



▲創科博覽今年新增35場創客示範

新增35場創客示範分享經驗

【大公報訊】記者唐曉明報道：為了讓更多青年認識最新的科技發明，創科博覽今年新增35場創客示範，讓超過六十名青年分享自己最新的科技發明。

中華基金中學中六生梁綽盈及朱淑筠，在昨日預演上分享利用大數據及流動應用程式，護林保樹的經驗。

未來數天還會展出更多創客示範，包括「AR/VR STEM學

堂」介紹VR編輯器軟件及AR產品，並如何將其融入中小學的STEM教育，增加學習的樂趣及成效；孔教學院大成何郭佩珍中學的同學介紹如何使用微電腦控制器Arduino，來根據光源方位調校鏡子角度，藉此令最多光線反射至太陽能板上，發揮最大的發電效能；順德聯誼總會翁祐中學學生吳穎霖亦會分享其發明品「肌電義」研發過程，如何

可以幫助失去手掌的人士，提供一隻智能義肢和一個簡單控制電器的方法，為截肢人士帶來第二生命。

VR遊戲區漫步火星

此外，今年的創科博覽設有七項VR遊戲區，讓參觀者獲得「火星漫步」、「長征二號F運載火箭發射場組裝」及「鄭和下西洋」等VR體驗。



▲中華基金中學的小創客分享護林保樹的經驗