**「104年度北、中、南、東環境教育區域中心聯合成果發表會」
攤位活動規劃**

104年度「北、中、南、東環境教育區域中心聯合成果發表會」由南區環境教育區域中心統籌規劃辦理，本年度成果發表會將於104年10月31日（六）在高雄市國立科學工藝博物館舉辦。

北、中、南、東等四區區域中心為多元呈現環境教育實施成效，四區區域中心除依據其年度工作成果規劃成果發表會之內容外，並搭配國立科學工藝博物館本身具環境教育特色之展館導覽、行動教具及體驗活動外，更與在地公務單位、環境教育場域、社區及人員夥伴結合進行「環境教育推廣成果展」，安排產、官、社區、民間團體、機構、場域之攤位設置、海報展示等活動，期望能呈現環境教育多元推廣面向。

展示活動將結合行政院環境保護署104年度之環境教育推廣主題-「地方智慧年」，以「辦理具有在地特色、傳統或智慧之環境教育活動」及「設置蘊含在地特色、傳統或智慧與社區營造的環境教育設施場所計畫」作為展示特色，呈現今年度環境教育「在地化」、「生活化」及「跨域結合」之樣貌。

1. **成果發表各區域規劃：**

●成果發表區：

1. 地點：國立科學工藝博物館 北館 行政區地下一樓簡報室 AB103
2. 時間：104年10月31日（六） 08：30 ~ 16：45
3. 內容：由四區進行工作項目的成果發表。

● 館內環教活動展演&體驗(集合區)：

1. 地點：國立科學工藝博物館 北館 平等大道廣場
2. 時間：第1場：09:30【莫拉克風災館】限30名

第2場：11: 00【氣候變遷館】限30名

第3場：13:30【水資源館】限30名

第4場：14:30【莫拉克風災館】限30名

1. 內容：至服務台報到後，領取活動辨別名牌集合後，統一帶隊至科工館館內環境教育展館導覽活動體驗。

● 環境教育成果展示區(攤位區)：

1. 地點：國立科學工藝博物館 北館 平等大道廣場
2. 時間：104年10月31日（六）09：30 ~ 16：00
3. 內容：推廣活動並不收取任何費用，詳如擺攤說明

●便當兌換位置&用餐區：

1. 餐卷兌換：參與者於服務台報到時，一併領取餐卷
2. 用餐兌換地點：國立科學工藝博物館 北館 B1餐廳「御禧」
3. 用餐時間：憑餐卷兌換便當，便當供應時間11:00至13:30請勿錯過
4. 用餐位置：「御禧」或各單位之攤位

●集點卡兌換區＆服務台：

1. 地點：國立科學工藝博物館 北館 平等大道廣場
2. 時間：104年10月31日（六）09：30 ~ 16：00
3. 辦法：各參與本活動者，需至服務台，領取集點卡，每人限領取一張，並至各活動攤位蓋章集點，集滿10點，至服務台兌換科工館展場活動體驗券1張。
4. **攤位、體驗活動行程表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 規劃區域 | 時間 | 地點 | 內容 |
| 成果發表區 | 09：00－16：45 | 北館 行政區地下一樓簡報室 AB103 | 由四區進行工作項目的成果發表。 |
| 環境教育成果展示區(攤位區) | 09：30－16：00 | 平等大道廣場 | 推廣活動並不收取任何費用，詳如擺攤說明 |
| 便當兌換位置&用餐區 | 11：00－13：30 | 北館 B1餐廳「御禧」 | 憑餐卷兌換便當，請各單位留意時間 |
| 集點卡兌換區＆服務台 | 09：30－16：00 | 北館 平等大道廣場服務台 | 參與本活動者，請先至**服務台**，領取集點卡，每人限領取一張，並至各活動攤位蓋章集點，集滿10點，至**服務台**兌換科工館展場活動體驗券1張 |
| 館內環教活動展演&體驗(集合區) | 第1場次09:30【莫拉克風災館】　　　第2場次11:00【氣候變遷館】第3場次13:30【水資源館】第4場次14:30【莫拉克風災館】　　　 | 平等大道廣場-集合區（服務台旁） | 至服務台報到後，領取活動辨別名牌集合後，統一帶隊至科工館館內環境教育展館導覽活動體驗 |

