

國立自然科學博物館

業務統計年報

95 年度

# 凡 例

- 一、本刊資料時間採曆年制，自當年 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。
- 二、會計年度為 7 月 1 日起至次年 6 月 30 日止，88 年 7 月 1 日起改為曆年制，編製 88 下半年及 89 年度一年半預算，90 年度開始為 1 月 1 日至 12 月 31 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。

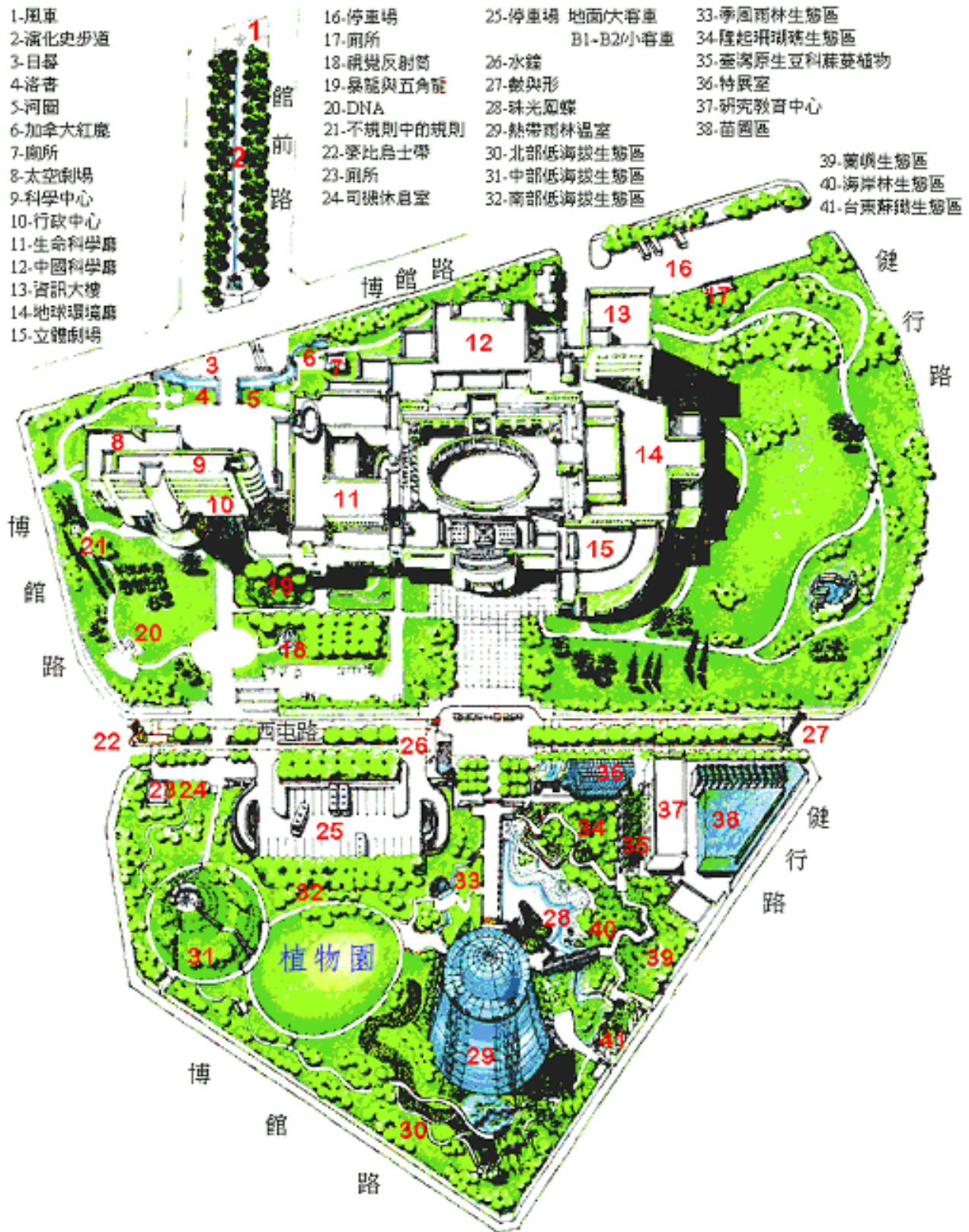


圖 1 鳥瞰圖

歷年總參觀人數

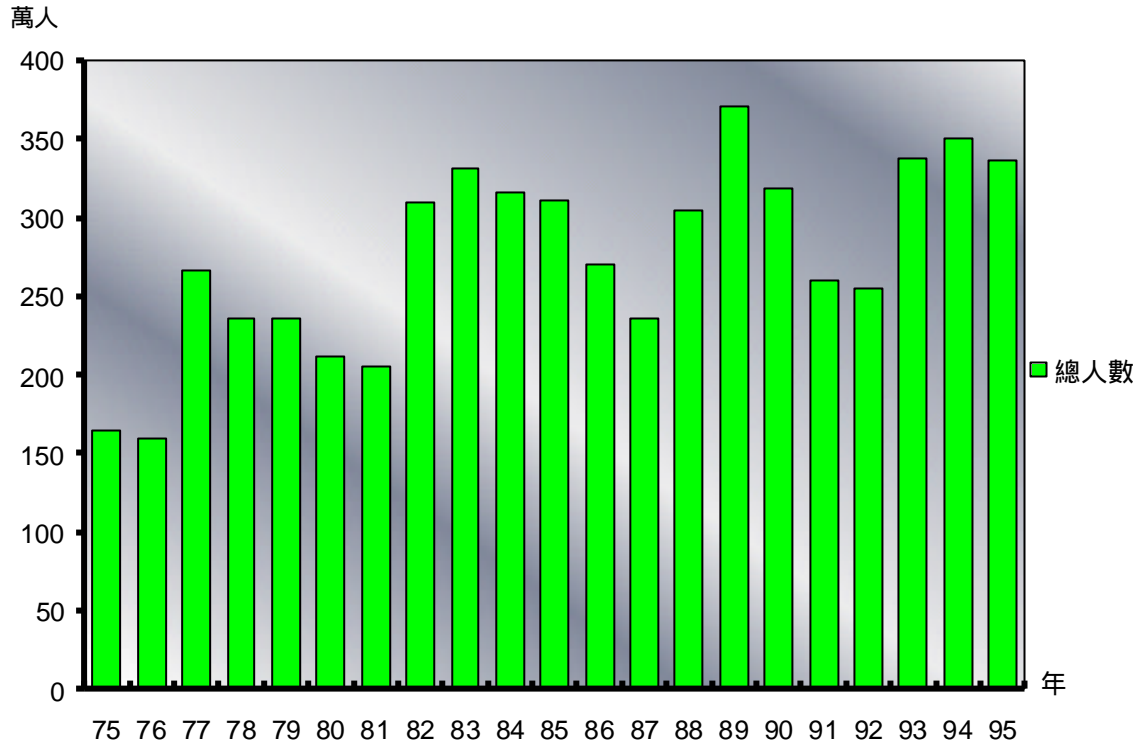


圖 3

歷年各展場參觀人數

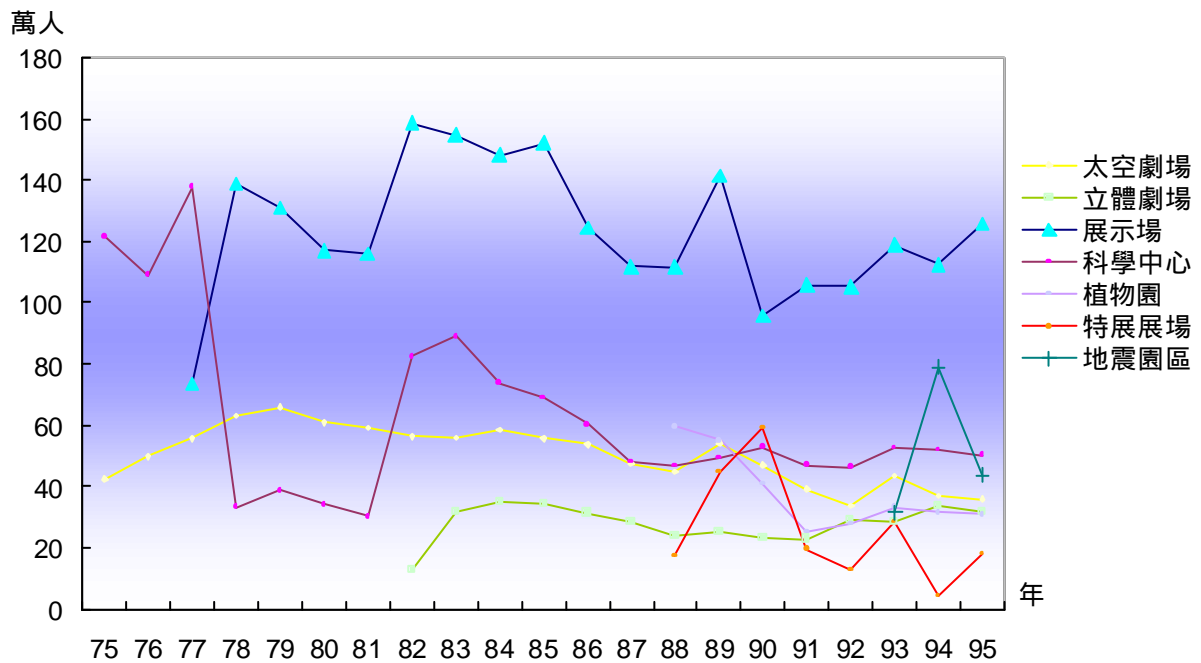


圖 4

歷年家庭卡數統計

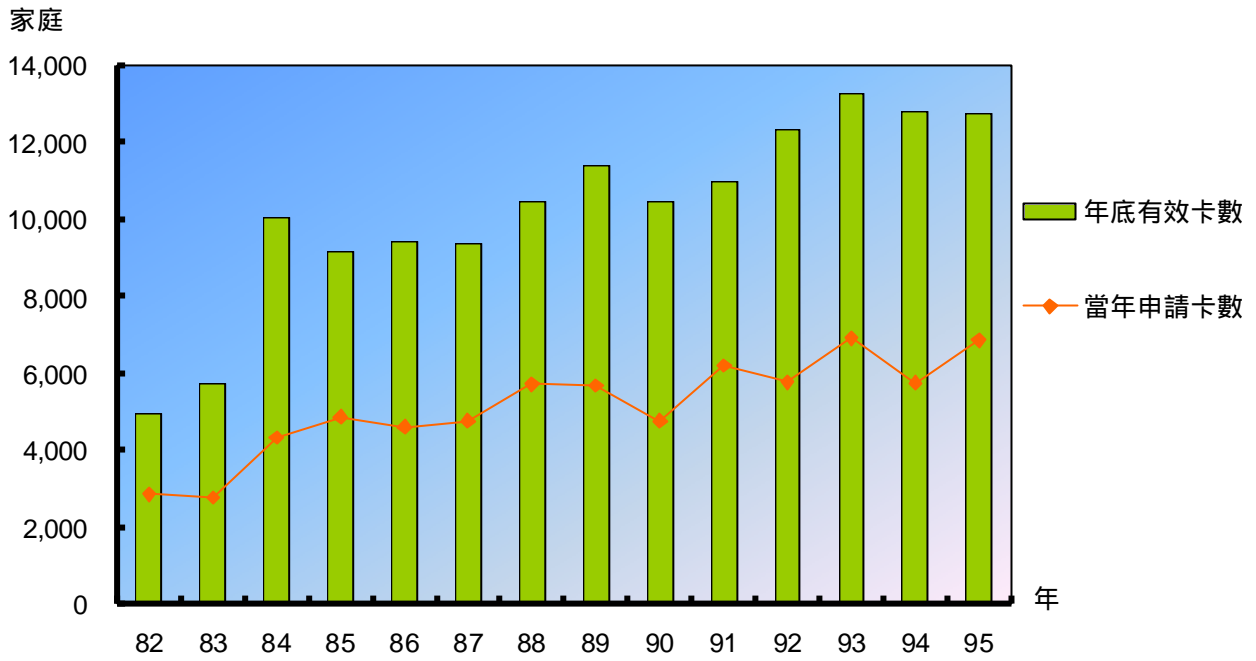


圖 5

歷年平均各月參觀人數

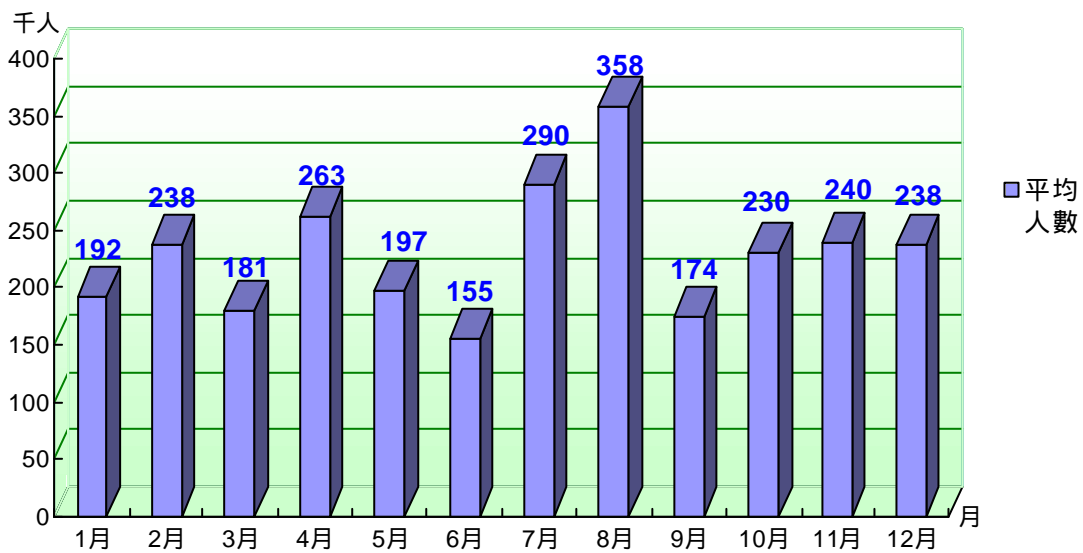


圖 6

近五年參觀人數-科學中心

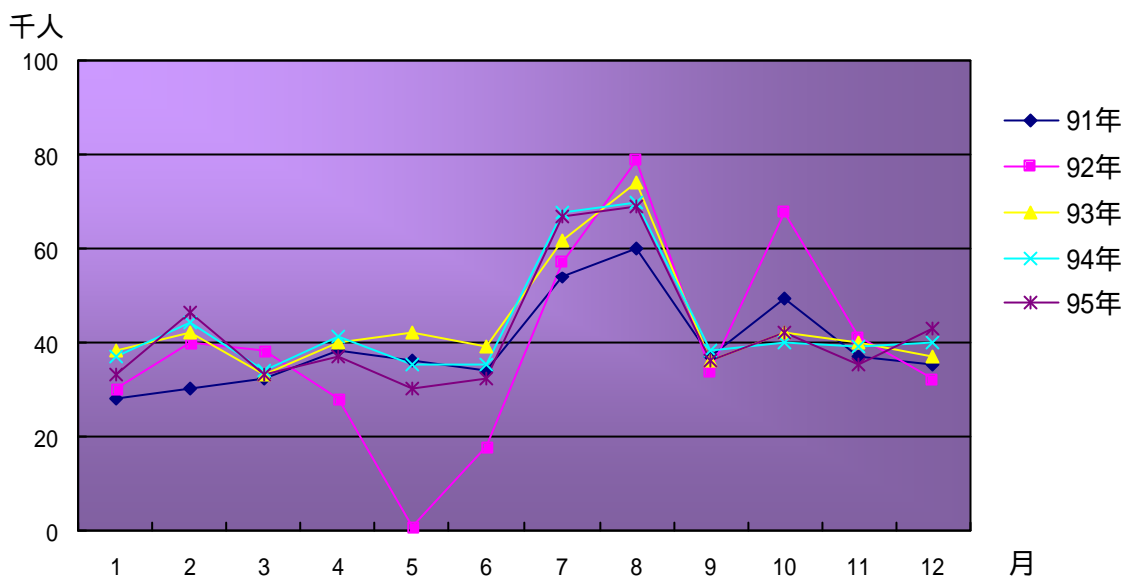


圖 7

近五年參觀人數-太空劇場

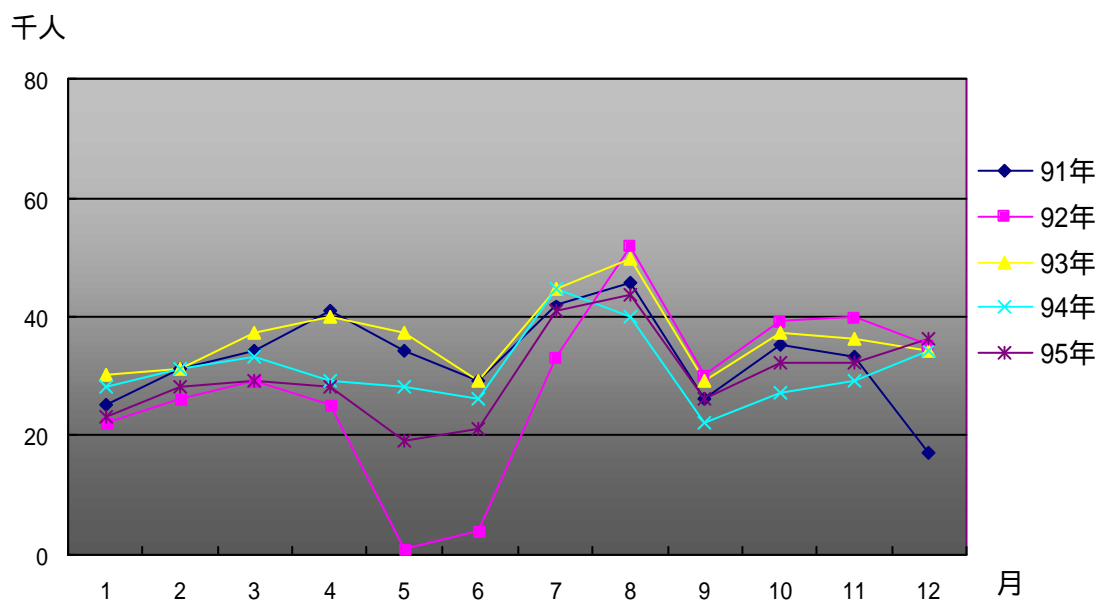


圖 8

近五年參觀人數-立體劇場

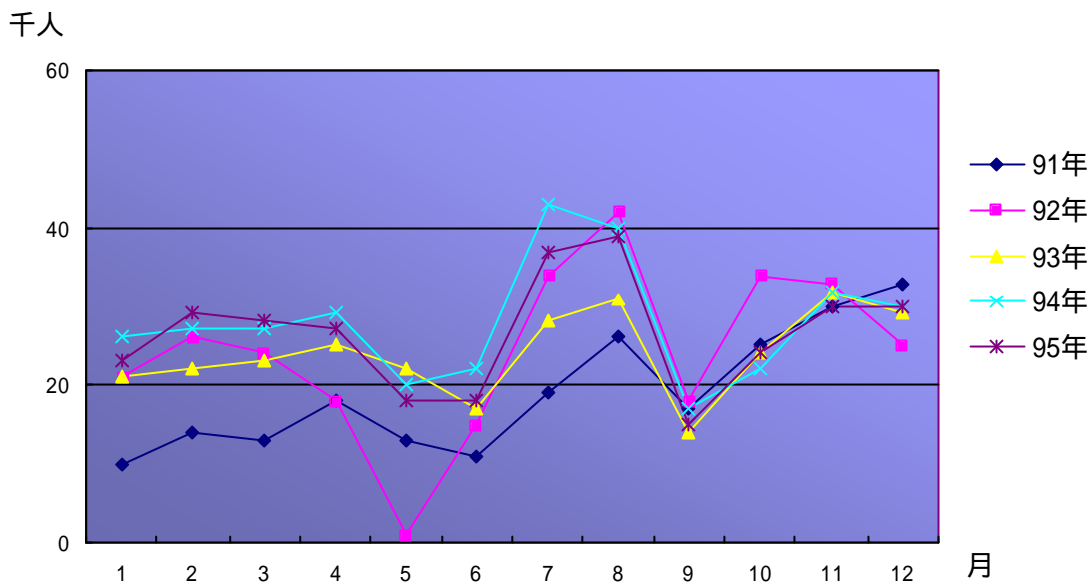


圖 9

近五年參觀人數-展示場

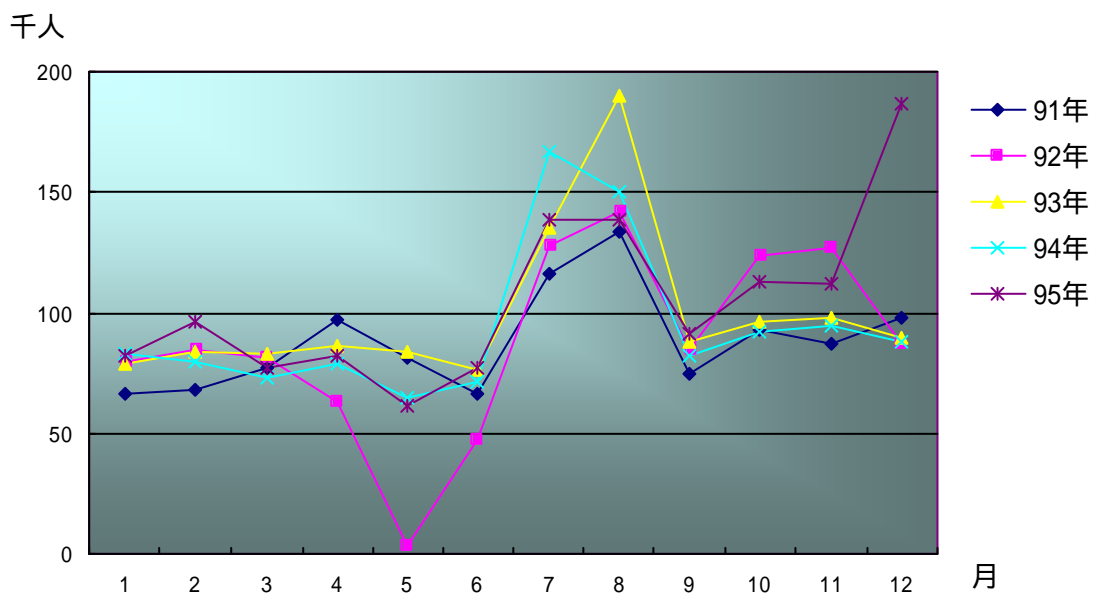


圖 10

近五年參觀人數-植物園

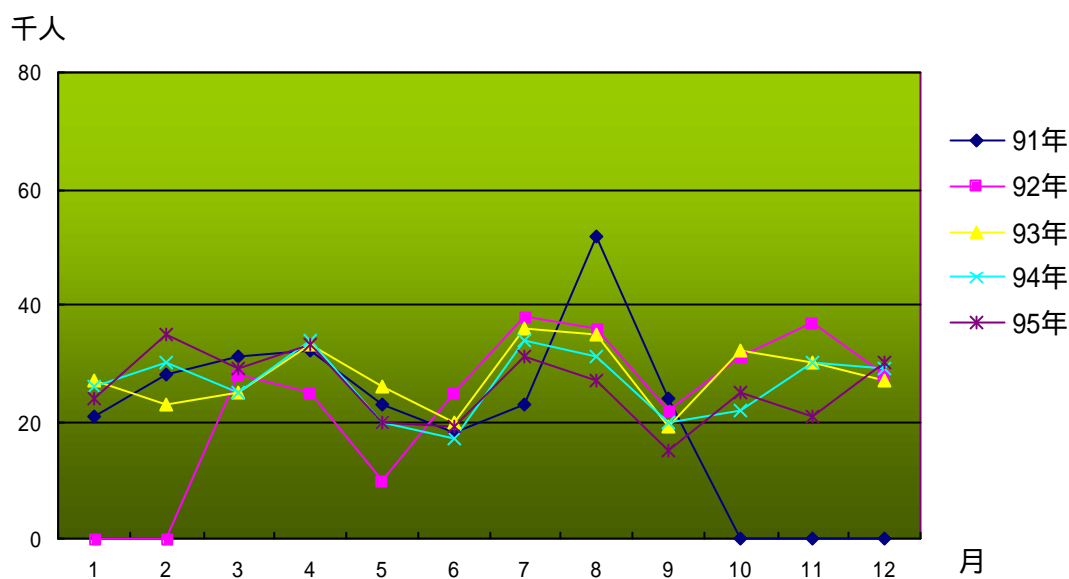


圖 11

歷年科學教育活動

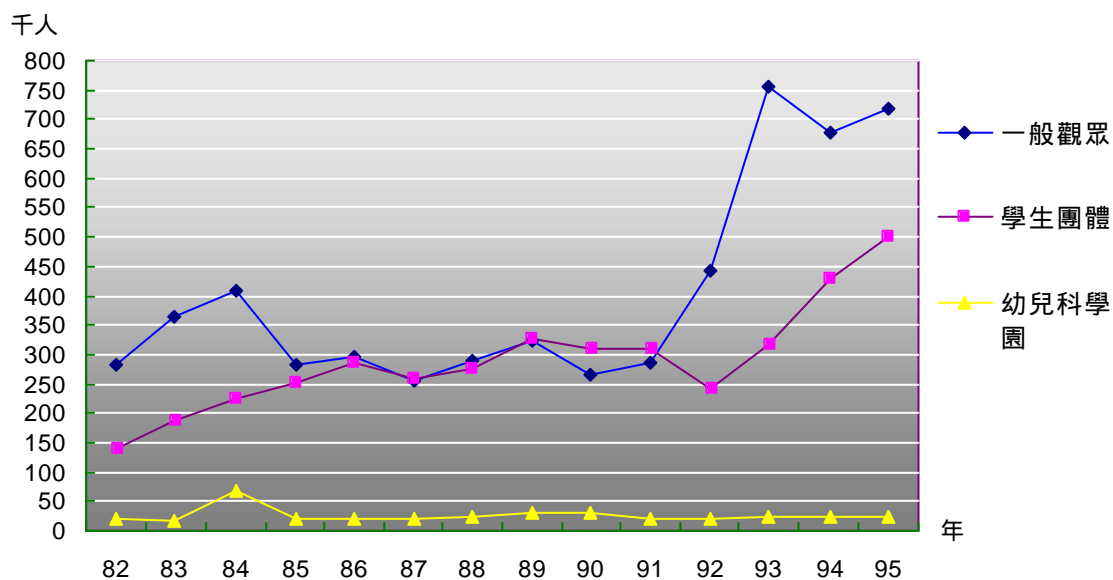


圖 12



歷年科學教育活動--一般觀眾

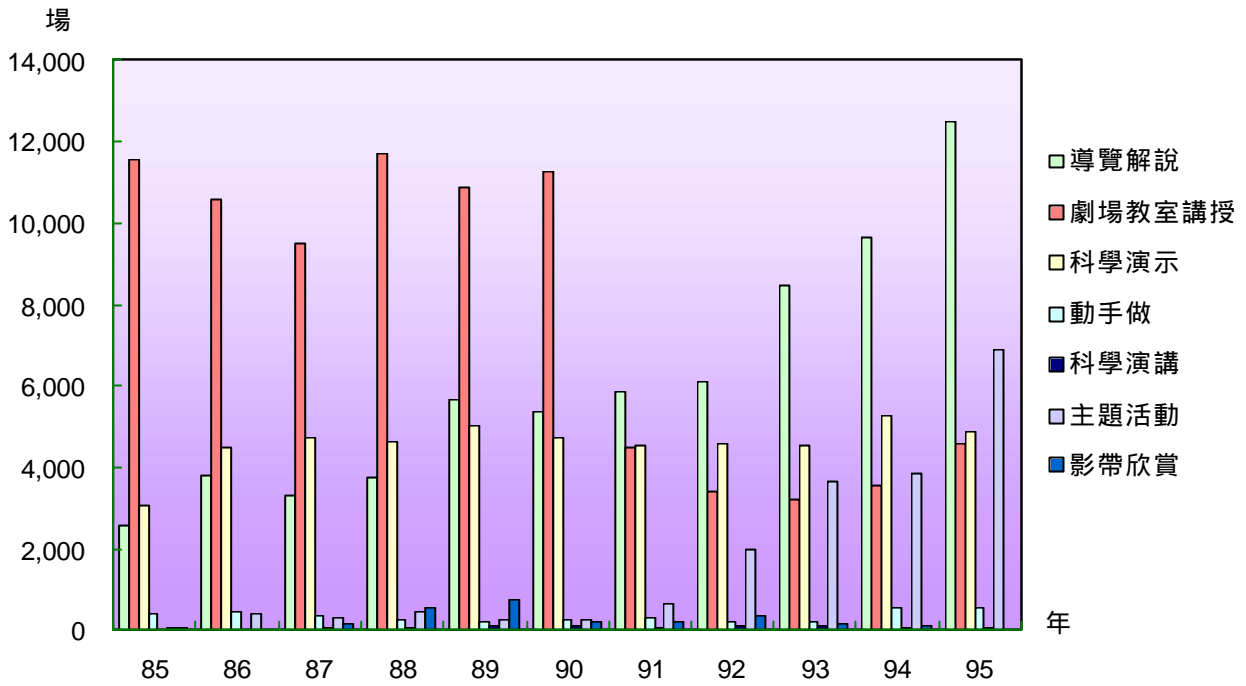


圖 13

歷年科學教育活動--學生團體

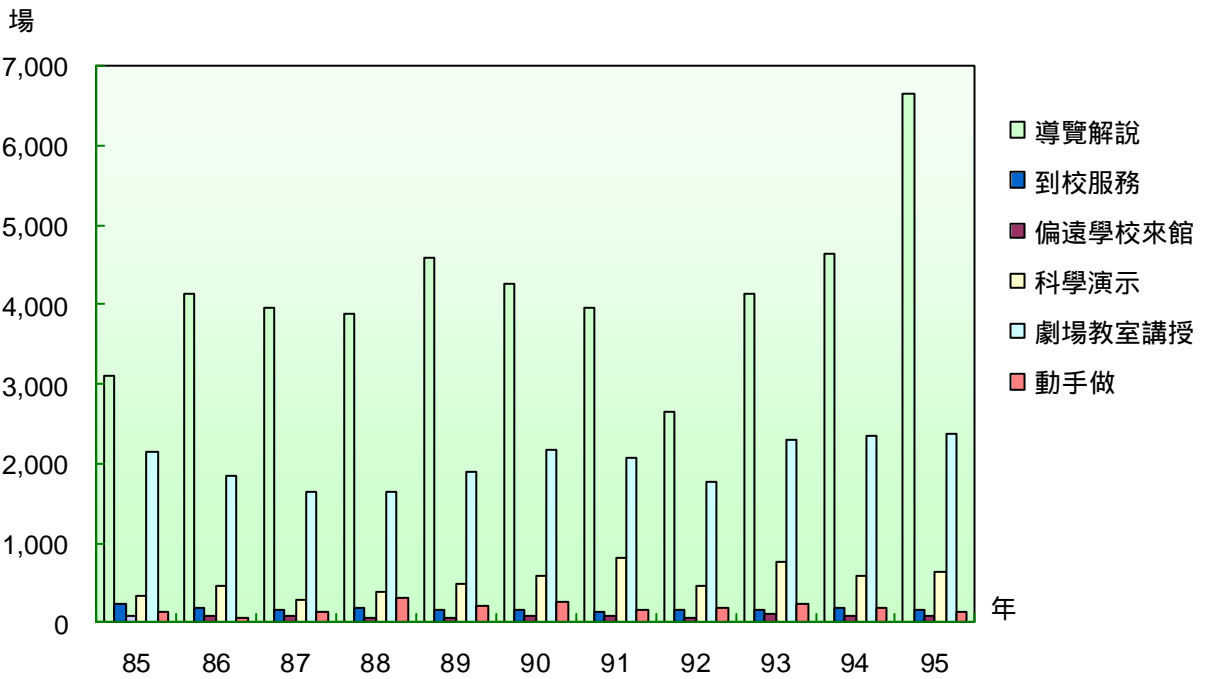


圖 14

歷年累計標本數量

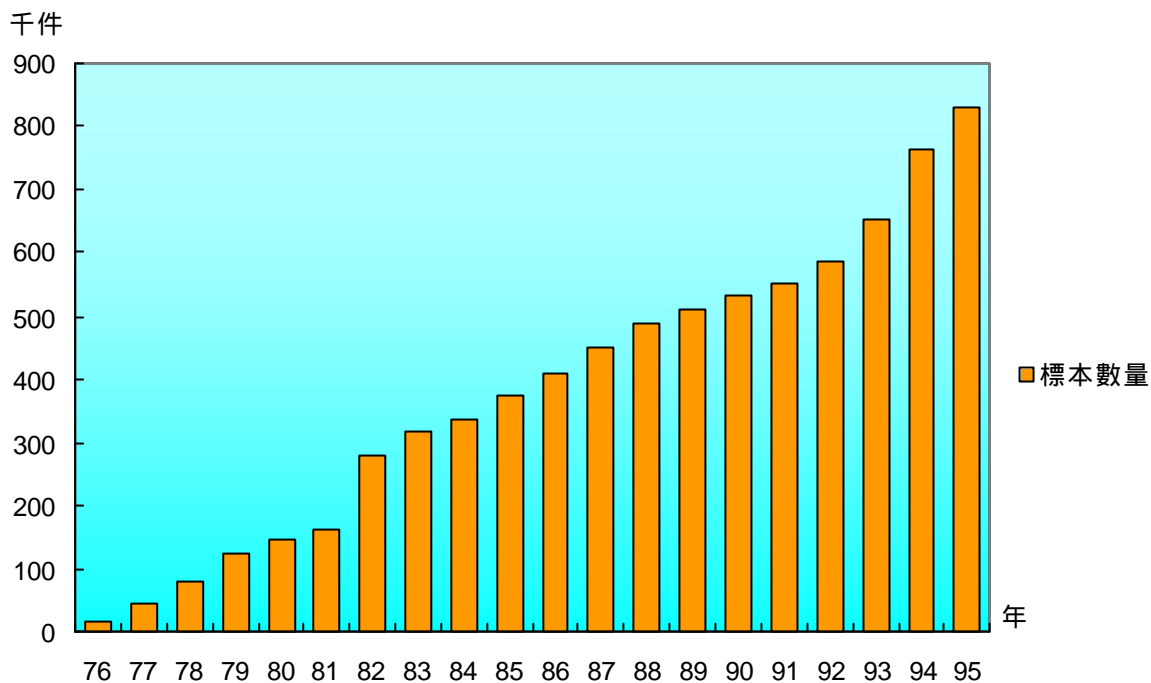


圖 15

歷年標本來源

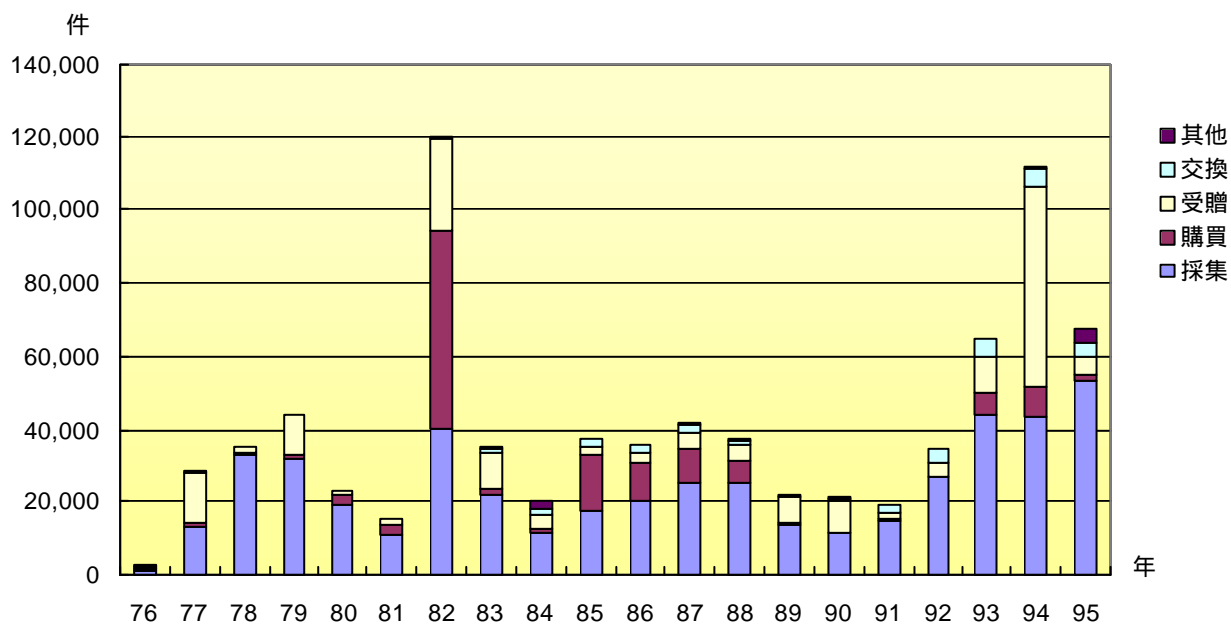


圖 16

歷年各學門標本數量

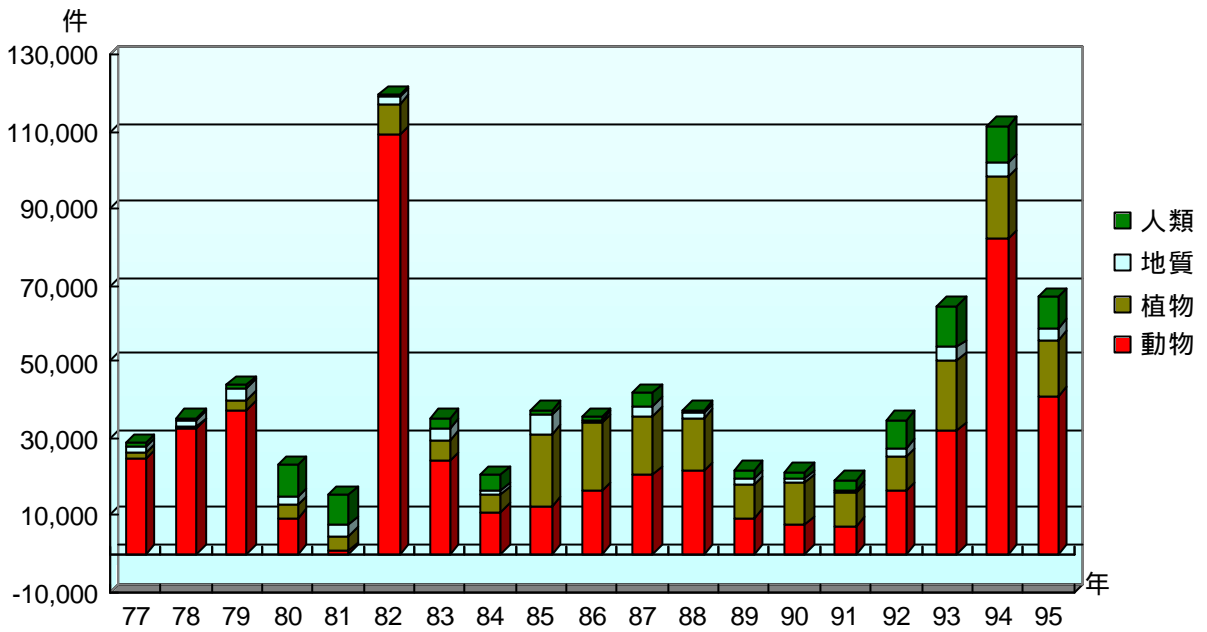


圖 17

歷年動物學門標本數量

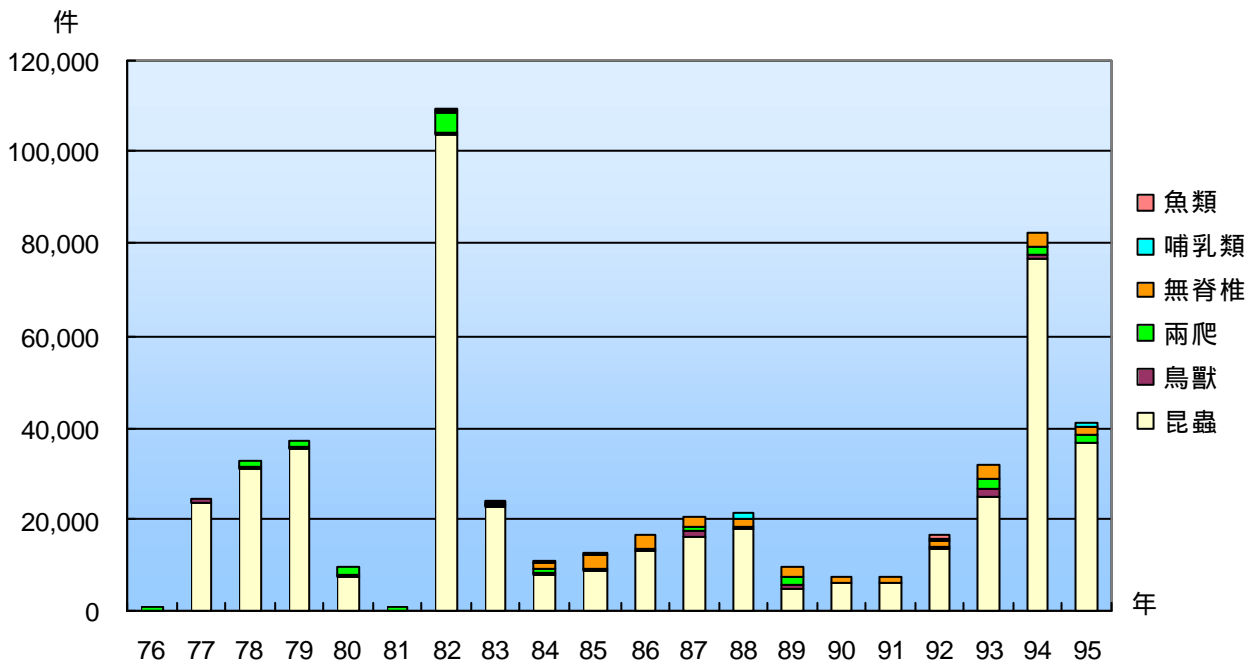


圖 18

歷年植物學門標本數量

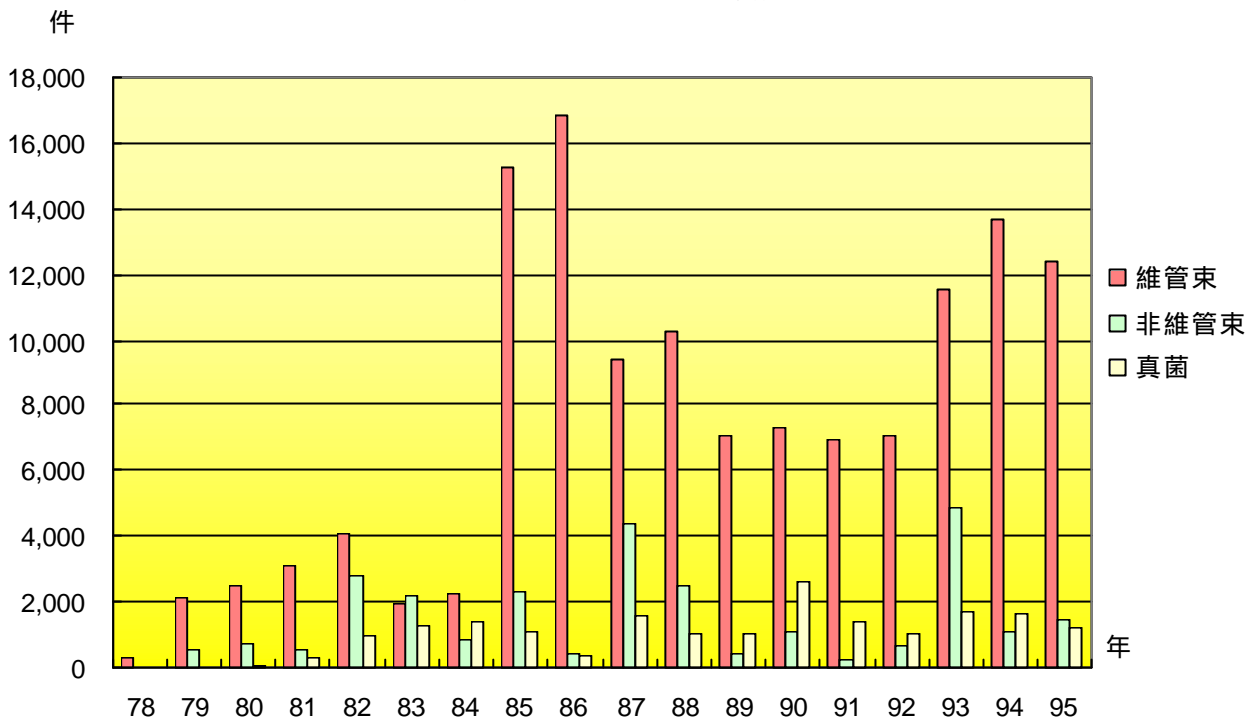


圖 19

歷年地質學門標本數量

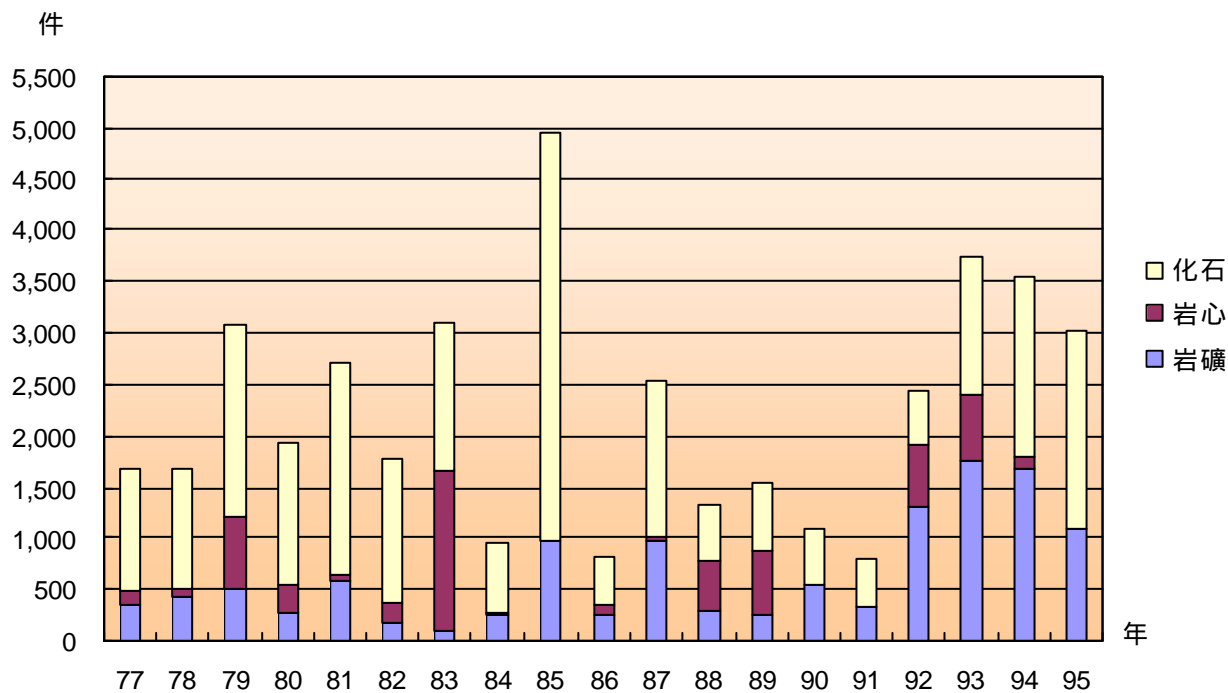


圖 20

歷年人類學門標本數量

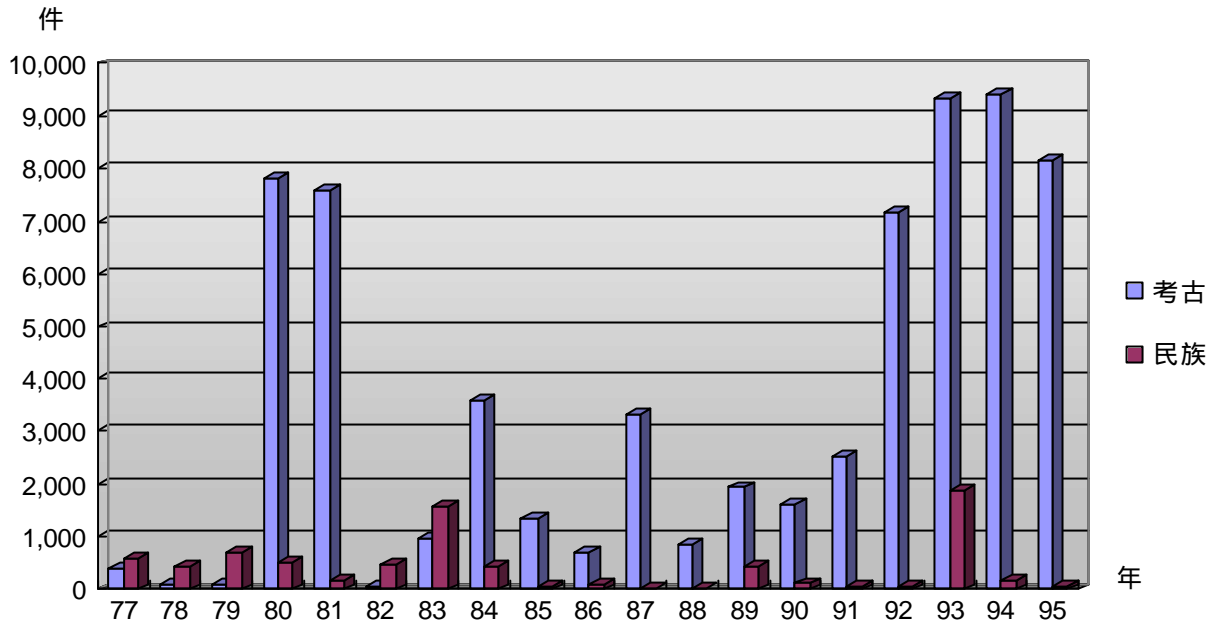


圖 21

歷年館藏圖書數量

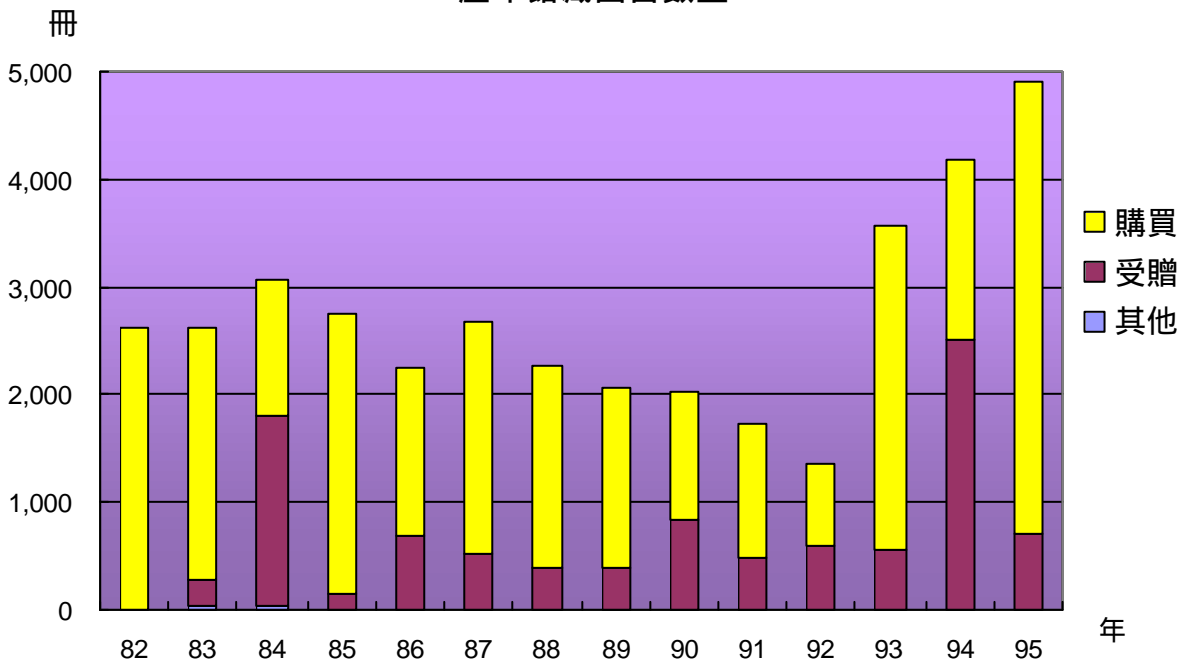


圖 22

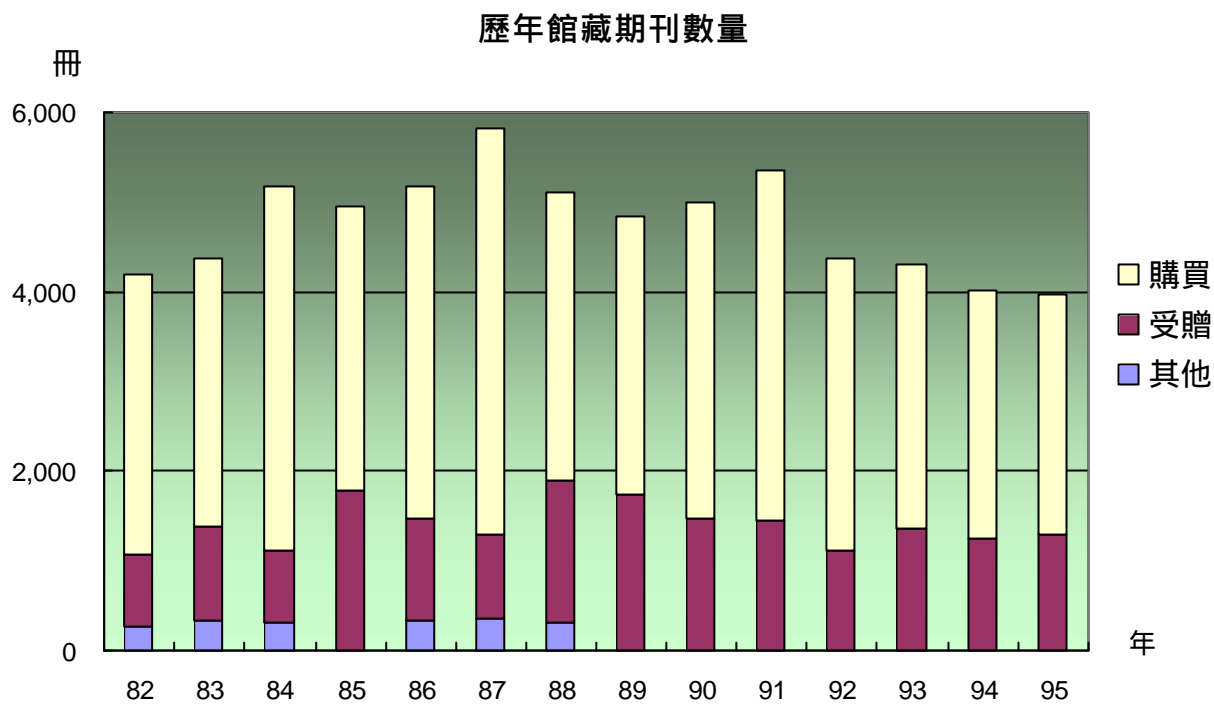


圖 23

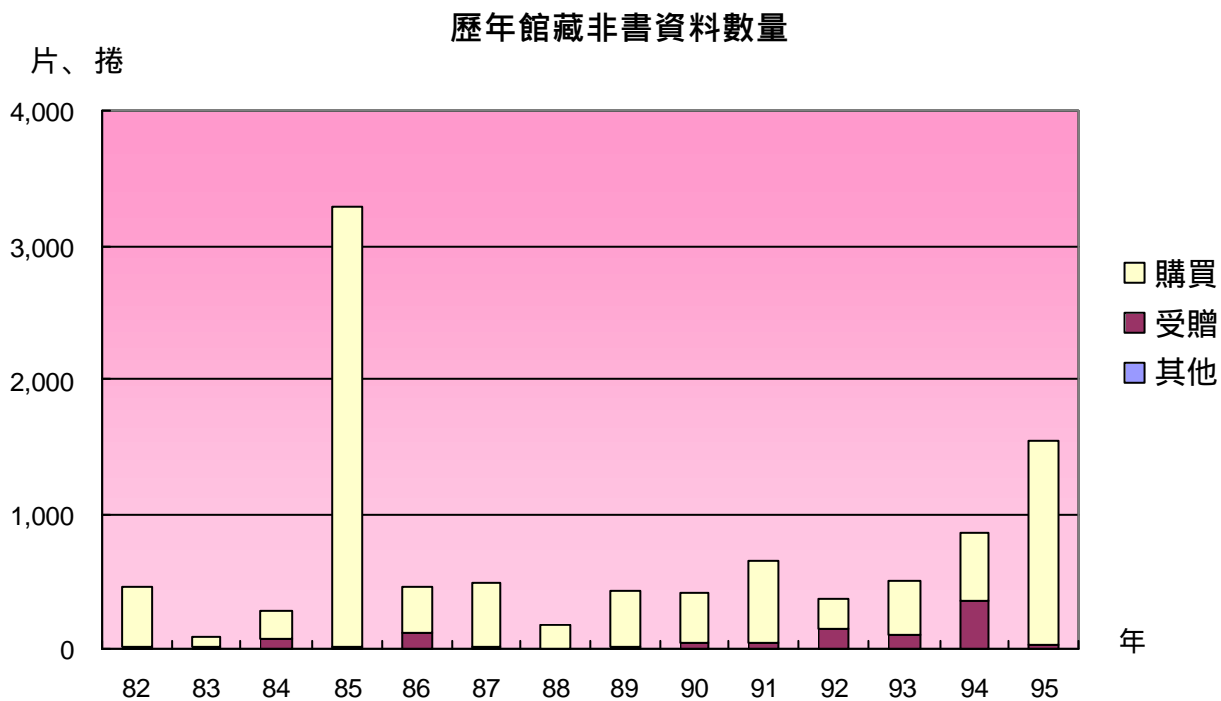


圖 24

歷年歲入預算及決算

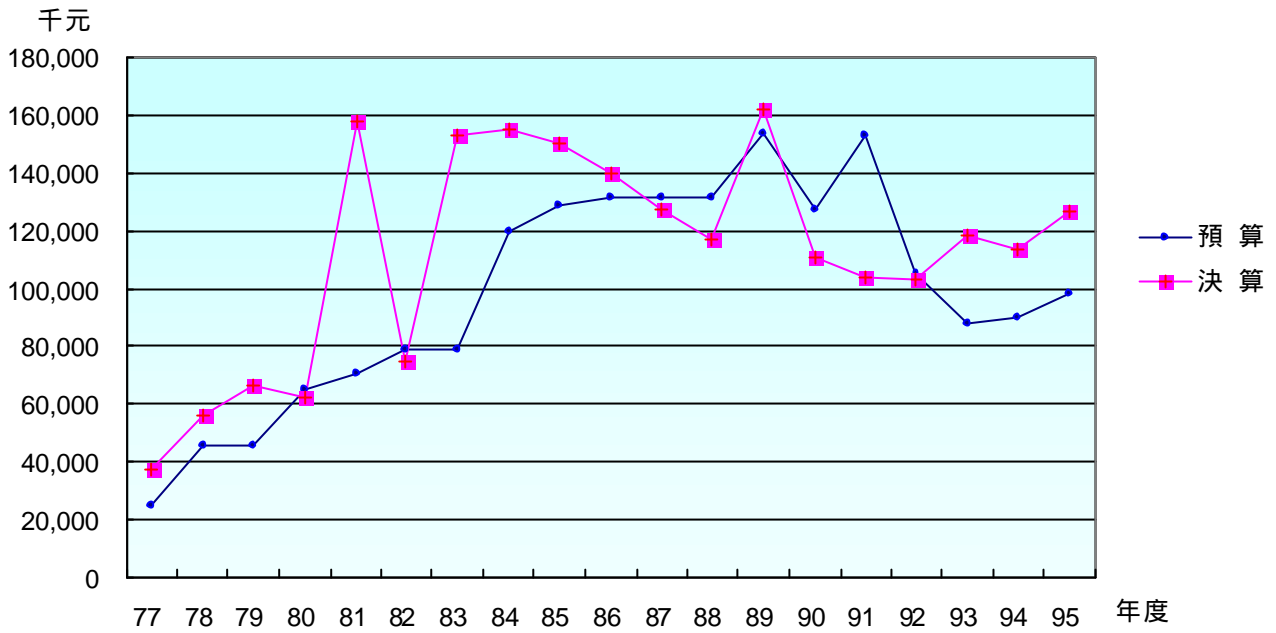


圖 25

歷年歲出預算及決算

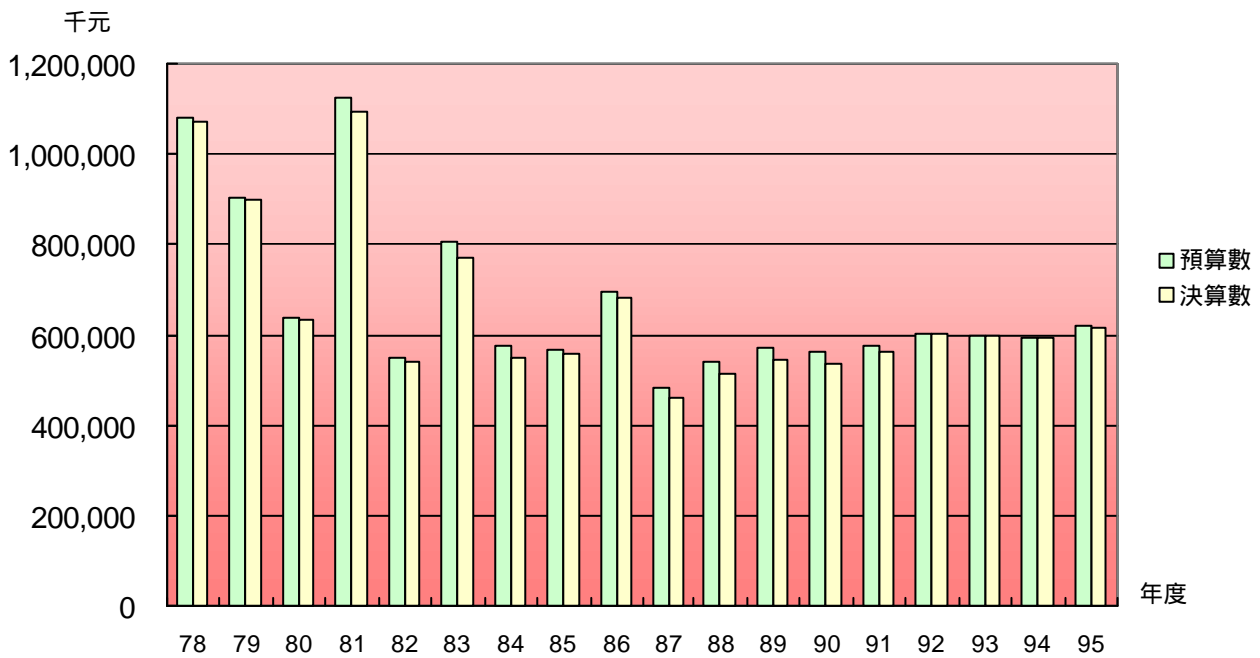


圖 26

歷年運用社會人力資源

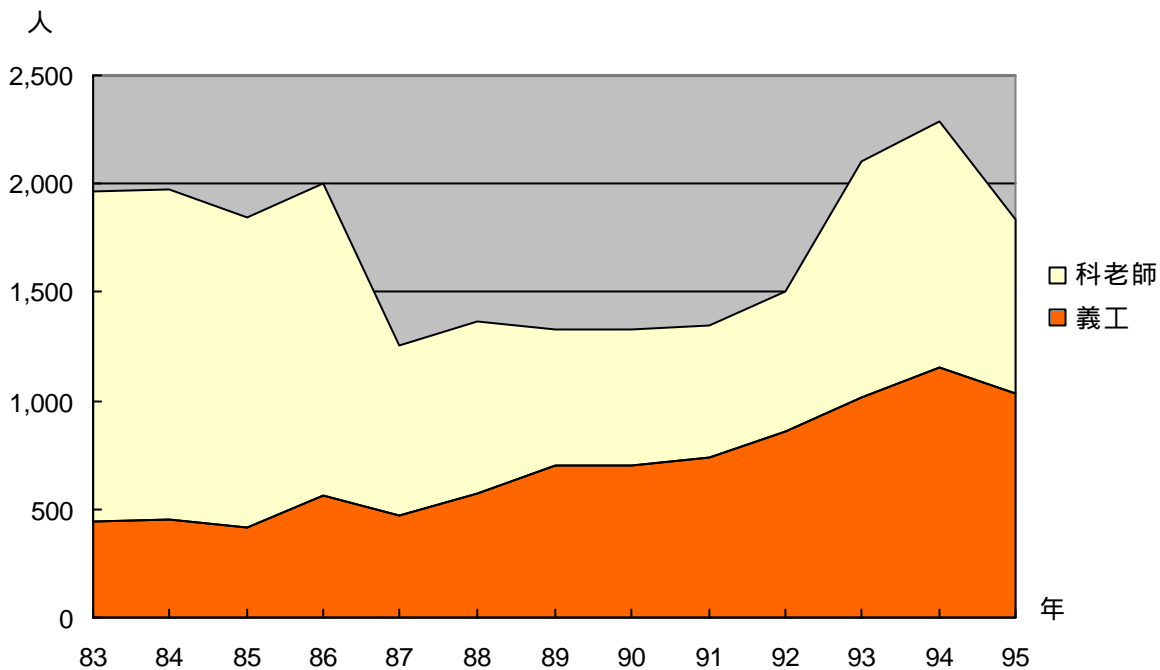


圖 27

參觀人數統計圖  
民國95年

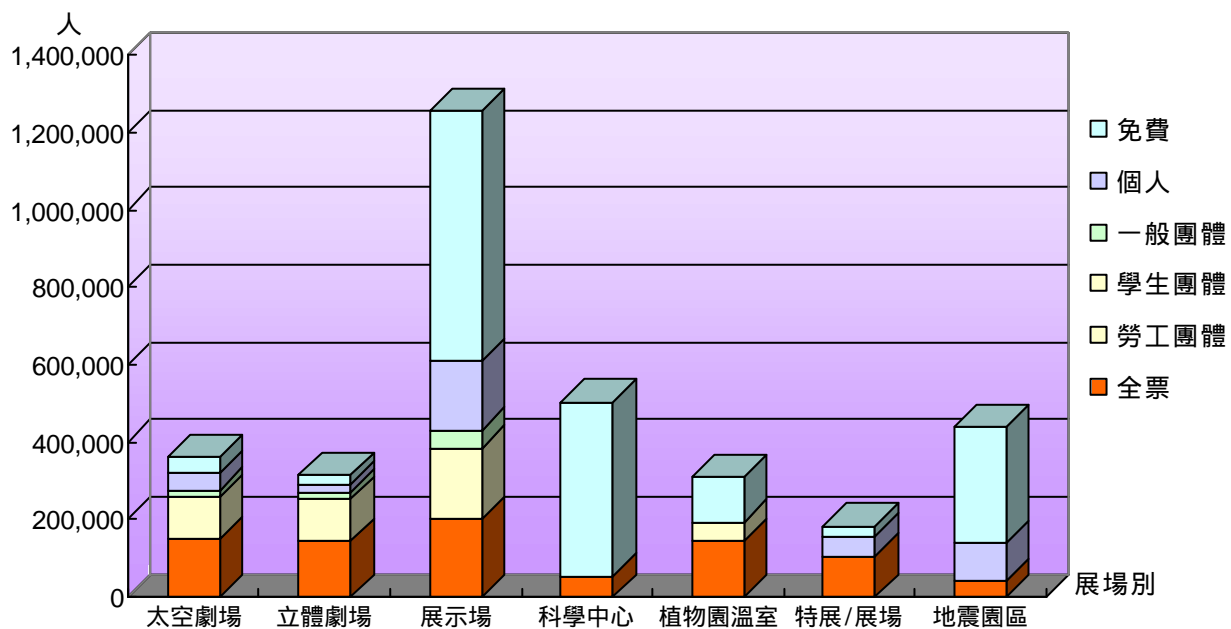


圖 28



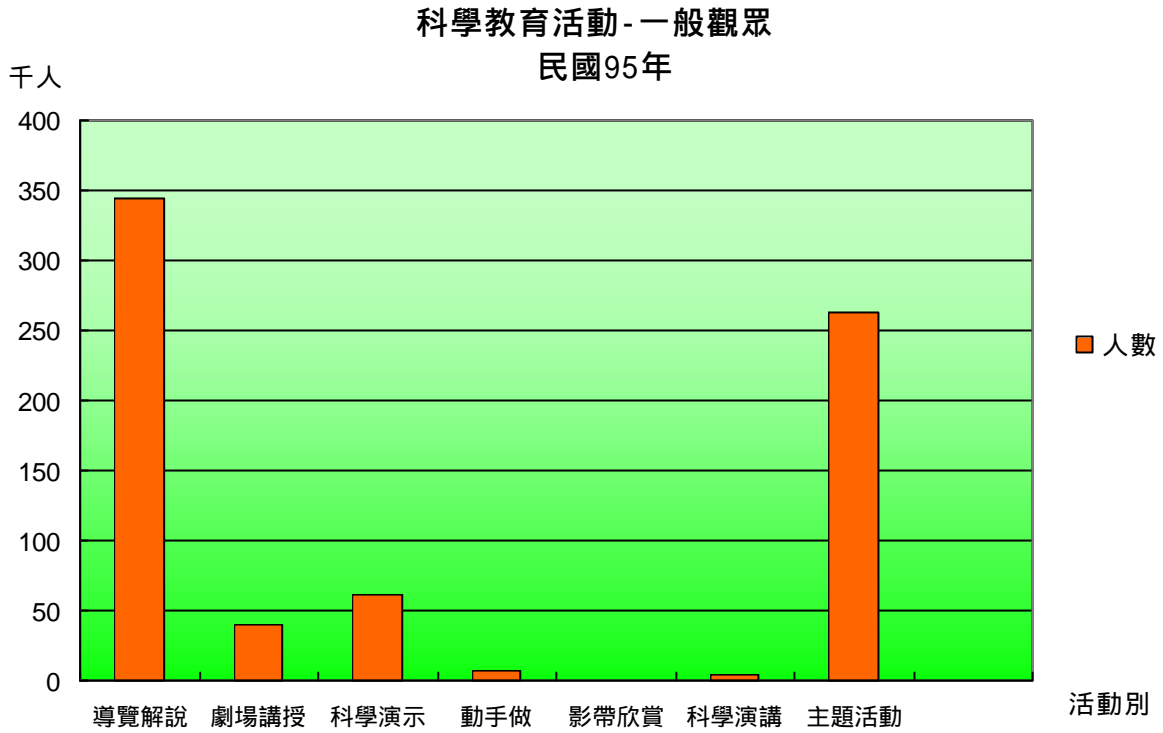


圖 29

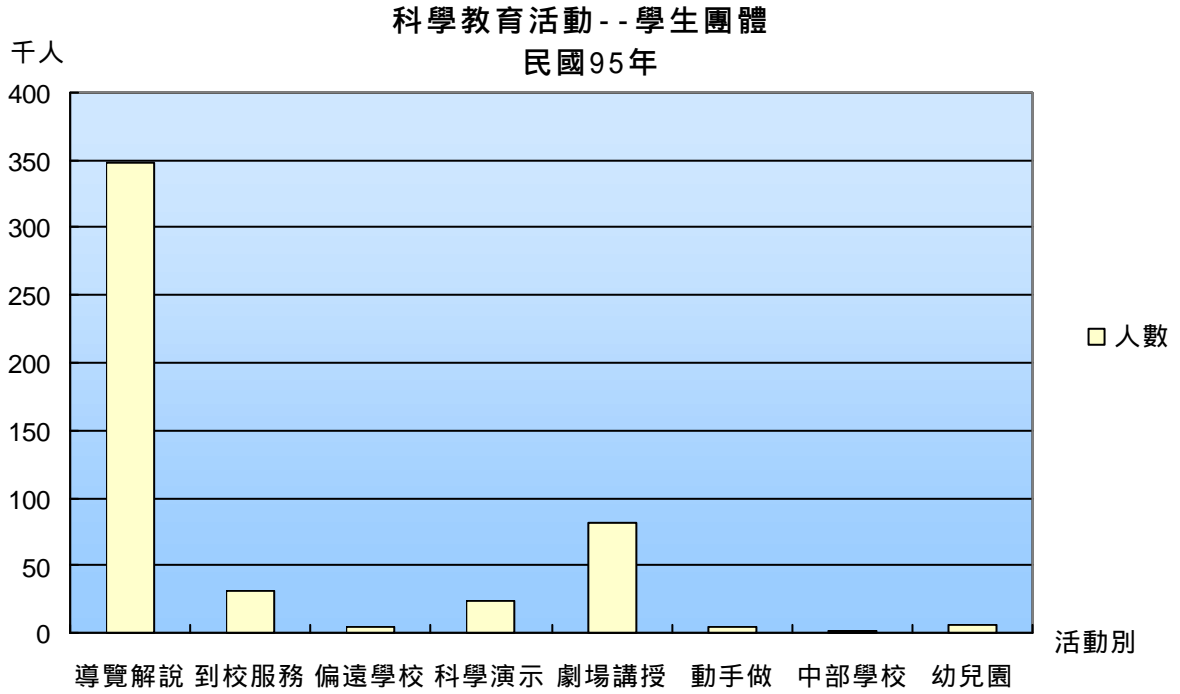


圖 30

各學門標本數量  
民國95年

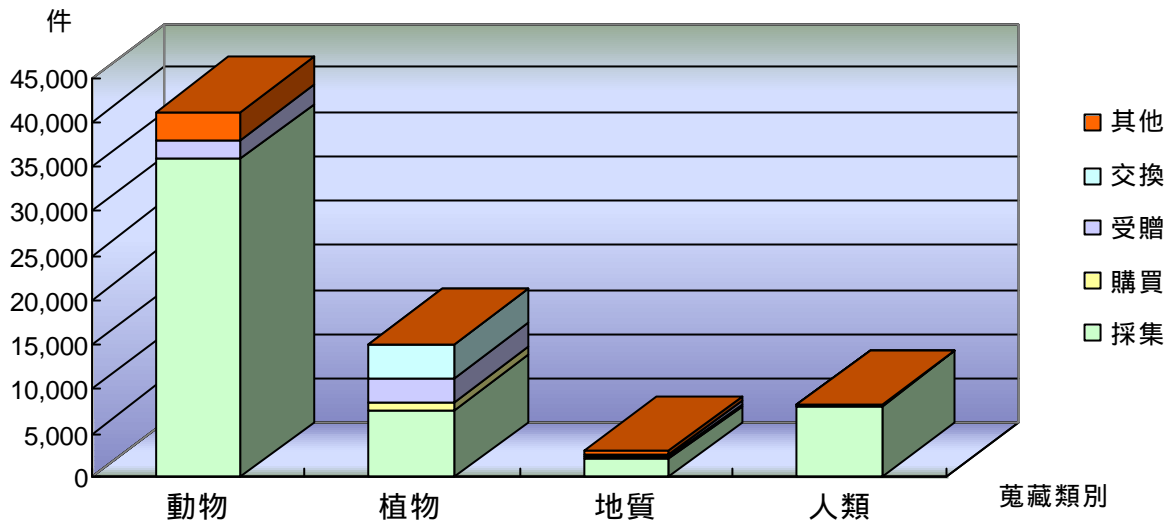


圖 31

歲入預算-按來源別分  
95年度

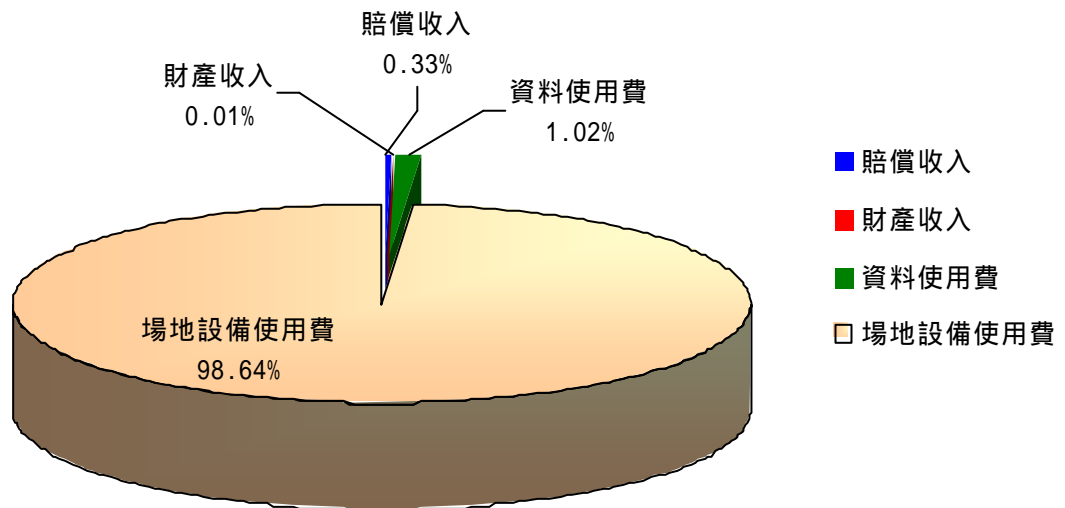


圖 32

歲出預算 按用途別分  
95年度

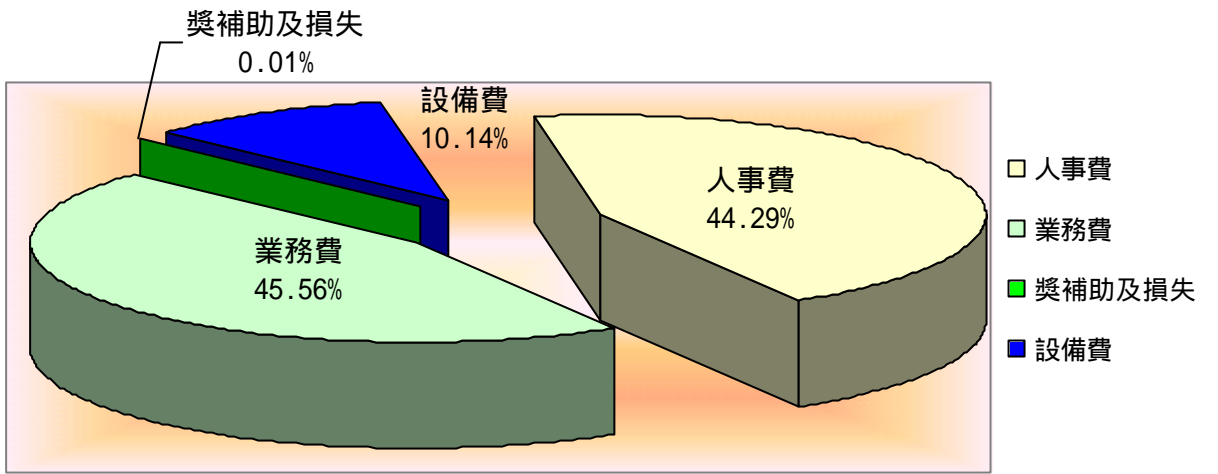


圖 33

義工 按性別分  
民國95年

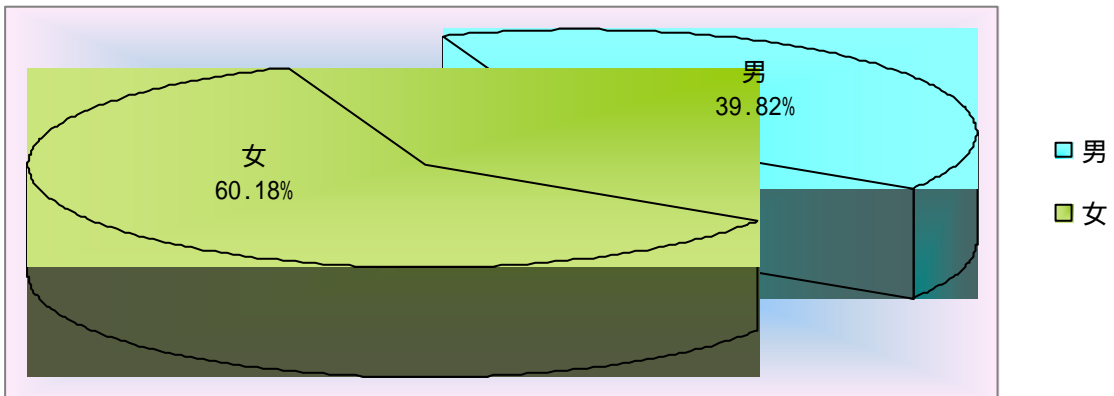


圖 34

義工 按教育程度分  
民國95年

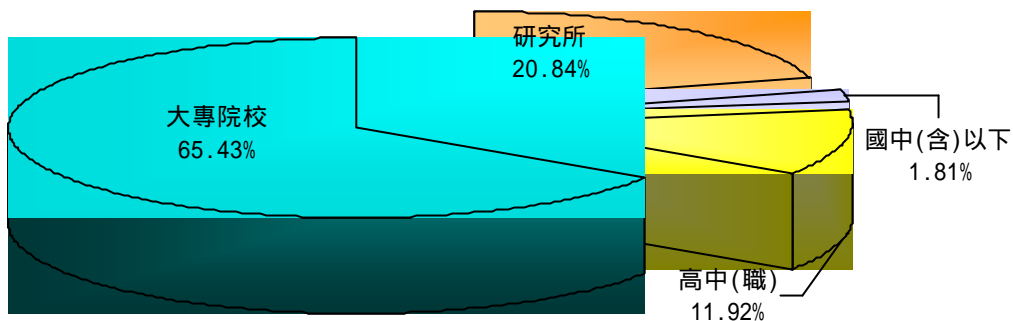


圖 35

義工 按年齡別分  
民國95年

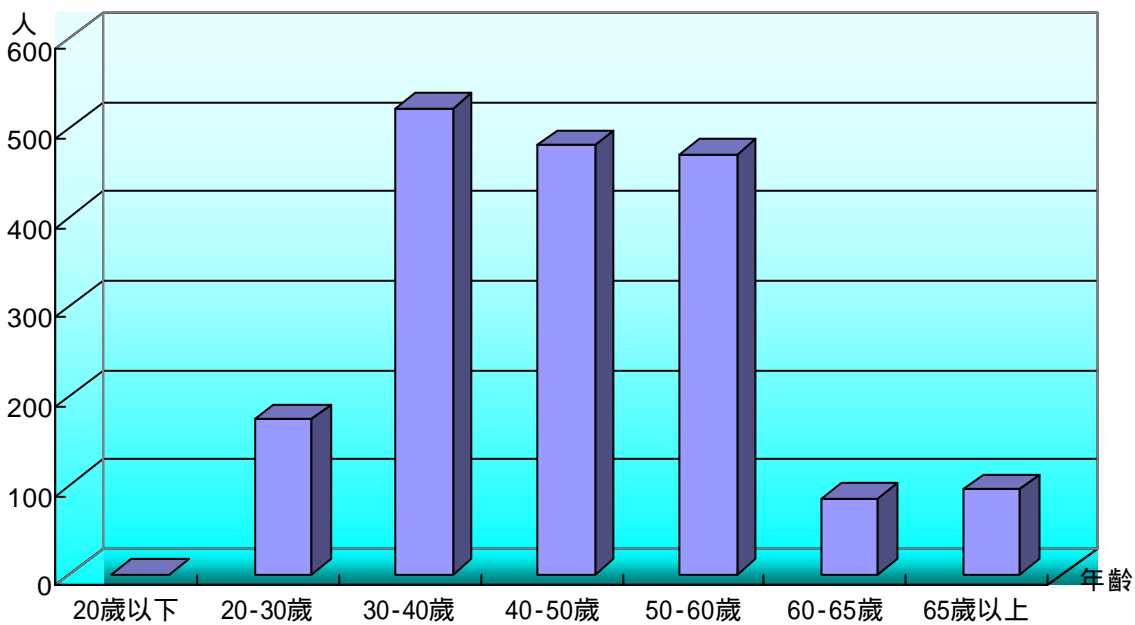


圖 36

義工 按身分別分  
民國95年

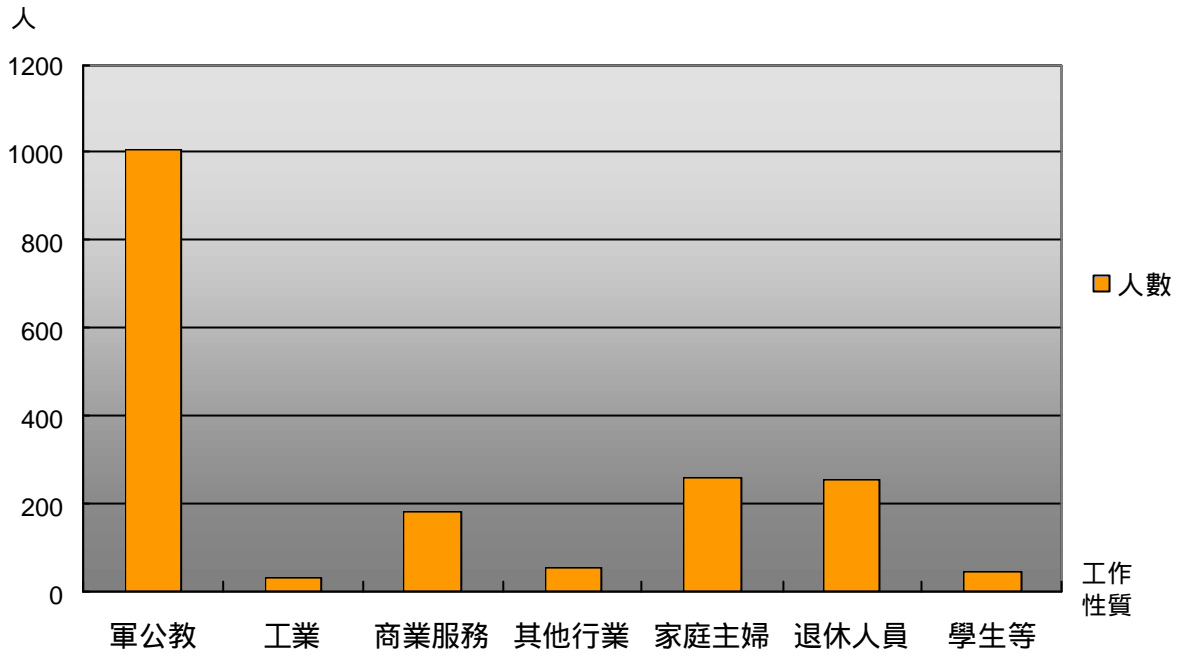


圖 37

科老師 按年齡分  
民國95年

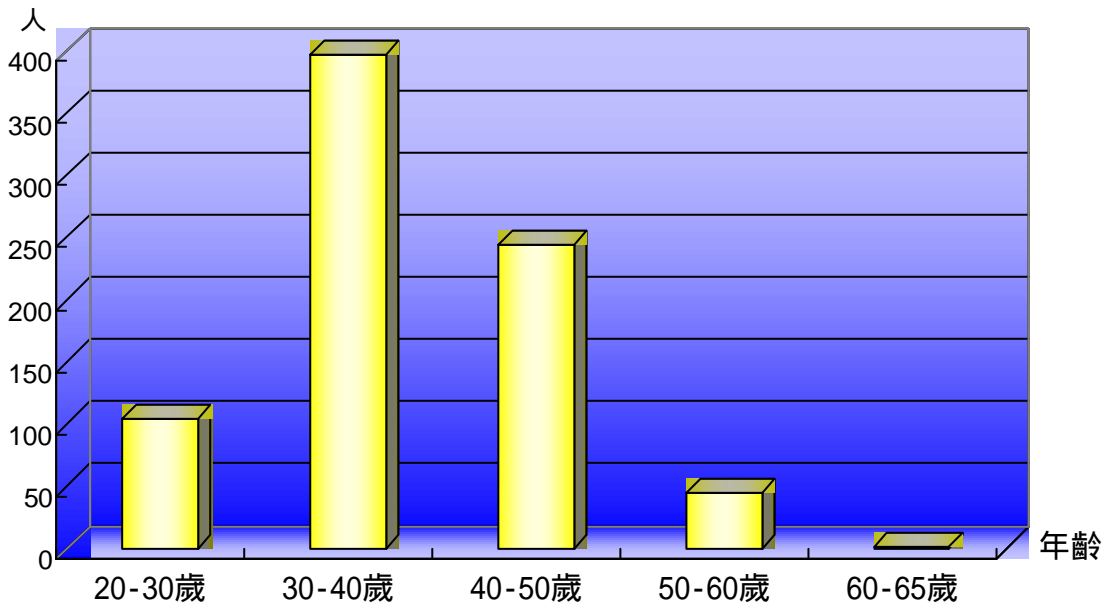


圖 38

# 壹、提要分析

## 第一章 本館概況

### 一、沿革

本館係國家 12 項建設計畫文化建設項目之一，籌備處於 70 年 4 月成立，75 年元月 1 日開放第一期太空劇場及科學中心；77 年 8 月 2 日第二期生命科學廳正式對外開放；82 年 8 月 1 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 54 號公園預定地由本館規畫建設為植物園，於 88 年 7 月 23 日完成啟用。88 年 9 月 21 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 93 年 9 月 21 日對外開放參觀（請參閱表 1）。

