10.51	11.49	4.12	7.15	5.01	
八十年	100.00	6.40	12.01	7.48	10.76	4.83	
八十一年	100.00	6.10	12.31	7.47	9.15	5.48	
八十二年	100.00	9.40	7.56	6.31	10.60	5.64	
八十三年	100.00	8.56	10.02	4.74	11.06	7.10	
八十四年	100.00	5.94	12.95	5.25	10.40	6.68	
八十五年	100.00	8.65	10.40	6.29	8.80	7.03	
八十六年	100.00	6.73	11.64	6.56	8.55	6.18	
八十七年	100.00	8.98	12.62	6.15	10.04	6.03	
八十八年	100.00	7.04	10.17	3.57	8.65	8.91	
八十九年	100.00	5.10	10.80	6.37	10.80	7.52	
九十年	100.00	5.78	7.99	7.14	17.63	10.49	
九十一年	100.00	6.00	6.31	6.75	8.19	7.67	
九十二年	100.00	6.42	8.53	8.09	6.02	0.24	
九十三年	100.00	7.15	7.89	6.24	7.67	7.95	
六月	5.49	11.15	13.60	6.73	8.15	7.62	
	4.79	9.28	9.15	4.23	7.80	9.16	
	5.83	8.99	10.50	6.23	6.04	8.38	
	3.89	7.29	16.26	10.19	11.02	10.40	
	5.41	15.13	20.77	9.74	9.46	7.59	
	4.76	13.70	12.86	8.64	6.44	8.60	
	6.20	11.18	14.37	8.01	8.08	5.48	
	5.53	13.98	14.64	7.14	7.12	5.89	
	3.86	11.20	18.33	5.68	8.21	6.54	
	5.51	13.19	12.75	5.68	7.34	6.98	
	6.72	13.76	14.33	5.71	6.73	5.26	
	5.48	11.06	13.07	7.24	8.34	6.46	
	6.02	12.03	12.77	6.41	8.78	6.35	
	4.59	10.20	12.97	6.32	6.30	7.82	
	4.61	17.10	17.89	5.72	5.53	6.10	
	9.28	11.03	11.07	6.36	6.44	8.73	
	6.59	9.71	9.36	4.76	7.10	7.01	
	7.32	11.58	12.74	7.85	10.39	7.41	
	3.98	12.25	16.95	7.24	14.70	6.85	
	7.49	11.84	14.02	6.88	8.08	7.13	

附表八

歷年各月份參觀人數—太空劇場

單位：人次

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	9,878,268	711,567	833,007	722,330	952,698	749,729
各年平均	519,909	37,451	43,842	38,017	50,142	39,459
七十五年	424,035	32,983	33,683	33,032	44,506	35,221
七十六年	499,480	40,419	36,444	27,662	53,093	40,005
七十七年	556,080	37,033	45,604	37,200	47,860	44,746
七十八年	631,567	45,638	50,592	48,511	58,719	46,176
七十九年	659,364	46,846	56,581	49,155	55,406	49,839
八十年	609,676	44,402	53,145	49,254	54,140	50,002
八十一年	592,627	44,208	50,490	44,733	54,758	44,800
八十二年	563,082	43,760	43,660	40,008	55,319	34,349
八十三年	558,915	41,529	44,733	37,403	53,520	36,089
八十四年	587,199	39,006	52,705	43,369	53,409	46,013
八十五年	557,378	46,027	49,515	39,994	53,249	47,149
八十六年	537,103	37,486	47,139	36,766	48,817	38,095
八十七年	476,974	29,192	45,685	21,299	45,523	34,373
八十八年	448,911	40,785	42,368	29,956	45,209	39,066
八十九年	542,129	33,089	50,266	38,590	54,666	42,895
九十年	470,313	31,978	42,275	45,494	68,617	48,343
九十一年	392,669	25,127	30,748	34,110	40,522	33,864
九十二年	336,311	21,913	26,333	29,060	25,436	1,267
九十三年	434,455	30,146	31,041	36,734	39,929	37,437
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
617,296	1,039,171	1,149,843	613,433	809,087	844,346	835,761
32,489	54,693	60,518	32,286	42,584	44,439	43,987
30,732	42,019	44,455	21,357	29,932	39,237	36,878
40,920	47,863	59,153	31,317	38,039	44,626	39,939
39,614	53,713	62,209	40,432	49,257	49,050	49,362
46,059	59,297	77,506	39,115	51,171	53,905	54,878
49,185	72,010	74,558	36,687	52,951	56,538	59,608
38,946	62,313	68,223	34,502	51,870	51,905	50,974
33,896	71,992	69,447	33,389	45,099	49,058	50,757
27,182	57,237	71,734	36,789	51,306	51,128	50,610
33,512	58,896	62,776	36,392	45,366	51,978	56,721
43,423	61,189	68,073	32,962	49,102	51,443	46,505
25,260	57,161	62,730	34,502	46,277	47,771	47,743
33,826	62,006	60,700	35,872	47,465	48,014	40,917
25,499	54,184	58,024	35,493	37,592	46,644	43,466
14,978	57,876	62,039	23,575	24,021	32,242	36,796
41,925	60,889	57,371	34,460	43,176	37,560	47,242
30,289	40,574	43,244	22,316	36,151	23,934	37,098
28,663	42,126	46,462	26,175	34,575	33,119	17,178
3,936	32,794	51,604	29,574	38,981	40,329	35,084
29,451	45,032	49,535	28,524	36,756	35,865	34,005

備註：1. 太空劇場 91 年 12 月 9 日至 23 日整修內部未開放。

2. 因 SARS 影響，92 年 5 月 6 日至 6 月 25 日停演。

附表八

歷年各月份參觀人數—太空劇場(續)

單位：%

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	100.00	7.20	8.43	7.31	9.64	7.59
七十五年	100.00	7.78	7.94	7.79	10.50	8.31
七十六年	100.00	8.09	7.30	5.54	10.63	8.01
七十七年	100.00	6.66	8.20	6.69	8.61	8.05
七十八年	100.00	7.23	8.01	7.68	9.30	7.31
七十九年	100.00	7.10	8.58	7.45	8.40	7.56
八十年	100.00	7.28	8.72	8.08	8.88	8.20
八十一年	100.00	7.46	8.52	7.55	9.24	7.56
八十二年	100.00	7.77	7.75	7.11	9.82	6.10
八十三年	100.00	7.43	8.00	6.69	9.58	6.46
八十四年	100.00	6.64	8.98	7.39	9.10	7.84
八十五年	100.00	8.26	8.88	7.18	9.55	8.46
八十六年	100.00	6.98	8.78	6.85	9.09	7.09
八十七年	100.00	6.12	9.58	4.47	9.54	7.21
八十八年	100.00	9.09	9.44	6.67	10.07	8.70
八十九年	100.00	6.10	9.27	7.12	10.08	7.91
九十年	100.00	6.80	8.99	9.67	14.59	10.28
九十一年	100.00	6.40	7.83	8.69	10.32	8.62
九十二年	100.00	6.52	7.83	8.64	7.56	0.38
九十三年	100.00	6.94	7.14	8.46	9.19	8.62
六月	6.25	11.64	6.22	8.19	8.55	8.46
七月	10.52	11.64	6.22	8.19	8.55	8.46
7.25	9.91	10.48	5.04	7.06	9.25	8.70
8.19	9.58	11.84	6.27	7.62	8.93	8.00
7.12	9.66	11.19	7.27	8.86	8.82	8.88
7.29	9.39	12.27	6.19	8.10	8.54	8.69
7.46	10.92	11.31	5.56	8.03	8.57	9.04
6.39	10.22	11.19	5.66	8.51	8.51	8.36
5.72	12.15	11.72	5.63	7.61	8.28	8.56
4.83	10.16	12.74	6.53	9.11	9.08	8.99
6.00	10.54	11.23	6.51	8.12	9.30	10.15
7.39	10.42	11.59	5.61	8.36	8.76	7.92
4.53	10.26	11.25	6.19	8.30	8.57	8.57
6.30	11.54	11.30	6.68	8.84	8.94	7.62
5.35	11.36	12.17	7.44	7.88	9.78	9.11
3.34	12.89	13.82	5.25	5.35	7.18	8.20
7.73	11.23	10.58	6.36	7.96	6.93	8.71
6.44	8.63	9.19	4.74	7.69	5.09	7.89
7.30	10.73	11.83	6.67	8.81	8.43	4.37
1.17	9.75	15.34	8.79	11.59	11.99	10.43
6.78	10.37	11.40	6.56	8.46	8.25	7.83

