

創新兩岸交流 國發院帶領青年創業團隊「登陸」

深圳身為中國高新產業科技前沿，以完整的硬體製造供應鏈舉世聞名，被譽為是世界創客之都。因此，中國國民黨國家發展研究院與《創業小聚》合作於6月15至19日舉辦【MEET深圳】創業家見識場活動，帶領多位台灣創業青年參訪TCL創新孵化基地、聯想星云智慧硬體加速器、南山智園、Hax硬體加速器等創業協助機構，幫助台灣團隊了解深圳創業環境，快速對接當地資源及合作夥伴。

趨勢 大師克里斯·安德森(Chris Anderson)曾預言自造者運動將掀起第三次工業革命，顛覆既有的經濟生產方式。今年年初美商國家儀器(National Instruments)發布的「2015趨勢觀測報告」中，更將自造者運動(Maker Movement)、物聯網和5G並列為未來不可忽視的重大科技趨勢。由於自造者的創業將創造顯著的經濟價值，因此全球各國政府都把自造者運動提升國家政策層級，以帶動下一波的經濟成長動能。

兩岸經濟紅利 分享給更多年輕世代

中國國民黨國家發展研究院院長吳肇銘表示，隨著科技發展，全球興起一波「科技創業」及「創客」(MAKER)風潮，為了擴大青年的視野及增加青年創業的能量與資源，國家發展研究院將扮演一個橋樑角色，協助兩岸新創團隊交流，並介接台灣新創團隊走向國際，獲得更多成功的機會。



TCL創新孵化基地 兩岸一同發掘智能升級創意

TCL集團在2014年品牌價值達668.59億元人民幣，穩居中國百強品牌第六位。目前積極推動「智慧+互聯網」戰略並建立「產品+服務」新商業模式，而「TCL創新孵化基地」即是在此目標下，由多個知名機構合力打造的大型創客空間。

TCL創新孵化基地項目推進與管理部負責人江軍表示，「TCL創新孵化基地」定位為關注智能硬件、互聯網電視、移動互聯網等領域的產業趨勢角色，除了提供創客項目落地、3D打印、硬體測試實驗室等硬體服務外，也透過TCL集團能量匯聚眾多天使投資人和投資資金，打造創客、企業、投資人服務的對接平台。他同時也表示，歡迎台灣團隊申請進駐TCL創客空間，帶動兩岸創業團隊一起發掘傳產智能升級的創意！

星云加速器 台灣創業團隊素質高

星云智慧硬體加速器是由聯想之星及藍馳創投參與投資成立，提供新創團隊最需要的供應鏈諮詢、優質供應商整合服務，其推出的加速整合方案「48天整合服務包」，協助創業團隊的產品在48天內從方案到量產，讓智慧硬體創業可以像互聯網創業一樣快速簡單！

「台灣創業團隊有很高的素質，希望未來能有更多交流！」星云智慧硬體加速器執行長楊海濤表示，台灣團隊素質優秀，無論產品或服務都具有市場競爭力，希望在這次的活動後，未來有更多機會讓兩岸創業團隊交流。

深圳南山智園 第一個國際知識創新村

南山智園由南山區政府投資，乘載深圳大學城的研究成果，打造以互聯網、新技術、新能源及新材料為重點的園區、校區和社區融合場域。當中聚集包括國際創客中心、深圳創客工廠、柴火創客空間、中科院創客學院等資源，更吸引清華I-space創業空間、未業媒體研究院進駐。吳肇銘表示，南山智園所打造的「大學城科技產業園」和「國際知識創新村」，除了讓一行人觀摩各式創客空間運作方式，也對深圳整體創客經濟的推動與發展有了更全面的了解。

HAX硬體加速器 硬底子的台灣團隊快加入！

HAX由兩名法國人Sean O'Sullivan、Cyril Ebersweiler與中國知名創客潘昊於2011年成立，截至目前為止已經加速超過65

個硬體團隊，更創下百分之百募資成功率紀錄。這樣做人的成績除了對市場的敏銳度，高標準的團隊挑選也是重要原因，每年上千家新創團隊，只有30個團隊會被錄取。

在精挑細選團隊進駐之後，整個加速期長約111天，HAX提供每週一次的導師諮詢、打樣器材室、共同辦公室、資金對接及媒合供應鏈等服務。Hax共同創辦人Cyril Ebersweiler認為，在這波硬體新創潮中，深圳已成為全球硬體新創最不可忽視的城市，這也是Hax落地深圳的原因，歡迎硬底子的台灣團隊申請進駐！

扮演橋樑 國發院協助新創團隊走向國際

在參訪行程最後，國發院及青年創業團隊受邀參加在深圳舉辦的創客界盛會「Maker Faire深圳場」(深圳制匯節)活動，「Maker Faire」是美國Make雜誌社定期在全世界所舉辦的自造者大型聚會。本次同行的九星科技(OmniStar)執行長陳鴻儒更受邀參與其中由京東智能集團JD孵化器主辦的DEMO SHOW活動，獲得評審及台下來賓很好的迴響。陳鴻儒表示此次收穫很多，透過這樣的安排，不但可以看到兩岸新創團隊的創業內容，並能得到許多當地及國際資金的注意，對青年創業是一個很好的協助。



九星科技(OmniStar)執行長陳鴻儒



Hax



Hax共同創辦人Cyril Ebersweiler



深圳南山智園-柴火創客空間



TCL創客空間



星云智慧硬體加速器



Taiwan

Shenzhen