

韓發明獎33金 台灣大勝

【記者黃寅／韓國首爾報導】

我國參加韓國首爾國際發明展昨天傳回捷報，台灣隊總計獲得卅三金，以及銀、銅各卅二面的佳績，台灣代表團也是此次首爾國際發明展得獎最多的團隊。

其中亞洲大學三女學生的作品因設計生活化，獲得三面金牌，該校還另獲四銀、七銅；另遠東科技大學獲得六金、北台灣技術學院得五金，表現均很出色。

台灣發明協會執行長陳宗台說，教育部長吳清基已致賀電並將接見全體學生。

亞大三項生活化發明，分別是學生劉怡君發明的有照明功能的自行車踏板、王瓊英發明的變型洗衣盆，以及許平儒發明的可以插放筷子的便當盒。

許平儒說是看到同學買便當時，筷子經常沒得放，因此在盒上做了個凸出的空間，可以插入筷子，便當下也設有凹槽，方便整齊疊放。

王瓊英則把洗衣盆靠腰的部分作成凹陷，扶著時可貼身，且盆的內外都有洗衣板的波浪紋，無論內外或翻轉過來都可以當成洗衣板，「很適合住宿學生使用」。

劉怡君則是在自行車腳踏墊內裝入小型發電裝置，讓腳踏板上的LED燈發光，提高夜間行駛的安全性。

此次韓國首爾國際發明展中，來自清寒的家庭的國立台中技術學院大四女生郭泐君，爲了籌措出國比賽的旅費，每天打工十二小時，最後還向指導老師、亞洲大學創意發明總監鄧鴻吉借了六萬元才得以上路，終於得到雙銀成績。

郭泐君這次有兩樣發明作品，一件是彎型的叉子，因爲它能增加摩擦面積，無論是吃水果、義大利麵都比傳統叉子來的好用。

另一個作品則是不使用的時候，針尖絕不會凸出刺傷人的安全圖釘，兩件作品都獲得評審青睞。在得知獲得銀牌的剎那，郭泐君喜極而泣。

【2010-12-05/聯合報/AA4版/教育】