附表九

歷年各月份參觀人數—展示場

單位：人次

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月	
合計	21,049,099	1,569,848	1,904,969	1,254,977	1,857,086	1,357,399	
各年平均	1,238,182	92,344	112,057	73,822	109,240	79,847	
七十七年	734,920	-	-	-	-	-	
七十八年	1,387,859	95,787	145,713	76,460	132,943	101,977	
七十九年	1,309,234	118,870	115,142	84,304	132,405	90,624	
八十年	1,170,840	76,898	105,825	89,974	138,980	79,868	
八十一年	1,160,100	68,310	100,748	80,524	127,574	76,061	
八十二年	1,585,954	107,831	82,665	61,162	123,434	55,864	
八十三年	1,547,038	207,018	227,084	70,601	143,747	83,767	
八十四年	1,481,837	85,170	164,653	72,052	149,219	117,865	
八十五年	1,520,612	209,692	153,610	82,216	125,292	116,640	
八十六年	1,244,306	83,605	143,199	84,018	120,927	76,963	
八十七年	1,119,140	78,239	110,661	64,836	104,964	74,926	
八十八年	1,115,884	72,703	95,618	56,008	97,905	138,037	
八十九年	1,413,534	54,565	120,231	122,308	168,578	101,987	
九十年	957,589	85,958	102,698	69,099	45,089	75,040	
九十一年	1,058,203	65,941	68,279	77,287	96,905	81,359	
九十二年	1,052,619	80,174	85,033	81,342	62,756	2,861	
九十三年	1,189,430	79,087	83,810	82,786	86,368	83,560	
六月	1,124,939	2,173,347	2,989,069	1,308,006	1,764,818	1,960,853	1,783,788
	66,173	127,844	175,828	76,942	103,813	115,344	104,929
	-	-	210,182	114,638	135,296	145,099	129,705
	62,866	128,634	187,452	83,595	96,678	126,637	149,117
	63,886	145,218	141,747	80,867	86,698	128,730	120,743
	64,615	121,955	137,766	62,966	96,934	111,345	83,714
	58,278	128,901	132,770	59,148	86,208	144,821	96,757
	42,745	97,591	465,051	84,410	171,083	155,680	138,438
	66,173	151,654	147,872	76,362	119,115	121,927	131,718
	113,526	198,684	180,682	72,536	105,417	119,920	102,113
	74,748	143,883	180,647	79,575	118,842	123,612	111,855
	77,692	137,150	139,332	75,607	111,199	111,611	83,003
	48,623	116,704	145,681	84,925	87,227	110,477	91,877
	75,496	166,851	173,740	52,200	49,132	64,736	73,458
	118,122	162,126	171,536	84,631	100,773	97,145	111,532
	69,730	94,147	108,236	48,945	86,645	87,765	84,237
	65,587	116,165	134,007	74,702	93,179	86,510	98,282
	47,137	128,372	142,064	85,373	124,189	126,506	86,812
	75,715	135,312	190,304	87,526	96,203	98,332	90,427

備註：因 SARS 影響，92 年 5 月 7 日至 6 月 11 日休館。

附表九

歷年各月份參觀人數—展示場(續)

單位：%

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	100.00	7.46	9.05	5.96	8.82	6.45
七十七年	100.00	-	-	-	-	-
七十八年	100.00	6.90	10.50	5.51	9.58	7.35
七十九年	100.00	9.08	8.79	6.44	10.11	6.92
八十年	100.00	6.57	9.04	7.68	11.87	6.82
八十一年	100.00	5.89	8.68	6.94	11.00	6.56
八十二年	100.00	6.80	5.21	3.86	7.78	3.52
八十三年	100.00	13.38	14.68	4.56	9.29	5.41
八十四年	100.00	5.75	11.11	4.86	10.07	7.95
八十五年	100.00	13.79	10.10	5.41	8.24	7.67
八十六年	100.00	6.72	11.51	6.75	9.72	6.19
八十七年	100.00	6.99	9.89	5.79	9.38	6.69
八十八年	100.00	6.52	8.57	5.02	8.77	12.37
八十九年	100.00	3.86	8.51	8.65	11.93	7.22
九十年	100.00	8.98	10.72	7.22	4.71	7.84
九十一年	100.00	6.23	6.45	7.30	9.16	7.69
九十二年	100.00	7.62	8.08	7.73	5.96	0.27
九十三年	100.00	6.65	7.05	6.96	7.26	7.02
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
5.34	10.33	14.20	6.21	8.39	9.32	8.47
-	-	28.60	15.60	18.41	19.74	17.65
4.53	9.27	13.51	6.02	6.97	9.12	10.74
4.88	11.09	10.83	6.18	6.62	9.83	9.22
5.52	10.42	11.77	5.38	8.28	9.51	7.15
5.02	11.11	11.44	5.10	7.43	12.48	8.34
2.70	6.15	29.32	5.32	10.79	9.82	8.73
4.28	9.80	9.56	4.94	7.70	7.88	8.51
7.66	13.41	12.19	4.90	7.11	8.09	6.89
4.92	9.46	11.88	5.23	7.82	8.13	7.36
6.24	11.02	11.20	6.08	8.94	8.97	6.67
4.34	10.43	13.02	7.59	7.79	9.87	8.21
6.77	14.95	15.57	4.68	4.40	5.80	6.58
8.36	11.47	12.14	5.99	7.13	6.87	7.89
7.28	9.83	11.30	5.11	9.05	9.17	8.80
6.20	10.98	12.66	7.06	8.81	8.18	9.29
4.48	12.20	13.50	8.11	11.80	12.02	8.25
6.36	11.38	16.00	7.36	8.09	8.27	7.60

附表十

歷年各月份參觀人數—立體劇場

單位：人次

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	3,272,973	198,948	290,253	210,034	310,075	200,787
各年平均	272,748	16,579	24,188	17,503	25,840	16,732
八十二年	127,855	-	-	-	-	-
八十三年	318,585	16,499	25,657	15,361	31,251	21,807
八十四年	352,269	19,367	38,148	20,187	36,611	22,669
八十五年	344,635	21,568	36,258	23,125	34,472	27,857
八十六年	314,730	22,837	32,323	22,180	31,102	18,932
八十七年	283,872	22,569	28,292	21,467	31,119	19,380
八十八年	240,072	17,325	20,824	15,838	25,894	19,896
八十九年	250,860	10,637	26,200	16,162	28,154	17,091
九十年	231,278	16,698	20,539	15,968	30,041	17,254
九十一年	230,138	9,527	13,938	13,262	18,445	13,472
九十二年	291,174	20,610	26,001	23,508	18,321	900
九十三年	287,505	21,311	22,073	22,976	24,665	21,529
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
175,213	344,971	453,456	188,684	283,328	316,344	300,880
14,601	28,748	37,788	15,724	23,611	26,362	25,073
-	-	54,351	14,510	23,475	17,266	18,253
17,427	40,757	43,843	21,417	28,572	27,550	28,444
22,745	48,519	48,109	19,922	27,249	25,471	23,272
18,516	34,849	41,449	20,875	27,989	27,786	29,891
16,106	37,896	36,841	14,136	28,447	30,728	23,202
13,430	25,425	34,762	15,460	17,615	28,722	25,631
20,085	30,536	38,189	10,920	8,468	15,293	16,804
13,083	27,375	30,591	13,036	19,171	21,954	27,406
11,360	18,167	25,546	9,532	19,119	26,570	20,484
10,964	19,369	26,458	16,502	25,228	29,601	33,372
14,548	33,960	42,403	18,219	34,392	33,439	24,873
16,949	28,118	30,914	14,155	23,603	31,964	29,248

備註：因 SARS 影響，92 年 5 月 6 日至 6 月 11 日停演。

附表十

歷年各月份參觀人數—立體劇場(續)

單位：%

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	100.00	6.08	8.87	6.42	9.48	6.13
八十二年	100.00	-	-	-	-	-
八十三年	100.00	5.18	8.05	4.82	9.81	6.84
八十四年	100.00	5.50	10.83	5.73	10.39	6.44
八十五年	100.00	6.26	10.52	6.71	10.00	8.08
八十六年	100.00	7.26	10.27	7.05	9.88	6.02
八十七年	100.00	7.95	9.97	7.56	10.96	6.83
八十八年	100.00	7.22	8.67	6.60	10.79	8.29
八十九年	100.00	4.24	10.44	6.44	11.22	6.81
九十年	100.00	7.22	8.88	6.90	12.99	7.46
九十一年	100.00	4.14	6.06	5.76	8.01	5.85
九十二年	100.00	7.08	8.93	8.07	6.29	0.31
九十三年	100.00	7.41	7.68	7.99	8.58	7.49
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
5.35	10.54	13.85	5.76	8.66	9.67	9.19
-	-	42.51	11.35	18.36	13.50	14.28
5.47	12.79	13.76	6.72	8.97	8.65	8.93
6.46	13.77	13.66	5.66	7.74	7.23	6.61
5.37	10.11	12.03	6.06	8.12	8.06	8.67
5.12	12.04	11.71	4.49	9.04	9.76	7.37
4.73	8.96	12.25	5.45	6.21	10.12	9.03
8.37	12.72	15.91	4.55	3.53	6.37	7.00
5.22	10.91	12.19	5.20	7.64	8.75	10.92
4.91	7.86	11.05	4.12	8.27	11.49	8.86
4.76	8.42	11.50	7.17	10.96	12.86	14.50
5.00	11.66	14.56	6.26	11.81	11.48	8.54
5.90	9.78	10.75	4.92	8.21	11.12	10.17