1. **104年度環境教育區域中心聯合成果發表會擺攤說明**
2. 活動地點：國立科學工藝博物館平等大道（高雄市三民區九如一路720號）。
3. 攤位佈置時間：活動當日攤位請於09：00前完成報到與佈置完成，09:00-09:30皆必須參與開幕，攤位於16:00後，可開始撤場。
4. 活動不收取任何費用，擺攤內容建議如下：
5. 環境教育活動展示，且無商品販售之攤位
	1. 可提供摺頁、文宣、紀念品、場域(單位)介紹說明等相關推廣資訊
	2. 攤位以免費推廣為主
6. 準備互動遊戲，提供參與者集點貼紙，可兌換科工館體驗券
	1. 南區將準備集點卡與集點貼紙。
	2. 由攤位於參與者互動後，將集點貼紙貼於參與者的集點卡。
	3. 並告知集點完成後可於**服務台兌換科工館體驗券**。
7. 環境教育終身學習護照活動推廣
	1. 各環教單位可依需求自行選擇推廣終身學習護照之申請
8. 攤位活動以環境教育推廣、宣傳、體驗等相關活動為主，禁止提供仿冒品、藥品及違反善良風俗物品。
9. **單位之攤位需3張A1海報佈置，由南區統一製作、輸出及放置於「攤位物品儲藏室」，請將海報PDF檔於10月20日(二)前寄至huang@nkfust.edu.tw及 sh24erry@nkfust.edu.tw ，信件主旨及海報內容右下角註明「xxx單位攤位海報3之1、xxx單位攤位海報3之2…依此類推」，若未於10月20日前寄出之單位，煩請自行輸出並攜帶至現場。**
10. 活動提供長條桌(180cm)一張，椅子二張，以及集點兌換用貼紙，提供電源，需自備延長線，活動結束時請確保桌椅清潔無損壞，若導致器材損毀請負責賠償。
11. 如活動當天無法前往，請於活動前一天告知。
12. 主辦單位可視天候或活動需求調整活動場地；如遇不克因素取消，由主辦單位主動聯絡各設攤攤位。
13. 聯絡方式：國立高雄第一科技大學 能源中心 黃先生/林小姐 (07)6011000 #2393
14. 上述未盡事宜，主辦單位有將隨時補充或修正。
* 攤位申請網址:

[https://www.beclass.com/rid=1837ae4561b5405ef3be](https://www.beclass.com/rid%3D1837ae4561b5405ef3be)

(攤位申請表的部分建議替換為攤位相關資料提供)

**104年度環境教育區域中心聯合成果發表會 攤位資料表**

|  |  |
| --- | --- |
| **單位名稱** |  |
| **聯絡人** |  | **聯絡電話** |  |
| **E-mail** |  |
| **聯絡地址** |  |
| **參與人數** | ＿＿＿＿人 | 飲食(填數量) | ＿＿＿＿葷＿＿＿＿素 |
| **攤位內容****(以貴單位擺設主題填寫)** |  |
| **注意事項** | □詳細擺攤說明如附件所示，請詳細閱讀後，依說明事項準備後續事宜 |