本館自開館迄今，年平均參觀人數 275 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 1 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、生老病死、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。	後續建設工程尚在籌建中。

備註：第一期展示主題，部分於 89 年及 95 年已有更新。

第二期展示主題，部分於 95 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 1 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 56 億餘元，為一精緻、現代化的博物館，總配置如圖 1 所示。

九二一地震教育園區位於臺中縣霧峰鄉中正路 46 號，使用土地總面積 49,760 平方公尺（註：產權尚未移撥），第一期建築總延面積為 11,524.27 平方公尺，第二期建築總延面積為 49,77.67 平方公尺，第三期建築總延面積為 4,104.63 平方公尺，第二、三期建設工程預定 96 年完工。

## 四、組織編制

本館組織編制於民國 86 年 3 月 21 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 2。

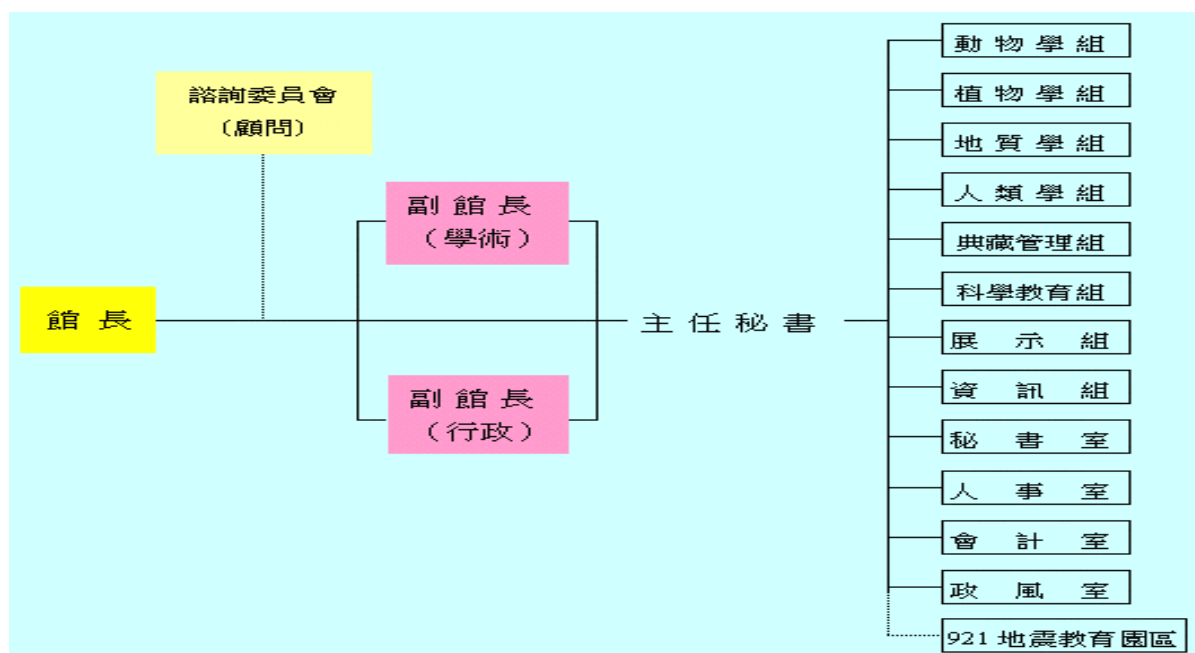


圖 2 組織系統圖

95 年預算員額為 339 人，包括編制人員 123 人、駐衛隊員 22 人、技工（含駕駛）56 人、工友 11 人、約聘人員 58 人及約僱人員 69 人；至 95 年底實際員額中，女性佔 48.82%，男性佔 51.18%。除此之外，義工向為本館重要的人力資源，本（95）年計有義工 1,033 名、自然科學輔導教師（科老師）795 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 2。

本館開放時間為每週二至週日上午 9 點至下午 5 點止，週一休館，逢國定假日或補假時停休，照常開放。

表 2 入場券收費明細表

場別	全票		優待票		免費
	票價	票價	適用範圍	票價	適用範圍
太空劇場	100 元	70 元	1. 社會團體廿人以上並辦妥預約手續。 2. 持家庭卡及恐龍卡之觀眾。	50 元	1. 七十歲以上之觀眾。 2. 領有身心障礙手冊之觀眾，及其監護人或必要之陪伴者 1 人。 3. 立體劇場：九十公分以下兒童。
立體劇場	70 元	50 元		30 元	
展示場	100 元	70 元	1. 社會團體廿人以上。 2. 學生、軍警個人憑證。	50 元	1. 七十歲以上之觀眾。 2. 領有身心障礙手冊之觀眾及監護人或必要之陪伴者一人。 3. 110 公分以下兒童。 4. 退休軍公教人員憑證。 5. 每星期三上午九時至十時。 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) 六十五歲以上之觀眾。 (4) 持家庭卡及恐龍卡之觀眾。 (5) 持志願服務榮譽卡之志工。 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。
植物園 溫室	20 元			10 元	
科學中心	20 元				
九二一地震教育園區	30 元			20 元	1. 學生、軍警個人憑證。 2. 年滿六十五歲未滿七十歲之觀眾。 3. 社會團體廿人以上。 4. 持本館家庭卡及恐龍卡之觀眾。 8. 地震教育園區： (1) 全國各級學校舉辦之教學活動。 (2) 持志願服務榮譽卡之志工。

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 75 年第一期開館迄今 20 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 95 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僅次於國立中正紀念堂、台北市立動物園。

本館自籌建至植物園完成，前後歷經 19 年，分期施工開放，第一期太空劇場及科學中心於 75 年開館，即吸引 1,640,800 人到館參觀，至 77 年第二期生命科學廳加入，參觀人數增加至 2,667,919 人；82 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 86、87 年間參觀人數一度下滑，至 88 年植物園開放，參觀人數又復回升，89 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；90 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，故全年參觀人數為 3,189,496 人；91、92 年因景氣持續低迷及 SARS 衝擊，本館積極推出多項精彩特展，至 92 年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；93 年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，全年參觀人數增加至 3,371,334 人；94 年本館推出 28 個特展，加上地震教育園區的營運，全年參觀人數達 3,505,495 人；95 年本館雖積極推出暴龍蘇、兵馬俑 等 29 個特展，惟參觀人數略有下滑，全年計 3,364,236 人（請參閱圖 3）。