附表十一

歷年各月份參觀人數—植物園

單位：人次

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	2,420,573	125,056	182,622	172,617	214,633	129,355
各年平均	403,429	20,843	30,437	28,770	35,772	21,559
八十八年	595,872	-	-	-	-	-
八十九年	550,751	42,675	83,958	52,443	64,107	38,082
九十年	409,934	34,179	47,265	36,378	60,650	32,620
九十一年	251,544	21,330	27,924	30,818	31,927	22,975
九十二年	278,993	-	-	27,636	24,917	10,075
九十三年	333,479	26,872	23,475	25,342	33,032	25,603
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
116,800	229,936	429,770	183,067	193,262	230,342	213,113
19,467	38,323	71,628	30,511	32,210	38,390	35,519
-	63,081	233,326	73,042	64,927	88,396	73,100
32,852	43,810	44,484	29,316	31,723	38,213	49,088
19,888	27,000	29,985	16,444	33,142	36,997	35,386
18,499	22,721	51,755	23,595	-	-	-
25,387	37,639	35,671	21,595	31,174	36,717	28,182
20,174	35,685	34,549	19,075	32,296	30,019	27,357

註：1.本表八十九年起不含植物園特展室參觀人數。

2.91年9月28日起至92年3月2日舉辦蘭花特展，植物園參觀人數計入特展展場。

3.SARS期間，植物園因非密閉空間免費開放，並於92年5月31日至6月8日延至夜間九時。

附表十一

歷年各月份參觀人數—植物園（續）

單位：%

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	100.00	5.17	7.54	7.13	8.87	5.34
八十八年	100.00	-	-	-	-	-
八十九年	100.00	7.75	15.24	9.52	11.64	6.91
九十年	100.00	8.34	11.53	8.87	14.80	7.96
九十一年	100.00	8.48	11.10	12.25	12.69	9.13
九十二年	100.00	-	-	9.91	8.93	3.61
九十三年	100.00	8.06	7.04	7.60	9.91	7.68
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
4.83	9.50	17.75	7.56	7.98	9.53	8.80
-	10.59	39.16	12.26	10.90	14.83	12.27
5.96	7.95	8.08	5.32	5.76	6.94	8.91
4.85	6.59	7.31	4.01	8.08	9.03	8.63
7.35	9.03	20.57	9.38	-	-	-
9.10	13.49	12.79	7.74	11.17	13.16	10.10
6.05	10.70	10.36	5.72	9.68	9.00	8.20

附表十二 歷年各月份參觀人數—特展展場 單位：人次

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	1,823,567	49,053	56,030	170,986	450,206	474,430
各年平均	303,928	8,176	9,338	28,498	75,034	79,072
八十八年	174,224	-	-	-	-	-
八十九年	447,916	-	-	79,663	143,469	84,956
九十年	592,217	-	-	65,567	241,692	284,958
九十一年	195,293	-	-	-	31,617	32,816
九十二年	129,926	19,337	36,058	3,910	-	-
九十三年	283,991	29,716	19,972	21,846	33,428	71,700
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
143,580	192,459	84,308	17,722	77,933	56,455	50,405
23,930	32,077	14,051	2,954	12,989	9,409	8,401
-	61,186	84,308	14,421	10,527	3,782	-
66,072	73,756	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
27,696	-	-	3,301	37,266	28,541	34,056
-	-	-	-	30,140	24,132	16,349
49,812	57,517	-	-	-	-	-

- 註：1.平均數係以合計數/實際展示年數。
 2.八十八年係「蟲蟲總動員」特展，展期為七月十日至十一月七日。
 3.八十九年係「古埃及的今生與來世特展」，展期為三月十一日至七月九日。
 4.九十年係「兵馬俑—秦文化特展」，展期為三月二十二日至五月十日。
 5.九十一年四月四日起至六月三十日辦理「圓明園特展」；九月二十八日至年底辦理「熱帶蘭花展」。
 6.九十二年一月十七日起至三月二日辦理「春季熱帶蘭花展」；一月二十九日起至三月二日辦理「球根花卉展」；十月三日至九十三年二月八日辦理「掠食者特展」。
 7.九十三年二月二十六日至五月二日辦理「飛天恐龍—溯源之謎大解碼特展」；四月二十三日至七月十八日辦理「金字塔探祕四大古文明—羅浮宮埃及文物展」。

附表十二 歷年各月份參觀人數—特展展場（續） 單位：%

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	100.00	2.69	3.07	9.38	24.69	26.03
八十八年	100.00	-	-	-	-	-
八十九年	100.00	-	-	17.79	32.03	18.97
九十年	100.00	-	-	11.07	40.81	48.12
九十一年	100.00	-	-	-	16.19	16.80
九十二年	100.00	14.88	27.75	3.01	-	-
九十三年	100.00	10.46	7.03	7.69	11.77	25.25
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
7.87	10.55	4.63	0.97	4.27	3.10	2.76
-	35.12	48.39	8.28	6.04	2.17	-
14.75	16.47	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
14.18	-	-	1.69	19.08	14.61	17.44
-	-	-	-	23.20	18.57	12.59
17.54	20.25	-	-	-	-	-

片名	起訖年月日	內容摘要
動物大遷徙	93/1-93/12	大自然的變化，遷引著動物的大遷徙，週而復始生生不息，而人類在自然與文明科技之間扮演著重要的角色。本片是由美國休士頓自然科學博物館所精心策劃製作的影片，每一吋的膠捲皆是動物順應大自然而遷徙的珍貴見證，讓我們隨著鏡頭一起去體驗一下這場動物大遷徙過程中，帶給我們壯觀、奇妙的驚異之旅！
造訪珊瑚礁	92/8—93/7	本片透過 IMAX 獨家超廣角超解析攝影鏡頭，將海底的奇妙景觀鉅細靡遺地呈現在您的眼前。此次海底的攝影專家更冒險潛入 350 英尺的弱光層，冒險拍攝海底的奇妙景觀。活潑生動的配樂是本片的另一特色，在炎炎的夏日當中將會帶給您清涼舒暢的感覺。珊瑚是腔腸動物的一種，牠們的食物最主要的是來自珊瑚身上的共生藻類，藉由它們來進行光合作用，攝取本身代謝所需的能量。珊瑚成長時會分泌一種碳酸鈣，在層層的堆積相疊之下，逐漸形成巨大的珊瑚礁。
偉哉聖母峰	92/6—93/1	全片闡述人體之科學，介紹人類如何鞭策自己，竭盡全力，達成突破體能的極限之不可能任務。在世界的頂端，一個美不勝收，卻又危險至極的地方，長年寒風凜冽，許多人在那裡喪失了生命，只有強者和幸運者才能存活，那裡就是世界第一高峰—聖母峰。想知道聖母峰是如何形成的嗎？以及她美在那裡？危險在那裡嗎？而人類又是如何去征服她？且讓我們一起來揭開她神秘的面紗。

附表十四

立體劇場播放影片一覽表
民國九十三年

片 名	起訖年月日	內 容 摘 要
疾速狂飆	93/11-94/12	本片是由美國 IWERKS 公司發行經銷，影片描述一個吊兒郎當的賽車手和他的團隊，參加一項奇特的立體大賽車。當他在千變萬化的立體賽車場中，因為屢遇險阻而體會到合群團結的重要，於是改變了原本散漫的態度和隊友團結合作，最後終於贏得了冠軍。這是一部立體效果非常好，內容有趣、畫面生動的立體動畫。
變調伊甸園	92/10~93/09	我們人類所居住的地球原本是一個生物的快樂天堂，可是人類的濫用、濫採自然資源之後，造成環境的嚴重破壞。本片由三個段落所組成，第一段是冬眠中的北極熊因冰山快速消失而流離失所；第二階段是從海洋中各種動物的角度來看人類不當的捕獵海洋資源，造成海洋生態的傷害；第三階段則是原本在熱帶雨林中快樂生活的動物，因為森林被大量砍伐而失去棲息之地。本片運用畫面和音樂讓觀眾感受到環境破壞對生物產生的影響。
假如我是一隻蟲	92/08~93/07	本片是敘述一隻可愛的小狗，看到滿天飛舞的蜜蜂時，開始幻想自己也能像其他昆蟲一樣，能在天空中自由自在飛舞。透過 3D 動畫故事情節編排以及立體劇場杜比環繞音響音效帶動下，穿針引線的勾勒出幻想、逗趣、緊張、生動、逼真、身臨其境的 3D 立體虛擬世界。

