

## ASIA Hot News

2013-11-20 

### 亞洲大學2件作品參加比利時發明展！---

亞洲大學2件作品參加比利時發明展獲1金、1銀；金牌獎「可樂環保衣架」可全球推動，資源回收再利用！



圖說：亞大商設系三年級張育慈、張烱燕（左）同學與「可樂環保衣架」作品。

亞洲大學（Asia University, Taiwan）學生發明團隊，2件參加比利時布魯塞爾國際發明展作品，獲1金1銀，表現優異！商設系三年級張育慈、張烱燕、葉禹辰同學以資源回收、再生利用的「可樂環保衣架」作品，獲金牌獎；視傳系三年級姚驊真、曾聖評、時尚系三年級景郁茜同學的「改良式手機充電裝置」作品，獲銀牌獎，為國爭光。

第62屆比利時布魯塞爾發明展本週閉幕，有來自30國世界各地的創意高手、600多件作品參賽角逐獎牌；今年由台灣傑出發明人協會理事長林中興再次帶團參賽，林理事長說，去年4件作品，僅由亞洲大學奪1金；今年8件作品，奪3金，比去年進步！

亞洲大學商設系張育慈、張烱燕、葉禹辰同學的「可樂環保衣架」作品，獲大會頒發金牌獎；張育慈同學說，她們在兩個喝完的可口可樂寶特瓶中間，以螺旋狀彈簧掛鉤作連結，由於螺旋狀彈簧具有彈性、有伸縮性，因此，除了兩邊寶特瓶兩邊可以曬衣服，拉開螺旋狀彈簧，中間還可以夾曬手帕、絲襪等。因體積小，方便攜帶，又可適用於各尺寸之空寶特瓶居家、旅遊、野營皆可，頗能發揮資源回收、再生使用的環保概念。



圖說：亞洲大學商設系張育慈、張烱燕、葉禹辰同學的「可樂環保衣架」作品，獲大會頒發金牌獎。

「當初，我們利用可樂空瓶回收利用，因有節能環保功能，所以取名為可樂環保衣架，希望藉由此發明，能推展全球資源回收再利用的行動！」張烱燕同學說，感謝國際評審肯定她們的作品，希望藉由「可樂環保衣架」，讓全世界在喝飲料之餘，也不忘做資源回收利用、關心環保議題，讓原本不起眼的垃圾也能搖身一變，變成日常生活中有用的物件。

至於銀牌獎的「改良式手機充電裝置」，視傳系姚驊真同學說，她們是將電線改良成矩形螺旋捲曲狀，使用者充電時，可方便將充電線捲繞套置於手機上，使充電中的手機，可鄰近充電插頭，解決一般手機充電裝置的充電插頭與手機距離過長，以及充電線容易被腳勾到、影響充電等問題，具有輕巧、好拿取與收納功效。



圖說：亞大參加比利時布魯塞爾發明展金牌獎，獲金牌獎（左）與銀牌獎(右)作品與各3位發明同學合影。