#### （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 77 年 8 月二期開館之 734,920 人至 82 年三、四期開館時達最高峰，為 1,585,954 人，84 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，89 年辦理埃及特展，參觀人數回升為 1,413,534 人；92 年因景氣及 SARS 影響，人數復降為 1,052,619 人；93 年辦理羅浮宮埃及文物展，參觀人數略升為 1,189,430 人；94 年參觀人數持平為 1,125,217 人；95 年辦理暴龍蘇、兵馬俑 特展，參觀人數略升為 1,257,526 人，歷年來累計人數佔總參觀人數 40.50%最高。

科學中心因屬最早期開放，75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82年三、四期開放，又帶動人潮，人數再度攀升，83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，89年本館更新四樓物質世界，人數漸有回升，95年參觀人數為502,575人，20年來累計已超過1,300萬人次，占總參觀人數22.90%，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，因每年更新影片，參觀人數多年來平均51萬人左右，累計總人數已超過1,000萬人次，約佔總參觀人數18.34%，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，由83年開館時318,585人觀賞，逐年下降至91年之230,138人，92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；94、95年推出本館指導製作之立體科學動畫新片，情節趣味活潑，甚受好評，全年度參觀人數分別為336,796、316,086人。

而開放第8年之植物園，佔地4.5公頃，規劃了8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，8年來已有3,046,121人參觀，參觀人數有逐年下降的趨勢，惟近年配合時節積極辦理植物特展，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，94年參觀人數達790,422人；95年度配合地震園區二、三期工程施工，除「車籠埔斷層保存館」外，其他展館暫停開放參觀，致參觀人數下降為437,484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致，如89年的「千禧印象-古埃及的今生與來世特展」、90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；91年4月之「圓明園重現台灣-石佛青銅珍藏展」及9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；92年之「蘭花特展」、「球根花卉展」、「掠食者特展」參觀人數僅129,926人；93年2月之「飛天恐龍-溯源之謎大解碼」及4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；94年8月之「這張臉那張臉 探索人類面貌特展」則是叫好不叫座，參觀人數僅44,345人；95年9月之「暴龍蘇特展」參觀人

數 93,120 人，另 12 月展出之「兵馬俑 特展」其 1 個月的參觀人數達 89,022 人（請參閱表 3；圖 4）

**表 3 各展場參觀人數概況【按人次分】**  
民國 75 年-95 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	57,854,956	10,609,054	3,925,855	23,431,842	13,247,620	3,046,121	2,050,054	1,544,410
各年平均	2,754,998	505,193	280,418	1,233,255	630,839	380,765	256,257	514,803
75 年	1,640,800	424,035	-	-	1,216,765	-	-	-
76 年	1,590,067	499,480	-	-	1,090,587	-	-	-
77 年	2,667,919	556,080	-	734,920	1,376,919	-	-	-
78 年	2,353,963	631,567	-	1,387,859	334,537	-	-	-
79 年	2,355,510	659,364	-	1,309,234	386,912	-	-	-
80 年	2,122,187	609,676	-	1,170,840	341,671	-	-	-
81 年	2,055,133	592,627	-	1,160,100	302,406	-	-	-
82 年	3,101,607	563,082	127,855	1,585,954	824,716	-	-	-
83 年	3,313,636	558,915	318,585	1,547,038	889,098	-	-	-
84 年	3,158,726	587,199	352,269	1,481,837	737,421	-	-	-
85 年	3,113,294	557,378	344,635	1,520,612	690,669	-	-	-
86 年	2,698,275	537,103	314,730	1,244,306	602,136	-	-	-
87 年	2,360,107	476,974	283,872	1,119,140	480,121	-	-	-
88 年	3,041,563	448,911	240,072	1,115,884	466,600	595,872	174,224	-
89 年	3,700,586	542,129	250,860	1,413,534	495,396	550,751	447,916	-
90 年	3,189,496	470,313	231,278	957,589	528,165	409,934	592,217	-
91 年	2,597,856	392,669	230,138	1,058,203	470,009	251,544	195,293	-
92 年	2,553,166	336,311	291,174	1,052,619	464,143	278,993	129,926	-
93 年	3,371,334	434,455	287,505	1,189,430	525,970	333,479	283,991	316,504
94 年	3,505,495	371,139	336,796	1,125,217	520,804	316,772	44,345	790,422
95 年	3,364,236	359,647	316,086	1,257,526	502,575	308,776	182,142	437,484