附表十五

辦理特展情形一覽表
民國九十三年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
1. NASA 火星特展	過去三十年，探測飛船已顯示了這個在霧濛濛粉紅色天空底下的火星，是一個寒冷、貧瘠及滿佈岩層的星球。而每次地球派遣太空船飛抵火星或繞軌道航行後，神秘的火星總有其新事物誘發我們探索下去。	本館 國家地理頻道 SONY	93.01.02~ 93.04.30		立體劇場廊廳
2. 蝶舞·楓紅·話苗年特展	苗年特展展出內容包括：一、貴州東南苗族簡介；二、貴州東南西江苗寨；三、西江苗寨的生活；四、西江的銀器；五、西江服飾圖紋簡介；六、西江苗家大過年：又稱跳盧笙、盧笙會。配合著苗族獨特的展品，讓觀眾更清楚苗族的起源及風俗民情。	本館	93.01.17~ 93.07.04		第三特展室
3. 從空中看地球—空中攝影藝術展	展出的 150 幅作品由世界知名的空中攝影師 Yann Arthus-Bertrand (楊亞祖貝童) 所拍攝的，反映出多樣化的自然生態，楊亞祖貝童攝影師希望能透過這些作品的影像來喚醒大家，大自然是無法長期負荷人類目前對它毫無忌憚的索求方式。	本館 聯合報系	93.02.05~ 93.04.18		博館路廣場及演 化步道
4. 化腐朽為永恆—動物標本製作	自然史標本的蒐藏在博物館業務中為相當重要的一部分，蒐藏標本的目的除了在於保存與維護代表自然歷史的標本，同時提供全世界的科學家來利用這些標本進行研究和解釋自然歷史，	本館	93.02.20~ 93.08.30		可見館藏室
5. 飛天恐龍—溯源之謎大解碼	財團法人沈春池文教基金會經過長期的籌備，特別籌畫了「飛天恐龍：溯源之謎大解碼」特展，並與國立自然科學博物館和北京中國地質科學院通力合作，展出遼西所發現的〈鳥類的起源〉、〈開花植物的起源〉與〈真獸類哺乳動物的起源〉三大主題。	本館 財團法人 沈春池文 教基金會	93.02.26~ 93.05.02	53,858	第四特展室
6. 兒童眼中的生物影像展	為鼓勵小朋友用心觀察與記錄他們生活週遭的動植物，本館與國家地理雜誌去年(92年)辦理「兒童眼中的生物」攝影徵件活動。	本館	93.02.27~ 93.05.23		第一特展室

附表十五

辦理特展情形一覽表(續)
民國九十三年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
7. 苗家吊腳樓特展	吊腳樓是苗人傳統民居建築，盛行於貴州、湖南、川東等的苗族山區。最底一層用於牛欄、豬圈、雞舍、堆肥、放柴等；中間一層為人居住，是三進式的格局，正中間為堂屋，設祖先牌位；頂樓為閣樓，存放穀子以及用來曬衣。該房子原本是修建在斜坡上，這種位在斜坡的房子，修建時先挖出一個上下兩級梯形的平台，梯級堡坎用鵝卵石砌成堅固的保護。有了這約一百平方公尺的兩級平台，整幢房子的支撐立柱便安放在上面。從側面看，最外面的一根柱子懸空而掛，同上面一級屋基持平形成了「吊腳」，俗稱「吊腳樓」因而得名。	本館	93.04.09~		橢圓形廣場中庭
8. 金字塔探秘 四大古文明 —羅浮宮埃及 及文物展	羅浮宮埃及館的收藏於九十二年十一月二十一日起，來台巡迴展出一年。這次埃及展創下台灣國際大展上的幾項全新紀錄： 第一，展出文物多達六百件，打破羅浮宮出借展品數量之多，同時也創下台灣特展史上最高的展覽數量。第二，環島巡迴展出一年，打破過去只在台北展出的慣例。第三，羅浮宮破例將借展時間由過去的三個月延長為一年。第四，從不外借木乃伊收藏的羅浮宮，破例出借台灣其珍藏的少女木乃伊，以及數件動物木乃伊。	本館 民生報	93.04.23~ 93.07.18	185,537	立體劇場前廳及 四期 B1 之礦物展 示區與環境劇場
9. 「飛天恐龍」特展再現	「飛天恐龍」特展已於本年 5 月初結束，或許沒有機會看到原件標本的精彩，但從知識及教育訊息層面來看，內容可一點也沒有縮水。由於這樣的展示方式是不再需要付「借展費」給中國地質研究所，因此再來看「飛天恐龍」展是不另收費的。	本館	93.05.21~ 93.09.26		第四特展室
10. 重新發現 台灣獼猴	台灣獼猴僅分布於台灣本島，全世界其他地區均無分布，是台灣特有種。本展將重現台灣獼猴之最早發現歷史，及當時相關的人、地、物，充分展現自然史的趣味與魅力。	本館	93.06.04~		陽光過道

附表十五

辦理特展情形一覽表(續)
民國九十三年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
11. 科學動起來	本特展是由本館和澳大利亞商工辦事處合作，向澳洲國立科技中心 Questacon 博物館借展，總共有 32 項富有趣味性的互動式展示。本特展，內容包含物理、化學及生態等各種主題。	本館 澳大利亞商工辦事處	93.06.09~ 94.03.31		第一特展室
12. 跟著 Tippi 遊世界攝影展	本特展由 Discovery 動物星球頻道主辦，內容為 Tippi 的野生動物攝影精華內容，並與台中市政府合作辦理「尋找台灣蒂皮(Tippi)」以及公車彩繪等活動。	本館 動物星球頻道	93.07.03~ 93.08.24		西屯路入口右側 戶外廣場
13. 土桑展—玩石蒐藏家的朝聖市集	本特展展示內容除將此批購置之岩礦及古生物標本配合說明牌展出外，另外製作海報，說明標本蒐藏、研究是博物館最重要的業務之一，而購置標本是博物館蒐藏的方式之一等。	本館	93.07.21~ 94.01.09		蒐藏祕室外迴廊
14. 穿越時空訪台中—古早台中人的故事	本次展出以惠來里遺址出土的獸骨、種子等動植物標本為主，再搭配珍貴的百年內老照片，時空分佈由近而遠，對瞭解台中市的歷史及古代至今環境變遷具有特殊的自然史及文化史意義。	本館	93.07.17~ 94.01.09	70,823	第二特展室
15. 2004 年科學週—形的特展	為推廣科學教育，本特展期望透過生動活潑的展示和活動，促進國民對科學的興趣與關切，促使全民了解數學、科學、技術科學以提昇全民的科學素養，並帶領民眾認識「形」，進而培養其欣賞藝術的審美觀。	本館	93.07.24~ 93.12.13	60,368	第三特展室
16. 深海火山特展	本特展展示近年來科學家在深海火山附近發現了一些奇特的生物，這些生物打破了以往生物學家對生命生存條件的認識。	本館	93.08.01~ 93.12.31		科學中心一樓大廳
17. 植物標本製作與展演	標本為我們對自然史研究的註解，標本館蒐藏這些涵蓋不同時間及空間存在的生物證據，為研究生物多樣性的寶庫。本館植物標本製作人員於陽光服務台對面展演室現場親自操作，引領觀眾認識臘葉、孢粉、切片、真菌、藻類與苔蘚標本，以及組織培養與種子保存之製作流程。	本館	93.09.07~		可見館藏室

附表十五

辦理特展情形一覽表(續)
民國九十三年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
18. 剎那的永恆—台灣鳥類生活記實特展	鳥類是自然中可愛的精靈，牠們亮麗的羽色、多樣的體型、悅耳的鳴唱、自由的飛翔、繁殖的行為，以及一些怪異的動作，在在都能吸引人們的興趣。牠們多采多姿的生活裏，更潛藏著許多尚未被人知的趣事。	本館	93.10.29~ 94.04.30		中國科學廳及地球環境廳二樓廊道
19. 上天下地看台灣—台灣土地故事影像特展	本展示以人文關懷為根基，以高科技的衛星影像及特殊視角的空拍攝影，帶領現象在此視覺影像下，用全新、多面向的角度來探索家園，認識我們的土地。展覽分成三大部份：1. 從太空看家園—台灣全島衛星影像圖(16.8公尺)；2. 縱覽台灣—台灣八大主題展板，台灣自然棲地，台灣的人口與族群、台灣的人文史蹟、台灣的產業、台灣的衛星遙測科技、台灣的自然傷害；3. 俯瞰大地—12幅台灣空拍影像圖。	本館	93.11.22~ 94.02.28		演化步道及博館路廣場
20. 異蟻份子—入侵紅火蟻特展	入侵紅火蟻是目前全世界最危險的螞蟻，危害美國70年後，入侵澳洲，現也侵入了台灣。面對看似簡單而很複雜的入侵紅火蟻問題，本館擔負起推廣教育的重責，特別邀請台灣大學昆蟲系林宗岐博士，協助規畫入侵紅火蟻特展，希望藉此喚起全民同心協力共同重視和解決入侵紅火蟻問題。	本館	93.12.16~ 94.03.27		陽光過道
21. 甲蟲緣. 佐藤心-佐藤正孝教授昆蟲標本捐贈展	日本學者佐藤正孝教授係國際知名之鞘翅目分類學者，其學術成就極受昆蟲學界之肯定，主要的研究採集與蒐藏為鞘翅目昆蟲，包括：扁泥蟲、螢火蟲、菊虎、牙蟲等類群約有廿萬件，足跡遍布了臺灣、泰國、寮國、大陸、日本等國。由於佐藤教授捐贈的標本均附上完整的採集資料，其中並包括稀有且珍貴的副模式標本，對於日後的昆蟲研究極富價值，本特展將展示部分捐贈的標本並對佐藤教授致意。	本館	93.12.30~ 94.12.29		蒐藏秘室