1. **104年度北、中、南、東環境教育區域中心聯合成果發表會議程**

|  |  |
| --- | --- |
| 時間 | 活動議程 |
| 2015年10月31日（六）　地點：國立科學工藝博物館平等大道 |
| 8:30-9:00 | 報到（主舞台區） |
| 9:00-9:15 | 開幕表演-（主舞台區） |
| 9:15-9:30 | 署長或副署長致詞（主舞台區） |
|  | **行政區地下一樓簡報室AB103** | **館內環教活動展演&體驗** |
| 9:30-10:30 | **專業領導、研究評估之推動成效 主持人：東區**1. 中區：全國性環境教育卓越發展指引-25mins
2. 北區：環境教育區域中心設置發展願景、永續經營制度之研議及整合管理工具之規劃-25mins
3. 意見交流-10mins
 | **莫拉克風災館導覽** |
| 10: 30-10:50 | **茶敘** |
| 10:50-11:50 | **夥伴推廣之推動成效 主持人：中區**1. 東、南區成果發表-各25mins
2. 意見交流-10mins
 | **氣候變遷館導覽** |
| 11:50-13:20 | **午餐時間** |
| 13:20-14:20 | **研究評估之推動成效 主持人：北區**1. 南區：環境教育機構永續經營制度之研議及擴大環教人員需求之研議-25mins
2. 東區：環境教育設施場所增能計畫之研議-各25mins
3. 意見交流-10mins
 | **水資源館導覽** |
| 14:20-15:20 | **增能學習之推動成效 主持人：南區**1. 北、中區成果發表-各25mins
2. 意見交流-10mins
 | **莫拉克風災館導覽** |
| 15:20-15:35 | **茶敘** |
| 15:35-16:15 | **本年度計畫推動亮點 主持人：南區**1. 四區成果發表-各10mins
 |  |
| 16:15-16:45 | **綜合座談** |
| 16:45 | **賦歸** |

1. **104年度環境教育區域中心聯合成果發表會科工館平面圖**
* **成果發表場地平面圖：**



**平等大道位置**

1. **科工館交通資訊：**

高速公路**南下**
　由九如交流道下，右轉九如路至本館。
** 墾丁、恆春、林園方向來車-**　由中山路右轉上高速公路，在中正交流道下左轉中正路，至大順路右轉，在覺民路口左轉至本館。
　由中山路右轉民權路，至民生路右轉，接民族路左轉，至九如路右轉至本館。
** 省道台南、岡山方向來車 -**　經民族路至大順路左轉，到覺民路右轉至本館。
** 屏東方向來車 -**　由鳳屏路轉鳳山市建國路，接高雄市九如路至本館。
**搭火車、台汽 -**　在高雄火車站下車，於前站轉搭60號公車至本館。
** 搭高鐵、飛機或本市各地來 -**　搭乘高雄捷運紅線至高雄車站（R11）前站轉搭60號公車至本館，或乘捷運紅線至後驛站(R12)轉乘紅28接駁公車至本館。
   ※備註：60號公車發車區間約10至20分鐘，紅28接駁公車發車區間約20至55分鐘。
   詳細發車時間及路線請參閱：<http://www.stbus.com.tw/mrtredrouteR28.htm>
   高雄市公車即時動態資訊<http://122.146.229.210/bus/Dybus.aspx?Lang=Tw>
停車場：

北館、南館皆設有收費停車場



1. **104年度環境教育區域中心聯合成果發表會住宿資訊**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 飯店 | 電話 | 地址 | 備註 |
| 京城大飯店 | 07-3119906 | 高雄市三民區九如二路362號 | 科工館特約商店 |
| 康橋商旅-建國館 | 07-9665566 | 高雄市苓雅區建國一路57號 | 科工館特約商店 |
| 康橋商旅-雄中館 | 07-2875566 | 高雄市三民區建國三路44號 | 科工館特約商店 |
| 康橋商旅-後驛九如館 | 07-3153366 | 高雄市三民區九如二路339號 | 鄰近科工館 |
| 都會商旅 | 07-2813456 | 高雄市前金區榮安街35號 | 鄰近科工館 |
| 奇異果快捷旅店-車站店 | 07-3130888 | 高雄市三民區大連街88號 | 鄰近科工館 |
| 奇異果快捷旅店-九如店 | 07-9560604 | 高雄市三民區九如一路790號 | 鄰近科工館 |
| 圓頂大飯店 | 07-3852838 | 高雄市807三民區大昌二路266號  | 鄰近科工館 |

1. **104年度環境教育區域中心聯合成果發表會會場配置圖**
* **成果發表會場配置圖：**

主舞台區

攤位物品

儲藏室

氣球拱門

高雄科學工藝博物館平等大道

開幕座位區

120張椅子

海報展示區

10張

10張

10張

攤位區(30攤)

服務台

**科工館活動體驗-集合區**

往追風大道