

環境部 2023 空品知識、行動與創意競賽 頒獎典禮程序表

- 典禮日期：民國 113 年 1 月 30 日（星期二）上午 9 時 30 分
- 典禮地點：環境部後棟 - 2 樓多功能會議廳
(台北市中正區延平南路 156 號)
- 報名：採線上報名。
網址：www.accupass.com/go/aircontest_award
- 報名截止：民國 113 年 1 月 25 日（星期四），限額 50 名，額滿為止。
- 典禮議程：



時間	議程
09:30-10:00	報到
10:00-10:04	開場影片
10:04-10:09	主持人開場及來賓介紹
10:09-10:14	長官致詞
10:14-10:17	高中組回顧影片
10:17-10:27	【高中組】最佳臺風獎/最佳創意獎/最佳人氣獎
10:27-10:30	【高中組】最佳學校獎
10:30-10:40	【高中組】佳作
10:40-10:45	【高中組】優等
10:45-10:50	【高中組】特優
10:50-10:53	大專組回顧影片
10:53-11:03	【大專組】最佳臺風獎/最佳創意獎/最佳人氣獎
11:03-11:06	【大專組】最佳學校獎
11:06-11:16	【大專組】佳作
11:16-11:21	【大專組】優等
11:21-11:24	【大專組】特優
11:24-11:30	團體大合照
11:30-11:40	成果巡禮
11:40-	賦歸



環境部2023空品知識、行動與創意競賽頒獎典禮

大專組得獎隊伍名冊

獎項	報名單位	團隊名稱	計畫名稱	學生就讀校系	姓名
得獎隊伍 (依學校名稱首字筆畫排序)	長榮大學綠能與環境資源學系	金碳耗	碳吉與撩吉大冒險	長榮大學綠能與環境資源學系	董○霖
				長榮大學綠能與環境資源學系	王○智
				長榮大學綠能與環境資源學系	吳○秀
				長榮大學綠能與環境資源學系	廖○菽
				長榮大學綠能與環境資源學系	王○傑
				長榮大學安全衛生科學碩士學位學程	張○玲 (指導員)
	修平科技大學電機工程系	空汙公道伯	打造"空汙無隱私"的時代	修平科技大學電機工程系	林○翰
				修平科技大學電機工程系	饒○堂
				修平科技大學電機工程系	劉○誠
				修平科技大學電機工程系	陳○偉
	國立中央大學大氣科學系	Midnight Party	清空二重奏:智慧專家與監測助理	國立中央大學大氣科學系	朱○鈴
				國立中央大學大氣科學系	李○安
				國立中央大學大氣科學系	廖○浩
	國立成功大學產學創新總中心	ECHO	X-TCF (個人交通碳足跡)	國立成功大學政治學系	蘇○倫
				國立成功大學資訊工程學系	張○軒
				國立成功大學資訊工程學系	楊○芳
				國立成功大學政治學系	孫○廷
	國立宜蘭大學環境工程學系	低碳夢想家	淨零排放守門人	國立宜蘭大學環境工程學系	吳○盈
				國立宜蘭大學環境工程學系	邱○喆
				國立宜蘭大學環境工程學系	蔡○萱
				國立宜蘭大學環境工程學系	胡○鈞
				國立宜蘭大學環境工程學系	董○語
	淡江大學管理科學系	永續進香團	電子香	淡江大學會計學系	呂○
				淡江大學管理科學學系	黃○葳
				淡江大學管理科學學系	游○宇
	樹德科技大學	天靈靈，地靈靈，	樹德科技大學-	樹德科技大學資訊工程系	盧○傑
				樹德科技大學資訊工程系	余○宸
				樹德科技大學資訊工程系	蔣○芳



獎項	報名單位	團隊名稱	計畫名稱	學生就讀校系	姓名
	資訊工程系	空氣品質快降臨	senxornet		
最佳臺風獎	中原大學環境工程學系	AQI 宣導親善團	來台外籍學生空氣品質相關知識之環境教育	中原大學環境工程學系	廖○睿
最佳人氣獎	國立宜蘭大學環境工程學系	低碳夢想家	淨零排放守門人	國立宜蘭大學環境工程學系	吳○盈
				國立宜蘭大學環境工程學系	邱○喆
				國立宜蘭大學環境工程學系	蔡○萱
				國立宜蘭大學環境工程學系	胡○鈞
				國立宜蘭大學環境工程學系	董○語
	臺北市立大學地球環境暨生物資源學系	笑 CC	線上密室逃脫讓民眾了解空汙知識	臺北市立大學地球環境暨生物資源學系	謝○姍
				臺北市立大學地球環境暨生物資源學系	林○鎂
				臺北市立大學地球環境暨生物資源學系	賴○涵
				臺北市立大學地球環境暨生物資源學系	葉○陞
	中原大學環境工程學系	AQI 宣導親善團	外籍學生空氣品質相關知識之環境教育	中原大學環境工程學系	游○淳
				中原大學環境工程學系	廖○睿
				中原大學環境工程學系	陳○樺
中原大學環境工程學系				吳○諺	
				國立臺灣師範大學學習科學學士學位學程	羅○菲
最佳學校獎	中原大學				