附表十五

辦理特展情形一覽表(續)
民國九十三年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
22. 巧奪天工- 蘭花新品 種特展	本展示主題著重於蘭花新品種介紹及其育種的演變過程，觀眾可於特展中了解蝴蝶蘭、文心蘭及拖鞋蘭目前市場新推出的品種及重要品種的父母本與育種過程。藉由新品種介紹及蘭花育種歷史的回顧，讓參觀民眾對蘭花的過去、現在及未來有多一層的認識。	本館	92.12.19- 93.02.01	17,337	植物園特展室
23. 西洋水仙 展	本特展展出 100 多品種的西洋水仙，幾乎包括水仙所有的『型』，包括長杯、短杯、單瓣、重瓣、單色、混色等；希望讓國人能過一個芬芳的新年。	本館	93.02.06- 93.03.25	10,647	植物園特展室
24. 台灣省拖 鞋蘭協會 月曆巡迴 展	由台灣省拖蘭協會進行邀展、評審、授獎、展示及解說教育等工作，現場提供 200 盆拖鞋蘭展示。	本館	93.03.26- 93.03.28	3,659	熱帶雨林溫室
25. 國色天香- 牡丹及春 季花卉展	本特展展示計有不同色系的牡丹品種，如紫喬、朱砂壘、霓虹煥彩、迎日紅、貴妃插翠、烏龍捧盛等至少 15 個品系。期待能邀請大家，來一睹牡丹及春季花卉的風采。	本館 台灣省拖 蘭協會	93.04.01- 93.04.25	12,793	植物園特展室
26. 蘭花攝影 展	蘭花為雨林中最出色的一群花精靈，蘭花攝影展邀請羅文峰先生與植物園研究人員共同提供攝影作品。以展示在植物園所拍攝的蘭花精采照片，透過相機捕捉蘭花唯美唯真的影像，取材範圍廣泛，有趣、生動活潑的畫面，蘭花特殊取景角度及植物型態構造的解析，無不結合了美學修養與攝影技術，非常值得愛花、愛攝影的朋友前來觀賞。	本館	93.04.16- 93.06.27	62,373	植物園熱帶雨林 溫室
27. 艷紅鹿子 百合展	艷紅鹿子百合為臺灣原生的百合，花朵大而艷麗，極有觀賞價值，由於原生地狹隘，再經人為濫採，野外族群數量銳減，為亟待保育的本土植物。艷紅鹿子百合為科博館館花，植物園經多年研究，其成果將以特展方式呈現，向民眾介紹艷紅鹿子百合的生態、植物特徵、艷紅鹿子百合的小故事、研究及保育成果，藉以推廣植物物種保育之觀念。	本館	93.04.30- 93.06.20	8,761	植物園特展室

附表十五

辦理特展情形一覽表(續)
民國九十三年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
28. 再見荷蓮	繼去年荷蓮展後本年度再次展出荷蓮，為能符合蓮的生態習性—全日照的水域環境，仍採取戶外盆植的展出方式，讓參觀民眾實地瞭解蓮的生長情形，近距離地一覽蓮的花開與花落。	本館	93.07.01- 93.09.30	因戶外 參觀人 數不予 列入	植物園熱帶雨林 溫室前廣場
29. 仙人掌及 多肉植物 展	本特展是本館與「臺灣仙人掌與多肉植物協會」合辦的展覽，也是本館第一次民間的植物協會合作的開始。本次展覽的主題材料，由蒐藏及栽培經驗均佳的協會會員提供，本館負責展示規劃、設計、佈展及相關的教育活動，展示的主題包括仙人掌的分類與形態、品種變異與嫁接、仙人掌的刺座觀察、來自熱帶雨林的仙人掌、趨同演化、多肉植物的分類、多肉植物的演化特點等項，歡迎大家抽空前來細看展品。	本館 台灣仙人 掌及多肉 植物協會	93.07.02- 93.10.03	24,519	植物園特展室
30. 菇菇饗宴— 栽培菇類 展	為配合倡導國人優質的健康飲食觀念，特別以具有豐富營養兼具能提昇身體免疫力，品種多樣而又生鮮平價的菇類為主題，特推出「菇菇饗宴—栽培菇類特展」。展覽區分為以下三項主要內容：1. 菇類的栽培；2. 藥用菇類；3. 特殊食用菇類及夜光菇模型展示。	本館	93.11.12- 93.12.12	9,321	植物園特展室
31. 冬之精靈— 聖誕紅花 卉展	聖誕紅乃國內第一個品種保護花卉，特展中包括品種及產品的運用並輔以聖誕紅文化佈景及通俗說明，讓國人在冬季節慶的氣氛中亦獲得知性的學習。	本館	93.12.17- 94.01.12	6,094	植物園特展室

附表十六

劇場教室課程簡介
民國九十三年

教室主題	課程名稱	課程內容概要
物種保育	蝴蝶哪裡去了	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識台灣的蝴蝶及其資源的豐富 2. 由蝶、蛾的區分與阿里山神蝴蝶，論及自然現象與文化傳說的辨識 3. 認識蝴蝶生活週期的各階段與其他生物的關係 4. 由蝴蝶之生存策略體會生命的奧秘 5. 討論台灣蝴蝶所面臨之危機及保育措施
	紅樹林	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識紅樹林植物的特性 2. 認識紅樹林生態系 3. 探討人類與紅樹林的關係
	奇妙的生態世界	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識動、植物的棲地分佈 2. 瞭解食物鏈與生態系的關係 3. 瞭解生物資源的重要性
	抽絲剝繭	<ol style="list-style-type: none"> 1. 家蠶的起源與絲路貿易 2. 蠶寶寶的食物 3. 家蠶的身份證 4. 家蠶的內外部構造 5. 家蠶的生活史 6. 家蠶與生活 7. 與蠶絲有關的成語 8. 養蠶 DIY
	有趣的真菌	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識真菌的種類 2. 探討真菌與人類的關係 3. 探討真菌在自然界中的角色
	魔法 DNA	<ol style="list-style-type: none"> 1. DNA 簡介：發現、成分、運作 2. 從組織培養到基因工程的發展歷程 3. 組織培養的應用：保育、育種
	節蟬	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識何謂「節蟬」 2. 藉由「節蟬」這樣細小的生物，啟發對周圍環境的興趣 3. 了解台灣節蟬的多樣性與相關研究 4. 由節蟬這樣的小生物，體會並尊重每一生物皆具有其存在的價值及意義，並非由人類主觀的意識來主宰地球上每一種生物的生存權。
	鯨與海豚	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識鯨與魚的差別 2. 認識鯨的行為與其構造 3. 探討鯨類的保育
	多樣性的奧秘	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識多樣性與生物的存在 2. 探討生物數量與多樣性的關係 3. 探討生物多樣性與保育的關係
	無家可龜	<ol style="list-style-type: none"> 1. 介紹龜與其居住的棲地 2. 放生是救龜，還是害龜？
	有趣的真菌	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識真菌的種類 2. 探討真菌與人類的關係 3. 探討真菌在自然界中的角色
	花的傳奇	<ol style="list-style-type: none"> 1. 花的基本知識 2. 花的起源 3. 花的繁殖 4. 奇花大賞

附表十六

劇場教室課程簡介（續）
民國九十三年

教室主題	課程名稱	課程內容概要
	入侵紅火蟻	1. 紅火蟻之擴散 2. 紅火蟻之危害 3. 紅火蟻之防治 4. 正確態度與作為
人與環境	傷「心」環境	1. 了解令人傷「心」的環境現況 2. 探討環境惡化對人體的傷害 3. 隨時力行環保，以挽救惡化環境
	水枯，水酷！	1. 認識水庫及其功能 2. 了解水庫與自然生態的關係及其影響 3. 探討水源保護及水土保持的重要性
	濕地—誰的家	1. 了解濕地生態的重要 2. 了解台灣濕地的生態環境 3. 探討濕地的保育
	河川溪流—魚的家	1. 認識河川特性 2. 認識國寶魚-櫻花鉤吻鮭 3. 探討河川之污染及其保育
	到河邊走走吧	1. 河流的行程 2. 河流生態系的組成 3. 水棲昆蟲在生態系中的重要性
	濕地環境—大肚溪口	1. 了解大肚溪口的地理位置 2. 探查河口濕地所需的裝備 3. 認識大肚溪口的常見動物 4. 探討溼地的功能及不當利用
	神州異獸大熊貓	1. 貓熊？熊貓？大熊貓？ 2. 大熊貓的生活習性 3. 大熊貓的食性討論 4. 大熊貓的演化與分佈 5. 造成大熊貓族群數量減少的原因及如何脫離生存困境？ 6. 保護大熊貓的終極意義是在保護整個生態系的所有生命
	輻射、輻射，我不怕	1. 認識輻射的生成及其檢測方法 2. 了解輻射在日常生活中的運用 3. 探討輻射污染危害及影響層面 4. 建立正確運用輻射的觀念
	梅花鹿 VS. 貓熊	1. 認識梅花鹿及貓熊的生活棲地 2. 了解梅花鹿及貓熊的生活概況 3. 探討動物保育及動物園的飼養
	噓！別那麼大聲	1. 探索日常環境噪音的問題 2. 探討噪音的防治
	台灣的土壤	1. 了解土壤的組成，知道何謂土壤？ 2. 認識土壤的構造、特性與三相分布 3. 認識典型的台灣土壤與其機能 4. 探討土壤之破壞、污染與保育
	南島風情	1. 認識九族分布的情形 2. 討論「原住民」用詞 3. 瞭解九族的特色