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	18.34	6.79	40.50	22.90	5.26	3.54	2.67
75 年	100.00	25.84	-	-	74.16	-	-	-
76 年	100.00	31.41	-	-	68.59	-	-	-
77 年	100.00	20.84	-	27.55	51.61	-	-	-
78 年	100.00	26.83	-	58.96	14.21	-	-	-
79 年	100.00	27.99	-	55.58	16.43	-	-	-
80 年	100.00	28.73	-	55.17	16.10	-	-	-
81 年	100.00	28.84	-	56.45	14.71	-	-	-
82 年	100.00	18.15	4.12	51.13	26.59	-	-	-
83 年	100.00	16.87	9.61	46.69	26.83	-	-	-
84 年	100.00	18.59	11.15	46.91	23.35	-	-	-
85 年	100.00	17.90	11.07	48.84	22.18	-	-	-
86 年	100.00	19.91	11.66	46.11	22.32	-	-	-
87 年	100.00	20.21	12.03	47.42	20.34	-	-	-
88 年	100.00	14.76	7.89	36.69	15.34	19.59	5.73	-
89 年	100.00	14.65	6.78	38.20	13.39	14.88	12.10	-
90 年	100.00	14.75	7.25	30.02	16.56	12.85	18.57	-
91 年	100.00	15.12	8.86	40.73	18.09	9.68	7.52	-
92 年	100.00	13.17	11.40	41.23	18.18	10.93	5.09	-

93年	100.00	12.89	8.53	35.28	15.60	9.89	8.43	9.38
94年	100.00	10.59	9.61	32.10	14.85	9.03	1.27	22.55
95年	100.00	10.69	9.40	37.38	14.94	9.18	5.41	13.00

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 4 觀之，早期票種分類較簡單，82 年全館開放後，票種及票價均重新修正，包括實施週三上午 10 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 31.07 % (請參閱表 4)。

表 4

參觀人數來源別  
民國 75 年—95 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	57,854,956	18,863,925	21,015,862	21,015,862				17,975,169
各年平均	2,754,998	898,282	1,000,755					855,960
75年	1,640,800	860,646	686,900	686,900				93,254
76年	1,590,067	860,239	681,617	681,617				48,211
77年	2,667,919	826,912	938,492	938,492				902,515
78年	2,353,963	966,254	1,267,094	1,267,094				120,615
79年	2,355,510	1,048,542	1,161,357	1,161,357				145,611
80年	2,122,187	984,316	1,006,160	1,006,160				131,711
81年	2,055,133	929,758	949,699	949,699				175,676
82年	3,101,607	958,572	1,004,806	-	543,115	80,546	381,145	1,138,229
83年	3,313,636	906,119	1,078,514	7,270	614,941	115,031	341,272	1,329,003
84年	3,158,726	1,056,176	1,264,080	6,146	589,936	139,879	528,119	838,470
85年	3,113,294	947,571	1,184,933	10,173	598,863	108,520	467,377	980,790
86年	2,698,275	852,323	1,097,886	9,277	549,248	120,336	419,025	748,066
87年	2,360,107	787,406	962,056	1,982	457,780	100,457	401,837	610,645
88年	3,041,563	1,051,234	1,008,392	1,826	375,429	146,923	484,214	981,937
89年	3,700,586	1,097,389	1,429,638	1,657	836,212	215,814	375,955	1,173,559
90年	3,189,496	946,850	944,243	488	493,964	74,833	374,958	1,298,403
91年	2,597,856	668,459	807,802	678	497,377	69,153	240,594	1,121,595
92年	2,553,166	654,904	781,874	15,494	476,155	80,673	209,552	1,116,388
93年	3,371,334	865,646	892,711	6,799	556,360	96,438	233,114	1,612,977
94年	3,505,495	759,834	936,981	392	486,781	103,509	346,299	1,808,680
95年	3,364,236	834,775	930,627	336	454,813	81,279	394,199	1,598,834

表 4

參觀人數來源別 (續)  
民國 75 年—95 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	32.60	36.33	36.33			31.07	
75 年	100.00	52.45	41.86	41.86			5.68	
76 年	100.00	54.10	42.87	42.87			3.03	
77 年	100.00	30.99	35.18	35.18			33.83	
78 年	100.00	41.05	53.83	53.83			5.12	
79 年	100.00	44.51	49.30	49.30			6.18	
80 年	100.00	46.38	47.41	47.41			6.21	
81 年	100.00	45.24	46.21	46.21			8.55	
82 年	100.00	30.91	32.40	-	17.51	2.60	12.29	36.70
83 年	100.00	27.35	32.55	0.22	18.56	3.47	10.30	40.11
84 年	100.00	33.44	40.02	0.19	18.68	4.43	16.72	26.54
85 年	100.00	30.44	38.06	0.33	19.24	3.49	15.01	31.50
86 年	100.00	31.59	40.69	0.34	20.36	4.46	15.53	27.72
87 年	100.00	33.36	40.76	0.08	19.40	4.26	17.03	25.87
88 年	100.00	34.56	33.15	0.06	12.34	4.83	15.92	32.28
89 年	100.00	29.65	38.63	0.04	22.60	5.83	10.16	31.71
90 年	100.00	29.69	29.60	0.02	15.49	2.35	11.76	40.71
91 年	100.00	25.73	31.09	0.03	19.15	2.66	9.26	43.17
92 年	100.00	25.65	30.62	0.61	18.65	3.16	8.21	43.73
93 年	100.00	25.68	26.48	0.20	16.50	2.86	6.92	47.84
94 年	100.00	21.68	26.73	0.01	13.89	2.95	9.88	51.59
95 年	100.00	24.81	27.67	0.01	13.52	2.42	11.72	47.52

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82年底已辦理有效卡數為4,931個家庭36,264人，至95年底已增至有效卡數12,736卡，成員總數46,423人。根據統計，95年持家庭卡者一年到館約9.34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91年8月8日推出以個人為主體的恐龍卡，反應良好，至95年底，有效卡已有11,215張，95年持恐龍卡者，一年到館約6.60次（請參閱表5；圖5）。

表 5

家庭卡及恐龍卡  
民國 82 年-95 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		
82 年	2,852	11,294	4,931	36,264	-	-
83 年	2,756	10,515	5,732	21,809	-	-
84 年	4,326	16,300	10,058	38,109	-	-
85 年	4,847	18,243	9,173	34,543	-	-
86 年	4,593	17,145	9,440	35,388	-	-
87 年	4,755	17,671	9,348	34,816	-	-
88 年	5,712	21,250	10,467	38,921	-	-
89 年	5,673	21,078	11,385	42,328	-	-
90 年	4,759	17,617	10,432	38,695	-	-
91 年	6,191	22,451	10,950	40,068	7,068	7,068
92 年	5,760	20,546	12,321	44,254	11,859	13,878
93 年	6,902	24,547	13,240	46,934	10,299	10,439
94 年	5,743	20,119	12,794	47,183	9,123	9,253
95 年	6,844	23,801	12,736	46,423	11,215	11,215

備註：1、82 年以前無是項統計資料

2、恐龍卡自 91 年 8 月 8 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 290,048 人及 357,743 人，合計約佔全年總參觀人數四分之一，其次為 4 月、11 月及 2 月；而 6 月逢學期結束考試，為全年最清淡之月份，月平均僅 155,423 人，佔總人數 5.64 % 最低，3 月及 9 月則因寒暑假甫結束，故參觀人數次低（請參閱表 6；圖 6）。

另由近 5 年各展場各月份參觀人數之比較，91 年於 4 月辦理「兵馬俑-秦文化特展」除展示場人數計入特展計算外，科學中心，太空劇場及植物園參觀人數皆因此提高甚多；92 年五、六月受 SARS 疫情影響各展場之參觀人數，其餘每年各月之參觀人數趨勢大約一致（請參閱附表 8 至 14；圖 7 至 11）。

表 6

參觀人數概況—按月份分  
民國 75 年—95 年

單位：人次

年 別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合 計	<b>57,854,956</b>	<b>4,034,262</b>	<b>4,994,869</b>	<b>3,795,501</b>	<b>5,515,772</b>	<b>4,140,384</b>
各年平均	<b>2,754,998</b>	<b>192,108</b>	<b>237,851</b>	<b>180,738</b>	<b>262,656</b>	<b>197,161</b>
75 年	1,640,800	138,265	154,950	131,709	179,043	137,356
76 年	1,590,067	138,224	170,975	94,213	168,159	119,963
77 年	2,667,919	117,533	134,996	106,721	156,986	124,378
78 年	2,353,963	141,425	217,802	141,553	222,476	164,376
79 年	2,355,510	206,371	216,182	149,406	215,492	159,859
80 年	2,122,187	143,174	200,012	164,794	229,876	146,383
81 年	2,055,133	130,976	188,474	147,854	210,014	137,419
82 年	3,101,607	229,102	188,710	153,218	266,168	136,761
83 年	3,313,636	341,142	386,587	165,540	326,861	204,801
84 年	3,158,726	187,364	351,021	174,349	315,959	235,817
85 年	3,113,294	337,018	311,224	188,786	273,798	240,168
86 年	2,698,275	184,457	292,762	182,489	252,352	171,186
87 年	2,360,107	173,099	245,221	137,130	229,823	157,634
88 年	3,041,563	163,673	206,264	118,470	209,386	238,592
89 年	3,700,586	166,228	334,178	340,727	512,492	322,245
90 年	3,189,496	199,365	254,981	270,238	539,228	513,596
91 年	2,597,856	150,113	170,547	187,185	257,912	220,557
92 年	2,553,166	171,841	213,014	203,009	159,371	16,215
93 年	3,371,334	224,740	221,874	222,488	257,751	281,660
94 年	3,505,495	255,432	257,736	254,413	274,201	221,500
95 年	3,364,236	234,720	277,359	261,209	258,424	189,918
六月	<b>3,263,879</b>	<b>6,091,009</b>	<b>7,512,599</b>	<b>3,654,917</b>	<b>4,825,673</b>	<b>5,034,923</b>
七月	<b>155,423</b>	<b>290,048</b>	<b>357,743</b>	<b>174,044</b>	<b>229,794</b>	<b>239,758</b>
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
230,354	415,853	407,664	263,773	293,922	324,951	305,696
184,631	331,649	336,453	212,998	304,575	288,864	483,436
八月	<b>7,512,599</b>	<b>6,091,009</b>	<b>7,512,599</b>	<b>3,654,917</b>	<b>4,825,673</b>	<b>5,034,923</b>
九月	<b>3,654,917</b>	<b>6,091,009</b>	<b>7,512,599</b>	<b>3,654,917</b>	<b>4,825,673</b>	<b>5,034,923</b>
十月	<b>4,825,673</b>	<b>6,091,009</b>	<b>7,512,599</b>	<b>3,654,917</b>	<b>4,825,673</b>	<b>5,034,923</b>
十一月	<b>5,034,923</b>	<b>6,091,009</b>	<b>7,512,599</b>	<b>3,654,917</b>	<b>4,825,673</b>	<b>5,034,923</b>
十二月	<b>4,991,168</b>	<b>6,091,009</b>	<b>7,512,599</b>	<b>3,654,917</b>	<b>4,825,673</b>	<b>5,034,923</b>

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。



參觀人數概況—按月份分 (續)  
民國 75 年—95 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	6.97	8.63	6.56	9.53	7.16	5.64	10.53	12.99	6.32	8.34	8.70	8.63
75 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
76 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
77 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
78 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
79 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
80 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
81 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
82 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
83 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
84 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
85 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
86 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
87 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
88 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
89 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
90 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
91 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
92 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
93 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
94 年	100.00	7.30	7.35	7.26	7.82	6.32	6.57	11.86	11.63	7.52	8.38	9.27	8.72
95 年	100.00	6.98	8.24	7.76	7.68	5.65	5.49	9.86	10.00	6.33	9.05	8.59	14.37

## 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 82 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 7 歷年參與科學教育活動人數觀之，於 82 年時，一般觀眾全年 10,641 場、283,539 人，平均每場 27 人，至 95 年參加人數為 720,124 人，但場次增加為 29,440 場，平均每場參觀人數為 24 人；學生團體則係多先行預約，故每場參與人數較多，82 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 95 年計辦理 10,300 場、參加人數增為 501,957 人，平均每場 49 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 26,290 人（請參閱表 7；圖 12）。

表 7

科學教育活動  
民國 82 年—95 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	
82 年	10,641	283,539	27	5,511	139,196	25	21,875
83 年	35,159	365,099	10	6,341	187,901	30	18,102
84 年	29,002	409,271	14	7,114	225,744	32	68,871
85 年	18,726	283,888	15	6,253	253,107	40	22,165
86 年	19,713	295,218	15	7,074	285,317	40	21,436
87 年	18,389	255,276	14	6,525	259,562	40	18,687
88 年	21,361	288,649	14	6,824	276,597	41	22,940
89 年	22,820	323,648	14	7,787	325,907	42	29,538
90 年	22,126	264,215	12	7,874	310,756	39	29,671
91 年	16,079	285,714	18	7,790	310,589	40	22,450
92 年	16,712	444,102	27	5,912	242,695	42	20,514
93 年	20,383	755,975	37	7,937	317,527	40	24,276
94 年	23,020	677,797	29	8,313	430,062	52	23,322
95 年	29,440	720,124	24	10,300	501,957	49	24,209

歷年來本館辦理之一般民眾科教活動，以劇場教室講授佔 39.79%為主，其次為導覽解說及科學演示活動，但若以參加人數分析，亦以導覽解說人數最多，次為主題活動、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 8；圖 13）。

表 8

科學教育活動—一般觀眾  
民國 82 年—95 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	303,571	77,074	120,803	59,772	4,638	8,346	13,500	43	705	18,690
各年平均	21,684	5,505	8,629	4,269	331	596	964	3	50	1,335
82 年	10,641	1,706	3,985	2,082	343	2,496	-	19	10	-
83 年	35,159	4,336	13,406	3,467	396	2,436	11,081	1	33	3
84 年	29,002	3,948	18,559	3,790	248	2,406	16	18	17	-
85 年	18,726	2,577	11,573	3,062	367	1,008	52	4	23	60
86 年	19,713	3,798	10,577	4,500	450	-	-	-	14	374
87 年	18,389	3,332	9,525	4,738	343	-	124	-	29	298
88 年	21,361	3,741	11,730	4,628	231	-	517	-	68	446
89 年	22,820	5,655	10,862	5,026	209	-	735	-	76	257
90 年	22,126	5,377	11,287	4,711	246	-	196	-	79	230
91 年	16,079	5,850	4,492	4,555	311	-	182	-	58	631
92 年	16,712	6,098	3,428	4,574	188	-	352	-	75	1,997
93 年	20,383	8,510	3,227	4,520	219	-	161	1	93	3,652
94 年	23,020	9,669	3,568	5,260	529	-	83	-	64	3,847
95 年	29,440	12,477	4,584	4,859	558	-	1	-	66	6,895
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	25.39	39.79	19.69	1.53	2.75	4.45	0.01	0.23	6.16
82 年	100.00	16.03	37.45	19.57	3.22	23.46	-	0.18	0.09	-
83 年	100.00	12.33	38.13	9.86	1.13	6.93	31.52	0.00	0.09	0.01
84 年	100.00	13.61	63.99	13.07	0.86	8.30	0.06	0.06	0.06	-
85 年	100.00	13.76	61.80	16.35	1.96	5.38	0.28	0.02	0.12	0.32
86 年	100.00	19.27	53.65	22.83	2.28	-	-	-	0.07	1.90
87 年	100.00	18.12	51.80	25.77	1.87	-	0.67	-	0.16	1.62
88 年	100.00	17.51	54.91	21.67	1.08	-	2.42	-	0.32	2.09
89 年	100.00	24.78	47.60	22.02	0.92	-	3.22	-	0.33	1.13
90 年	100.00	24.30	51.01	21.29	1.11	-	0.89	-	0.36	1.04
91 年	100.00	36.38	27.94	28.33	1.93	-	1.13	-	0.36	3.92
92 年	100.00	36.49	20.51	27.37	1.12	-	2.11	-	0.45	11.95
93 年	100.00	41.75	15.83	22.18	1.07	-	0.79	0.00	0.46	17.92

94年	100.00	42.00	15.50	22.85	2.30	-	0.36	-	0.28	16.71
95年	100.00	42.38	15.57	16.50	1.90	-	0.01	-	0.22	23.42

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，一年六千場左右；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9；圖14）。

表9

科學教育活動—學生團體  
民國82年—95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	101,555	60,291	1,297	2,325	1,166	5,841	24,932	2,972	151	2,242	338
各年平均	7,254	4,307	93	166	83	417	1,781	212	11	160	24
82年	5,511	4,587	51	106	62	-	396	274	35	-	-
83年	6,341	4,959	46	115	85	12	689	260	76	99	-
84年	7,114	4,765	57	167	96	22	1,666	217	40	84	-
85年	6,253	3,102	30	245	84	333	2,144	168	-	147	-
86年	7,074	4,136	43	192	95	469	1,841	236	-	62	-
87年	6,525	3,966	42	165	76	282	1,643	217	-	134	-
88年	6,824	3,874	111	194	73	376	1,648	195	-	320	33
89年	7,787	4,591	120	169	69	488	1,886	204	-	216	44
90年	7,874	4,259	112	152	76	576	2,178	192	-	264	65
91年	7,790	3,970	260	148	91	828	2,066	228	-	160	39
92年	5,912	2,640	425	158	73	458	1,766	179	-	179	34
93年	7,937	4,143	-	171	108	760	2,291	179	-	246	39
94年	8,313	4,648	-	176	92	591	2,340	232	-	192	42
95年	10,300	6,651	-	167	86	646	2,378	191	-	139	42

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	59.37	1.28	2.29	1.15	5.75	24.55	2.93	0.15	2.21	0.32
82年	100.00	83.23	0.93	1.92	1.13	-	7.19	4.97	0.64	-	-
83年	100.00	78.21	0.73	1.81	1.34	0.19	10.87	4.10	1.20	1.56	-
84年	100.00	66.98	0.80	2.35	1.35	0.31	23.42	3.05	0.56	1.18	-
85年	100.00	49.61	0.48	3.92	1.34	5.33	34.29	2.69	-	2.35	-
86年	100.00	58.47	0.61	2.71	1.34	6.63	26.02	3.34	-	0.88	-
87年	100.00	60.78	0.64	2.53	1.16	4.32	25.18	3.33	-	2.05	-
88年	100.00	56.77	1.63	2.84	1.07	5.51	24.15	2.86	-	4.69	0.48
89年	100.00	58.96	1.54	2.17	0.89	6.27	24.22	2.62	-	2.77	0.57
90年	100.00	54.09	1.42	1.93	0.97	7.32	27.66	2.44	-	3.35	0.83
91年	100.00	50.96	3.34	1.90	1.17	10.63	26.52	2.93	-	2.05	0.50

92年	100.00	44.65	7.19	2.67	1.23	7.75	29.87	3.03	3.03	0.58
93年	100.00	52.20	-	2.15	1.36	9.58	28.86	2.26	3.10	0.49
94年	100.00	55.91	-	2.11	1.11	7.11	28.15	2.80	2.31	0.50
95年	100.00	64.57	-	1.62	0.84	6.27	23.09	1.85	1.35	0.41

備註：電腦益智活動已停辦；88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 72 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 80 年時已有 146,340 件，奠定本館標本蒐集學術研究雄厚根基，至 95 年底累計已達 830,674 件(請參閱表 10; 圖 15)

如以標本來源看，本館蒐藏以來自研究人員採集佔 58.52% 為主，其次為受贈佔 21.12%，購買方式為 15.37% 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 74 年籌備期間至 82 年第三、四期開館，累計金額共 140,061,939 元，平均每年投注經費約 1,500 萬元，自 83 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；94 至 95 年為擴增本館標本數量，分別挹注 29,991,892 元及 6,222,091 元經費(請參閱表 10; 圖 16)。

表 10 標本來源表  
民國 72 年—95 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	830,674	486,131	127,657	175,424	31,275	10,187	278,510,357	100.00	58.52	15.37	21.12	3.76	1.23
72年	312	-	-	39	-	273	-	100.00	-	-	12.50	-	87.50
73年	72	-	-	32	-	40	-	100.00	-	-	44.44	-	55.56
74年	1,209	240	816	153	-	-	7,398,000	100.00	19.85	67.49	12.66	-	-
75年	11,180	6,912	2,823	1,444	-	1	9,916,870	100.00	61.82	25.25	12.92	-	0.01
76年	2,550	1,294	516	446	-	294	12,867,950	100.00	50.75	20.24	17.49	-	11.53
77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
78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
79年	43,858	32,174	898	10,786	-	-	13,368,600	100.00	73.36	2.05	24.59	-	-
80年	22,999	19,328	2,727	924	20	-	10,430,354	100.00	84.04	11.86	4.02	0.09	-
81年	15,285	11,005	2,466	1,814	-	-	18,795,863	100.00	72.00	16.13	11.87	-	-
82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
83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
84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
85年	37,477	17,186	15,955	2,023	2,313	-	6,277,755	100.00	45.86	42.57	5.40	6.17	-
86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
87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
88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
89年	21,868	13,432	516	7,351	562	7	151,530	100.00	61.42	2.36	33.62	2.57	0.03

90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
91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
92年	34,847	26,446	143	4,543	3,715	-	22,386,458	100.00	75.89	0.41	13.04	10.66	-
93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
94年	111,732	43,664	8,114	54,421	4,824	709	29,991,892	100.00	39.08	7.26	48.71	4.32	0.63
95年	67,409	53,633	1,166	5,102	3,829	3,679	6,222,091	100.00	79.56	1.73	7.57	5.68	5.46

在各學門蒐藏標本統計數量中，以動物學門居首，至 95 年累計共 526,747 件，佔總蒐藏 63.41 %，累計購置經費為 4,325,905 元，其中以 82 年增加最多；植物學門累計至 95 年底為 181,449 件，佔總數 21.84 % 次之，其累計購置經費最低，為 4,144,312 元；人類學門累計總蒐藏數為 76,658 件，佔本館蒐藏第三，為 9.23 %，但累計購置經費則高達 164,935,435 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 91 年買進之古埃及木乃伊一千萬元為最；地質學門累計蒐藏 45,820 件，佔全館總數 5.52 % 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 105,104,705 元（請參閱表 11；圖 17）。

表 11 各學門標本統計表  
民國 72 年—95 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	830,674	526,747	181,449	45,820	76,658	100.00	63.41	21.84	5.52	9.23
72年	312	-	180	132	-	100.00	-	57.69	42.31	-
73年	72	32	-	40	-	100.00	44.44	-	55.56	-
74年	1,209	260	-	595	354	100.00	21.51	-	49.21	29.28
75年	11,180	9,119	2	1,119	940	100.00	81.57	0.02	10.01	8.41
76年	2,550	779	-	1,238	533	100.00	30.55	-	48.55	20.90
77年	28,813	24,699	1,427	1,685	1,002	100.00	85.72	4.95	5.85	3.48
78年	35,347	32,819	301	1,687	540	100.00	92.85	0.85	4.77	1.53
79年	43,858	37,322	2,656	3,079	791	100.00	85.12	6.06	7.02	1.80
80年	22,999	9,419	3,306	1,941	8,333	100.00	40.95	14.37	8.44	36.23
81年	15,285	794	3,996	2,705	7,790	100.00	5.19	26.14	17.70	50.96
82年	119,606	109,425	7,888	1,778	515	100.00	91.49	6.59	1.49	0.43
83年	35,360	24,286	5,426	3,098	2,550	100.00	68.68	15.35	8.76	7.21
84年	20,402	10,974	4,486	942	4,000	100.00	53.78	21.99	4.62	19.61
85年	37,477	12,477	18,651	4,943	1,406	100.00	33.29	49.77	13.19	3.75
86年	35,744	16,482	17,610	823	829	100.00	46.11	49.27	2.30	2.32
87年	41,763	20,535	15,378	2,528	3,322	100.00	49.17	36.82	6.05	7.95
88年	37,456	21,427	13,809	1,344	876	100.00	57.21	36.87	3.59	2.34

## 42

89年	21,868	9,422	8,544	1,542	2,360	100.00	43.09	39.07	7.05	10.79
90年	21,220	7,452	10,959	1,081	1,728	100.00	35.12	51.64	5.09	8.15
91年	19,184	7,300	8,527	788	2,569	100.00	38.05	44.45	4.11	13.39
92年	34,847	16,461	8,743	2,432	7,211	100.00	47.20	25.07	6.97	20.76
93年	64,981	31,934	18,110	3,731	11,206	100.00	49.14	27.87	5.74	17.25
94年	111,732	82,191	16,394	3,553	9,594	100.00	73.56	14.67	3.18	8.59
95年	67,409	41,128	15,056	3,016	8,209	100.00	61.01	22.34	4.47	12.18

## (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 526,747 件動物標本中，昆蟲即佔 87.93%，為 463,183 件；其餘依序為無脊椎動物 26,224 件、兩棲爬蟲 22,292 件、鳥獸 9,365 件、哺乳類 4,952 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 64.41%，另由受贈而來佔 23.65%，購買佔 10.55%，其中 82 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 12、13；圖 18）。

表 12 動物學門標本統計表  
民國 72 年—95 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	526,747	463,183	9,365	22,292	26,224	4,952	731	100.00	87.93	1.78	4.23	4.98	0.94	0.14
72 年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73 年	32	-	32	-	-	-	-	100.00	-	100.00	-	-	-	-
74 年	260	236	4	-	-	20	-	100.00	90.77	1.54	-	-	7.69	-
75 年	9,119	6,643	386	483	1,600	7	-	100.00	72.85	4.23	5.30	17.55	0.08	-
76 年	779	-	92	687	-	-	-	100.00	-	11.81	88.19	-	-	-
77 年	24,699	23,787	911	-	-	1	-	100.00	96.31	3.69	-	-	0.00	-
78 年	32,819	31,234	420	1,164	-	1	-	100.00	95.17	1.28	3.55	-	0.00	-
79 年	37,332	35,366	530	1,423	-	13	-	100.00	94.73	1.42	3.81	-	0.03	-
80 年	9,419	7,459	196	1,763	-	1	-	100.00	79.19	2.08	18.72	-	0.01	-
81 年	794	2	148	643	1	-	-	100.00	0.25	18.64	80.98	0.13	-	-
82 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
83 年	24,286	22,403	380	510	622	370	1	100.00	92.25	1.56	2.10	2.56	1.52	0.00
84 年	10,974	7,966	353	991	886	778	-	100.00	72.59	3.22	9.03	8.07	7.09	-
85 年	12,477	8,794	34	459	2,657	533	-	100.00	70.48	0.27	3.68	21.30	4.27	-
86 年	16,482	12,891	413	214	2,893	71	-	100.00	78.21	2.51	1.30	17.55	0.43	-
87 年	20,535	15,900	1,422	936	2,277	-	-	100.00	77.43	6.92	4.56	11.09	-	-
88 年	21,427	17,610	187	273	1,931	1,426	-	100.00	82.19	0.87	1.27	9.01	6.66	-
89 年	9,422	4,734	1,024	1,612	2,052	-	-	100.00	50.24	10.87	17.11	21.78	-	-
90 年	7,452	6,097	-	63	1,292	-	-	100.00	81.82	-	0.84	17.34	-	-
91 年	7,300	6,090	-	54	1,156	-	-	100.00	83.42	-	0.74	15.84	-	-
92 年	16,461	13,555	-	335	1,262	620	689	100.00	82.28	-	2.04	7.70	3.78	4.20
93 年	31,934	25,190	1,761	2,227	2,756	-	-	100.00	78.88	5.52	6.97	8.63	-	-
94 年	82,191	76,674	832	1,651	3,034	-	-	100.00	93.29	1.01	2.01	3.69	-	-
95 年	41,128	37,016	-	1,722	1,662	728	-	100.00	90.00	-	4.19	4.04	1.77	-



動物學門標本來源表  
民國 72 年—95 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	526,747	339,257	55,589	124,601	2,082	5,218	4,325,905	100.00	64.41	10.55	23.65	0.40	0.99
72年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73年	32	-	-	32	-	-	-	100.00	-	-	100.00	-	-
74年	260	240	-	20	-	-	-	100.00	92.31	-	7.69	-	-
75年	9,119	6,269	1,611	1,239	-	-	51,000	100.00	68.75	17.67	13.59	-	-
76年	779	745	-	33	-	1	-	100.00	95.64	-	4.24	-	0.13
77年	24,699	11,590	14	13,059	36	-	...	100.00	46.92	0.06	52.87	0.15	-
78年	32,819	32,566	7	219	27	-	2,000	100.00	99.23	0.02	0.67	0.08	-
79年	37,332	28,939	-	8,393	-	-	-	100.00	77.52	-	22.48	-	-
80年	9,419	9,203	-	196	20	-	-	100.00	97.71	-	2.08	0.21	-
81年	794	648	-	146	-	-	-	100.00	81.61	-	18.39	-	-
82年	109,425	35,145	50,002	24,265	13	-	2,000,000	100.00	32.12	45.70	22.18	0.01	-
83年	24,286	17,806	9	6,013	458	-	4,300	100.00	73.32	0.04	24.76	1.89	-
84年	10,974	6,987	-	3,495	159	333	-	100.00	63.67	-	31.85	1.45	3.03
85年	12,477	11,645	-	587	245	-	-	100.00	93.33	-	4.70	1.96	-
86年	16,482	15,869	66	525	22	-	24,175	100.00	96.28	0.40	3.19	0.13	-
87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
88年	21,427	19,770	-	1,341	-	316	-	100.00	92.27	-	6.26	-	1.47
89年	9,422	7,951	332	1,137	2	-	61,530	100.00	84.39	3.52	12.07	0.02	-
90年	7,452	4,749	-	2,230	-	473	-	100.00	63.73	-	29.92	-	6.35
91年	7,300	6,855	-	443	2	-	-	100.00	93.90	-	6.07	0.03	-
92年	16,461	14,282	-	2,179	-	-	-	100.00	86.76	-	13.24	-	-
93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
94年	82,191	29,181	246	51,889	270	605	1,720,000	100.00	35.50	0.30	63.13	0.33	0.74
95年	41,128	35,883	-	2,050	64	3,131	-	100.00	87.25	-	4.98	0.16	7.61

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 181,449 件植物蒐藏品中，以維管束 135,269 件佔 74.55 % 最多；非維管束 27,454 件，佔 15.13 %；真菌類 18,726 件最少，僅佔 10.32 %。若以其來源而言，植物學門標本以採集為主，佔 37.65 %；又因其單價較低，購買結構佔 30.38 %；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 14、15；圖 19）。

表 14 植物學門標本統計表  
民國 72 年—95 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	181,449	135,269	27,454	18,726	100.00	74.55	15.13	10.32
72 年	180	180	-	-	100.00	100.00	-	-
73 年	-	-	-	-	-	-	-	-
74 年	-	-	-	-	-	-	-	-
75 年	2	1	1	-	100.00	50.00	50.00	-
76 年	-	-	-	-	-	-	-	-
77 年	1,427	1,031	396	-	100.00	72.25	27.75	-
78 年	301	301	-	-	100.00	100.00	-	-
79 年	2,656	2,112	544	-	100.00	79.52	20.48	-
80 年	3,306	2,513	706	87	100.00	76.01	21.36	2.63
81 年	3,996	3,104	577	315	100.00	77.68	14.44	7.88
82 年	7,888	4,080	2,811	997	100.00	51.72	35.64	12.64
83 年	5,426	1,918	2,211	1,297	100.00	35.35	40.75	23.90
84 年	4,486	2,267	848	1,371	100.00	50.53	18.90	30.56
85 年	18,651	15,253	2,315	1,083	100.00	81.78	12.41	5.81
86 年	17,610	16,824	400	386	100.00	95.54	2.27	2.19
87 年	15,378	9,456	4,358	1,564	100.00	61.49	28.34	10.17
88 年	13,809	10,291	2,464	1,054	100.00	74.52	17.84	7.63
89 年	8,544	7,082	432	1,030	100.00	82.89	5.06	12.06
90 年	10,959	7,274	1,095	2,590	100.00	66.37	9.99	23.64
91 年	8,527	6,913	236	1,378	100.00	81.07	2.77	16.16
92 年	8,743	7,052	644	1,047	100.00	80.66	7.37	11.97
93 年	18,110	11,534	4,873	1,703	100.00	63.69	26.91	9.40
94 年	16,394	13,681	1,090	1,623	100.00	83.45	6.65	9.90
95 年	15,056	12,402	1,453	1,201	100.00	82.37	9.65	7.98

