



# 臺北市政府資訊局 新聞稿

發布機關:臺北市政府資訊局

發布日期:2017 年 04 月 30 日

聯絡人:李麗珍

聯絡電話:0975-205-372

## 「2017 NASA 黑客松」台灣場冠軍出爐 前進世界決賽 爭取觀賞火箭升空機會

「2017 NASA 黑客松」首度在台北舉行，今年是第六屆，活動主題是「地球」，經過 48 小時腦力激盪，冠軍隊伍最後由 Space Bar 勝出，獲得新台幣 8 萬元獎金，並將與亞軍及最佳人氣團隊一起參加世界決賽，前進美國、爭取親自觀看火箭升空的機會。台北市長柯文哲出席閉幕及頒獎典禮表示，台北市主張開放政府，對資料採取開放態度，期拉動台北市軟體產業，所以 base 要夠廣，創造出像 Google 一樣的公司，並感謝這次 NASA 黑客松的舉辦，地球永續發展與未來科技盡一份心力。

由美國在台協會 (AIT)、科技部、經濟部工業局、臺北市政府資訊局，以及國立臺灣大學共同主辦台灣首場 NASA 黑客松比賽，於今(4 月 30 日)選出優勝者。首屆台灣場比賽報名踴躍，規模盛大，合計共 57 組、243 人參加；台灣場冠亞軍及最佳人氣獎將進入全球決賽，將由 NASA 評審團分別選出 5 個不同獎項的優勝者，獲得獎金之外更能參加 NASA 發射儀式，機會非常難得！

柯文哲市長表示，臺北市政府主張資料開放，鼓勵創新，透過民間無限創意加值運用，發展出更多便民創新應用，也讓資料發揮更大價值。這次看到能夠參與美國太空總署 NASA 將長期收集到地球各區域的高質量數據開放出來，讓全世界的人一起為地球面臨的問題提出開放原始碼的解決方案。

NASA 黑客松為 2012 年由美國太空總署(NASA)地球科學部門舉辦的國際競賽，今年比賽主題為「地球」，五個題目分別為「地球與我們」、「蔚藍的地球」、「警告！危險將至！」、「構思與創造！」及「比鄰的生態圈」。參賽團隊必須從 5 個類別共 25 個題目中擇一，在比賽期間利用 NASA 提供的開放資料庫及團隊成員的專業知識，與團隊討論、設計並提出針對問題的可行解決方案。



2012年起開始舉辦的NASA黑客松，今年第一次來到台灣。過去5年，總共61個國家、161個城市、1萬5千多人參加，今年就有200多個城市、2萬5千人參與，規模最大，希望藉由專業知識及資源的跨界應用，結合科學與社會學、經濟等領域，讓全世界的人一起為地球面臨的問題提出開放原始碼的解決方案，找出環境永續、資源利用、及未來生活的願景。

經初評篩選後，各團隊在今天向評審簡報他們的解決方案，並由評審選出前三名及最佳人氣獎。今年各個團隊作品概念新穎，搭配專業技術及跨界知識的運用，獲得評審高度肯定，也對台灣黑客實力給予很高評價，更期待未來對於利用科技解決問題的能力獲得更多支持，回饋能量予社會，實踐科學，也期望台灣獲獎團隊能帶著黑客松精神挑戰國際，為台灣爭光！

另外，各個合作夥伴也贊助其獎項如：Intel 硬體特別獎及Thunderbolt 特別獎、IBM 特別獎、婦權會女力創新獎、太空中心特別獎、痞客邦最佳說書人獎、微軟特別獎，以及中央大學太空及遙測研究中心提供之地球關懷獎。

『2017 NASA 黑客松』台北場冠亞季軍及最佳人氣獎：

冠軍：Space Bar（蘇宥宸 呂佳軒 宋元堯 毛弘仁 陳凱風）

亞軍：MagicConch（劉晉睿 龔彥丞 蔡慈育 胡明衛 孫合毅）

季軍：UpperEast（蔣承毅 趙心成 江如意 馬欣婕）

最佳人氣獎：CCIT-crazy top（吳旻修 王牧宇 陳智羿 陳彥勳 陳柏愷）

NASA 黑客松粉絲頁：<https://www.facebook.com/NASA.Hackathon.Taiwan/>



資訊局 FB



台北智慧城市網站平台  
(Taipei Smart City)



PMO FB