附表十六

劇場教室課程簡介(續)
民國九十三年

教室主題	課程名稱	課程內容概要
	森林的悲歌	1.認識森林的功用 2.了解森林受破壞的原因 3.了解台灣林地的現況 4.探討林地的保育
	水土萬物一家親	1.以經濟導向的環境開發之農村景緻 2.重新架構人與自然的關係 3.以新觀念、新做法來經營永續的未來
	乾淨的水怎麼來	1.介紹自然環境中的水文循環 2.探討水污染的主要原因及其污染途徑 3.認識淨水處理的過程及其應用
	垃圾惹的麻煩	1.認識垃圾的定義 2.了解垃圾減量及分類 3.探討資源性垃圾的再生
物質與能	颱風來了	1.瞭解颱風的一生 2.認識颱風的命名 3.瞭解颱風的強度 4.認識颱風災害與預防
	風從哪裡來？	1.認識風的形成與風向、風速 2.認識風的種類與風力、風能的估算 3.認識風的威力及其有效的運用
	跟著能源走	1.認識能源的種類與用途 2.了解使用能源的歷史 3.探討台灣使用能源現況 4.探討未來能源與科技的發展
	太陽不見了，怎麼辦？	1.了解太陽能的產生 2.探討太陽與自然能的關係 3.認識太陽光與太陽熱的利用
	伊「電」園	1.認識電的種類（包含靜電及電流） 2.介紹歐姆定律 3.線路的連接（串聯及並聯）
	來電了，怎麼辦？	1.了解台灣發電量結構狀況 2.認識發電過程造成之污染 3.了解正確使用能源
	熱力四射	1.探討什麼是熱？熱能？熱量？ 2.介紹熱的傳遞方式 3.熱對物質所產生的影響 4.介紹熱能在生活中的運用、實例的探討
地動驚魄	土石流不流	1.土石流災害的型態 2.土石流的流動特性 3.土石流發生條件 4.土石流容易發生的地區 5.土石流的防災措施 6.土石流的治理原則
	地形景觀	1.了解地表各種地形及其成因 2.認識地形與水循環 3.探討地形與內營力的關係

附表十六

劇場教室課程簡介(續)
民國九十三年

教室主題	課程名稱	課程內容概要
	地質構造	1.了解地層形成的原因 2.認識各種地質構造
	礫粒知多少	1.觀察地層，分辨地層異同 2.認識礫石在生活中的利用 3.認識礫石的種類與成因 4.認識礫岩層的分布 5.瞭解河流作用形成礫岩層 6.由沈積地層瞭解環境的變遷 7.探討礫岩層與土石流的關係，進而關懷土地
	板塊構造學說	1.認識板塊構造學說 2.認識板塊交界的主要地質作用 3.了解全球性和區域性的地質現象和作用
	地動驚魄九二一	1.發生地震的原因 2.九二一地震的破壞 3.災後的省思
	台灣常見的地質災害	1.瞭解五種常見的地質災害及其成因 2.瞭解台灣重大地質災害的實例 3.探討如何減少地質災害的發生或發生時對人類的損害
	鳥瞰大地的傷痕	1.台灣常見的地質災害 2.地質災害的特性
瀛海探奇	漂亮寶貝—貝類的秘密	1.認識貝類 2.認識海螺的生活方式 3.認識雙殼貝的生活方式
	品「頭」論「足」	1.認識頭足類的形態特徵 2.認識頭足類的生態行為 3.頭足花絮
	探訪藻類的家	1.認識藻類的造礁能力 2.認識藻類的生殖策略 3.認識藻類的應用 4.理解藻類的分類
	珊瑚與珊瑚礁	1.認識珊瑚的形態、構造及功能 2.認識珊瑚的類別及分佈 3.認識珊瑚的攝食、生長、競爭及死亡 4.認識珊瑚的生殖與天敵 5.探討人類的破壞與生態保育
	海水的運動	1.認識海浪、海嘯、潮汐與海流的形成原因 2.認識海浪與海底地形的關係和作用
	認識海岸	1.認識海洋與河流對海岸地形的影響 2.認識侵蝕型及沈積型海岸地形 3.探討台灣海岸的形成
	海洋地殼的外形及其成因	1.了解海洋盆地的形貌及其成因 2.認識大陸漂移與海底擴張學說 3.了解海底地形的探測及繪製
	水深火熱	1.深海環境概述 2.中洋脊介紹與愛文號的潛航 3.發現深海熱泉生態系-初次邂逅與環境介紹 4.深海熱泉區的芸芸眾生-介紹深海熱泉生態系中的代表性生物

附表十六

劇場教室課程簡介(續)
民國九十三年

教室主題	課程名稱	課程內容概要
足下寶藏	火山活動與火成岩	<ol style="list-style-type: none"> 1.認識岩漿的起源 2.認識火成岩：火山岩與深成岩 3.了解台灣鄰近地區的火成岩分布 4.了解火山作用與火山地形 5.探討火山作用對人類的影響
	認識岩石	<ol style="list-style-type: none"> 1.認識岩石的分類 2.了解三大岩類的形成 3.了解三大岩類的關係
	礦物的物理性質	<ol style="list-style-type: none"> 1.認識礦物的定義 2.了解礦物的物理性質、晶形、顏色、硬度、條痕、解理 3.探討如何由礦物的特徵鑑定礦物
	常見的礦物	<ol style="list-style-type: none"> 1.了解礦物和岩石的關係 2.認識礦物的特性 3.認識常見的礦物
	足下風雲	<ol style="list-style-type: none"> 1.瞭解哺乳動物的基本特徵 2.認識哺乳動物的骨骼結構 3.比較不同哺乳動物在肢骨型態、構造上的差異及其運動方式
	認識化石	<ol style="list-style-type: none"> 1.了解化石的重要性 2.了解化石形成的要素 3.認識台灣常見的化石
	從化石看大象的特徵及演化	<ol style="list-style-type: none"> 1.認識化石 2.從化石看大象的特徵 3.大象的起源發展與演化 4.現生殘存的大象-亞洲象、非洲象
	從化石看哺乳動物的特徵	<ol style="list-style-type: none"> 1.了解動物的基本分類 2.觀察、比較哺乳動物的骨骼 3.認識哺乳動物牙齒的基本型式 4.探討哺乳動物齒式的多樣化與食性關係

附表十七

研究計畫及各項補助經費一覽表
九十三年度

編號	計畫名稱	金額(元)	主持人(單位)	補助機構
1	土石流教案開發	760,000	張百慈	農委會
2	臺灣動物冷凍遺傳物質典藏中心建置	1,010,000	陳彥君	農委會
3	野生動物產製品處理及蒐藏計畫	1,000,000	陳彥君	農委會
4	臺灣兩生類遺傳多樣性研究—橙腹樹蛙	500,000	周文豪	農委會
5	試管內生產可孕性國蘭花粉塊	349,000	張正	農委會
6	臺灣鳥類誌研究	251,000	顏重威	農委會
7	豔紅鹿子百合族群遺傳與保育策略研究	353,000	張正	農委會
8	臺灣土壤 蟬類之生物資源調查	280,000	黃坤煒	農委會
9	2004 科學週：簡單做創意、輕鬆學原理—型的奧妙	10,800	陳輝樺	國科會
10	2004 年科學週—形活動計畫	6,550,000	陳輝樺	國科會
11	臺灣沿岸溼地生物多樣性分布	767,600	施習德	國科會
12	台灣產婆婆納族系統分類研究	795,800	陳志雄	國科會
13	由史特林引擎模型組裝研習會推廣熱動機原理之體驗	295,100	葉容樺	國科會
14	廣義盤殼菌屬及黏囊菌屬之專誌性研究	1,394,400	吳聲華	國科會
15	臺灣產擔子菌類生物多樣性資源調查	810,000	吳聲華	國科會
16	臺灣糞裸盤菌屬的研究	450,000	王也珍	國科會
17	斯文豪氏蛙的遺傳多樣性及族群親緣之研究	623,500	周文豪	國科會
18	臺灣及中國大陸地區盲椿多樣性之研究	800,000	林政行	國科會
19	昆蟲前胸腺細胞生長之調控機制探討(3/3)	956,600	顧世紅	國科會
20	昆蟲生長激素及生長因子之分離、純化及鑑定(2/3)	900,000	顧世紅	國科會
21	澎湖群島基性粒變岩包體之岩石學研究	1,076,800	何恭算	國科會
22	以當代原住民社會為例的比較研究	1,024,200	王嵩山	國科會
23	國蘭健康種苗生產體系	1,230,000	張正	國科會
24	國科會陳復琴博士後研究	779,767	吳聲華	國科會
25	台灣中部考古 3D 虛擬復原及數位知識庫之建構	1,492,100	何傳坤	國科會
26	二〇〇四科學週：「形」特展巡迴活動計畫	2,009,800	李家維 侯文忠	國科會
27	科學週：「全民科學教育活動」規劃團隊參訪研習計畫	193,118	李家維	國科會
28	科學週：「全民科學教育活動」規劃團隊參訪研習計畫	193,118	侯文忠	國科會
29	二〇〇四科學週：「形」特展巡迴活動計畫	2,480,000	李家維 侯文忠	國科會
30	蘭嶼赤背松柏根蛇領域行為及族群生態之研究	450,000	黃文山	國科會
31	玉山評估暨研究計畫	2,100,000	何傳坤	文建會
32	惠來里遺址發掘計畫	650,000	何傳坤	文建會
33	市政路古物搶救工作	300,000	何傳坤	台中市政府
34	十三行博物館巡迴展佈展費	180,000	楊中信	十三行博物館
35	基督教醫院考古遺址挖掘計畫	2,000,000	何傳坤	埔里基督教醫院
36	補助「科學動起來」特展費用	400,000	林志隆	澳大利亞商工辦事處

