



## ASIA Hot News

2011-12-03

### 亞洲大學於韓國首爾國際發明展大放異彩！---

亞洲大學學生發明團隊，奪得首爾國際發明展2金、7銀、5銅、1特別獎，為國爭光。



圖說：亞洲大學商設系李雅靖發明作品「不倒翁體重計」勇奪發明展金獎，為國爭光。

亞洲大學 (Asia University, Taiwan) 19位學生的17件發明作品，參加韓國首爾國際發明展，大放異彩，勇奪得2金、7銀、5銅，其中，創意商品設計學系李雅靖發明的「不倒翁體重計」、馮冠瑋、林弼偉發明的「3D立體投影室內觀賞芳香系統」勇奪金獎，為國爭光。

帶隊參賽的亞洲大學創意設計暨發明中心主任翁振宇指出，今年共有 32國、665件作品參展。台灣有21所大學參加，共 147件作品，其中，有不少學校是教授的作品參賽，唯有亞洲大學全是學生的作品，且亞洲大學資助每位學生6萬元親自出國比賽，站在國際舞台，訓練及體驗國際競爭能力！

發明「不倒翁體重計」的李雅靖同學指出，她觀察一般的體重計，無論再使用或收納，都呈現平放的狀態，比較佔用空間，且收納（藏）不易；為了減少佔用空間，利用「不倒翁」原理設計站立式體重計，不但使用上便利，只需單腳把上端往下壓，即能擺放地面，測完體重後，將雙腳離開測量面板，體重計則會自動站立，貼牆或保持站立收納。

馮冠瑋、林弼偉發明的「3D立體投影室內觀賞芳香系統」，是結合視覺、聽覺與嗅覺，使用精油釋放香氣，再用投影片播放使用精油的植物種類，至於聽覺方面，則是播放自然系風的音樂，讓科技與自然結合，不但使用者感到放鬆，也可營造室內氣氛。

奪得金獎的馮冠瑋同學說，第一次參加國際性大型展覽，感到榮幸，也看了很多不同國家的發明，收穫很多。



圖說：亞洲大學商設系馮冠瑋、林弼偉發明作品「3D立體投影室內觀賞芳香系統」，勇奪發明展金獎，為國爭光。



圖說：亞洲大學學生創意發明團隊獲發明協會陳宗台理事長(中)鼓勵與肯定。



圖說：亞洲大學學生發明團隊，奪得首爾國際發明展2金、7銀、5銅、1特別獎，大放異彩，為國爭光。

[<回到首頁>](#)