




ASIA Hot News

2012-03-22 



亞洲大學黃敬嵐、林晏綺同學榮獲香港環球設計銀牌獎！---

商設系黃敬嵐、林晏綺同學，以「熱聽診器」作品，榮獲香港環球設計獎銀牌獎，為校爭光。



圖說：商設系黃敬嵐同學手持「熱聽診器」的作品、獲銀牌獎獎狀。

亞洲大學 (Asia University, Taiwan) 創意商品設計系四年級黃敬嵐、校友林晏綺同學，以「熱聽診器」作品，榮獲2011香港設計師協會環球設計銀牌獎，為校爭光。

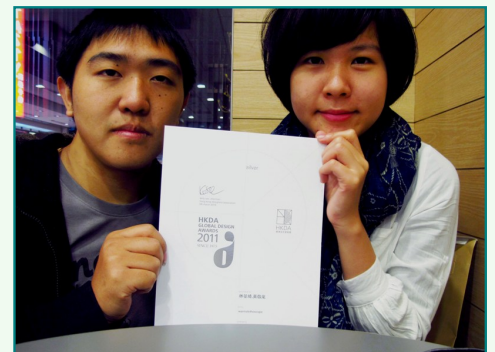
黃敬嵐、林晏綺同學說，香港設計師協會通知他們的「熱聽診器」作品，已在香港設計師協會環球設計大獎中獲獎；已於3月6日在香港演藝學院 香港賽馬會演藝劇院舉辦頒獎典禮，所有獎項當晚公布，他們沒辦法到香港出席頒獎典禮，錯過上台親自受獎的機會，不過，所有獲獎作品3月9日至25日在香港演藝學院 香港賽馬會演藝劇院展出。

黃敬嵐、林晏綺同學說，看過醫生的人，都有過被聽診器冰到肌膚的經驗，這個經驗，造成我們往後在聽診前會引發緊張，也有幼童因為對冰冷感到不適而哭鬧，尤其是過於虛弱的病人，也不宜接觸這股冰冷的刺激感。

黃敬嵐、林晏綺等位同學所設計的新型的熱聽診器，內部多了加熱裝置，為熱紅外線或電熱絲，讓聽診器接觸人體的部分，有了暖和的溫度不再冰冷，因此患者可得到溫暖舒適的照護，也為醫療器具增添親民的溫暖感，改變以往聽診器總是冷冰冰的印象。

「我沒想到會獲得銀牌獎，心裡真的很感動、開心！」去年曾獲得崑山盃筆電設計獎，獎金高達20萬元的黃敬嵐同學表示，此次以「熱聽診器」作品參賽，開始獲主辦單位通知入圍得獎，雖然還不知道所得獎項是甚麼，但已經很滿足，當接到得獎通知時，格外高興。

已經在設計公司上班的校友林晏綺同學強調，這次的比賽能獲獎，真的很開心，雖然因事無法到現場領獎，但仍是一次很好的經驗，之後也會再接



圖說：商設系黃敬嵐同學(左)與校友林晏綺(右)的作品，獲得香港設計師協會環球設計銀牌獎。

再厲，繼續參予相關設計競賽。



圖說：「熱聽診器」作品，榮獲2011香港設計師協會環球設計銀牌獎。

[<新聞下載>](#) [<回到首頁>](#)