表 15

植物學門標本來源表  
民國 72 年—95 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	181,449	68,307	55,133	28,617	29,189	203	4,144,312	100.00	37.65	30.38	15.77	16.09	0.11
72年	180	-	-	-	-	180	-	100.00	-	-	-	-	100.00
73年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75年	2	-	-	2	-	-	-	100.00	-	-	100.00	-	-
76年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77年	1,427	1,216	-	4	207	-	-	100.00	85.21	-	0.28	14.51	-
78年	301	245	-	56	-	-	-	100.00	81.40	-	18.60	-	-
79年	2,656	1,803	-	853	-	-	-	100.00	67.88	-	32.12	-	-
80年	3,306	1,279	1,869	158	-	-	373,800	100.00	38.69	56.53	4.78	-	-
81年	3,996	1,932	2,064	-	-	-	732,429	100.00	48.35	51.65	-	-	-
82年	7,888	4,986	2,398	293	211	-	207,000	100.00	63.21	30.40	3.71	2.67	-
83年	5,426	3,255	1,347	122	702	-	190,000	100.00	59.99	24.82	2.25	12.94	-
84年	4,486	3,178	-	88	1,220	-	-	100.00	70.84	-	1.96	27.20	-
85年	18,651	3,161	12,759	663	2,068	-	564,770	100.00	16.95	68.41	3.55	11.09	-
86年	17,610	2,928	11,015	1,790	1,877	-	386,356	100.00	16.63	62.55	10.16	10.66	-
87年	15,378	5,556	7,893	769	1,160	-	435,985	100.00	36.13	51.33	5.00	7.54	-
88年	13,809	3,790	6,704	1,988	1,327	-	296,029	100.00	27.45	48.55	14.40	9.61	-
89年	8,544	3,131	-	4,857	556	-	-	100.00	36.65	-	56.85	6.51	-
90年	10,959	4,277	-	6,003	679	-	-	100.00	39.03	-	54.78	6.19	-
91年	8,527	4,848	240	1,013	2,426	-	42,372	100.00	56.85	2.81	11.88	28.45	-
92年	8,743	4,416	40	572	3,715	-	3,458	100.00	50.51	0.46	6.54	42.49	-
93年	18,110	6,668	1,809	4,911	4,722	-	159,660	100.00	36.82	9.99	27.12	26.07	-
94年	16,394	3,988	6,035	1,794	4,554	23	647,546	100.00	24.33	36.81	10.94	27.78	0.14
95年	15,056	7,650	960	2,681	3,765	-	104,907	100.00	50.81	6.38	17.81	25.00	-

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 45,820 件蒐藏品中，化石 26,600 件佔 58.05 % 最多；岩礦 13,445 件佔 29.35 % 居次；岩心 5,775 件佔 12.60 % 最少。而其來源則以受贈居首，有 19,298 件佔 42.12 %，其次為採集及購買；94 年及 95 年採集明顯增加，購買及受贈則略有下降的趨勢（請參閱表 16、17；圖 20）。

表 16 地質學門標本統計表  
民國 72 年—95 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	45,820	26,600	5,775	13,445	100.00	58.05	12.60	29.35
72 年	132	-	-	132	100.00	-	-	100.00
73 年	40	40	-	-	100.00	100.00	-	-
74 年	595	594	-	1	100.00	99.83	-	0.17
75 年	1,119	584	-	535	100.00	52.19	-	47.81
76 年	1,238	427	113	698	100.00	34.49	9.13	56.38
77 年	1,685	1,206	126	353	100.00	71.57	7.48	20.95
78 年	1,687	1,188	70	429	100.00	70.42	4.15	25.43
79 年	3,079	1,864	718	497	100.00	60.54	23.32	16.14
80 年	1,941	1,390	283	268	100.00	71.61	14.58	13.81
81 年	2,705	2,066	67	572	100.00	76.38	2.48	21.15
82 年	1,778	1,403	201	174	100.00	78.91	11.30	9.79
83 年	3,098	1,438	1,560	100	100.00	46.42	50.36	3.23
84 年	942	667	25	250	100.00	70.81	2.65	26.54
85 年	4,943	3,983	-	960	100.00	80.58	-	19.42
86 年	823	483	91	249	100.00	58.69	11.06	30.26
87 年	2,528	1,528	32	968	100.00	60.44	1.27	38.29
88 年	1,344	561	501	282	100.00	41.74	37.28	20.98
89 年	1,542	663	627	252	100.00	43.00	40.66	16.34
90 年	1,081	536	-	545	100.00	49.58	-	50.42
91 年	788	452	-	336	100.00	57.36	-	42.64
92 年	2,432	514	594	1,324	100.00	21.13	24.42	54.45
93 年	3,731	1,327	641	1,763	100.00	35.57	17.18	47.25
94 年	3,553	1,751	126	1,676	100.00	49.28	3.55	47.17
95 年	3,016	1,935	-	1,081	100.00	64.16	-	35.84

表 17

地質學門標本來源表  
民國 72 年—95 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	45,820	16,937	7,948	19,298	4	1,633	105,104,705	100.00	36.96	17.35	42.12	0.01	3.56
72年	132	-	-	39	-	93	-	100.00	-	-	29.55	-	70.45
73年	40	-	-	-	-	40	-	100.00	-	-	-	-	100.00
74年	595	-	462	133	-	-	118,000	100.00	-	77.65	22.35	-	-
75年	1,119	634	286	199	-	-	203,300	100.00	56.66	25.56	17.78	-	-
76年	1,238	547	-	398	-	293	-	100.00	44.18	-	32.15	-	23.67
77年	1,685	339	28	1,115	-	203	8,000	100.00	20.12	1.66	66.17	-	12.05
78年	1,687	300	-	1,268	-	119	-	100.00	17.78	-	75.16	-	7.05
79年	3,079	1,432	109	1,538	-	-	45,000	100.00	46.51	3.54	49.95	-	-
80年	1,941	1,096	323	522	-	-	899,600	100.00	56.47	16.64	26.89	-	-
81年	2,705	845	203	1,657	-	-	10,823,434	100.00	31.24	7.50	61.26	-	-
82年	1,778	413	859	291	-	215	1,289,850	100.00	23.23	48.31	16.37	-	12.09
83年	3,098	151	37	2,869	-	41	521,200	100.00	4.87	1.19	92.61	-	1.32
84年	942	194	640	108	-	-	4,436,850	100.00	20.59	67.94	11.46	-	-
85年	4,943	1,036	3,149	758	-	-	4,215,385	100.00	20.96	63.71	15.33	-	-
86年	823	504	125	192	-	2	2,101,915	100.00	61.24	15.19	23.33	-	0.24
87年	2,528	1,555	198	766	-	9	8,196,140	100.00	61.51	7.83	30.30	-	0.36
88年	1,344	380	88	876	-	-	2,912,819	100.00	28.27	6.55	65.18	-	-
89年	1,542	400	159	972	4	7	65,000	100.00	25.94	10.31	63.04	0.26	0.45
90年	1,081	846	174	59	-	2	4,963,740	100.00	78.26	16.10	5.46	-	0.19
91年	788	702	78	7	-	1	4,073,881	100.00	89.09	9.90	0.89	-	0.13
92年	2,432	585	99	1,748	-	-	22,373,000	100.00	24.05	4.07	71.88	-	-
93年	3,731	487	495	2,742	-	7	11,228,696	100.00	13.05	13.27	73.49	-	0.19
94年	3,553	2,542	234	724	-	53	21,511,577	100.00	71.54	6.59	20.38	-	1.49
95年	3,016	1,949	202	317	-	548	5,117,318	100.00	64.62	6.70	10.51	-	18.17

## (四) 人類學門

人類學門概分為考古及民族兩類，本館現有 76,658 件蒐藏品，以考古類 67,317 件為主，佔 87.81%，民族類 9,341 件，佔 12.19%。而其主要來源雖以採集 80.40% 為主，購買僅 8,987 件佔 11.72%，但其購置經費則高達 164,935,435 元，主要係因古物數量少且取得不易所致（請參閱表 18、19；圖 21）。

表 18 人類學門標本統計表  
民國 72 年—95 年

年 別	數 量 ( 件 )			結 構 比 ( % )		
	合 計	考 古	民 族	合 計	考 古	民 族
合 計	76,658	67,317	9,341	100.00	87.81	12.19
72 年	-	-	-	-	-	-
73 年	-	-	-	-	-	-
74 年	354	50	304	100.00	14.12	85.88
75 年	940	77	863	100.00	8.19	91.81
76 年	533	248	285	100.00	46.53	53.47
77 年	1,002	397	605	100.00	39.62	60.38
78 年	540	99	441	100.00	18.33	81.67
79 年	791	87	704	100.00	11.00	89.00
80 年	8,333	7,831	502	100.00	93.98	6.02
81 年	7,790	7,606	184	100.00	97.64	2.36
82 年	515	46	469	100.00	8.93	91.07
83 年	2,550	978	1,572	100.00	38.35	61.65
84 年	4,000	3,567	433	100.00	89.18	10.83
85 年	1,406	1,345	61	100.00	95.66	4.34
86 年	829	716	113	100.00	86.37	13.63
87 年	3,322	3,311	11	100.00	99.67	0.33
88 年	876	852	24	100.00	97.26	2.74
89 年	2,360	1,932	428	100.00	81.86	18.14
90 年	1,728	1,610	118	100.00	93.17	6.83
91 年	2,569	2,512	57	100.00	97.78	2.22
92 年	7,211	7,163	48	100.00	99.33	0.67
93 年	11,206	9,324	1,882	100.00	83.21	16.79
94 年	9,594	9,412	182	100.00	98.10	1.90
95 年	8,209	8,154	55	100.00	99.33	0.67

人類學門標本來源表  
民國 72 年—95 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	76,658	61,630	8,987	2,908		3,133	164,935,435	100.00	80.40	11.72	3.79		4.09
72年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73年	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74年	354	-	354	-	-	-	7,280,000	100.00	-	100.00	-	-	-
75年	940	9	926	4	-	1	9,662,570	100.00	0.96	98.51	0.43	-	0.11
76年	533	2	516	15	-	-	12,867,950	100.00	0.38	96.81	2.81	-	-
77年	1,002	8	984	10	-	-	34,591,682	100.00	0.80	98.20	1.00	-	-
78年	540	6	532	2	-	-	13,553,300	100.00	1.11	98.52	0.37	-	-
79年	791	-	789	2	-	-	13,323,600	100.00	-	99.75	0.25	-	-
80年	8,333	7,750	535	48	-	-	9,156,954	100.00	93.00	6.42	0.58	-	-
81年	7,790	7,580	199	11	-	-	7,240,000	100.00	97.30	2.55	0.14	-	-
82年	515	18	248	249	-	-	15,632,470	100.00	3.50	48.16	48.35	-	-
83年	2,550	568	24	1,560	-	398	3,655,000	100.00	22.27	0.94	61.18	-	15.61
84年	4,000	1,314	304	136	-	2,246	3,100,500	100.00	32.85	7.60	3.40	-	56.15
85年	1,406	1,344	47	15	-	-	1,497,600	100.00	95.59	3.34	1.07	-	-
86年	829	716	81	32	-	-	202,977	100.00	86.37	9.77	3.86	-	-
87年	3,322	2,852	9	5	-	456	50,000	100.00	85.85	0.27	0.15	-	13.73
88年	876	852	2	18	-	4	107,000	100.00	97.26	0.23	2.05	-	0.46
89年	2,360	1,950	25	385	-	-	25,000	100.00	82.63	1.06	16.31	-	-
90年	1,728	1,596	8	124	-	-	39,500	100.00	92.36	0.46	7.18	-	-
91年	2,569	2,474	36	59	-	-	10,110,000	100.00	96.30	1.40	2.30	-	-
92年	7,211	7,163	4	44	-	-	10,000	100.00	99.33	0.06	0.61	-	-
93年	11,206	9,324	1,761	121	-	-	15,716,697	100.00	83.21	15.71	1.08	-	-
94年	9,594	7,953	1,599	14	-	28	6,112,769	100.00	82.90	16.67	0.14	-	0.29
95年	8,209	8,151	4	54	-	-	999,866	100.00	99.29	0.05	0.66	-	-

#### 四、館藏圖書

圖書室為提供本館蒐藏、研究、展示、教育等自然史博物館業務所需之各項資源，館藏豐富的中西文圖書、期刊及非書資料（光碟、錄影帶等）。本館由建設之初即每年編列預算購買，初期依蒐藏研究所需，近年更配合各項展示活動主題蒐藏，累計至 95 年時已有圖書 50,773 冊，期刊 97,035 冊，非書資料 10,697 片（捲），頗具規模。服務對象包括本館員工、義工、與本館進行學術合作學校師生及館際合作單位圖書館；為使本館圖書資源充分發揮館藏價值，以造福更多民眾，本館於 94 年 4 月 25 日起試辦開放對外服務。

由歷年資料觀之，在開館初期，蒐藏數量每年差異不大，但近年因經費緊縮，購買數量有減少的趨勢，惟 95 年度獲充實館藏圖書補助經費挹注，圖書購買數量較為增加，且因應電腦化及資訊化發展，非書資料（光碟）亦有增加趨勢。（請參閱表 20；圖 22、23、24）。

表 20

館藏圖書及非書資料統計表  
民國 82 年—95 年

年 別	圖 書 (冊)				期 刊 (冊)				非 書 資 料 (片、捲)			
	合 計	購 買	受 贈	其 他	合 計	購 買	受 贈	其 他	合 計	購 買	受 贈	其 他
82 年	2,621	2,621	-	-	4,192	3,120	816	256	454	436	18	-
83 年	2,625	2,353	239	33	4,378	2,998	1,052	328	83	70	13	-
84 年	3,074	1,280	1,754	40	5,168	4,057	809	302	276	206	70	-
85 年	2,754	2,604	150	-	4,957	3,174	1,783	-	3,292	3,273	19	-
86 年	2,240	1,564	672	4	5,171	3,700	1,139	332	459	337	122	-
87 年	2,691	2,173	518	-	5,823	4,537	940	346	490	480	10	-
88 年	2,255	1,865	390	-	5,120	3,237	1,575	308	171	171	-	-
89 年	2,051	1,670	381	-	4,848	3,118	1,730	-	436	414	22	-
90 年	2,021	1,191	830	-	5,003	3,532	1,471	-	419	381	38	-
91 年	1,717	1,239	478	-	5,364	3,911	1,453	-	659	609	50	-
92 年	1,361	768	593	-	4,375	3,273	1,102	-	368	227	141	-
93 年	3,578	3,030	548	-	4,318	2,969	1,349	-	499	400	99	-
94 年	4,179	1,676	2,503	-	4,032	2,780	1,252	-	860	499	361	-
95 年	4,909	4,200	709	-	3,979	2,693	1,286	-	1,541	1,511	30	-

表 20

館藏圖書及非書資料統計表 (續)  
民國 82 年—95 年

年 別	百分比【%】											
	圖 書 (%)				期 刊 (%)				非 書 資 料 (%)			
	合 計	購 買	受 贈	其 他	合 計	購 買	受 贈	其 他	合 計	購 買	受 贈	其 他
82 年	100.00	100.00	-	-	100.00	74.43	19.47	6.10	100.00	96.04	3.96	-
83 年	100.00	89.64	9.10	1.26	100.00	68.48	24.03	7.49	100.00	84.34	15.66	-
84 年	100.00	41.64	57.06	1.30	100.00	78.50	15.66	5.84	100.00	74.64	25.36	-
85 年	100.00	94.55	5.45	-	100.00	64.03	35.97	-	100.00	99.42	0.58	-
86 年	100.00	69.82	30.00	0.18	100.00	71.55	22.03	6.42	100.00	73.42	26.58	-
87 年	100.00	80.75	19.25	-	100.00	77.92	16.14	5.94	100.00	97.96	2.04	-
88 年	100.00	82.71	17.29	-	100.00	63.22	30.76	6.02	100.00	100.00	-	-
89 年	100.00	81.42	18.58	-	100.00	64.32	35.68	-	100.00	94.95	5.05	-
90 年	100.00	58.93	41.07	-	100.00	70.60	29.40	-	100.00	90.93	9.07	-
91 年	100.00	72.16	27.84	-	100.00	72.91	27.09	-	100.00	92.41	7.59	-
92 年	100.00	56.43	43.57	-	100.00	74.81	25.19	-	100.00	61.68	38.32	-
93 年	100.00	84.68	15.32	-	100.00	68.76	31.24	-	100.00	80.16	19.84	-
94 年	100.00	40.11	59.89	-	100.00	68.95	31.05	-	100.00	58.02	41.98	-
95 年	100.00	85.56	14.44	-	100.00	67.68	32.32	-	100.00	98.05	1.95	-



## 五、經費分析

本館歲入來源有賠償收入、廢舊物資售價收入、資料使用費、場地設備使用費及雜項收入，其中以門票之場地設備使用費為主，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 75 年度為 24,600 千元，至 83 年度三、四期開館後，已提高至 78,610 千元，88 下半年及 89 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，91 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；92 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%；95 年度歲入預算編列 98,000 千元，決算數 126,726 千元，執行率 129.31%（請參閱表 21；圖 25）。

表 21

歲入預算及決算表  
77 年度—95 年度

單位：新台幣元

年度別	預算	決算	執行率(%)	說明
77 年度	24,600,000	37,404,851	152.05	
78 年度	45,720,000	56,111,370	122.73	
79 年度	45,720,000	66,262,347	144.93	
80 年度	65,000,000	62,525,367	96.19	
81 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。
82 年度	78,610,000	74,495,498	94.77	
83 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。
84 年度	119,710,000	155,026,562	129.50	舉辦多項特展，參觀人數增加。
85 年度	128,550,000	150,340,842	116.95	舉辦多項特展，參觀人數增加。
86 年度	131,742,000	139,531,754	105.91	
87 年度	131,600,000	127,707,612	97.04	
88 年度	131,800,000	116,789,456	88.61	
88 下半年及 89 年度	230,947,000	242,697,954	105.09	特展收支對列 30,000 千元。
90 年度	127,515,000	110,799,501	86.89	
91 年度	152,712,000	103,887,261	68.03	收支對列 14,500 千元，實收 8,875 千元。
92 年度	105,141,000	103,330,477	98.28	收支對列 12,500 千元，實收 10,965 千元。
93 年度	88,000,000	118,292,432	134.42	收支對列 8,000 千元，實收 11,707 千元。
94 年度	90,000,000	113,820,053	126.47	收支對列 5,000 千元，實收 4,001 千元。
95 年度	98,000,000	126,725,891	129.31	收支對列 12,000 千元，實收 11,600 千元。

備註：1.77 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 88 年 7 月起由 7 月制改為歷年制，故編製 88 年下半年及 89 年度一年半之預算。

另就表 22、23 歷年歲出經費而言，於 83 年度以前，均屬建設期間，故經費支出較高，且以資本門為主，84 至 86 年度間，尚有植物園建築經費，至 87 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 22、23；圖 26）。

表 22

歲出預算及決算表  
70 年度—95 年度

單位：新台幣元

年度別	預算	決算	執行率 (%)	說明
70 年度	108,030,000	...	...	
71 年度	5,750,420	...	...	
72 年度	4,201,000	...	...	
73 年度	205,859,000	...	...	
74 年度	130,044,000	...	...	
75 年度	297,563,000	...	...	
76 年度	520,339,000	...	...	
77 年度	817,370,000	810,053,135	99.10	
78 年度	1,077,844,000	1,069,265,801	99.20	
79 年度	901,975,000	895,809,040	99.32	
80 年度	640,005,000	636,078,260	99.39	
81 年度	1,122,501,000	1,094,392,815	97.50	
82 年度	551,434,000	540,667,840	98.05	本年度動支第二預備金 17,003 千元。
83 年度	803,818,000	767,651,118	95.50	本年度動支第二預備金 24,227 千元。
84 年度	579,082,000	549,064,037	94.82	
85 年度	568,223,000	559,369,147	98.44	
86 年度	698,065,000	682,528,839	97.77	
87 年度	484,424,000	463,380,135	95.66	
88 年度	540,066,000	515,348,666	95.42	
88 下半年及 89 年度	859,351,000	819,081,710	95.31	預算數已扣追減數 16,160 千元。
90 年度	564,251,000	536,438,987	95.07	
91 年度	575,643,000	566,619,875	98.43	
92 年度	605,635,000	602,599,131	99.50	
93 年度	598,234,000	598,085,259	99.98	
94 年度	597,703,000	596,703,720	99.83	
95 年度	620,892,000	616,090,405	99.23	

備註：1.77 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 88 年 7 月起由 7 月制改為歷年制，故編列 88 年下半年及 89 年度一年半之預算。

表 23

經常及資本支出預算表  
70 年度—95 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	
70 年度	108,030,000	6,030,000	102,000,000	100,000,000	2,000,000	一期建設經費
71 年度	5,750,420	5,037,420	713,000	713,000	-	
72 年度	4,201,000	4,101,000	100,000	100,000	-	
73 年度	205,859,000	5,739,000	200,120,000	200,000,000	120,000	一期建設經費
74 年度	130,044,000	7,514,000	122,530,000	122,310,000	220,000	一期尾款及二期建設經費
75 年度	297,563,000	83,412,000	214,151,000	210,000,000	4,151,000	二期建設經費
76 年度	520,339,000	112,040,000	408,299,000	400,000,000	8,299,000	二期建設經費
77 年度	817,370,000	110,599,000	706,771,000	684,182,000	22,589,000	二期尾款及三、四期先期費用
78 年度	1,077,844,000	154,873,000	922,971,000	900,000,000	22,971,000	三、四期建設經費
79 年度	901,975,000	170,790,000	731,185,000	718,336,000	12,849,000	三、四期建設經費
80 年度	640,005,000	185,358,000	454,647,000	432,616,000	22,031,000	三、四期建設經費
81 年度	1,122,501,000	226,572,000	895,929,000	795,967,000	99,962,000	三、四期建設經費
82 年度	551,434,000	251,890,000	299,544,000	280,000,000	19,544,000	三、四期建設經費
83 年度	803,818,000	390,194,000	413,624,000	368,227,000	45,397,000	植物園建設經費
84 年度	579,082,000	423,382,000	155,700,000	101,020,000	54,680,000	植物園建設經費
85 年度	568,223,000	425,650,000	142,573,000	100,000,000	42,573,000	植物園建設經費
86 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
87 年度	484,424,000	437,959,000	46,465,000	-	46,465,000	
88 年度	540,066,000	489,913,000	50,153,000	-	50,153,000	
88 下半年 及 89 年度	859,351,000	794,820,000	64,531,000	-	64,531,000	
90 年度	564,251,000	518,885,000	45,366,000	-	45,366,000	
91 年度	575,643,000	530,915,000	44,728,000	-	44,728,000	
92 年度	605,635,000	501,702,000	103,933,000	-	103,933,000	
93 年度	598,234,000	514,330,000	83,904,000	-	83,904,000	
94 年度	597,703,000	535,304,000	62,399,000	-	62,399,000	
95 年度	620,892,000	566,644,000	54,248,000	-	54,248,000	

備註：1.77 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 88 年 7 月起由 7 月制改為歷年制，故編列 88 年下半年及 89 年度一年半之預算。

## 六、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學輔導老師（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 24 觀之，義工在 83 年時為 438 人，至 95 年時則增至 1,033 人，有逐年增加的趨勢；相對的，科老師則由 83 年的 1,521 人減至 95 年之 795 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 24；圖 27）。

表 24

社會人力資源運用情形表  
民國 83 年—95 年

單位：人

年別	合計	義工	科老師
83 年	1,959	438	1,521
84 年	1,972	451	1,521
85 年	1,837	415	1,422
86 年	1,993	571	1,422
87 年	1,257	468	789
88 年	1,367	578	789
89 年	1,326	706	620
90 年	1,328	708	620
91 年	1,348	746	602
92 年	1,502	865	637
93 年	2,098	1,018	1,080
94 年	2,289	1,154	1,135
95 年	1,828	1,033	795

## 七、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 25。

**表 25** 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	金城國中圖書館三樓	88 年 1 月 16 日設置於金門縣政府文化局，95 年 3 月 3 日遷至金城國中圖書館三樓重新開放
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 95 年現況分析

#### 一、參觀人數

95 年本館總參觀人數為 3,364,236 人，本年度計推出「子宮內日記巡迴車特展」、「非洲空拍攝影展」、「鄭和下西洋影像展」、「極地恐龍特展」、「狗年特展」、「咬牙切齒特展」、「博物館商品創意設計巡迴展」、「生命的律動展」、「暴龍蘇特展」、「兵馬俑 特展」、「山茶花展」、「仙履蘭特展」、「王者牡丹特展」、「母親節花卉展」等 29 項特展，全年展示場參觀人數 1,257,526 人，佔總參觀人數 37.38% 居首，次為科學中心 502,575 人，佔總參觀人數 14.94%，地震教育園區 437,484 人再次之，佔總參觀人數 13.00%，太空劇場本年上映「大自然的力量」、「珍古德與黑猩猩」、「藍天鐵翼」及「霸王龍」等片，計有 359,647 人，立體劇場本年上演「飆火星」及新片「深海大進擊」、「Tree Robo」，計有 316,086 人，植物園溫室 308,776 人，分佔總參觀人數 10.69%、9.40% 及 9.18%。

在各類票種中，購買團體折扣票者約占 27.66%，免費（含招待券）部分，則佔有甚高之比率，為 47.52%，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 89.29%；地震教育園區因配合各級學校教學活動，免費比率亦高達 67.97%；另本館展場實施週三上午 10 點以前免費入場等措施，故免費比率亦達 51.56%；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 26；圖 28）。

表 26

參觀人數統計表  
民國 95 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	3,364,236	834,775	930,627	336	454,813	81,279	394,199	1,598,834
太空劇場	359,647	150,149	171,110	129	108,167	17,243	45,571	38,388
立體劇場	316,086	142,296	148,998	61	111,694	17,367	19,876	24,792
展示場	1,257,526	199,874	409,249	146	184,935	46,652	177,516	648,403
科學中心	502,575	53,810	-	-	-	-	-	448,765
植物園溫室	308,776	143,234	50,327	-	50,017	17	293	115,215
地震教育園區	437,484	40,087	100,059	-	-	-	100,059	297,338
特展	182,142	105,325	50,884	-	-	-	50,884	25,933

備註：特展包含：

1.95 年 9 月 29 日至 96 年 1 月 7 日辦理「暴龍蘇特展」。

2.95 年 12 月 1 日起展出 5 個月「兵馬俑 特展」。

表 26

參觀人數統計表 (續)  
民國 95 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	24.81	27.67	0.01	13.52	2.42	11.72	47.52
太空劇場	100.00	41.75	47.58	0.04	30.08	4.79	12.67	10.67
立體劇場	100.00	45.02	47.14	0.02	35.34	5.49	6.29	7.84
展示場	100.00	15.89	32.55	0.01	14.71	3.71	14.12	51.56
科學中心	100.00	10.71	-	-	-	-	-	89.29
植物園溫室	100.00	46.39	16.30	-	16.20	0.01	0.09	37.31
地震教育園區	100.00	9.16	22.87	-	-	-	22.87	67.97
特展	100.00	33.14	57.16	-	-	-	57.16	9.70
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	10.69	17.99	18.39	38.39	23.78	21.21	11.56	2.40
立體劇場	9.40	17.04	16.01	18.16	24.56	21.37	5.04	1.55
展示場	37.38	23.94	43.97	43.45	40.66	57.40	45.03	40.55
科學中心	14.94	6.45	-	-	-	-	-	28.07
植物園溫室	9.18	17.16	5.41	-	11.00	0.02	0.08	7.21
地震教育園區	13.00	4.80	10.75	-	-	-	25.38	18.60
特展	5.41	12.62	5.47	-	-	-	12.91	1.62

若以假日或非假日分，根據統計，本館 95 年假日平均每天參觀人數為 14,932 人，非假日為 8,351 人，假日參觀人數為非假日的 1.79 倍（請參閱表 27）。

**表 27** 參觀人數按假日與非假日分  
民國 95 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	3,364,236	1,702,301	1,661,935	313	114	199	10,748	14,932	8,351	1.79
一月	234,720	126,655	108,065	25	11	14	9,389	11,514	7,719	1.49
二月	277,359	188,699	88,660	24	11	13	11,557	17,154	6,820	2.52
三月	261,209	92,441	168,768	27	8	19	9,674	11,555	8,883	1.30
四月	258,424	98,407	160,017	26	11	15	9,939	8,946	10,668	0.84
五月	189,918	107,734	82,184	26	9	17	7,305	11,970	4,834	2.48
六月	184,631	93,924	90,707	26	8	18	7,101	11,741	5,039	2.33
七月	331,649	178,409	153,240	26	10	16	12,756	17,841	9,578	1.86
八月	336,453	151,498	184,955	27	8	19	12,461	18,937	9,734	1.95
九月	212,998	110,163	102,835	27	9	18	8,192	12,240	5,713	2.14
十月	304,575	156,070	148,505	27	11	16	11,281	14,188	9,282	1.53
十一月	288,864	116,417	172,447	26	8	18	11,110	14,552	9,580	1.52
十二月	483,436	281,884	201,552	28	10	18	17,905	28,188	11,197	2.52

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 95 年計辦理科學教育 29,440 場次，720,124 人參與，其中以中國科學廳導覽解說、科學演示等計 10,214 場、275,314 人最多；地震教育園區 5,542 場、170,591 人次之，而以科學中心全年科教活動 1,388 場、15,893 人最低。

再以各項活動項目觀之，參加最踴躍的為導覽解說，全年辦理 12,477 場，參加人數 344,465 人，平均每場人數 28 人；其次為主題活動 6,895 場 263,978 人；科學演示 4,859 場 61,485 人再次之，而以視聽影帶欣賞全年辦理 1 場 140 人參加最低(請參閱表 28; 圖 29)

表 28

科學教育活動-一般觀眾  
民國 95 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	29,440	720,124	24	1,388	15,893	11	1,529	33,909	22		
導覽解說	12,477	344,465	28	130	2,965	23	845	24,524	29		
劇場講授	4,584	39,676	9	-	-	-	-	-	-		
科學演示	4,859	61,485	13	1,258	12,928	10	683	9,245	14		
動手做	558	6,553	12	-	-	-	-	-	-		
視聽影帶欣賞	1	140	140	-	-	-	1	140	140		
科學研習	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
科學演講	66	3,827	58	-	-	-	-	-	-		
主題活動	6,895	263,978	38	-	-	-	-	-	-		
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
10,214	275,314	27	5,233	56,694	11	5,534	167,723	30	5,542	170,591	31
4,837	110,471	23	649	17,018	26	3,761	97,207	26	2,255	92,280	41
-	-	-	4,584	39,676	9	-	-	-	-	-	-
2,918	39,312	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
558	6,553	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	3,644	60	-	-	-	5	183	37	-	-	-
1,840	115,334	63	-	-	-	1,768	70,333	40	3,287	78,311	24

表 28

## 科學教育活動-一般觀眾(續)

民國 95 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	42.38	47.83	9.37	18.66	55.26	72.32	47.36	40.13	12.40	30.02	67.96	57.96	40.69	54.09
劇場講授	15.57	5.51	-	-	-	-	-	-	87.60	69.98	-	-	-	-
科學演示	16.50	8.54	90.63	81.34	44.67	27.27	28.57	14.28	-	-	-	-	-	-
動手做	1.90	0.91	-	-	-	-	5.46	2.38	-	-	-	-	-	-
視聽影帶欣賞	-	0.02	-	-	0.07	0.41	-	-	-	-	-	-	-	-
科學研習	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
科學演講	0.23	0.53	-	-	-	-	0.60	1.32	-	-	0.09	0.11	-	-
主題活動	23.42	36.66	-	-	-	-	18.01	41.89	-	-	31.95	41.93	59.31	45.91
	以活動項目 = 100													
合計	100.00	100.00	4.71	2.21	5.19	4.71	34.69	38.23	17.78	7.87	18.80	23.29	18.83	23.69
導覽解說	100.00	100.00	1.04	0.86	6.77	7.12	38.77	32.07	5.20	4.94	30.14	28.22	18.08	26.79
劇場講授	100.00	100.00	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-	-	-
科學演示	100.00	100.00	25.89	21.03	14.06	15.03	60.05	63.94	-	-	-	-	-	-
動手做	100.00	100.00	-	-	-	-	100	100	-	-	-	-	-	-
視聽影帶欣賞	100.00	100.00	-	-	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-
科學研習	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
科學演講	100.00	100.00	-	-	-	-	92.42	95.22	-	-	7.58	4.78	-	-
主題活動	100.00	100.00	-	-	-	-	26.69	43.69	-	-	25.64	26.64	47.67	29.67



表 29

科學教育活動-學生團體 (續)  
民國 95 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	64.57	69.44	58.47	54.36	87.29	84.93	77.83	70.74	22.08	20.52	100.00	100.00	86.59	83.84
科學研習	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
到校服務	1.62	6.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.41	16.16
偏遠學校來館	0.83	0.83	-	-	-	-	4.18	6.87	-	-	-	-	-	-
科學演示	6.27	4.70	24.51	29.19	12.71	15.07	9.19	11.33	-	-	-	-	-	-
劇場講授	23.09	16.37	-	-	-	-	-	-	77.92	79.48	-	-	-	-
幼兒園活動	1.85	1.12	17.02	16.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動手做	1.35	0.94	-	-	-	-	6.76	7.80	-	-	-	-	-	-
中部學校參觀	0.42	0.39	-	-	-	-	2.04	3.26	-	-	-	-	-	-
	以活動項目 = 100													
合計	100.00	100.00	10.89	6.85	13.90	8.82	19.97	12.05	29.63	20.60	13.52	13.25	12.09	38.43
導覽解說	100.00	100.00	9.86	5.37	18.80	10.78	24.07	12.28	10.13	6.09	20.93	19.08	16.21	46.40
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	42.57	42.63	28.17	28.29	29.26	29.08	-	-	-	-	-	-
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，95 年計有 24,209 人參觀，其中以來自中部、五歲、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 30）。

