

財團法人國立自然科學博物館文教基金會民國九十九年補助計畫一覽表

計畫類別	執行人員	日期	地點	實施內容	備註
甲、國立自然科學博物館申請補助計畫					
一、展示組	楊中信	99.09.15-100.09.14	台灣	防災西遊記工安皮影戲暨活動宣導計畫	
二、展示組	楊中信	99.2-102.12	台灣 歐洲 大陸	補助鳴蟲特展國內外巡展計畫	
乙、年度計畫					
一、第四屆「人與自然」科普寫作桂冠獎計畫	許立如	99.3.1-99.12.31	台灣	以統整之科學知識，生動引人的文筆經驗交流，激發想像力與創造力，藉由培養科普寫作人才，提升科普寫作能力及風氣，進而帶動觀察、體驗、紀錄自然的敏銳度，以達到珍愛自然的目的。	
1. 尋找科普接班人		99.7.11-99.7.25	台北 台中 高雄	對於科普有興趣的一般民眾、各中小學教師、高中及大專院校師生、各研究機構人員與熱愛自然、關懷生態者皆可參加。	
2. 科普寫作加油棧		99.4.20-99.4.24	高雄	讓曾經參加第一、二、三屆「尋找科普寫作接班人」科普寫作研習營之學員報名參加，另邀請科普創作之學者專家擔任指導老師，深入淺	

3. 科普寫作育英坊		99.5- 99.8	台灣	<p>出介紹科普範文並要求學員在指定時間內完成實作練習作業，指導老師評閱後，進行作業講評與檢討活動。</p> <p>由全國各高中(職)學校或歷屆「人與自然」科普寫作桂冠獎之獲獎者，提出辦理科普閱讀或寫作相關之活動計畫，計畫書審查通過者，由主辦單位補助活動經費新台幣二萬元。第一年由主辦單位擇選二至三所高中及二至四位獲獎者先行試辦，試辦成果良好，再行擴大辦理。</p>
4. 科普寫作桂冠獎競賽		99.9- 99.12		<p>以2000-4000字為限(圖說不計)，以文章形式撰寫任何自然科學相關主題，惟不含科幻小說之類型創作。</p> <p>參賽作品不得曾在任何書籍、報章雜誌或網路媒體發表或出版，不得為任何曾得獎作品。</p>
二、「2010年兩岸中學生暑期自然探索夏令營活動計畫」	鄒佩琪			<p>以促進海峽兩岸在科技文化教育方面的交流，增進兩岸博物館和青少年之間的相互瞭解和聯絡。</p>
1. 福州		99.7.5- 99.7.14	福州、漳州、	<p>本會與國立自然科學博物館、福州科技館辦理</p>

<p>2. 杭州</p> <p>3. 北京</p>	<p>99. 7. 19-</p> <p>99. 7. 28</p>	<p>廈門</p> <p>台灣 各地</p> <p>台灣 各地</p>	<p>「2010 年兩岸中學生暑期自然探索夏令營活動計畫」，分別至福州、漳州、廈門等地進行學習考察。</p> <p>本會與國立自然科學博物館、浙江(杭州)自然博物館辦理「2010 年兩岸中學生暑期自然探索夏令營活動計畫」，邀請來台進行學習考察。</p> <p>本會與國立自然科學博物館、北京自然博物館辦理「2010 年兩岸中學生暑期自然探索夏令營活動計畫」，邀請來台進行學習考察。</p>
---------------------------	------------------------------------	---	--