環境部2023空品知識、行動與創意競賽頒獎典禮

高中組得獎隊伍名冊

獎項	學校名稱	團隊名稱	計畫名稱	姓名
得獎隊伍 (依學校名稱首字筆畫排序)	高雄市立高雄女子高級中學	校園探測小尖兵	高雄女中校園懸浮微粒濃度變化探討	陳○禹
				陳○潔
				王○瑄
	高雄市立高雄女子高級中學	鼻要空汙	上放學期間校門口懸浮微粒和二氧化碳濃度變化之探討	湯○妍
				林○妍
				周○儒
				張○采
	國立苗栗高級中學	空品幼幼台	空品小幼苗—淨零行動向下紮根	王○臻
				余○瑄
				沈○熠
				曾○君
	敏惠醫護管理專科學校	空汙別搞了！	換輛車，換種呼吸	蘇○玲
				蘇○琳
				廖○語
				程○瑩
	臺北市立大理高級中學	大理智慧	清風明月、皎潔無塵	謝○臻
				顏○婷
				黃○翔
臺北市數位實驗高中	T踏舞	詩空計劃	林○好	
			湯○	
			蔡○璟	
最佳臺風獎	國立新竹高級中學	公民科學空品種子隊	林○宇	
			劉○宸	
			劉○安	
最佳人氣獎	國立苗栗高級中學	空品幼幼台	從竹中五力素養到公民科學之空品感測器物聯網	
			蘇○于(老師)	
			王○臻	
			余○瑄	
				沈○熠
				曾○君



獎項	學校名稱	團隊名稱	計畫名稱	姓名
	高雄市立前鎮高級中學	噗噗噗！不再排碳	淨零碳排莫忘初衷	蘇○玲
				劉○宏 (老師)
				林○暄
				簡○媚
	國立竹南高級中學 化工科	綠之輪	S(Simple)S(Sustainable)R (Recycled)環保永續啟動	邱○城
				曾○霆 (老師)
				田○瑀
				林○翔
				詹○萱
				林○芳
指導老師	臺北市立大理高級中學	大理智慧	清風明月、皎潔無塵	蔣○祐 (老師)
	敏惠醫護管理專科學校	空污別搞了！	換輛車，換種呼吸	郭○葵 (老師)
	高雄市立高雄女子高級中學	校園探測小尖兵	高雄女中校園懸浮微粒濃度變化探討	陳○宏 (老師)
	臺北市數位實驗高中	T踏舞	詩空計劃	李○瑜 (老師)
	國立苗栗高級中學	空品幼幼台	空品小幼苗—淨零行動向下紮根	蘇○于 (老師)
	高雄市立高雄女子高級中學	鼻要空汙	上放學期間校門口懸浮微粒和二氧化碳濃度變化之探討	陳○宏 (老師)
	最佳學校獎	高雄市立高雄女子高級中學		



注意事項：

1. 為維護典禮秩序，禁至頒獎會場前方自行拍照或離座、站立，頒獎典禮結束後將開放場地供拍照使用。
2. 為維持會場及舞臺秩序，典禮會場內及舞臺上皆禁止人員上臺獻花。
3. 為響應環保政策，典禮現場將準備環保水杯，勿使用一次性餐具。
4. 活動現場人潮聚集，建議配戴口罩。
5. 活動中將進行影像拍攝與紀錄，報名本活動即為同意個人肖像權供主辦單位紀錄及使用。
6. 如因不可預測之突發因素，主辦單位得保留活動內容之變更權利並另行通知。

■ 交通資訊：

1. 搭高鐵、火車或長途客運可於台北車站轉乘捷運或公車，步行約 20 分鐘。
2. 捷運板南線或松山新店線於「西門」站下車，由出口 2 出站，往貴陽街方向步行約 10 分鐘。
3. 搭公車，可於西門站、小南門、小南門（和平醫院站）或東吳大學城中校區站下車(公車乘車資訊可至 <https://ebus.gov.taipei/> 查詢)。
4. 建議多利用大眾運輸工具。若自行開車，國道 1 號北上可於環河北路交流道轉環河快速道路，經桂林路至中華路 1 段。國道 1 號南下可於堤頂交流道轉堤頂大道，經市民大道、延平北路 1 段至中華路 1 段。國道 3 號北上可於中和交流道轉連城路，經景平路、華中大橋、萬大路、西藏路、中華路 2 段至中華路 1 段。國道 3 號南下可於木柵交流道轉國 3 甲台北聯絡道，經辛亥路、羅斯福路、愛國西路至至中華路 1 段。





註：建議導航定位：環境部後棟(會議中心)