表 30

教育參觀活動-幼兒園  
民國 95 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	24,209	3,812	4,842	5,278	4,751	3,456	2,070
按性別分							
男	12,718	2,077	2,685	2,824	2,466	1,735	931
女	11,491	1,735	2,157	2,454	2,285	1,721	1,139
按區域分							
北部	5,098	772	952	1,145	1,052	708	469
中部	16,660	2,661	3,438	3,604	3,202	2,428	1,327
南部	2,079	329	381	467	419	269	214
東部	186	20	31	39	48	25	23
其他	186	30	40	23	30	26	37
按陪同人分							
雙親	7,390	1,336	1,596	1,643	1,301	918	596
父親	3,702	457	707	917	783	568	270
母親	10,758	1,622	2,107	2,281	2,223	1,576	949
師長	121	17	24	13	37	17	13
親友	1,822	289	272	352	371	329	209
無	416	91	136	72	36	48	33

表 30

教育參觀活動-幼兒園(續)  
民國 95 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	52.53	54.49	55.45	53.51	51.90	50.20	44.98
女	47.47	45.51	44.55	46.49	48.10	49.80	55.02
按區域分							
北部	21.06	20.25	19.66	21.69	22.14	20.49	22.66
中部	68.81	69.81	71.00	68.28	67.40	70.26	64.11
南部	8.59	8.63	7.87	8.85	8.82	7.78	10.33
東部	0.77	0.52	0.64	0.74	1.01	0.72	1.11
其他	0.77	0.79	0.83	0.44	0.63	0.75	1.79
按陪同人分							
雙親	30.53	35.04	32.96	31.13	27.38	26.56	28.79
父親	15.29	11.99	14.60	17.37	16.48	16.44	13.04
母親	44.44	42.55	43.52	43.22	46.79	45.60	45.85
師長	0.50	0.45	0.50	0.25	0.78	0.49	0.63
親友	7.52	7.58	5.62	6.67	7.81	9.52	10.10
無	1.72	2.39	2.80	1.36	0.76	1.39	1.59

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

95 年本館標本蒐藏計增加 67,409 件，以採集 53,633 件居多，佔 79.56%，主要為動物學門；受贈次多，為 5,102 件，佔 7.57%；其次為交換 3,829 件、其他 3,679 件。

各學門中，以動物學門增加 41,128 件最多，且以昆蟲為主，主要來自採集；植物學門增加 15,056 件次之，主要來自採集與交換；人類學門 8,209 件居第三，99.33%為採集考古所增加之標本；地質學門 3,016 件最少，以來自採集居多，共 1,949 件（請參閱表 31；圖 31）。

表 31 各學門標本數量  
民國 95 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	67,409	53,633	1,166	5,102	3,829	3,679	100.00	79.56	1.73	7.57	5.68	5.46	
動物學	小計	41,128	35,883	-	2,050	64	3,131	100.00	87.25	-	4.98	0.16	7.61
	昆蟲	37,016	33,118	-	745	22	3,131	100.00	89.47	-	2.01	0.06	8.46
	鳥獸	728	-	-	728	-	-	100.00	-	-	100.00	-	-
	兩棲爬蟲	1,722	1,663	-	59	-	-	100.00	96.57	-	3.43	-	-
	無脊椎	1,662	1,102	-	518	42	-	100.00	66.30	-	31.17	2.53	-
植物學	小計	15,056	7,650	960	2,681	3,765	-	100.00	50.81	6.38	17.80	25.01	-
	維管束	12,402	6,620	460	1,838	3,484	-	100.00	53.38	3.71	14.82	28.09	-
	非維管束	1,453	672	500	-	281	-	100.00	46.25	34.41	-	19.34	-
	真菌	1,201	358	-	843	-	-	100.00	29.81	-	70.19	-	-
地質學	小計	3,016	1,949	202	317	-	548	100.00	64.62	6.70	10.51	-	18.17
	化石	1,935	934	189	264	-	548	100.00	48.27	9.77	13.64	-	28.32
	岩心	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岩礦	1,081	1,015	13	53	-	-	100.00	93.89	1.20	4.91	-	-
人類學	小計	8,209	8,151	4	54	-	-	100.00	99.29	0.05	0.66	-	-
	考古	8,154	8,151	3	-	-	-	100.00	99.96	0.04	-	-	-
	民族	55	-	1	54	-	-	100.00	-	1.82	98.18	-	-

#### 四、經費分析

95 年度本館歲入計編列 98,000 千元，其主要來源以門票收入為主之場地設備使用費。決算數為 126,726 千元，較預算超收 28,726 千元，主要係因舉辦特展帶動參觀人潮，致場地設備使用之門票收入超收所致（請參閱表 32；圖 32）。

表 32

#### 歲入預算及決算 95 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	<b>98,000</b>	<b>100.00</b>	<b>126,726</b>	<b>28,726</b>	<b>129.31</b>
賠償收入	320	0.33	191	-129	59.69
財產收入	10	0.01	361	351	3,609.10
規費收入	97,670	99.66	124,264	26,594	127.23
資料使用費	1,000	1.02	392	-608	39.22
場地設備使用費	96,670	98.64	123,872	27,202	128.14
其他收入	-	-	1,910	1,910	-



歲出方面，95 年度預算計編列 620,892 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 275,017 千元佔總經費 44.29%最高，其次係業務費 291,573 千元，佔 46.96%，設備及投資 54,248 千元居第三；全年度決算數為 616,090 千元，結餘(含收支併列未滿收部份)4,802 千元，總執行率為 99.23%（請參閱表 33；圖 33）。

表 33

歲出預算及決算  
95 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	620,892	100.00	616,090	-4,801	99.23
一般行政	370,761	59.71	368,738	0	99.45
人事費	275,017	44.29	272,995	-2,022	99.26
業務費	93,142	15.00	93,142	0	100.00
獎補助及損失	54	0.01	54	0	100.00
設備及投資	2,548	0.41	2,548	0	100.00
館務業務活動	250,131	40.29	247,352	-2,779	98.89
自然物蒐集研究	34,317	5.53	34,312	-5	99.99
業務費	16,584	2.67	16,579	-5	99.97
設備及投資	17,733	2.86	17,733	0	100.00
科學教育推廣	60,266	9.71	59,515	-751	98.75
業務費	49,718	8.01	48,967	-751	98.49
設備及投資	10,548	1.70	10,548	0	100.00
資訊展示及資料處理	52,397	8.44	52,381	-16	99.97
業務費	36,850	5.94	36,834	-16	99.96
設備及投資	15,547	2.50	15,547	0	100.00
自然科學展示及企劃	71,658	11.54	69,652	-2,006	97.20
業務費	60,772	9.79	58,766	-2,006	96.70
設備及投資	10,886	1.75	10,886	0	100.00
地震教育園區	31,493	5.07	31,492	-1	100.00
業務費	25,782	4.15	25,781	-1	100.00
設備及投資	5,711	0.92	5,711	0	100.00

## 五、社會人力資源之運用

本館 95 年計有義工 1,033 人，科老師 795 人，合計 1,828 人。義工中以女性佔 60.18 %，遠高於男性之 39.82 %；教育程度 86.27 % 為大專院校以上程度；年齡層則以 30 至未滿 40 歲者居多，佔 28.56 %，其次為 40 至未滿 50 歲，50 至未滿 60 歲再次之，分佔 26.31 %、25.71 %；若按從事工作性質分，則以軍公教 1,007 人佔 55.09 % 最多，其後依序為家庭主婦 257 人、退休人員教 253 人、商業及服務業 184 人（請參閱表 34；圖 34、35、36、37）。

**表 34** 義務工作人員來源別  
民國 95 年

類別	人數 (人)	百分比 ( % )
<b>合計</b>	<b>1,828</b>	<b>100.00</b>
<b>按性別分</b>		
男	728	39.82
女	1,100	60.18
<b>按教育程度分</b>		
國中 (含) 以下	33	1.81
高中 (職)	218	11.92
大專院校	1,196	65.43
研究所	381	20.84
<b>按年齡分</b>		
20 歲 (含) 以下	-	-
20 至未滿 30 歲	174	9.52
30 至未滿 40 歲	522	28.56
40 至未滿 50 歲	481	26.31
50 至未滿 60 歲	470	25.71
60 至未滿 65 歲	85	4.65
65 歲 (含) 以上	96	5.25
<b>按從事工作性質分</b>		
軍公教	1,007	55.09
工業	30	1.64
商業及服務業	184	10.06
其他行業	53	2.90
家庭主婦	257	14.06
退休人員	253	13.84
學生	44	2.41
無工作	-	-

科老師則以自然學科之教師為主，男性教師較多，佔 56.35 %；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 50.06 % 最多，其次依序為 40 至未滿 50 歲佔 30.82 %、20 至未滿 30 歲佔 13.21 %，三者合佔 94.09 %，顯見中生代之教師有較高之參與熱忱(請參閱表 35；圖 38)。

**表 35** 科老師來源別  
民國 95 年

類別	人數 (人)	百分比 ( % )
合計	795	100.00
按性別分		
男	448	56.35
女	347	43.65
按教育程度分		
國中 (含) 以下	-	-
高中 (職)	-	-
大專院校	504	63.40
研究所	291	36.60
按年齡分		
20 至未滿 30 歲	105	13.21
30 至未滿 40 歲	398	50.06
40 至未滿 50 歲	245	30.82
50 至未滿 60 歲	45	5.66
60 至未滿 65 歲	2	0.25

## 貳、統計表

附表 1

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	
<b>合計</b>	<b>13,247,620</b>	<b>3,508,168</b>	<b>2,169,122</b>		<b>2,169,122</b>		<b>7,570,330</b>
各年平均	<b>630,839</b>	<b>167,056</b>	<b>103,292</b>		<b>108,456</b>		<b>360,492</b>
75年	1,216,765	608,713	514,798		514,798		93,254
76年	1,090,587	540,818	501,558		501,558		48,211
77年	1,376,919	300,439	254,023		254,023		822,457
78年	334,537	201,415	133,122		133,122		-
79年	386,912	217,748	169,164		169,164		-
80年	341,671	193,920	147,751		147,751		-
81年	302,406	173,265	129,141		129,141		-
82年	824,716	147,113	65,393	-	-	-	65,393
83年	889,098	77,899	27,356	-	-	-	27,356
84年	737,421	152,559	44,164	-	-	-	44,164
85年	690,669	139,237	45,644	-	-	-	45,644
86年	602,136	120,501	44,525	-	-	-	44,525
87年	480,121	103,696	42,979	-	-	-	42,979
88年	466,600	85,385	49,504	-	-	-	49,504
89年	495,396	87,289	-	-	-	-	-
90年	528,165	63,190	-	-	-	-	-
91年	470,009	66,433	-	-	-	-	-
92年	464,143	57,825	-	-	-	-	-
93年	525,970	61,521	-	-	-	-	-
94年	520,804	55,392	-	-	-	-	-
95年	502,575	53,810	-	-	-	-	-

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	
<b>合計</b>	<b>100.00</b>	<b>26.48</b>	<b>16.37</b>		<b>16.37</b>		<b>57.15</b>
75年	100.00	50.03	42.31		42.31		7.66
76年	100.00	49.59	45.99		45.99		4.42
77年	100.00	21.82	18.45		18.45		59.73
78年	100.00	60.21	39.79		39.79		-
79年	100.00	56.28	43.72		43.72		-
80年	100.00	56.76	43.24		43.24		-
81年	100.00	57.30	42.70		42.70		-
82年	100.00	17.84	7.93	-	-	-	7.93
83年	100.00	8.76	3.08	-	-	-	3.08
84年	100.00	20.69	5.99	-	-	-	5.99
85年	100.00	20.16	6.61	-	-	-	6.61
86年	100.00	20.01	7.39	-	-	-	7.39
87年	100.00	21.60	8.95	-	-	-	8.95
88年	100.00	18.30	10.61	-	-	-	10.61
89年	100.00	17.62	-	-	-	-	-
90年	100.00	11.96	-	-	-	-	-
91年	100.00	14.13	-	-	-	-	-
92年	100.00	12.46	-	-	-	-	-
93年	100.00	11.70	-	-	-	-	-
94年	100.00	10.64	-	-	-	-	-
95年	100.00	10.71	-	-	-	-	-

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。

2.78年至81年間未計免費參觀人數。

附表 2

## 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	<b>10,609,054</b>	<b>6,215,466</b>	<b>3,961,070</b>		<b>3,961,070</b>			<b>432,518</b>
各年平均	<b>505,193</b>	<b>295,975</b>	<b>188,622</b>		<b>188,622</b>			<b>20,596</b>
75年	424,035	251,933	172,102		172,102			-
76年	499,480	319,421	180,059		180,059			-
77年	556,080	348,056	204,239		204,239			3,785
78年	631,567	402,516	220,411		220,411			8,640
79年	659,364	466,491	178,420		178,420			14,453
80年	609,676	451,283	151,290		151,290			7,103
81年	592,627	408,135	169,007		169,007			15,485
82年	563,082	363,364	182,284	-	165,611	11,051	5,622	17,434
83年	558,915	331,749	211,871	5,456	161,849	33,011	11,555	15,295
84年	587,199	319,398	232,651	4,182	173,114	42,642	12,713	35,150
85年	557,378	307,951	230,725	5,999	172,681	31,415	20,630	18,702
86年	537,103	292,798	223,270	5,770	161,566	35,440	20,494	21,035
87年	476,974	280,724	176,983	1,250	126,452	30,910	18,371	19,267
88年	448,911	266,648	159,849	1,264	106,564	28,808	23,213	22,414
89年	542,129	289,234	224,312	611	154,825	37,493	31,383	28,583
90年	470,313	245,726	198,984	92	137,550	26,682	34,660	25,603
91年	392,669	184,365	176,707	482	129,461	24,265	22,499	31,597
92年	336,311	152,168	153,028	45	109,582	17,990	25,411	31,115
93年	434,455	213,833	181,955	71	126,527	23,751	31,606	38,667
94年	371,139	169,524	161,813	129	113,544	23,934	24,206	39,802
95年	359,647	150,149	171,110	129	108,167	17,243	45,571	38,388

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	<b>100.00</b>	<b>58.59</b>	<b>37.34</b>		<b>37.34</b>			<b>4.07</b>
75年	100.00	59.41	40.59		40.59			-
76年	100.00	63.95	36.05		36.05			-
77年	100.00	62.59	36.73		36.73			0.68
78年	100.00	63.73	34.90		34.90			1.37
79年	100.00	70.75	27.06		27.06			2.19
80年	100.00	74.02	24.81		24.81			1.17
81年	100.00	68.87	28.52		28.52			2.61
82年	100.00	64.53	32.37	-	29.41	1.96	1.00	3.10
83年	100.00	59.36	37.91	0.98	28.96	5.91	2.07	2.74
84年	100.00	54.39	39.62	0.71	29.48	7.26	2.17	5.99
85年	100.00	55.25	41.39	1.08	30.98	5.64	3.70	3.36
86年	100.00	54.51	41.57	1.07	30.08	6.60	3.82	3.92
87年	100.00	58.86	37.11	0.26	26.51	6.48	3.85	4.04
88年	100.00	59.40	35.61	0.28	23.74	6.42	5.17	4.99
89年	100.00	53.35	41.38	0.11	28.56	6.92	5.79	5.27
90年	100.00	52.25	42.31	0.02	29.25	5.67	7.37	5.44
91年	100.00	46.95	45.00	0.12	32.97	6.18	5.73	8.05
92年	100.00	45.25	45.50	0.01	32.58	5.35	7.56	9.25
93年	100.00	49.22	41.88	0.02	29.12	5.47	7.27	8.90
94年	100.00	45.68	43.60	0.03	30.59	6.45	6.52	10.72
95年	100.00	41.75	47.58	0.04	30.08	4.79	12.67	10.67

附表 3

## 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	23,431,842	4,737,688	11,524,656	11,524,656			7,169,498	
各年平均	1,233,255	249,352	606,561	606,561			377,342	
77年	734,920	178,417	480,230	480,230			76,273	
78年	1,387,859	362,323	913,561	913,561			111,975	
79年	1,309,234	364,303	813,773	813,773			131,158	
80年	1,170,840	339,113	707,119	707,119			124,608	
81年	1,160,100	348,358	651,551	651,551			160,191	
82年	1,585,954	396,425	737,184	-	361,301	67,468	308,415	452,345
83年	1,547,038	269,184	753,786	-	389,663	69,149	294,974	524,068
84年	1,481,837	342,606	882,645	-	339,916	77,453	465,276	256,586
85年	1,520,612	296,574	774,237	-	324,097	58,479	391,661	449,801
86年	1,244,306	251,198	709,483	488	295,330	69,270	344,395	283,625
87年	1,119,140	233,291	635,155	187	247,305	55,265	332,398	250,694
88年	1,115,884	218,247	559,235	209	160,806	38,929	359,291	338,402
89年	1,413,534	173,193	686,921	405	399,209	31,317	255,990	553,420
90年	957,589	151,503	344,069	259	185,378	32,817	125,615	462,017
91年	1,058,203	133,068	352,052	-	212,074	31,004	108,974	573,083
92年	1,052,619	148,499	368,273	323	201,257	46,510	120,183	535,847
93年	1,189,430	167,833	372,557	183	187,234	55,790	129,350	649,040
94年	1,125,217	163,679	373,576	57	188,624	58,976	125,919	587,962
95年	1,257,526	199,874	409,249	146	184,935	46,652	177,516	648,403

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	20.22	49.18	49.18			30.60	
77年	100.00	24.28	65.34	65.34			10.38	
78年	100.00	26.11	65.83	65.83			8.07	
79年	100.00	27.83	62.16	62.16			10.02	
80年	100.00	28.96	60.39	60.39			10.64	
81年	100.00	30.03	56.16	56.16			13.81	
82年	100.00	25.00	46.48	-	22.78	4.25	19.45	28.52
83年	100.00	17.40	48.72	-	25.19	4.47	19.07	33.88
84年	100.00	23.12	59.56	-	22.94	5.23	31.40	17.32
85年	100.00	19.50	50.92	-	21.31	3.85	25.76	29.58
86年	100.00	20.19	57.02	0.04	23.73	5.57	27.68	22.79
87年	100.00	20.85	56.75	0.02	22.10	4.94	29.70	22.40
88年	100.00	19.56	50.12	0.02	14.41	3.49	32.20	30.33
89年	100.00	12.25	48.60	0.03	28.24	2.22	18.11	39.15
90年	100.00	15.82	35.93	0.03	19.36	3.43	13.12	48.25
91年	100.00	12.57	33.27	-	20.04	2.93	10.30	54.16
92年	100.00	14.11	34.99	0.03	19.12	4.42	11.42	50.90
93年	100.00	14.11	31.32	0.02	15.74	4.69	10.87	54.57
94年	100.00	14.55	33.20	0.01	16.76	5.24	11.19	52.25
95年	100.00	15.89	32.55	0.01	14.71	3.71	14.12	51.56

備註：82年三、四期開館期間及83年元旦、春節均開放免費參觀。

附表 4

## 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	3,925,855	2,150,873	1,558,591	12,621	1,162,081	214,740	169,149	216,391
各年平均	280,418	153,634	111,328	902	83,005	15,339	12,082	15,456
82年	127,855	51,670	19,945	-	16,203	2,027	1,715	56,240
83年	318,585	227,287	85,501	1,814	63,429	12,871	7,387	5,797
84年	352,269	241,613	104,620	1,964	76,906	19,784	5,966	6,036
85年	344,635	203,809	134,327	4,174	102,085	18,626	9,442	6,499
86年	314,730	187,826	120,608	3,019	92,352	15,626	9,611	6,296
87年	283,872	169,695	106,939	545	84,023	14,282	8,089	7,238
88年	240,072	147,807	83,863	353	60,115	14,575	8,820	8,402
89年	250,860	130,667	111,946	274	84,017	19,011	8,644	8,247
90年	231,278	114,588	107,562	137	82,469	15,334	9,622	9,128
91年	230,138	107,801	110,162	196	82,182	13,882	13,902	12,175
92年	291,174	138,184	131,091	11	93,983	14,247	22,850	21,899
93年	287,505	130,058	138,064	-	103,754	16,509	17,801	19,383
94年	336,796	157,572	154,965	73	108,869	20,599	25,424	24,259
95年	316,086	142,296	148,998	61	111,694	17,367	19,876	24,792

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	54.79	39.70	0.32	29.60	5.47	4.31	5.51
82年	100.00	40.41	15.60	-	12.67	1.59	1.34	43.99
83年	100.00	71.34	26.84	0.57	19.91	4.04	2.32	1.82
84年	100.00	68.59	29.70	0.56	21.83	5.62	1.69	1.71
85年	100.00	59.14	38.98	1.21	29.62	5.40	2.74	1.89
86年	100.00	59.68	38.32	0.96	29.34	4.96	3.05	2.00
87年	100.00	59.78	37.67	0.19	29.60	5.03	2.85	2.55
88年	100.00	61.57	34.93	0.15	25.04	6.07	3.67	3.50
89年	100.00	52.09	44.62	0.11	33.49	7.58	3.45	3.29
90年	100.00	49.55	46.51	0.06	35.66	6.63	4.16	3.95
91年	100.00	46.84	47.87	0.09	35.71	6.03	6.04	5.29
92年	100.00	47.46	45.02	0	32.28	4.89	7.85	7.52
93年	100.00	45.24	48.02	-	36.09	5.74	6.19	6.74
94年	100.00	46.79	46.01	0.02	32.32	6.12	7.55	7.20
95年	100.00	45.02	47.14	0.02	35.34	5.49	6.29	7.84

備註：82年初開館時，實施免費措施，故免費人數較高。

附表 5

## 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	3,046,121	1,462,320	549,174	562	523,419	19	25,174	1,034,627
各年平均	380,765	182,790	68,647	70	65,427	3	3,147	129,328
88年	595,872	267,090	66,015	-	42,096	-	23,919	262,767
89年	550,751	309,361	107,594	80	107,475	-	39	133,796
90年	409,934	216,089	88,711	-	88,567	-	144	105,134
91年	251,544	118,385	50,632	-	50,627	2	3	82,527
92年	278,993	110,678	60,422	349	59,561	-	512	107,893
93年	333,479	150,888	61,099	-	61,021	-	78	121,492
94年	316,772	146,595	64,374	133	64,055	-	186	105,803
95年	308,776	143,234	50,327	-	50,017	17	293	115,215

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	48.00	18.03	0.02	17.18	0	0.83	33.97
88年	100.00	44.82	11.08	-	7.06	-	4.01	44.10
89年	100.00	56.17	19.54	0.01	19.51	-	0.01	24.29
90年	100.00	52.71	21.64	-	21.61	-	0.04	25.65
91年	100.00	47.06	20.13	-	20.13	-	-	32.81
92年	100.00	39.67	21.66	0.13	21.35	-	0.18	38.67
93年	100.00	45.25	18.32	-	18.30	-	0.02	36.43
94年	100.00	46.28	20.32	0.04	20.22	-	0.06	33.40
95年	100.00	46.39	16.30	0	16.20	0.01	0.09	37.31

附表 6

## 歷年參觀人數概況—地震園區

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	1,544,410	107,551	280,467	0	0	0	280,467	1,156,392
各年平均	514,803	35,850	93,489	0	0	0	93,489	385,464
93年	316,504	12,238	24,912	-	-	-	24,912	279,354
94年	790,422	55,226	155,496	-	-	-	155,496	579,700
95年	437,484	40,087	100,059	-	-	-	100,059	297,338

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	6.96	18.16	-	-	-	18.16	74.88
93年	100.00	3.87	7.87	-	-	-	7.87	88.26
94年	100.00	6.99	19.67	-	-	-	19.67	73.34
95年	100.00	9.16	22.87	-	-	-	22.87	67.97



附表 7

## 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	<b>2,050,054</b>	<b>681,859</b>	<b>972,782</b>	<b>21,598</b>	<b>220,852</b>	<b>194,918</b>	<b>535,414</b>	<b>395,413</b>
各年平均	<b>256,257</b>	<b>85,232</b>	<b>121,598</b>	<b>2,700</b>	<b>27,606</b>	<b>24,365</b>	<b>66,927</b>	<b>49,427</b>
88年	174,224	66,057	89,926	-	5,848	64,611	19,467	18,241
89年	447,916	107,645	298,865	287	90,686	127,993	79,899	41,406
90年	592,217	155,754	204,917	-	-	-	204,917	231,546
91年	195,293	58,407	118,249	-	23,033	-	95,216	18,637
92年	129,926	47,550	69,060	14,766	11,772	1,926	40,596	13,316
93年	283,991	129,275	114,124	6,545	77,824	388	29,367	40,592
94年	44,345	11,846	26,757	-	11,689	-	15,068	5,742
95年	182,142	105,325	50,884	-	-	-	50,884	25,933

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	<b>100.00</b>	<b>33.26</b>	<b>47.45</b>	<b>1.05</b>	<b>10.77</b>	<b>9.51</b>	<b>26.12</b>	<b>19.29</b>
88年	100.00	37.91	51.62	-	3.36	37.09	11.17	10.47
89年	100.00	24.03	66.72	0.06	20.25	28.58	17.84	9.24
90年	100.00	26.30	34.60	-	-	-	34.60	39.10
91年	100.00	29.91	60.55	-	11.79	-	48.76	9.54
92年	100.00	36.60	53.15	11.36	9.06	1.48	31.25	10.25
93年	100.00	45.52	40.19	2.31	27.40	0.14	10.34	14.29
94年	100.00	26.71	60.34	-	26.36	-	33.98	12.95
95年	100.00	57.83	27.93	-	-	-	27.93	14.24

附表 8

## 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	<b>13,247,640</b>	<b>960,042</b>	<b>1,282,860</b>	<b>815,600</b>	<b>1,276,444</b>	<b>881,866</b>
各年平均	<b>630,840</b>	<b>45,716</b>	<b>61,089</b>	<b>38,838</b>	<b>60,783</b>	<b>41,994</b>
75年	1,216,765	105,282	121,267	98,677	134,537	102,135
76年	1,090,607	97,805	134,551	66,551	115,066	79,958
77年	1,376,919	80,500	89,392	69,521	109,126	79,632
78年	334,537	免費參觀	21,497	16,582	30,814	16,223
79年	386,912	40,655	44,459	15,947	27,681	19,396
80年	341,671	21,874	41,042	25,566	36,756	16,513
81年	302,406	18,458	37,236	22,597	27,682	16,558
82年	824,716	77,511	62,385	52,048	87,415	46,548
83年	889,098	76,096	89,113	42,175	98,343	63,138
84年	737,421	43,821	95,515	38,741	76,720	49,270
85年	690,669	59,731	71,841	43,451	60,785	48,522
86年	602,136	40,529	70,101	39,525	51,506	37,196
87年	480,121	43,099	60,583	29,528	48,217	28,955
88年	466,600	32,860	47,454	16,668	40,378	41,593
89年	495,396	25,262	53,523	31,561	53,518	37,234
90年	528,165	30,552	42,204	37,732	93,139	55,381
91年	470,009	28,188	29,658	31,708	38,496	36,071
92年	464,143	29,807	39,589	37,553	27,941	1,112
93年	525,970	37,608	41,503	32,804	40,329	41,831
94年	520,804	37,073	44,049	33,668	40,962	34,828
95年	502,575	33,331	45,898	32,997	37,033	29,772
六月	<b>738,243</b>	<b>1,498,191</b>	<b>1,801,535</b>	<b>897,681</b>	<b>1,077,327</b>	<b>1,005,647</b>
	<b>35,155</b>	<b>71,342</b>	<b>85,787</b>	<b>42,747</b>	<b>51,301</b>	<b>47,888</b>
	58,294	112,942	111,287	51,460	94,918	114,551
	63,612	98,088	114,565	67,953	65,853	95,167
	53,612	100,420	223,915	140,342	151,678	135,514
	18,086	50,621	69,484	32,587	31,661	21,578
	18,400	53,010	49,744	33,428	24,922	26,002
	21,194	38,190	49,105	27,375	27,592	17,733
	16,713	42,283	44,269	21,581	21,527	15,696
	31,870	92,371	151,191	46,876	67,724	54,833
	49,007	117,231	113,382	50,510	65,258	62,796
	49,565	101,470	105,649	42,141	49,638	46,110
	37,849	76,375	90,274	50,002	57,602	49,653
	36,268	72,420	76,869	38,585	52,876	48,007
	22,014	48,982	62,276	30,366	30,228	38,314
	21,500	79,767	83,470	26,711	25,781	21,955
	45,962	54,632	54,826	31,514	31,891	32,216
	34,809	51,262	49,458	25,120	37,485	33,994
	34,417	54,422	59,878	36,913	48,824	36,627
	18,496	56,840	78,667	33,589	68,247	40,515
	39,398	62,297	73,727	36,201	42,493	40,299
	35,183	67,634	70,262	38,366	39,621	39,345
	31,994	66,934	69,237	36,061	41,508	34,742
						<b>1,012,204</b>
						<b>48,200</b>
						111,415
						91,438
						143,267
						25,404
						33,268
						18,731
						17,806
						53,944
						62,049
						38,781
						44,584
						38,254
						37,559
						28,463
						43,257
						37,029
						34,807
						31,787
						37,480
						39,813
						43,068

附表 8

## 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	<b>100.00</b>	<b>7.25</b>	<b>9.68</b>	<b>6.15</b>	<b>9.64</b>	<b>6.66</b>
75年	100.00	8.65	9.97	8.11	11.06	8.39
76年	100.00	8.97	12.34	6.10	10.55	7.33
77年	100.00	5.85	6.49	5.05	7.93	5.78
78年	100.00	0.00	6.43	4.96	9.21	4.85
79年	100.00	10.51	11.49	4.12	7.15	5.01
80年	100.00	6.40	12.01	7.48	10.76	4.83
81年	100.00	6.10	12.31	7.47	9.15	5.48
82年	100.00	9.40	7.56	6.31	10.60	5.64
83年	100.00	8.56	10.02	4.74	11.06	7.10
84年	100.00	5.94	12.95	5.25	10.40	6.68
85年	100.00	8.65	10.40	6.29	8.80	7.03
86年	100.00	6.73	11.64	6.56	8.55	6.18
87年	100.00	8.98	12.62	6.15	10.04	6.03
88年	100.00	7.04	10.17	3.57	8.65	8.91
89年	100.00	5.10	10.80	6.37	10.80	7.52
90年	100.00	5.78	7.99	7.14	17.63	10.49
91年	100.00	6.00	6.31	6.75	8.19	7.67
92年	100.00	6.42	8.53	8.09	6.02	0.24
93年	100.00	7.15	7.89	6.24	7.67	7.95
94年	100.00	7.12	8.46	6.46	7.87	6.69
95年	100.00	6.63	9.13	6.57	7.37	5.92
六月	<b>5.57</b>	<b>11.31</b>	<b>13.60</b>	<b>6.78</b>	<b>8.13</b>	<b>7.59</b>
七月	4.79	9.28	9.15	4.23	7.80	9.16
八月	5.83	8.99	10.50	6.23	6.04	8.38
九月	3.89	7.29	16.26	10.19	11.02	10.40
十月	5.41	15.13	20.77	9.74	9.46	7.59
十一月	4.76	13.70	12.86	8.64	6.44	6.72
十二月	6.20	11.18	14.37	8.01	8.08	5.19
1	5.53	13.98	14.64	7.14	7.12	5.19
2	3.86	11.20	18.33	5.68	8.21	6.65
3	5.51	13.19	12.75	5.68	7.34	7.06
4	6.72	13.76	14.33	5.71	6.73	6.25
5	5.48	11.06	13.07	7.24	8.34	7.19
6	6.02	12.03	12.77	6.41	8.78	7.97
7	4.59	10.20	12.97	6.32	6.30	7.98
8	4.61	17.10	17.89	5.72	5.53	4.71
9	9.28	11.03	11.07	6.36	6.44	6.50
10	6.59	9.71	9.36	4.76	7.10	6.44
11	7.32	11.58	12.74	7.85	10.39	7.79
12	3.98	12.25	16.95	7.24	14.70	8.73
13	7.49	11.84	14.02	6.88	8.08	7.66
14	6.76	12.99	13.49	7.37	7.61	7.55
15	6.37	13.32	13.78	7.17	8.26	6.91

附表 9

## 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	<b>10,609,054</b>	<b>761,773</b>	<b>892,126</b>	<b>784,812</b>	<b>1,009,750</b>	<b>796,816</b>
各年平均	<b>505,194</b>	<b>36,275</b>	<b>42,482</b>	<b>37,372</b>	<b>48,083</b>	<b>37,944</b>
75年	424,035	32,983	33,683	33,032	44,506	35,221
76年	499,480	40,419	36,444	27,662	53,093	40,005
77年	556,080	37,033	45,604	37,200	47,860	44,746
78年	631,567	45,638	50,592	48,511	58,719	46,176
79年	659,364	46,846	56,581	49,155	55,406	49,839
80年	609,676	44,402	53,145	49,254	54,140	50,002
81年	592,627	44,208	50,490	44,733	54,758	44,800
82年	563,082	43,760	43,660	40,008	55,319	34,349
83年	558,915	41,529	44,733	37,403	53,520	36,089
84年	587,199	39,006	52,705	43,369	53,409	46,013
85年	557,378	46,027	49,515	39,994	53,249	47,149
86年	537,103	37,486	47,139	36,766	48,817	38,095
87年	476,974	29,192	45,685	21,299	45,523	34,373
88年	448,911	40,785	42,368	29,956	45,209	39,066
89年	542,129	33,089	50,266	38,590	54,666	42,895
90年	470,313	31,978	42,275	45,494	68,617	48,343
91年	392,669	25,127	30,748	34,110	40,522	33,864
92年	336,311	21,913	26,333	29,060	25,436	1,267
93年	434,455	30,146	31,041	36,734	39,929	37,437
94年	371,139	27,551	31,374	33,185	29,453	27,687
95年	359,647	22,655	27,745	29,297	27,599	19,400
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>664,180</b>	<b>1,124,941</b>	<b>1,233,570</b>	<b>661,907</b>	<b>867,608</b>	<b>905,704</b>	<b>905,867</b>
<b>31,628</b>	<b>53,569</b>	<b>58,741</b>	<b>31,519</b>	<b>41,315</b>	<b>43,129</b>	<b>43,137</b>
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
25,944	44,989	39,560	22,064	26,691	28,913	33,728
20,940	40,781	44,167	26,410	31,830	32,445	36,378