附表十七

研究計畫及各項補助經費一覽表(續)
九十三年度

編號	計畫名稱	金額(元)	主持人(單位)	補助機構
37	無線寬頻網路應用計畫	4,100,000	徐典裕	歷史博物館
38	巡迴車科學展示教育活動	695,210	楊中信	東元科技文教基金會
39	建教合作計畫	960,000	吳聲華	國鼎生物有限公司
40	樹冠層生態觀察廊補助款	3,000,000	莊世滋	科博館文教基金會
41	魚寮遺址考古調查發掘計畫	690,000	何傳坤	嘉義縣政府
42	湖子內遺址搶救挖掘工作	652,000	何傳坤	交通部公路局
43	廣達電腦教育基金會巡迴展補助款	191,704	楊中信	廣達電腦教育基金會
44	積體電路導覽解說費用	287,900	劉德勝	台積電文教基金會
45	高鐵嘉義太保站至嘉義市道路工程考古遺址試掘計畫	4,380,000	何傳坤	交通部公路局
46	石油基金委辦澳洲海域碳酸岩膠結計畫	765,000	宮守業	中國石油(股)公司
47	南勢坑遺址緊急搶救計畫	300,000	何傳坤	台中縣文化局
48	自然生態館館藏研究及經營管理	700,000	周明	台中縣太平市公所
49	安捷倫公司補助款	350,000	劉冠任	安捷倫公司
50	振興東勢鎮林業文化園區先驅計畫	2,000,000	莊世滋	台中縣文化局
51	南雄橋文化遺址計畫	665,000	何傳坤	交通部公路總局第五區養護工程處
52	北回歸線太陽館 93 年度規畫	1,500,000	陳輝樺	嘉義縣觀光旅遊局
53	台中市七期重劃區史前文化遺址挖掘保存計畫	850,000	何傳坤	台中市文化局
54	下營至麻豆段拓寬工程前西寮遺址試掘監看	699,930	何傳坤	交通部公路總局第五區養護工程處
55	宜蘭縣淇武蘭遺址出土墓葬與考古現象模型翻製計畫	1,225,000	何傳坤	宜蘭縣立蘭陽博物館
56	台中公園考古遺址搶救發掘計畫	600,000	何傳坤	台中市文化局
57	九二一重建特別預算	149,525,000	地震園區	教育部
58	日華交流教育會籌建地震博物館建設捐款	659,675	地震園區	教育部
59	(92)籌建九二一地震教育園區經費	70,000,000	地震園區	教育部
60	(93)九二一籌建地震教育園區經費	110,000,000	地震園區	教育部
61	93 年度地震教育園區營運經費	11,500,000	地震園區	教育部
62	地震園區五週年活動經費	2,700,000	地震園區	教育部
63	紅火蟻特展及巡迴展	2,000,000	周文豪	教育部
64	我們的身體展示更新暨獨立特展室修繕整建工程	19,180,000	楊中信	教育部
65	生命科學廳、中國科學廳、地球環境廳空調系統設備更新工程	19,180,000	秘書室	教育部
66	南島語族展示廳	15,000,000	楊翎	教育部
67	終身學習教材—花的前世今生首部曲	1,000,000	徐典裕	教育部
68	93 年度中小學科學教育計畫—天文	300,000	陳輝樺	教育部
69	二 00 四年社教機構終身學習節活動	3,316,130	侯文忠	教育部
70	高中生自然科學野外教育活動計畫	1,200,000	侯文忠	教育部
71	93 年度中部地區社教機構資訊種子學員教育訓練計畫	620,000	陳貴未	教育部
72	環境劇場變更設置地質展示廳工程	35,180,000	何恭算	教育部
73	鳳凰谷自然教育園區建設工程	1,920,000	侯文忠	教育部

附表十七

研究計畫及各項補助經費一覽表(續)

九十三年度

編號	計畫名稱	金額(元)	主持人(單位)	補助機構
74	城鄉接軌—人人同步發展學習計畫	200,000	劉冠任	教育部
75	生命關懷週活動—生命教育博覽會	2,000,000	劉冠任	教育部

參、科博紀事

九十三年一月份

- 01. 01 執行教育部所屬社教機構服務升級計畫，積極籌設、規劃「地質展示廳」，本計畫預計三年完成。
- 01. 01 太空劇場推出新片－「動物大遷徙」，本片由美國休士頓自然科學博物館透過IMAX超廣角超解析攝影鏡頭拍攝而成。
- 01. 02 配合美國太空船登陸火星熱門話題，推出「火星大探險全球特展」，展示期間陸續加入美國太空總署漫遊車探測火星最新資料。
- 01. 13 本館九十三年元月份第一次館務會議。
- 01. 17 舉辦「蝶舞·楓紅·話苗年——貴州西江過年」特展，本館人員實地採訪苗族新年帶回影像資料及物品充實展示，並搭配苗族著名盧笙舞及銀衣盛裝演出。
- 01. 27 本館九十三年元月份第二次館務會議。
- 01. 27 首度辦理九十二學年度寒假國小安親活動，收托國小一年級至六年級之員工子女，開辦名額四十人。
- 01. 29 舉辦「土桑珠寶礦物暨化石展」展出地質學組研究人員前往美國亞歷桑那州土桑市所購得九十餘件博物館級地質標本。

九十三年二月份

- 02. 05 舉辦「從空中看地球—空中攝影藝術特展」，展出國際空拍名家楊亞祖貝童所拍攝150件空中攝影作品。每件均以280x230公分大小、300公斤重巨型展示架陳列展出。
- 02. 10 本館九十三年二月份第一次館務會議。
- 02. 15 舉辦「高中職學生史特林引擎模型製作創意競賽」，中二中學生鄧凱元同學獲得優勝。
- 02. 15 觀光局92年國民旅遊遊客統計，雖受SARS疫情影響，本館仍以2,551,866人次，名列第二，次於臺北市立動物園。
- 02. 17 本館展示組主任周文豪升任學術副館長，周副館長專長生命科學、兩棲爬蟲類之研究。
- 02. 24 本館九十三年二月份第二次館務會議。
- 02. 26 舉辦「飛天巨龍—溯源之謎大解碼」特展，展出中國地質科學院所提供多件首次公開展示國寶級化石標本，包括：帶毛恐龍中國龍鳥、遼寧古果、攀援始祖獸等，共多達三百多件涵蓋侏羅紀與白堊紀時期古生物標本。

02. 27 「兒童眼中的生物影像展」，展出本館與國家地理雜誌中文版去年合辦「兒童眼中的生物」攝影徵件活動得獎作品，以不同於一般畫廊創意展示方式呈現。

 九十三年三月份 

03. 09 本館九十三年三月份第一次館務會議。
03. 23 本館九十三年三月份第二次館務會議。
03. 24 副館長梁光余領隊率領相關同仁及參與本館「史特林引擎模型製作創意競賽」獲得冠軍的台中二中學生鄧凱元同學前往大陸參加「第24屆北京市青少年科技創新大賽」。
03. 26 本館榮獲「第六屆教育部提昇服務品質獎」優等。
03. 26 辦理教育界首度跨業結盟活動，規劃中學生戶外生態觀察活動，首場於台大林管處溪頭營林區舉行。
03. 31 完成「台灣南島民族」虛擬展示系統，將數位典藏產出增值應用與虛擬博物館展示教育功能結合

 九十三年四月份 

04. 01 植物園舉辦「國色天香——牡丹及春季花卉」特展，展出15種以上不同色系牡丹品種及來自山東牡丹花一百盆。
04. 09 舉辦「2004 科普大師講座」及「2004 科幻電影節」，邀請專家導讀科幻電影及主持討論。
04. 10 自大陸貴州苗家購進四層85坪重達12噸客家吊腳樓一座，費時22天組裝重建，舉行復原落成儀式及苗家歌舞表演。
04. 13 本館九十三年四月份第一次館務會議。
04. 15 敦聘胡忠恒教授、楊宏儀教授、陳汝勤教授、戴昌鳳教授擔任本館地質學組研究客座。
04. 16 舉辦「蘭花攝影展」展示蘭花精采影像照片三十餘幅。
04. 20 「羅浮宮埃及展」所展出625件埃及文物運抵本館進行開箱驗收作業。
04. 22 舉辦「聖母峰特展」紀念人類第一次攀登聖母峰紀錄，展出國家地理頻道提供的精彩圖版及影像資料。
04. 23 舉辦「羅浮宮埃及文物展」，本項展示於台北國立中正文化中心展畢後巡迴至本館展出，展出羅浮宮提供600餘件重量級埃及文物收藏品。
04. 27 本館九十三年四月份第二次館務會議。

