

apophysis / December 31, 2012 06:53PM

[\[機器人\] 華裔科學家嚴正 好奇號推手](#)

[機器人] 華裔科學家嚴正 好奇號推手 ([英文版](#))

《中央社》(2012/12/30) 華裔科學家嚴正將「好奇號」探測車送上火星，他今天應臺北市立天文科學教育館之邀演講，勉勵臺灣學生研究科學。

美國今年8月成功讓「好奇號」登陸火星表面，並展開火星生命探測計畫，來自臺灣的華裔科學家嚴正是美國航空暨太空總署 (NASA) 工程師，在美國加州的噴射推進實驗室中，主要負責遠端駕駛探測車。

天文館今天以「火星探測背後的科學新知」為題，邀請嚴正演講。他說，「好奇號」成功登陸被美國紐約時代廣場列為今年最重要的一件事，對他來說，也是幸運的一年。

嚴正表示，將機器人送上火星，讓它照著自己的意思去做一件事，感覺就像有個分身在火星上，到火星就如同到澳洲旅行一樣，並非那麼遙不可及，這是件很驚喜、很浪漫的事。

他說，火星探測最有趣的是遇到挑戰並克服它。

會中，嚴正也和獲得2012國際奧林匹克機器人大賽高中組金牌的3名學生進行互動，同時以「保持好奇心，持續動手做，keep going！」，勉勵有志從事科學研究的臺灣學生。

成就非凡的嚴正，其成長歷程卻相當艱辛，因為5歲喪父、9歲喪母，從小就在華興育幼院長大。但他無畏困難，靠著自己的努力與毅力，插班考兩次進入臺北市建國中學，一路升上清華大學數學系、美國愛荷華大學博士，最後進入美國NASA工作。

資訊來源：

[中央社 2012/12/30](#)

[National Science Council International Cooperation Sci-Tech Newsbrief](#)