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 9

## 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	<b>100.00</b>	<b>7.18</b>	<b>8.41</b>	<b>7.40</b>	<b>9.52</b>	<b>7.51</b>
75年	100.00	7.78	7.94	7.79	10.50	8.31
76年	100.00	8.09	7.30	5.54	10.63	8.01
77年	100.00	6.66	8.20	6.69	8.61	8.05
78年	100.00	7.23	8.01	7.68	9.30	7.31
79年	100.00	7.10	8.58	7.45	8.40	7.56
80年	100.00	7.28	8.72	8.08	8.88	8.20
81年	100.00	7.46	8.52	7.55	9.24	7.56
82年	100.00	7.77	7.75	7.11	9.82	6.10
83年	100.00	7.43	8.00	6.69	9.58	6.46
84年	100.00	6.64	8.98	7.39	9.10	7.84
85年	100.00	8.26	8.88	7.18	9.55	8.46
86年	100.00	6.98	8.78	6.85	9.09	7.09
87年	100.00	6.12	9.58	4.47	9.54	7.21
88年	100.00	9.09	9.44	6.67	10.07	8.70
89年	100.00	6.10	9.27	7.12	10.08	7.91
90年	100.00	6.80	8.99	9.67	14.59	10.28
91年	100.00	6.40	7.83	8.69	10.32	8.62
92年	100.00	6.52	7.83	8.64	7.56	0.38
93年	100.00	6.94	7.14	8.46	9.19	8.62
94年	100.00	7.42	8.45	8.94	7.94	7.46
95年	100.00	6.30	7.71	8.15	7.67	5.40
六月	<b>6.26</b>	<b>11.62</b>	<b>6.24</b>	<b>8.18</b>	<b>8.54</b>	<b>8.54</b>
七月	<b>10.60</b>	<b>11.62</b>	<b>6.24</b>	<b>8.18</b>	<b>8.54</b>	<b>8.54</b>
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
6.99	12.12	10.66	5.95	7.19	7.79	9.09
5.82	11.34	12.28	7.34	8.85	9.02	10.12
八月	<b>11.62</b>	<b>11.62</b>	<b>6.24</b>	<b>8.18</b>	<b>8.54</b>	<b>8.54</b>
九月	<b>6.24</b>	<b>11.62</b>	<b>6.24</b>	<b>8.18</b>	<b>8.54</b>	<b>8.54</b>
十月	<b>8.18</b>	<b>11.62</b>	<b>6.24</b>	<b>8.18</b>	<b>8.54</b>	<b>8.54</b>
十一月	<b>8.54</b>	<b>11.62</b>	<b>6.24</b>	<b>8.18</b>	<b>8.54</b>	<b>8.54</b>
十二月	<b>8.54</b>	<b>11.62</b>	<b>6.24</b>	<b>8.18</b>	<b>8.54</b>	<b>8.54</b>

附表 10

## 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	<b>23,431,842</b>	<b>1,734,703</b>	<b>2,081,634</b>	<b>1,404,849</b>	<b>2,018,824</b>	<b>1,483,976</b>
各年平均	<b>1,233,255</b>	<b>91,300</b>	<b>109,560</b>	<b>73,939</b>	<b>106,254</b>	<b>78,104</b>
77年	734,920	-	-	-	-	-
78年	1,387,859	95,787	145,713	76,460	132,943	101,977
79年	1,309,234	118,870	115,142	84,304	132,405	90,624
80年	1,170,840	76,898	105,825	89,974	138,980	79,868
81年	1,160,100	68,310	100,748	80,524	127,574	76,061
82年	1,585,954	107,831	82,665	61,162	123,434	55,864
83年	1,547,038	207,018	227,084	70,601	143,747	83,767
84年	1,481,837	85,170	164,653	72,052	149,219	117,865
85年	1,520,612	209,692	153,610	82,216	125,292	116,640
86年	1,244,306	83,605	143,199	84,018	120,927	76,963
87年	1,119,140	78,239	110,661	64,836	104,964	74,926
88年	1,115,884	72,703	95,618	56,008	97,905	138,037
89年	1,413,534	54,565	120,231	122,308	168,578	101,987
90年	957,589	85,958	102,698	69,099	45,089	75,040
91年	1,058,203	65,941	68,279	77,287	96,905	81,359
92年	1,052,619	80,174	85,033	81,342	62,756	2,861
93年	1,189,430	79,087	83,810	82,786	86,368	83,560
94年	1,125,217	82,660	80,179	72,664	79,396	65,141
95年	1,257,526	82,195	96,486	77,208	82,342	61,436
六月	<b>1,272,992</b>	<b>3,278,731</b>	<b>1,481,088</b>	<b>1,969,127</b>	<b>2,167,771</b>	<b>2,059,098</b>
七月	<b>2,479,049</b>	<b>172,565</b>	<b>77,952</b>	<b>103,638</b>	<b>114,093</b>	<b>108,374</b>
八月	-	210,182	114,638	135,296	145,099	129,705
九月	62,866	128,634	187,452	83,595	96,678	126,637
十月	63,886	145,218	141,747	80,867	86,698	128,730
十一月	64,615	121,955	137,766	62,966	96,934	111,345
十二月	58,278	128,901	132,770	59,148	86,208	144,821
1	42,745	97,591	465,051	84,410	171,083	155,680
2	66,173	151,654	147,872	76,362	119,115	121,927
3	113,526	198,684	180,682	72,536	105,417	119,920
4	74,748	143,883	180,647	79,575	118,842	123,612
5	77,692	137,150	139,332	75,607	111,199	111,611
6	48,623	116,704	145,681	84,925	87,227	110,477
7	75,496	166,851	173,740	52,200	49,132	64,736
8	118,122	162,126	171,536	84,631	100,773	97,145
9	69,730	94,147	108,236	48,945	86,645	87,765
10	65,587	116,165	134,007	74,702	93,179	86,510
11	47,137	128,372	142,064	85,373	124,189	126,506
12	75,715	135,312	190,304	87,526	96,203	98,332
13	70,978	166,975	150,264	82,407	91,705	94,679
14	77,075	138,727	139,398	90,675	112,604	112,239
15						187,141

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

附表 10

## 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	<b>100.00</b>	<b>7.40</b>	<b>8.88</b>	<b>6.00</b>	<b>8.62</b>	<b>6.33</b>
77年	100.00	-	-	-	-	-
78年	100.00	6.90	10.50	5.51	9.58	7.35
79年	100.00	9.08	8.79	6.44	10.11	6.92
80年	100.00	6.57	9.04	7.68	11.87	6.82
81年	100.00	5.89	8.68	6.94	11.00	6.56
82年	100.00	6.80	5.21	3.86	7.78	3.52
83年	100.00	13.38	14.68	4.56	9.29	5.41
84年	100.00	5.75	11.11	4.86	10.07	7.95
85年	100.00	13.79	10.10	5.41	8.24	7.67
86年	100.00	6.72	11.51	6.75	9.72	6.19
87年	100.00	6.99	9.89	5.79	9.38	6.69
88年	100.00	6.52	8.57	5.02	8.77	12.37
89年	100.00	3.86	8.51	8.65	11.93	7.22
90年	100.00	8.98	10.72	7.22	4.71	7.84
91年	100.00	6.23	6.45	7.30	9.16	7.69
92年	100.00	7.62	8.08	7.73	5.96	0.27
93年	100.00	6.65	7.05	6.96	7.26	7.02
94年	100.00	7.35	7.13	6.46	7.06	5.79
95年	100.00	6.54	7.67	6.14	6.55	4.89
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>5.43</b>	<b>10.58</b>	<b>14.00</b>	<b>6.32</b>	<b>8.40</b>	<b>9.25</b>	<b>8.79</b>
-	-	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
6.30	14.84	13.35	7.32	8.15	8.41	7.84
6.13	11.03	11.08	7.21	8.95	8.93	14.88

附表 11

## 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	<b>3,925,855</b>	<b>247,349</b>	<b>346,758</b>	<b>264,435</b>	<b>366,931</b>	<b>238,871</b>
各年平均	<b>280,418</b>	<b>17,668</b>	<b>24,768</b>	<b>18,888</b>	<b>26,209</b>	<b>17,062</b>
82年	127,855	-	-	-	-	-
83年	318,585	16,499	25,657	15,361	31,251	21,807
84年	352,269	19,367	38,148	20,187	36,611	22,669
85年	344,635	21,568	36,258	23,125	34,472	27,857
86年	314,730	22,837	32,323	22,180	31,102	18,932
87年	283,872	22,569	28,292	21,467	31,119	19,380
88年	240,072	17,325	20,824	15,838	25,894	19,896
89年	250,860	10,637	26,200	16,162	28,154	17,091
90年	231,278	16,698	20,539	15,968	30,041	17,254
91年	230,138	9,527	13,938	13,262	18,445	13,472
92年	291,174	20,610	26,001	23,508	18,321	900
93年	287,505	21,311	22,073	22,976	24,665	21,529
94年	336,796	25,867	27,047	26,871	29,381	20,241
95年	316,086	22,534	29,458	27,530	27,475	17,843
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>215,087</b>	<b>424,387</b>	<b>532,702</b>	<b>220,943</b>	<b>329,052</b>	<b>378,601</b>	<b>360,739</b>
<b>15,364</b>	<b>30,313</b>	<b>38,050</b>	<b>15,782</b>	<b>23,504</b>	<b>27,043</b>	<b>25,767</b>
-	-	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
22,349	42,821	40,158	17,109	22,185	32,411	30,356
17,525	36,595	39,088	15,150	23,539	29,846	29,503

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



附表 11

## 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	<b>100.00</b>	<b>6.30</b>	<b>8.83</b>	<b>6.74</b>	<b>9.35</b>	<b>6.08</b>
82年	100.00	-	-	-	-	-
83年	100.00	5.18	8.05	4.82	9.81	6.84
84年	100.00	5.50	10.83	5.73	10.39	6.44
85年	100.00	6.26	10.52	6.71	10.00	8.08
86年	100.00	7.26	10.27	7.05	9.88	6.02
87年	100.00	7.95	9.97	7.56	10.96	6.83
88年	100.00	7.22	8.67	6.60	10.79	8.29
89年	100.00	4.24	10.44	6.44	11.22	6.81
90年	100.00	7.22	8.88	6.90	12.99	7.46
91年	100.00	4.14	6.06	5.76	8.01	5.85
92年	100.00	7.08	8.93	8.07	6.29	0.31
93年	100.00	7.41	7.68	7.99	8.58	7.49
94年	100.00	7.68	8.03	7.98	8.72	6.01
95年	100.00	7.13	9.32	8.71	8.69	5.64
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>5.48</b>	<b>10.81</b>	<b>13.57</b>	<b>5.63</b>	<b>8.38</b>	<b>9.64</b>	<b>9.19</b>
-	-	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
6.64	12.72	11.92	5.08	6.59	9.62	9.01
5.54	11.58	12.37	4.79	7.45	9.44	9.34

附表 12

## 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	<b>3,046,121</b>	<b>174,914</b>	<b>247,920</b>	<b>226,916</b>	<b>281,667</b>	<b>168,587</b>
各年平均	<b>380,765</b>	<b>21,864</b>	<b>30,990</b>	<b>28,364</b>	<b>35,208</b>	<b>21,073</b>
88年	595,872	-	-	-	-	-
89年	550,751	42,675	83,958	52,443	64,107	38,082
90年	409,934	34,179	47,265	36,378	60,650	32,620
91年	251,544	21,330	27,924	30,818	31,927	22,975
92年	278,993	-	-	27,636	24,917	10,075
93年	333,479	26,872	23,475	25,342	33,032	25,603
94年	316,772	26,247	30,306	24,824	34,017	19,668
95年	308,776	23,611	34,992	29,475	33,017	19,564
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>152,295</b>	<b>294,420</b>	<b>487,959</b>	<b>218,517</b>	<b>240,244</b>	<b>281,087</b>	<b>271,595</b>
<b>19,037</b>	<b>36,803</b>	<b>60,995</b>	<b>27,315</b>	<b>30,031</b>	<b>35,136</b>	<b>33,949</b>
-	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
16,555	33,523	30,844	20,031	22,264	29,541	28,952
18,940	30,961	27,345	15,419	24,718	21,204	29,530

註：1.本表 89 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 12

## 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	<b>100.00</b>	<b>5.74</b>	<b>8.14</b>	<b>7.45</b>	<b>9.25</b>	<b>5.53</b>
88年	100.00	-	-	-	-	-
89年	100.00	7.75	15.24	9.52	11.64	6.91
90年	100.00	8.34	11.53	8.87	14.80	7.96
91年	100.00	8.48	11.10	12.25	12.69	9.13
92年	100.00	-	-	9.91	8.93	3.61
93年	100.00	8.06	7.04	7.60	9.91	7.68
94年	100.00	8.29	9.57	7.84	10.74	6.21
95年	100.00	7.65	11.33	9.54	10.69	6.34
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>5.00</b>	<b>9.66</b>	<b>16.02</b>	<b>7.17</b>	<b>7.89</b>	<b>9.23</b>	<b>8.92</b>
-	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
5.23	10.58	9.74	6.32	7.03	9.33	9.14
6.13	10.03	8.86	4.99	8.01	6.87	9.56

附表 13

## 歷年各月份參觀人數—地震園區

單位：人次

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	<b>1,544,410</b>	<b>106,428</b>	<b>87,561</b>	<b>127,903</b>	<b>111,950</b>	<b>95,838</b>
各年平均	<b>514,803</b>	<b>35,476</b>	<b>29,187</b>	<b>42,634</b>	<b>37,317</b>	<b>31,946</b>
93年	316,504	-	-	-	-	-
94年	790,422	56,034	44,781	63,201	60,992	53,935
95年	437,484	50,394	42,780	64,702	50,958	41,903
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>77,502</b>	<b>77,562</b>	<b>66,639</b>	<b>148,015</b>	<b>224,195</b>	<b>215,129</b>	<b>205,688</b>
<b>25,834</b>	<b>25,854</b>	<b>22,213</b>	<b>49,338</b>	<b>74,732</b>	<b>71,710</b>	<b>68,562</b>
-	-	-	43,980	102,550	81,208	88,766
59,345	59,911	49,421	76,835	84,331	96,958	84,678
18,157	17,651	17,218	27,200	37,314	36,963	32,244

附表 13

## 歷年各月份參觀人數—地震園區 (續)

單位：%

年別	合計	一月	二月	三月	四月	五月
合計	<b>100.00</b>	<b>6.89</b>	<b>5.67</b>	<b>8.28</b>	<b>7.25</b>	<b>6.21</b>
93年	100.00	-	-	-	-	-
94年	100.00	7.09	5.67	7.99	7.72	6.82
95年	100.00	11.52	9.78	14.79	11.65	9.58
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>5.02</b>	<b>5.02</b>	<b>4.31</b>	<b>9.58</b>	<b>14.52</b>	<b>13.93</b>	<b>13.32</b>
-	-	-	13.89	32.40	25.66	28.05
7.51	7.58	6.25	9.72	10.67	12.27	10.71
4.15	4.03	3.93	6.22	8.53	8.45	7.37

附表 14

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	<b>2,050,054</b>	<b>49,053</b>	<b>56,030</b>	<b>170,986</b>	<b>450,206</b>	<b>474,430</b>
各年平均	<b>256,258</b>	<b>6,132</b>	<b>7,004</b>	<b>21,373</b>	<b>56,276</b>	<b>59,304</b>
88年	174,224	-	-	-	-	-
89年	447,916	-	-	79,663	143,469	84,956
90年	592,217	-	-	65,567	241,692	284,958
91年	195,293	-	-	-	31,617	32,816
92年	129,926	19,337	36,058	3,910	-	-
93年	283,991	29,716	19,972	21,846	33,428	71,700
94年	44,345	-	-	-	-	-
95年	182,142	-	-	-	-	-
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>143,580</b>	<b>192,459</b>	<b>111,463</b>	<b>26,766</b>	<b>118,120</b>	<b>80,984</b>	<b>175,977</b>
<b>17,948</b>	<b>24,057</b>	<b>13,933</b>	<b>3,346</b>	<b>14,765</b>	<b>10,123</b>	<b>21,997</b>
-	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	-	-	-	-	-
-	-	27,155	6,961	7,125	3,104	-
-	-	-	2,083	33,062	21,425	125,572

註：1. 平均數係以合計數/實際展示年數。  
 2. 88年「蟲蟲總動員特展」，展期為7月10日至11月7日。  
 3. 89年「古埃及的今生與來世特展」，展期為3月11日至7月9日。  
 4. 90年「兵馬俑—秦文化特展」，展期為3月22日至5月10日。  
 5. 91年「圓明園特展」，展期為4月4日至6月30日；「熱帶蘭花展」，展期為9月28日至年底。  
 6. 92年「春季熱帶蘭花展」，展期為1月17日至3月2日；「球根花卉展」，展期為1月29日至3月2日；  
 「掠食者特展」，展期為10月3日至93年2月8日。  
 7. 93年「飛天龍—溯源之謎大解碼特展」，展期為2月26日至5月2日；「金字塔探祕四大古文明  
 羅浮宮埃及文物展」，展期為4月23日至7月18日。  
 8. 94年「這張臉 那張臉特展—探索人類面貌特展」，展期為8月10日至11月13日。  
 9. 95年「暴龍蘇特展」，展期為9月29日至96年1月7日。  
 10. 95年「兵馬俑特展」，展期為12月1日起辦理5個月。

附表 14

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	<b>100.00</b>	<b>2.39</b>	<b>2.73</b>	<b>8.34</b>	<b>21.96</b>	<b>23.14</b>
88年	100.00	-	-	-	-	-
89年	100.00	-	-	17.79	32.03	18.97
90年	100.00	-	-	11.07	40.81	48.12
91年	100.00	-	-	-	16.19	16.80
92年	100.00	14.88	27.75	3.01	-	-
93年	100.00	10.46	7.03	7.69	11.77	25.25
94年	100.00	-	-	-	-	-
95年	100.00	-	-	-	-	-
六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
<b>7.00</b>	<b>9.39</b>	<b>5.44</b>	<b>1.31</b>	<b>5.76</b>	<b>3.95</b>	<b>8.59</b>

88

-	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	-	-	-	-	-
-	-	61.23	15.70	16.07	7.00	-
-	-	-	1.15	18.15	11.76	68.94

---

附表 15

太空劇場播放影片一覽表  
民國 95 年

片 名	起訖年月日	內 容 摘 要
大自然的力量	94/1—95/1	本片是由美國時代影業和國家地理頻道合作拍攝，介紹地球上幾種威力強大的自然災害：火山、地震和龍捲風。火山部分介紹了火山的成因、特性，並拍攝了火山爆發時天搖地動的畫面；地震一樣是天搖地動震撼人心，本片介紹了歷史上發生在土耳其的一系列地震，並探討了地震造成重大傷亡的主要原因；美國中西部的龍捲風走廊是龍捲風發生最頻繁的地區之一，本片跟著一個追風小組追蹤龍捲風的形成過程，並用攝影鏡頭記錄下比子彈列車還快，時速超過 480 公里的創紀錄風暴。
珍古德與黑猩猩	94/8—95/8	黑猩猩是和人類基因最接近的生物。珍古德博士畢生在剛果的蠻荒叢林中研究野生黑猩猩，發現黑猩猩不只在基因上和人類接近，甚至在社會行為上也和人類很相似。她首次觀察到不同族群的黑猩猩，會為了爭奪地盤而發起戰爭相互屠戮。這樣的行為不禁會令人省思，到底人和野獸的分別是在哪裡？黑猩猩的棲息地由於人類的開發而逐漸受到破壞，如果我們不趕快對它們的棲息地進行保育，恐怕這些人類的遠親很快就會從野外消失了。本片由長期資助珍古德博士研究的美國明尼蘇達博物館出資拍攝。
藍天鐵翼	95/1—95/6	飛上青天是許多人的夢，而在天空中最高、最快、最難、最帥氣的，就屬戰鬥機的飛行員了。本片是由美國的史蒂芬羅公司和波音公司合作，在美國空軍的全力支持下拍攝。本片副標題為「紅旗任務」，這是美國空軍飛行員一項非常重要的實戰訓練。所有軍方飛行員，包括戰鬥機、轟炸機、攻擊機、運輸機、直昇機以及各種特殊別機種，都會定期進基地參加這項全世界規模最大的空軍聯合演習。在任務中每個機種、每架飛機都有各自的任務與時間表，只要任何一個環節出差錯，就會造成任務失敗，甚至會危害到許多人的生命。本片記錄了一次嚴密、緊湊的飛行訓練任務，太空劇場逼真的臨場感，會讓你以為自己是坐在飛機裡跟著飛行員一起在天空中遨翔。
霸王龍	95/7—95/12	太空劇場即將於 7 月 1 日起更換新片「霸王龍」(暫訂)。本片是由加拿大的 IMAX 公司製作發行，故事以主角阿莉在爸爸工作的博物館中間晃，不小心回到了六千五百萬年前的白堊紀。她在錯亂的時空中遇上了像飛機一樣大小的 Pteranodon 和像大象一樣大的 Hadrosaurs，以及各式各樣奇怪的古代生物，也碰上了傳奇性的化石挖掘人查爾斯·奈和巴嫩·布朗，最後一轉頭遇見了白堊紀最可怕的霸王龍正對著她噴氣，於是在驚訝之中回到了現代，眼前便站著那隻霸王龍的骨骼化石。

附表 16

立體劇場播放影片一覽表  
民國 95 年

片 名	起訖年月日	內 容 摘 要
飆火星	94/7~95/7	本片是由活躍動感公司在本館指導下製作的立體科學動畫，以趣味活潑的情節配上壯麗的太空立體畫面，帶著觀眾一起遊覽無垠的太空。古代的小主角王也無意間遇到神仙----一隻弄錯時空的太空兔管家「拉比」，拉比便帶著王也一起到火星度假，途中經歷許多驚險的場面，最後還遊歷了火星的水手峽谷、奧林帕斯山等壯麗的景色。今年暑假，就由拉比帶著小朋友跟王也一起到太空歷險吧!
深海大進擊	95/1~95/12	在 30 年前，許多人還以為地球上的生物只能依賴陽光做為生命能量的來源。但就是在 30 年前，當深海潛艇潛到深海火山附近的時候，發現深海火山的熱噴泉口附近，竟然有茂盛而蓬勃的生物群聚，完全改變了人們對於地球生物環境的認識。可是經過了 30 多年，我們對於深海生物的認識還是很有限。本片是由美國 IWERKS 公司發行，以電腦動畫模擬深海潛艇跟隨著抹香鯨到海底冒險的故事，在影片中我們會認識抹香鯨吸一口氣可以潛水好幾個小時的特異功能，也可以在深海火山口附近看到鮮豔美麗的管蟲、熱泉蝦蟹，並看到現在還沒有人親眼見過的大王魷魚生態。大王魷魚是一種居住在深海的生物，最大可以長到 18 公尺長，到現在還沒有人看過活的大王魷魚，目前發現的都是死掉之後浮上海面的屍體，科博館裡面就有一隻大王魷魚的標本。看完本片，你可以再到展場裡面親眼一睹大王魷魚的風采。
Tree Robo	95/7~95/12	立體劇場即將於 7 月 1 日起以新片「Tree Robo」替代目前放映的「飆火星」一片，本片是由韓國的 KOTRA 公司所製作發行，劇情非常感人並富有教育意義。故事是講一個機器人跟小主人被戰爭給拆散了，最後由於他們的努力和真摯的情誼，使得被戰爭破壞的地球環境又重新獲得新生命。本片是韓國為參加 2005 年日本愛知博覽會而製作的影片，曾贏得英國布雷福動畫影展最高榮譽的大獎。

附表 17

辦理特展情形一覽表

民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
1. 穿越時空的天籟之音—故宮及奇美珍藏樂器展	由行政院中部辦公室主導、故宮博物院、奇美博物館、國立台灣美術館、本館成立策略聯盟，展出之展品包括春秋蟠螭紋銅鑄、宋代古琴等，其中尤以市價高達千萬的 Amati 小提琴更是首次在國內公開展出。特展期間本館規劃邀請國內外有名的演奏家及團體在展場內外公開表演，請民眾一同來參與這場穿越時空的古今中外樂器大展！	本館 行政院中部辦公室 故宮博物院 奇美博物館 國立台灣美術館	94.10.08~ 95.01.08		第一特展室
2. 「鍾愛新生命 子宮內日記」巡迴車特展	「生、老、病、死」是人生必經之路，也是生命教育不能不談的議題。本特展是本館推動生命教育所研擬「生命的歷程 生、老、病、死」十年計畫中的第一年計畫。觀眾可以藉由靜態式的圖版、動態式的影片、操作式的電腦節目、模擬式的懷孕體驗及機械式的回歸母體機器設施，一窺孕育新生命的過程與感受新生命誕生的奧妙與意義。	本館	94.10.12~ 95.02.28		西屯路廣場
3. ? 蟬特展 無所不在，在，卻被人類所忽視的小動物	? 蟬是一個與人類生活息息相關卻被嚴重忽視的小動物，牠對人類的影響主要在於健康衛生上、農業上、儲藏物上、生物防治上及美觀上，但我們對於? 蟬的研究卻非常少，以致大部份的民眾根本對牠是視而不見。本特展希望藉由文字、圖表、照片、模型、影片及實物來展現? 類真與美的一面，讓民眾認識這一微小卻時時在人身邊的動物。	本館	94.10.21~ 95.02		第三特展室
4. 飛覽伊甸園 非洲空拍攝影	本館與國家地理雜誌於 11 月 9 日推出藉由特殊視角空拍攝影所紀錄下的非洲大地影像。內容分成自然、生態、人文等三大類，佐以攝影者的拍攝心得，讓觀者能如同有攝影者陪伴置身於直昇機之上，鳥瞰非洲大陸。	本館 國家地理雜誌	94.11.09~ 95.05		博館路廣場



附表 17

辦理特展情形一覽表(續)

民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
5. 鄭和下西洋 國際影像展	為紀念史上知名航海探險家鄭和下西洋六百週年，本館參與國家地理頻道北中聯合舉辦的「鄭和下西洋」國際影像展，本展由享譽國際的國家地理攝影師山下麥可 (Michael Yamashita) 以影像紀錄六百年前鄭和七次下西洋探險地點的人文景觀。	本館 國家地理雜誌	94.11.18~ 95.02.28		演化步道
6. 腦的美麗境界	為推廣台灣腦科學與精神健康教育，精神健康教育基金會以簡單易懂的腦科學與精神知識原理，規劃 12 個展示主題，包括腦功能模型與多媒體教材，在全台各地進行巡迴展覽及大眾教育演講，以奠定台灣腦科學與精神健康知識之教育工程，提升全民的精神健康與生活品質，進而締造更優質的健康人生與社會。	本館 精神健康教育基金會	94.11.18~ 95.01.02		立體劇場前廳
7. 極地恐龍特展	由在澳洲、南極洲、阿拉斯加和南美洲所發現的恐龍化石標本、植物化石、花粉及孢子的玻片標本與岩石標本。試著了解恐龍是如何適應這種冬季？度低於冰點及長達 3 個月漆黑的夜晚。並思考氣候變遷與生物多樣性的關係，對於人類的未來，我們是否可以從恐龍的滅絕得到任何？發呢？	本館 澳洲莫納大學	94.12.23~ 95.04.23		第一特展室
8. 狗年特展	歲末新春之際，正是歡喜迎接新年來臨的時機。以中國農曆年來說，明年適逢狗年，許多應景展覽、活動、商品等全部如火如荼的翻騰開來。國立自然科學博物館延續歷年來的生肖展慣例，籌辦「當狗遇上人 -- 丙戌年狗年特展」，於 95 年 1 月 24 日起與大陸浙江自然博物館、上海科技館兩岸三地同期間展出「狗年特展」，一起歡慶狗年的來臨。	本館	95.01.24~ 95.06.04		第二特展室

附表 17

## 辦理特展情形一覽表(續)

民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
9. 銅縷衣修復 展演	本館近來從古玉收藏家蔡先生手中，獲得一批中國漢代玉衣的玉片，共有一千三百多片。經館內地質學組化驗，得知玉片的質地為蛇紋岩，即古人所謂的「岫玉」，而穿孔中殘留的金屬線為銅絲，因此確認為銅縷玉衣。本館人類學組的工作團隊，將用三個月的時間將玉衣修復，完成後將陳列於生命科學廳將開放的「人類的生老病死」新展示區中。玉衣又稱「玉柙」或「玉匣」，是漢代皇帝及諸侯王等大貴族特製的喪服，按照死者的身分，而有「金縷」、「銀縷」、「銅縷」、「絲縷」之差別。玉衣的製作方法，是把玉石精工琢磨成長方形、方形、梯形、三角形、多邊形等不同形狀的小薄片，並在角上穿孔，然後用金、銀、銅或蠶絲等質料的細線編綴而成。	本館	95.01.13~ 95.02.28		可見館藏室
10. 咬牙切齒— 哺乳動物 的牙齒世 界	本特展將展出近 20 餘年來科博館所珍貴蒐藏總計二百餘件的哺乳動物代表性化石、骨骼與毛皮標本，這些展示品分別來自研究人員的野外採集、私人蒐藏的捐贈、化石市場的購置與動物園死亡動物的後續處理與製作，堪稱是科博館近年來一項重要的館藏精品呈現。特展以哺乳動物最具特色的牙齒結構與功能為展出主軸，觀眾將可近距離地觀察哺乳動物的頭骨、牙齒、骨架等結構特徵，特別是牙齒的特異變化與食性關係，並搭配各類代表性的齒式模型，模擬牙齒的穿刺、切割、研磨等作用，經由操作機械模型，瞭解「咬牙切齒」的機械作用模式。	本館	95.02.08~ 95.11.08		第一特展室

附表 17

## 辦理特展情形一覽表(續)

民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
11. 「蝸台風」 -- 台灣陸 生軟體物 多樣性特 展	<p>你知道什麼是蝸牛嗎？</p> <p>蝸牛大約從三億年前的古生代石炭紀，就開始出現在地球上，有很長的演化史。蝸牛的演化非常成功，從平原到高山，都市到鄉村，熱帶到寒帶，雨林到沙漠。今日蝸牛的分布廣泛，顯示蝸牛的適應能力非常優越。</p> <p>蝸牛是從海螺演化而來，牠們至少有二個祖先——後鰓類和玉黍螺。</p> <p>典型的蝸牛是由海洋中的後鰓類演化而來，屬於腹足綱的有肺類。這類有肺的蝸牛，頭上通常具有兩對觸角，眼睛就長在比較長的後觸角頂端上。同時，牠們沒有口蓋。我們常見的蝸牛都屬於這一類，包括各種扁蝸、盾蝸、栗蝸、煙管蝸和瑪瑙蝸等。</p> <p>另外一類的蝸牛，頭上只有一對觸角，眼睛位於觸角基部，體內的鰓還未退化，身體後端有一片口蓋，身體縮進貝殼裏的時候，口蓋正好可以把殼口封閉。這類蝸牛是由海邊的玉黍螺演化而來的，屬於腹足綱的前鰓類。</p>	本館 台北市立 動物園	95.02.01~ 95.04.30		立體劇場前廣場
12. 來點新花 樣 - 博物 館商品創 意設計巡 迴展	<p>為增進大學院校設計系所學生對於博物館文化資產加值運用的認知，鼓勵學生融合智慧、美感及技巧，進行創作，發揮創意，參與博物館週邊文化產品的開發與設計；以及鼓勵創意人才投入博物館文化產品的創作，邀請新銳藝術家以博物館為創作標的。教育部特於 94 年度規劃辦理「來點新花樣 - 博物館商品創意設計競賽」(評選出 20 件優秀作品)及「博物館文化產品藝術創作計畫」(邀請 5 位國內知名藝術家，針對教育部所屬 5 所博物館量身創作紀念品)，期藉由學生參與競賽使其瞭解文化創意產業加值功能，並以文化行銷方式，擴大博物館教育功能。</p>	本館 5 位國內知 名藝術家	95.02.21~ 95.02.28		陽光走道

附表 17

## 辦理特展情形一覽表(續)

民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
13.「力鼓」百合 - 魯凱族霧台部落植物頭飾特展	「力鼓」(Irigu)百合,依據魯凱語的含意,指的是「榮耀的百合」。一種遍布於台灣的原生種植物——台灣百合(Lilium formosanum Wallace),為什麼邂逅了魯凱族之後就具有「榮耀象徵」呢?這是一個頗耐人尋味的問題,就讓我們來看看居住在屏東縣霧台鄉霧台部落的魯凱族人怎麼說。百合花的佩戴在魯凱族是象徵著男子的狩獵豐碩及女子的貞潔。具有榮耀象徵之植物頭飾佩戴權的取得方式,需符合部落的規範,且需向擁有頭飾佩戴授予權的貴族納貢。 特展內容包括:魯凱族的文化脈絡、植物頭飾的起源、頭飾的種類及佩戴方式、具有榮耀象徵之植物頭飾佩戴權的取得、多彩多姿的植物頭飾、用於頭飾的植物材料、頭飾的變遷與文化傳承等主題。	本館主辦,國立台灣大學生物資源暨農學院農業陳列館、原住民族委員會文化園區管理局、霧台鄉公所等單位協辦	95.03.15~95.06.19		第三特展室
14. 高鐵行動探索館展示	所謂的高鐵探索館,係以高速鐵路為主題的小型科學博物館,其生動的展示內容,可提供民眾一個瞭解高鐵的好去處,也讓各級學校的師生,多一個可以認識高鐵、寓教於樂的教育場所。而「高鐵行動探索館」是台灣高鐵公司,繼 2004 年 8 月於新竹竹北六家設立「高鐵探索館」後,專為中南部民眾所打造的第二座探索館,於 2005 年 1 月 27 日配合台南車站所舉行高鐵試車典禮正式亮相,迄今已在彰化、南投、雲林、嘉義、台南及高雄等中南部地區巡迴展出。	台灣高鐵公司	95.04.01~95.04.30		西屯路廣場