04. 29 科學中心科學探索展示區新增展示項目，展出自舊金山探索館購買之氣笛、熱光、雙曲線縫及善變的繩子等 14 項新展品。
04. 30 本館曾於 91 年 7 月舉辦「豔紅鹿子百合」研究成果記者會普獲各界鼓勵與好評，今再舉辦「豔紅鹿子百合」特展，繼續發表本館豔紅鹿子百合保育研究成果。

 九十三年五月份 

05. 01 小小動物園螢火蟲觀察區成功復育台灣特有水生螢火蟲黃緣螢，建立黃緣螢的復育養殖技術。
05. 03 本館自製「生命的喜悅—駝鳥篇」影片獲選入圍「國際博物館及文化資產影展視聽影片」。
05. 08 配合「尼特(Net)」和「麗妮兒(Linear)」彗星最接近地球之特殊天文景象舉辦「阿里山—玉山自然探索與彗星觀測活動」。
05. 11 本館九十三年五月份第一次館務會議。
05. 14 科學中心探索廳內部設備整修完成，重新對外開放。
05. 15 舉辦「重新發現台灣獼猴」特展，展出獼猴生態標本與資料，重建百年前最早在高雄西子灣發現台灣獼猴蹤跡景觀。
05. 17 第七十二次諮詢委員會議。
05. 21 來台參加總統就職典禮的哥斯大黎加副總統沙波麗蒞館參觀。
05. 25 本館九十三年五月份第二次館務會議。
05. 26 台中縣文化局委託辦理「振興東勢鎮林業文化園區先驅計畫」之『林業文化與空間發展』國際學術研討會，邀請美、加、日、德等各國學者與會。

 九十三年六月份 

06. 01 本館考古人員於鹿寮遺址、魚寮遺址、惠來里遺址出土的獸骨中，發現台灣史上從未記錄過的哺乳類動物「狗獾」殘骨及牙齒，為台灣動物史及考古史的一重大發現。
06. 04 屏東真笠山區發現消失百年瀕臨絕種植物「武威山茶」，本館研究人員對此珍稀植物進行扦插、組織培養與復育。
06. 04 受台中高工之邀協助辦理「第二屆學生科學趣味競賽」活動。
06. 08 本館九十三年六月份第一次館務會議。
06. 08 配合「金星凌日」現象，本館於太空劇場前廣場提供天文望遠鏡、太陽觀測器等相關設備，供民眾觀測此難得天文景象。

06. 09 本館考古人員於台中公園一處日據考古遺址發現大量繩紋陶片及珍貴石製砍砸器，研判應為三千五百年至三千年前牛罵頭文化遺物。
06. 09 「科學動起來」巡迴展至本館展出，展出澳洲 Questacon 國立科技中心所借展三十二項頗具趣味互動式展示品。
06. 24 中央大學地球科學系轉贈顏滄波教授畢生蒐集臺灣、日本、韓國等地岩礦標本及薄片七百八十餘件、地質圖幅 88 幀及野帳 50 冊。
06. 29 本館九十三年六月份第二次館務會議。

 九十二年七月份 

07. 01 執行由文建會委託「世界遺產潛力點：玉山國家公園評估計畫」，進行考古調查及發掘工作。
07. 02 植物園推出「仙人掌與多肉植物特展」，展出 90 種仙人掌與 110 種多肉植物。
07. 06 配合恐龍展示廳更新舉辦「騷包龍換新裝」票選活動，由本館科教組莊美鈴小姐所設計「自然環保裝」雀屏中選。
07. 09. 舉辦「第二屆吳大猷科學普及著作獎」，邀請華裔諾貝爾獎得主楊振寧蒞館頒獎並與中部地區 200 多位高中生暢談愛因斯坦。
07. 13 本館九十三年七月份第一次館務會議。
07. 17 「古早台中人的故事」特展，展出本館於惠來里遺址挖掘出土的獸骨與文物，教育部長杜正勝蒞臨主持揭幕式。
07. 24. 植物園慶祝成立五週年以天然媒材創作為主題、鳴放二十響竹管炮及舉辦夜間觀賞植物活動。
07. 27 本館九十三年七月份第二次館務會議。

 九十二年八月份 

08. 01 太空劇場推出新片--「深海火山」。
08. 01 人類學組副研究員王嵩山主持國科會研究計劃「科技、集體知識與文化實踐：以臺灣原住民社會為例的比較研究（III/III）」。
08. 03 辦理本館「岩壁上的精靈：豔紅鹿子百合特展」大陸巡迴展安排聯繫事宜。
08. 06 恐龍時代展示廳完成更新重新開放，增加 30 年來古生物學各項重大發現，並展示甫自日本考古團隊所購買之珍貴恐龍原件標本，展示焦點為約 2.5 公尺見方「六隻偷蛋龍聯合埋藏」化石。
08. 10 本館九十三年八月份第一次館務會議。

08. 12 舉辦「大型真菌鑑定研習會」推廣大型真菌教育活動。
08. 24 本館九十三年八月份第二次館務會議。
08. 31 本館副館長周文豪就原「白領樹蛙」進行粒腺體 DNA 和聲紋比對後正名為「布氏樹蛙」。

 九十二年九月份 

09. 09 舉辦「博物館、知識建構與現代性：慶祝漢寶德館長七秩華誕學術研討會」。
09. 14 本館九十三年九月份第一次館務會議。
09. 17 本館科教組助理研究員陳慧玲獲文建會與法國文化部薦送赴法國研習「多元文化關係與多邊文化交流」。
09. 21 「九二一地震教育園區」第一期工程「斷層保存館」及「影像館」正式對外開放。
09. 27 本館九十三年九月份第二次館務會議。
09. 29 因應規劃中地質展示廳「古象動物群」展出需要，購置長毛猛獁象、鏟齒象及幼年長毛猛獁象三具重要真品骨架化石。

 九十三年十月份 

10. 04 第七十三次諮詢委員會議。
10. 12 本館九十三年十月份第一次館務會議。
10. 13 行政院評審小組來館訪評「優質英語生活環境」。
10. 22 辦理太平市自然生態館館藏研究與經營管理研習會。
10. 26 本館九十三年十月份第二次館務會議。
10. 29 舉辦「台灣鳥類生活記實特展」，展出 116 幅由 15 位鳥類攝影家走遍台灣、金門和馬祖等地所拍攝的精品。

 九十三年十一月份 

11. 01 本館「九二一地震教育園區」榮獲「2004 台灣建築獎」首獎。
11. 02 李家維館長榮獲澳洲外貿部「文化獎勵方案」赴澳參訪。
11. 09 本館九十三年十一月份第一次館務會議。
11. 12 推出「菇菇饗宴—栽培菇類特展」，展出國內各種食用及藥用菇類。
11. 16 本館榮獲行政院研究發展考核委員會舉辦「九十三年度優質英語生活環境評獎」—「優
特展

等獎」

- 11. 18 地質學組研究員程延年博士與加拿大渥太華國家博物館吳肖春博士、北京中國地質科學院季強博士共同於「自然期刊 (Nature)」中發表「證實胡氏貴州龍為胎生及如何分辨胡氏貴州龍雌雄」這項震驚全世界古生物界研究成果。
- 11. 18 本館於惠來遺址發現第六具人骨，骨骸保存完整，且為現有出土遺骸當中年紀最大者。
- 11. 19 本館復育成功台灣原生艷紅鹿子百合巡迴至大陸北京展出，為台灣學術研究一項傲人成就。
- 11. 22 舉辦「上天下地看台灣—台灣土地故事影像展」，展出 121 幅攝影家齊柏林先生拍攝的台灣空拍影像照片，與一幅 16.8 公尺長寬 7.3 公尺，解析度 2.5 公尺之巨幅台灣衛星影像地圖。
- 11. 23 本館九十三年十一月份第二次館務會議。

 九十三年十二月份 

- 12. 14 本館九十三年十二月份第一次館務會議。
- 12. 14 日本名古屋女子大學退休教授，國際知名鞘翅目分類學者佐藤正孝捐贈本館其 40 年來所採集 10 萬件昆蟲標本，為本館開館以來最大一筆捐贈。
- 12. 16 本館邀請台灣大學昆蟲學系博士後研究員林宗歧協助規劃「異蟻份子—入侵紅火蟻特展」，展出入侵紅火蟻活體展示。
- 12. 17 完成鳳凰谷自然教育園區整體規劃及基本設計。
- 12. 17 推出「冬之精靈—聖誕紅花卉特展」，展出 30 多種罕見品系聖誕紅花卉。
- 12. 23 本館與國立台灣博物館進行「德式水牛」與「早坂中國犀」進行標本複製品的製作與交換，為國內自然史博物館邁出合作第一步。
- 12. 23 李家維館長九十三年度績效評核經教育部評定為最高等第「卓越」。
- 12. 23 本館人類學組於惠來遺址發現第八具人骨。
- 12. 24 舉行「昆士蘭瓶幹樹捐贈種植儀式」暨「澳洲植物區」設立記者會，兩棵自澳洲引進多種原產園藝樹種--昆士蘭瓶幹樹，又名「佛肚樹」，為本區最顯著樹種。
- 12. 28 本館九十三年十二月份第二次館務會議。
- 12. 31 為慶祝開館邁入二十年，將安排各項活動，並擴大舉辦「飛躍二十、科博新紀元」跨年晚會。