附表 17

## 辦理特展情形一覽表(續)

民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
15. 光與影的魔術師	「光與影的魔術師」特展。利用光學現象與原理設計成各種有趣的展示，充分發揮光影的神奇視覺效果。走進展示場，觀眾可以像許多間諜電影裡面的主角一樣，跨高鑽低的設法穿過高科技紅外線保全防護網，體驗「小鬼大間諜」的驚險刺激，還能看到自己頭上冒出熱氣的「氣功大師」，感受什麼叫做「三花聚頂，五氣朝元」。此外，這項展覽也將揭穿賭場「每賭必輸」的詐賭伎倆，告訴你賭場如何用紅外線技術來詐賭，其實這種技術和高科技軍用設備如飛機或裝甲車上塗的「反紅外線塗料」是相同的東西。透過這些展示內容，觀眾可以看看一些在生活中廣泛應用，但卻看不到的紅外線與紫外線的真面目。	本館	95.07.01~ 96.01.28		第二特展室
16. 生物多樣性與人類攝影特展	本特展由本館與法國在台協會共同合辦，展出十多個與生物多樣性有密切關係的主題，如環境保護、健康、水資源及氣候變遷等。	本館	95.07.19~ 95.09.22		第三特展室
17. 生命的律動特展	本特展於 2000 年 7 月至 2001 年 5 月在倫敦製作推出，當時吸引了超過 40 萬學童參觀及參與相關活動，受到相當大的歡迎。繼之由國立台灣博物館於 2005 年 10 月購置引進展至今年 6 月，7 月份起巡迴至本館展出。與其他自然史博物館展示不同的是，《生命的律動》特展是一個介紹生理學展示，並沒有太多的標本，取而代之的是許多活潑的卡通動物與人物角色，試圖以生動的溝通和詮釋方式來傳達抽象的生物概念，並且藉由許多生活中熟悉的話題作為思考的引導。觀眾將透過這個有趣的展示，了解地球上所有生物的生活如何被這自然的時鐘所「主宰」。此外，展場中還有各種充滿節奏感的音樂，帶領觀眾進入充滿節律的意境世界。	本館 英國自然史博物館	95.07.05~ 95.09.10		第四特展室

附表 17

## 辦理特展情形一覽表(續)

民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
18. 暴龍「蘇」特展	1990 年夏天，化石商人在美國南達科塔州印第安保留區內發生了一具暴龍化石，它的完整性高達百分之九十，是目前已發現的暴龍化石中最為完整的一具。然而不久卻引發了擁有權之爭。最後暴龍「蘇」以歷年最大的化石拍賣價 836 萬美金賣出，並落於美國芝加哥的費氏博物館。費氏博物館更把「蘇」發展成一巡迴展，並於今年 9 月 29 日巡迴至本館展出。本特展除了「蘇」的復原骨架鑄模標本外，還搭配十多項互動式展示，以活潑的展示帶領孩子們瞭解「蘇」。與其他恐龍展示比較，暴龍「蘇」特展不止只有科學知識方面的呈現，也讓觀眾瞭解一件重要化石發現背後各種勢力角力。	本館 美國芝加哥費氏博物館	95.09.29~ 96.01.07		第四特展室
19. 知識宅急便系列特展	為了讓本館的知識教育及展示活動觸角延伸得更廣更遠，推出「知識宅急便」系列特展，第一波以「認識我們的身體」和「台灣都會中常見的鳥類」為主題，透過深入淺出的圖板資訊、操作展示、體驗活動、點字說明圖板及語音光碟等「通用設計」方式（亦稱無障礙設計），規劃為展示教育「學習箱」和「巡迴袋」，未來將整合既有的巡迴展及巡迴車展示服務，讓偏遠地區和身心障礙的孩子們也能享受到「知識無界限 學習零障礙」的博物館資源。	本館	95.10.04~ 96.01.28		第三特展室
20. 秦代新出土文物大展 - 兵馬俑展	由財團法人國立自然科學博物館文教基金會、國立自然科學博物館與陝西省文物局共同合作的「秦代新出土文物大展---兵馬俑展」，將引進由陝西省考古隊在第二號坑與陪葬坑發現的綠面跪射俑、彩繪跪射俑、青銅仙鶴、石鎧甲等 28 組一級文物，以及新出土尚未發表的春秋戰國青銅、陶製禮器與生活用具等共 116 組件珍貴考古文物。	財團法人國立自然科學博物館文教基金會 國立自然科學博物館 陝西省文物局	95.12.1~ 96.04.30		第一特展室

辦理特展情形一覽表(續)  
民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
	隨著秦始皇陵新出土文物的不斷出現，兵馬俑一直吸引著全球的目光，為了讓國人近距離觀賞這些稀世珍寶，主辦單位特別再度引進從未在台展出的二號坑新出土一級文物，包括彩繪兵馬俑、秦代文官俑、百戲俑等，展品保險額總值高達 7,047 萬美元，規模之大，為中國大陸文物海外展所罕見。				
21.曼陀羅花 戌犬年新春 展山茶花 特展	本館將在植物園露天特展區舉辦「曼陀羅花戌犬年新春展」。將邀請台中當地的山茶花愛好者及新竹、台北的山茶花行家共襄盛舉，以期此次花展花團錦簇，增加春節的熱鬧氣氛。展期將自元月中旬至二月底，歡迎大家前來科博館一遊，並來植物園區看看多品的曼陀羅花，除了賞心悅目外，更希望能增添您新年的喜氣。	本館與民間山茶花愛好者共同合辦	95.1.20~ 95.2.19	12,140	植物園露天特展區
22.仙履蘭月 例巡迴展	由國內各知名仙履蘭栽培場展出優良的品系進行競賽與審查，數百盆仙履蘭爭相競豔，盛況可期，奇特的花形、美麗的色彩將引導您進入蘭花的極限之美。	本館與仙履蘭協會合辦	95.2.22~ 95.2.26	2,970	植物園特展室

辦理特展情形一覽表(續)  
民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
23.仙履蘭特展	臺灣是仙履蘭中的喜普鞋蘭的原產地，四種喜普鞋蘭生長在人跡罕至的叢山峻嶺，珍稀罕見。臺灣也是仙履蘭中的芭菲爾鞋蘭屬的重要栽培地區，農政單位於 1999 年公告人工培植仙履蘭的登記管理制度，兼顧物種保育與商業生產，使臺灣退去濫採仙履蘭的惡名，擠身文明國家之林。仙履蘭花朵造形奇特，與授粉昆蟲互動有趣而生動，花朵與昆蟲共同演化。本特展真實呈現受到 CITES(瀕臨絕種野生動植物國際貿易公約) 高度保護的明星級蘭花的各種面貌。	本館	95.2.28 95.3.26	6,643	植物園特展室
24. Made in Taiwan – 形塑台灣	艾婕音女士是在美國富布萊特學者獎研究補助金贊助之下，於 2004 年 1 月開始在台灣進行為期一年半的學術交流與在地藝術創作，發展「Made in Taiwan - 形塑台灣」計畫，繼而獲得文建會及國家文化藝術基金會的支持。她先後旅居台灣的十四個地方，採集了 135 種植物作為媒材，並融合每個地方的獨特地理與文化經驗，加上繪畫、拼貼等多種媒材與技法，創作出一系列手工紙藝在地地圖。這些作品從即日起在科博館植物園溫室地下一樓廊道展出，十七件象徵台灣各地自然人文特色的“在地地圖”紙藝裝置作品，依地理順序由北而南自天花板懸垂而下，不但呈現紙藝作品繽紛多樣的色澤與質感，讓參觀者在欣賞作品的同時，也彷彿進行了一場悠遊時空的台灣體驗。	本館與美國艾婕音女士合辦	95.2.14~ 95.3.30	因設溫室參觀人數不予列入	植物園遊客中心



辦理特展情形一覽表(續)  
民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
25.植物驚奇 來自國立自然科學博物館植物之手工紙藝品	<p>美國紙藝術家艾婕音 (Jane Ingram Allen)駐館期間完成的全新紙藝作品。來自手工植物造紙的質樸美感與藝術家細膩婉約的豐富感性，化為十二件融合繪畫、拼貼、數位影像的嶄新作品。</p> <p>在為期兩個月的駐館期間，艾婕音採用水黃皮、瓊崖海棠、蘭嶼蘋婆、紫苞舌蘭、穗花棋盤腳、麥門冬、小葉桑、玉葉金花、山櫻花、構樹和台灣芭蕉等二十四種植物園中的植物，創造出十二張不同植物纖維的手工紙。</p>	本館與美國艾婕音女士合辦	95.3.31~ 95.4.30	因設溫室參觀人數不予列入	植物園遊客中心
26.王者牡丹 牡丹花特展	<p>在中國傳統文化中，牡丹代表「富貴」、「圓滿」與「吉祥」，碩大華麗的花朵，更為她贏得「花之王者」的美名，中國人對她的喜愛已有將近一千五百年之歷史。她的美麗不只吸引中國人，也深得日本及歐美人士的喜愛，特別是日本人從中國引種到日本後，亦培育發展出許多美麗的品種！</p> <p>牡丹是一種落葉性灌木，植株高約 1-2 公尺，花大，直徑通常在 10 公分以上，果實為蓇葖果。分類地位屬於毛茛科，芍藥屬 (<i>Paeonia</i>)，全世界的芍藥屬植物約有 35 種，中國產原生種牡丹共有 8 種，主要分布在西南、西北地區。</p> <p>本館近年來持續自大陸及日本蒐集了超過 40 個園藝品種的牡丹，已培育出 200 盆以上的植栽。自去年開始，本館更與杉林溪遊樂事業股份有限公司合作進行蒐集、鑑定與栽培，經過一年之後，這些牡丹生長得更加健壯，並且如期在當前花季展現絕美的花顏，色彩繽紛，姿態萬千。</p>	本館	95.4.4~ 95.4.30	10,256	植物園特展室

## 辦理特展情形一覽表(續)

民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
27.母親節花卉展	在母親節即將來臨之際，本館植物園規劃推出以萱草為主題的花卉展。俗稱「金針花」的萱草，原產於中國、日本、西伯利亞和東歐，屬於百合科多年生草本植物。屬名 <i>Hemerocallis</i> 是由希臘語 hemelos (一日) 與 kallos (美的) 二語組合而成，英文稱之為 Daylily (一日百合)，點出了這種花只有一日短暫生命的特質。近年來金針山遍布山頭的金黃，已成為著名的觀光景點；而培育出的園藝品種，花朵繽紛豔麗，有「窮人的蘭花」的封號，故在歐美普遍受到大眾的喜愛。	本館	95.5.5~ 95.5.29	3,579	植物園特展室
28.台灣本土的水生植物選展	放眼臺灣近代的發展史，因為時代的演替、因為文明的開發，自然生態確實已經承受太多了。儘管近幾年來生態保育的觀念已漸漸地植入我心，但真正發心於植物保育的種種卻仍是少數中的少數；所以，台灣原住民消失的速率還是高得驚人，尤其是最不受重視的這一群——臺灣原生的水生植物。為了開啟對本土生生態的視野；為了能在保護家園上多得到助力，為了能讓後代子孫仍能享有今日的自然；植物園園區，特別規劃了不同以往的展覽——臺灣本土的水生植物選展。不同以往，是因為這次展覽不是以花取勝，目的在讓大家看一看臺灣的另一種美。展示的主角都是生活在臺灣水域的特有物種，有臺灣野外已經滅絕的物種，有臺灣生態裏稀有乃至瀕臨滅絕危機的物種。	本館	95.07.1~ 95.9.30	10,733	植物園特展室及側邊步道

辦理特展情形一覽表(續完)  
民國 95 年

特展名稱	展示內容	辦理單位	展示日期	參觀人數	地點
29. 菊花展	<p>菊花也稱為壽客、金英、黃華。中國是世界上最早且主要栽菊、賞菊、頌菊、畫菊、用菊的國家。中國人欣賞菊花的氣節，將之與梅、蘭、竹並列為花中四君子。菊花清雅高潔、花形優美、色彩繽紛，自古以來便被當作是高風亮節、清雅潔身的象徵。在歐美，菊花、玫瑰與康乃馨並列為最受歡迎的三大切花。</p> <p>菊花是短日照的開花植物，花農藉由燈光延長日照時間、維持植株營養生長狀態，以便調節開花時間。在台灣，秋冬季節的菊花品種冠於全年，主要是溫度與日照都較適於菊花生長，也因此秋冬是賞菊的最好時刻。</p> <p>我們與士林官邸菊花展同時舉辦，台北市公園路燈工程管理處所主辦的士林官邸菊花展，是台灣規模最大、品種與造形最多的菊展。今年該處提供了他們所培育的許多菊花；另外有來自桃園區農業改良場的美國品系菊花及台灣的原生菊花；此外，我們還收集了市面上的品種，如各種大菊以及栽植非常費工的懸崖菊和柱立菊等，都是難得一見的佳品。</p> <p>最特殊的是台灣原生的菊花種類也在展出之列，台灣原生有五種菊屬植物，其中油菊、新竹油菊、阿里山油菊的舌狀花為黃色，而蓬萊油菊與森氏菊則為白色。</p>	本館	95.12.15~ 96.1.7	14,074	植物園特展室

**劇場教室課簡介**  
民國 95 年

教室主題	節目名稱	簡要說明
物種保育	蝴蝶哪裡去了	1.認識台灣的蝴蝶種類豐富 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	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	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	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	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	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	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	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	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

## 劇場教室課簡介(續)

民國 95 年

教室主題	節目名稱	簡要說明
	無家可龜	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	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	1. 花的基本知識 2. 花的起源 3. 花的繁殖 4. 奇花大賞
	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

## 劇場教室課簡介(續)

民國 95 年

教室主題	節目名稱	簡要說明
	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
	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
	生命之源水知道	1. 水的重要性 2. 水的淨化 3. 水的保護
	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
	憂災悠哉	1. 天然災害的種類 2. 如何防減災 3. 土石流災害的自救模擬
	挖土機狂響曲	1. 早期農村景象 2. 農村現代化發展 3. 發展後的影響(土石流、地震、水文改變、...) ) 4. 未來發展 建立夢想中的家園
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

## 劇場教室課簡介(續)

民國 95 年

教室主題	節目名稱	簡要說明
	探索能源之旅	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
	節能總動員	1. 能源的重要與種類 2. 能源日常生活中的利用 3. 如何節省能源
	電磁魔法秀	1. 磁鐵的特性 2. 電流的磁效應 3. 變壓器的原理 4. 特斯拉線圈 5. 放電管的實驗
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
	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

## 劇場教室課簡介(續)

民國 95 年

教室主題	節目名稱	簡要說明
	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. 認識海底火山附近的環境 2. 認識深海熱泉生態系 3. 認識海底生物的生存方法
	洋流	1. 認識洋流 2. 認識洋流的影響 3. 認識洋流的應用



## 劇場教室課簡介(續完)

民國 95 年

教室主題	節目名稱	簡要說明
足下寶藏	火山活動與火成岩	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 認識岩漿的起源</li> <li>2. 認識火成岩：火山岩與深成岩</li> <li>3. 了解台灣鄰近地區的火成岩分布</li> <li>4. 了解火山作用與火山地形</li> <li>5. 探討火山作用對人類的影響</li> </ol>
	認識岩石	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 認識岩石的分類</li> <li>2. 了解三大岩類的形成</li> <li>3. 了解三大岩類的關係</li> </ol>
	礦物的物理性質	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 認識礦物的定義</li> <li>2. 了解礦物的物理性質、晶形、顏色、硬度、條痕、解理</li> <li>3. 探討如何由礦物的特徵鑑定礦物</li> </ol>
	常見的礦物	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 了解礦物和岩石的關係</li> <li>2. 認識礦物的特性</li> <li>3. 認識常見的礦物</li> </ol>
	足下風雲	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 瞭解哺乳動物的基本特徵</li> <li>2. 認識哺乳動物的骨骼結構</li> <li>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</li> </ol>
	認識化石	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 了解化石的重要性</li> <li>2. 了解化石形成的要素</li> <li>3. 認識台灣常見的化石</li> </ol>
	從化石看大象的特徵及演化	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 認識化石</li> <li>2. 從化石看大象的特徵</li> <li>3. 大象的起源發展與演化</li> <li>4. 現生殘存的大象-亞洲象、非洲象</li> </ol>
	從化石看哺乳動物的特徵	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 了解動物的基本分類</li> <li>2. 觀察、比較哺乳動物的骨骼</li> <li>3. 認識哺乳動物牙齒的基本型式</li> <li>4. 探討哺乳動物齒式的多樣化與食性關係</li> </ol>
	雷克斯之謎	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 認識暴龍</li> <li>2. 暴龍的特徵</li> <li>3. 暴龍新議題:腐食者? 肉食者?</li> </ol>

附表 19

## 研究計畫及各項補助經費一覽表

95 年度

編號	計畫名稱	金額(元)	主持人(單位)	補助機構
1	95 年度水土保持教育與宣導計畫	480,000	張百慈	行政院農委會 水土保持局
2	觀賞性蘭科植物試管花製程開發	1,100,000	張正	農委會
3	野生動物產製品蒐集及處理	1,000,000	陳彥君	行政院農委會 林務局
4	豔紅鹿子百合之生物資源開發及分子標誌分析	300,000	張正	行政院農委會 林務局
5	台灣保健植物遺傳資源之收集、調查及保育	200,000	嚴新富	行政院農委會 農業試驗所
6	數位化台灣植物誌及互動式檢索系統之研究 -- 台灣產毛茛科植物資料數位化及互動式檢 索系統之研究	485,000	楊宗愈	行政院農委會 特有生物保育 中心
7	台灣特、稀有蛙類遺傳多樣性保育之研究 (六): 盤谷蟾蜍的保育與遺傳多樣性分析	550,000	周文豪	行政院農委會 林務局
8	台灣野生動物遺傳基因冷凍庫建構計畫	750,000	林政行	行政院農委會 林務局
9	南沙群島太平島珊瑚礁沉積環境調查	756,000	宮守業	國科會
10	94 年度大專學生參與專題研究計畫 陳佩忻	47,000	張正	國科會
11	94 年度大專學生參與專題研究計畫 王雅欣	47,000	張正	國科會
12	內蒙古阿巴嘎玄武岩及其捕獲橄欖岩包體之 地球化學研究	1,215,000	何恭算	國科會
13	澎湖火山頸及低平火山口之構造與地形學研 究	472,000	莊文星	國科會
14	台灣產殼菌類生物多樣性資源調查(1/3)	907,000	吳聲華	國科會
15	東亞木生型紅菇目之專誌性及系統學研究	1,114,000	吳聲華	國科會
16	台灣產肺形草屬(龍膽科)的系統分類研究	764,000	陳志雄	國科會
17	蘭嶼爬行類生物多樣性及其功能、生態和演 化	703,000	黃文山	國科會
18	台灣肉盤菌科的研究(1/2)	441,000	王也珍	國科會
19	臺灣及東南亞地區盲椿昆蟲多樣性之研究	728,000	林政行	國科會
20	斯文豪氏蛙的遺傳多樣性及族群親緣之研究	601,000	周文豪	國科會
21	國蘭健康種苗生產體系 2	1,600,000	張正	國科會
22	昆蟲前胸腺細胞自體分泌之生理機制的探討 (1/3)	934,000	顧世紅	國科會
23	昆蟲生長激素及生長因子之分離、純化及鑒 定(3/3)	902,000	顧世紅	國科會
24	行政院國家科學委員會補助延攬科技人才	870,540	吳聲華	國科會
25	行政院國家科學委員會補助延攬科技人才	629,176	顧世紅	國科會

95 年度

編號	計畫名稱	金額(元)	主持人(單位)	補助機構
26	中西樂器與博物館展示形式研究	2,527,000	何傳坤	國科會
27	台灣新竹苗栗地區地層中碳氫化合物引發之碳酸鹽膠結產狀與機制之研究	858,000	宮守業	國科會
28	遠古台灣陸橋動物歷險記	3,249,000	何傳坤	國科會
29	台灣民間信仰鄉土文化電子書	1,939,000	周明	國科會
30	昆蟲前胸腺細胞生長及蛻皮激素分泌之營養調控作用的探討(1/3)	3,438,000	顧世紅	國科會
31	昆蟲前胸腺細胞自體分泌之生理機制的探討(2/3)	1,178,000	顧世紅	國科會
32	臺灣產殼菌類生物多樣性資源調查(2/3)	907,000	吳聲華	國科會
33	台灣肉盤菌科的研究(2/2)	522,000	王也珍	國科會
34	蘭嶼長尾南蜥(Mabuya longicaudata)親代照顧之演化課題	827,000	黃文山	國科會
35	行政院國家科學委員會補助延攬科技人才--林如玲	870,540	顧世紅	國科會
36	台灣新生代火山島嶼之多面向地質地地形與構造探討研究	560,000	莊文星	國科會
37	臺灣節蟬相之研究	550,000	黃坤煒	國科會
38	內蒙古集寧地區晚新生代玄武質岩類之地球化學研究	1,033,000	何恭算	國科會
39	三疊紀中期至白堊紀晚期(245-70Ma)古特提斯海東域之雙孔類群古爬行動物研究( )	1,033,000	程延年	國科會
40	行政院國家科學委員會補助延攬科技人才--陳復琴	898,980	吳聲華	國科會
41	台中縣沙鹿鎮南勢坑遺址搶救挖掘工作	1,000,000	何傳坤	余昭龍
42	台中市遺址與聚落普查計畫	400,000	何傳坤	台中市文化局
43	廣達電腦教育基金會巡迴展補助款	445,600	楊中信	廣達電腦教育基金會
44	台南縣菜寮化石館化石鑑定與分析研究計畫	400,000	張鈞翔	台南縣政府
45	金門海岸地質地地形調查(一)--古寧頭海岸	600,000	宮守業	內政部營建署金門 國家公園管理處
46	玉山國家公園東部園區史前史之研究	430,000	何傳坤	內政部營建署玉山 國家公園管理處
47	台南縣菜寮化石館擴館計劃-菜寮化石公園規劃	960,000	何傳坤	台南縣政府
48	台積電文教基金會補助積體電路導覽解說費用	287,100	劉德勝	台積電文教基金會
49	中洲遺址委託考古試掘專業技術顧問服務	1,485,000	何傳坤	交通部臺灣區國道 高速公路局

附表 19

## 研究計畫及各項補助經費一覽表(續)

95 年度

編號	計畫名稱	金額(元)	主持人(單位)	補助機構
50	財團法人佛教慈濟綜合醫院台中分院土方運輸之文化資產維護計畫	1,000,000	屈慧麗	泰田實業股份有限公司
51	台糖復興鐵橋古笨港遺址戶外博物館	1,680,000	何傳坤	玉霖營造有限公司
52	台中市第七期重劃區惠民段 145 號基地搶救挖掘	1,000,000	何傳坤	楊豐全
53	921 地震園區重建成果展示廳地震體驗區及防災未來中心施作統包工程	250,000,000	侯文忠	教育部
54	竹山車籠埔斷層溝溝保存計畫--地震及生態園區	30,778,000	侯文忠	教育部
55	地震教育園區第一期工程物價指數計價補助款(歸墊)	11,916,689	侯文忠	教育部
56	95 年度終身學習網路教材「揭開星空的奧秘系列(二)星座探奇」	1,100,000	黃慧珍	教育部
57	地震教育園區教育部 95 年度籌設經費	70,000,000	侯文忠	教育部
58	以科博館教學導覽能力培訓促進中小學教師應用博物館輔助教學意願	300,000	葉蓉樺	教育部
59	科學中心展示更新--博物館文化消費調查及產品設計競賽	4,000,000	侯文忠	教育部
60	科學中心展示更新--科博館植物園創意開發案	3,000,000	楊中信	教育部
61	南島語族展示更新工程--南島語族展示廳	20,000,000	劉憶諄	教育部
62	中國農業展示更新工程	23,000,000	何傳坤	教育部
63	終身學習--文化 Young-內涵	270,000	黃釗俊	國立臺灣史前文化博物館
64	終身學習--科學, Young 腦力	800,000	黃釗俊	國立工藝博物館
65	終身學習--閱讀, Young 視界	285,000	黃釗俊	國家圖書館
66	終身學習--生態, Young 關懷	1,000,000	黃釗俊	國立海洋生物博物館
67	博物館典藏政策及其現代性研討會	246,970	許美蓉	教育部
68	製作博物館學術研討會	150,000	王嵩山	教育部
69	科學中心展示更新	23,000,000	劉德祥	教育部
70	社教機構強化館藏特色計畫	2,000,000	賴春潤	教育部
71	九二一重建特別預算	157,525,000	侯文忠	教育部
72	我們的身體展示更新工程	40,000,000	展示組主任	教育部
73	中國農業展示更新工程	1,000,000	人類學主任	教育部
74	「地質展示廳」展示設計	2,700,000	劉德祥	教育部
75	與台中高農合作國際植物園	2,800,000	楊宗愈	教育部

## 參、科博紀事

### 95 年 1 月份

- 01. 01 慶祝本館開館 21 週年，開放全館免費參觀。
- 01. 01 立體劇場推出新片「深海大進擊」，以真人結合 3D 卡通手法製作，呈現深海生態與知識。
- 01. 10 本館 95 年 1 月份第一次館務會議。
- 01. 14 本館以兩百萬元收購距今約有兩千多年的中國漢朝「銅鏤玉衣」殘片，進行公開修復供民眾參觀。
- 01. 18 舉辦太空劇場「藍天鐵翼 ( Fighter Pilot )」首映觀賞會，本片由波音公司、美國空軍及加拿大政府所贊助拍攝。
- 01. 20 召開「曼陀羅花現科博 - 山茶花特展」開幕記者會。
- 01. 24 召開「當狗遇上人 - 丙戌年狗年特展」開幕記者會。
- 01. 24 本館 95 年 1 月份第二次館務會議。
- 01. 25 本館委託蠟像雕塑大師林健成就台中市惠來遺址首具出土千年原住民小孩骸骨「小來」進行復原工作，業經完成並召開「惠來男童 - 小來面相復原」說明記者會。
- 01. 26 召開「自然學友之家換新裝」重新開幕記者會。
- 01. 30 日本昆蟲學家佐藤正孝教授再度捐贈本館萬件昆蟲標本。



### 95 年 2 月份

- 02. 08 召開「咬牙切齒 - 哺乳動物的牙齒世界特展」開幕記者會，本特展展出本館二十餘年來有關哺乳動物化石、骨骼與毛皮標本等蒐藏精品二百餘件。
- 02. 09 本館 95 年 2 月份第一次館務會議。
- 02. 17 召開「美國紙藝術家艾婕音駐館計畫暨裝置藝術展」開幕記者會，展出艾婕音以植物創作之在地地圖 17 件。
- 02. 22 召開「仙履蘭特展」開幕記者會。
- 02. 24 本館 95 年 2 月份第二次館務會議。



### 95 年 3 月份

- 03. 03 原金門自然學友之家遷至金門國中，特舉辦「金門自然學友之家」全新開幕活動。
- 03. 05 協辦「台灣第二屆青少年機器人世界盃選拔賽」，中區比賽假本館鳥瞰劇場前廳舉行。
- 03. 07 國際博物館委員會英國國家主席 Timothy Ambrose、英國科學博物館特約專案研究者 Vicky Cave、格林威治大學資深講師 Alix Slater 及英國華特包斯博物館館長 Marilyn Scott 等一行四人蒞館參觀並進行文化交流討論。



- 03. 11 舉辦「花朝溫室室內音樂節」。
- 03. 14 本館 95 年 3 月份第一次館務會議。
- 03. 15 召開「《力鼓》百合 - 魯凱族霧台部落植物頭飾特展」開幕記者會。
- 03. 28 本館 95 年 3 月份第二次館務會議。

 95 年 4 月份 



- 04. 11 本館 95 年 4 月份第一次館務會議。
- 04. 18 舉辦「尊重與珍愛的心靈《視》界：旺年（忘年）之交 - 互動學習」體驗活動，邀請視障學生到館互動學習。
- 04. 25 本館 95 年 4 月份第二次館務會議。
- 04. 26 生命科學廳「我們的身體」展示重新規劃整修後以全新面貌開放。

 95 年 5 月份 

- 05. 05 召開「萱草的禮讚 - 母親節花卉特展」開幕記者會。
- 05. 11 新任館長林宗賢博士正式履新，特召開「館長交接典禮暨林館長宗賢就職」記者會。
- 05. 17 「我們的身體 - 生老病死」常設展全新開幕，透過互動式教材與生動活潑展示，循序漸進展出人的生老病死。
- 05. 23 本館 95 年 5 月份第一次館務會議。



 95 年 6 月份 

- 06. 10 民視「旅遊大贏家」節目於本館錄製「開運篇」播放。
- 06. 13 本館 95 年 6 月份第一次館務會議。
- 06. 27 本館 95 年 6 月份第二次館務會議。
- 06. 30 召開「光與影的魔術師」特展開幕暨「安捷倫科學教室」啟用記者會。
- 06. 30 舉辦「《友》你真好 - 城鄉交流活動」。



 95 年 7 月份 

- 07. 01 立體劇場推出新片「樹與機器人」。本片由韓國 Kotra 公司製作發行，曾贏得英國布雷福動畫影展最高榮譽獎。
- 07. 01 太空劇場推出新片「霸王龍 - 回到白堊紀」。
- 07. 01 舉辦「台灣本土的水生植物選展」展示。
- 07. 05 召開「生命的律動」特展開幕記者會。
- 07. 11 本館 95 年 7 月份第一次館務會議。
- 07. 19 舉辦「2006 年高中生澎湖地質暨生態研習營」。



- 07. 19 舉辦「生命多樣性與人類」攝影特展，展出由法國攝影師尼可拉斯余洛所拍攝之影片。
- 07. 25 本館 95 年 7 月份第二次館務會議。

 95 年 8 月份 



- 08. 04 召開「歡欣再續《科博恐龍緣》- 第五代《恐龍卡》熱鬧登場」記者會。
- 08. 08 本館 95 年 8 月份第一次館務會議。
- 08. 22 本館 95 年 8 月份第二次館務會議。

 95 年 9 月份 



- 09. 05 台中市育仁國小學童許睿農參加本館野外採集活動於台南縣菜寮溪畔發現一顆四十萬年前台灣虎臼齒化石，贈送本館典藏。
- 09. 05 召開「尋訪台灣哺乳動物化石之旅」發現台灣虎化石記者說明會。
- 09. 12 本館 95 年 9 月份第一次館務會議。
- 09. 21 慶祝 921 地震園區成立七週年，特舉辦「集集地震七週年系列活動」。
- 09. 26 本館 95 年 9 月份第二次館務會議。
- 09. 28 行政院來館實地訪評 94 年提昇服務品質獎。
- 09. 29 召開「暴龍 - 蘇」特展開幕記者會，展出由費氏自然史博物館所提供世界最大暴龍複製品等。

 95 年 10 月份 

- 10. 01 推出「知識宅急便」系列特展，採用無障礙設計，並利用貨運形式將展示資源送至目標機構以進行展示教育。
- 10. 24 本館 95 年 10 月份第一次館務會議。

 95 年 11 月份 

- 11. 02 召開「無所不在特展 - 2006 數位台灣成果展」開幕記者會
- 11. 02 本館榮獲第六屆從事兩岸專業交流科技體育類績優團體獎。由科教組許立如主任前往代表受獎。
- 11. 03 召開「秦代新出土文物大展 - 兵馬俑展」文物開箱記者會。
- 11. 10 舉辦「二〇〇六數位臺灣成果展」，展出政府推廣資訊科技與數位服務之相關成果。
- 11. 14 本館 95 年 11 月份第一次館務會議。
- 11. 23 本館榮獲「第 8 屆行政院服務品質整體獎」。
- 11. 27 召開「秦代新出土文物大展 兵馬俑展」水禽坑文物說明記者會。
- 11. 28 本館 95 年 11 月份第二次館務會議。

 95 年 12 月份 

- 12. 01 召開「秦代新出土文物大展 兵馬俑展」開幕記者會，展出 144 組珍貴秦俑與相關文物。
- 12. 07 舉辦「博物館典藏政策及其現代性研討會」。
- 12. 12 本館 95 年 12 月份第一次館務會議。
- 12. 13 台南縣政府捐贈本館三件黑面琵鷺標本。
- 12. 13 召開黑面琵鷺標本捐贈儀式暨「以史溫侯之名 - 一位英國博物館學家在臺灣特展」開幕記者會，展出以雲豹、水鹿、藍腹鷓等各種珍貴臺灣動物標本、生態紀錄影片等臺灣自然資源變遷史。
- 12. 15 召開「清心品菊 - 菊花特展」開幕記者會。
- 12. 26 本館 95 年 12 月份第二次館務會議。