

灣區青創12隊誕生 各袋60萬資助展拳腳

不少青年致力創業，但缺乏背景人脈而寸步難行，創業比賽成為尋求人脈網絡和啟動基金的大好機會。粵港澳大灣區建設如火如荼，愈來愈多港青有志北上灣區內地城市闖一闖、拚一拚，香港青年創業家總商會早前聯同東聯社會服務基金，舉辦「粵港澳大灣區青年創業計劃」，自4月公布起接獲逾240個團隊報名。計劃昨日舉行啟動禮，公布經甄選及面試脫穎而出的12隊的初創企業項目，並向他們提供每隊60萬元的初創資金與導師支援，助力他們在大灣區創業，闖出一片天地。香港青年創業家總商會主席謝海發表示，12隊入選企業各有特色、來自不同行業領域，充分反映出香港青年具創業念頭，期望是次計劃可以引領更多香港青年融入粵港澳大灣區並創立業務，把握大灣區發展的新機遇。

香港文匯報記者 邵昕

研空氣過濾 製殺毒口罩

新冠疫情推動本港生物科技產業發展，由本港團隊研發的C-POLAR 空氣過濾技術是其中一個獲得資助的項目，該技術可以運用於生產口罩和空氣過濾網，可在5分鐘內在快速氣流下攔截再殺滅99.9%的細菌和病毒，其中亦包括了新冠變種病毒。企業創辦人柯俊賢表示，在是次計劃中脫穎而出，獲得的不僅是60萬元的資助，更是一種認可，未來希望將這項優秀生物科技引進大灣區，回饋祖國，協助各行各業更好應對新冠疫情。

新冠肺炎疫情自去年2月爆發，全球熔噴布缺乏，市面「罩」難求，C-POLAR 團隊隨即開始投入濾材研發工作，希望能研發一種較傳統熔噴布更有效的過濾物料，經過反覆研究，C-POLAR 生物駐極體過濾技術逐漸成型，該技術毋須外部能源，僅依靠C-POLAR 聚合物的極性電荷吸附作用，即可達到殺滅病毒效果。

柯俊賢解釋，相較傳統過濾材料利用靜電荷吸附空氣污染物，運用C-POLAR 空氣過濾技術生產的口罩隔絕病毒的效果更持久，使用3天至10天仍效果不減。如今該項技術已經獲得美、英等國家認證，用於保護前線醫護人員免受新冠病毒威脅，團隊亦想將該項技術引進內地，協助內地更好應對新冠疫情。

柯俊賢指，內地作為生物科技產業的重要戰場，具有極大的生產成本優勢，公司未來將與大灣區的中資企業展開合作，準備在廣州增城和深圳前海兩個大灣區創業園區落戶，希望進一步開拓國內外市場。

環保養海參 免野生捕撈

香港的水產聞名全國，海參等具有滋補功效的海味更受到內地市民的青睞，但傳統海參養殖極易受天氣影響，香港初創企業智洋養殖有限公司引進先進室內循環水科技，結合科技與大數據，模擬海參的生長環境，設立全港首個室內可持續熱帶海參養殖平台，以低風險又高效的方式養殖出可持續海參，該項目獲得是次計劃資助。

創辦人薛志威長期從事海參銷售，在往來收購中，他留意到由於技術受限，海參只能在海洋環境中養殖，其產量與品質極易受到極端天氣影響，而養殖過程中亦會對海洋造成一定程度污染，不利於海參的可持續發展。

為綠色、安全、可持續養殖海參，薛志威團隊與港大研究團隊合作，引入室內循環水養殖



技術，在港設立首個室內可持續熱帶海參養殖平台。薛志威說，計劃提供的資金為初期租賃場所和升級設備提供支援，未來將繼續優化技術，長遠目標在大灣區擴展相關技術，利用大灣區的經貿優勢，銷售環保海參，並將室內養殖技術輸出至「一帶一路」的漁民，以減低定義野生捕撈的依賴，實現可持續發展。



「粵港澳大灣區青年創業計劃」啟動禮上，12隊初創企業項目獲獎。香港文匯報記者攝

自研節能燈 可省九成電

國家大力推動節能減碳和綠色轉型技術改造，未來智能化節能設備必將成為主流。由港青柯嘉柏和王至威創辦的方創智能科技有限公司是是次計劃中脫穎而出的初創企業之一，該公司立足惠州，向客戶提供智能照明系列產品，通過提升智能照明系統，大幅減低企業用電量，達至更節能環保的營商環境，推動節能服務產業進程。

剛過而立之年的柯嘉柏和王至威是二十年老友，平時無話不談。去年王至威在惠州處理生意時，恰有從事物業管理工作的朋友提及電費支出日益增加，支出龐大，以大都市不可缺少的停車場為例，絕大部分停車場還在使用傳統日光燈照明，不僅耗電量大，複雜的線路結構使得維修變得非常複雜，為物業管理公司造成極大負擔。

頗有營商頭腦的王至威發覺到其中的商業價值，即刻找上好兄弟柯嘉柏嘗試創業。在市場調研過程中，他們發現大灣區使用傳統照明方式的停車場比例高達90%，在沒有競爭者出現之前，這是一片前景無限的藍海市場。他們隨即與智能設備廠商合作，研發智慧照明系統，利用物聯網技術，智能燈管內的特殊芯片可以自動感應人流與車流，從而根據需求提供照明，此舉可節省七成至九成的耗電，而相關技術下，燈管互相獨立，讓維修變得簡單，大大節省成本。

解決了技術難題，他們隨即將項目推向市場。為增加客戶信心、打開市場，他們制定了特殊的商業模型，客戶簽署多年合約後，毋須支付智能燈具的成本與維修費用，公司只會收取每月節省電費的一半，讓客戶大膽嘗試。

柯嘉柏昨日接受香港文匯報訪問時表示，由於初期需承擔安裝和維修成本，公司的現金流情況需要時刻監控，計劃提供的資金猶如一場及時雨，紓緩公司壓力，短期內兩人計劃在惠州站穩腳跟，未來希望能逐漸將生意拓展至香港及其他大灣區內地城市。

傢具易拆裝 似變形金剛

對常用傢具來說，兼顧實用性與觀賞性並非一件易事，家居用品公司Cube 8 limited推出的「Cube 8」系列產品完美地做到了兩者的平衡，使用者可以因應不同需要，使用各式組合拼砌不同尺寸、不同類型的家居用品，做到「個性化定製」。

創辦人王天南介紹，「Cube 8」系列產品與普通傢具產品不同，具有靈活多變及簡易裝拆的特性，用戶可以根據具體空間的大小調節傢具的尺寸，提高空

間利用率，而使用同樣的幾個部件，還可拼裝出不同的傢具，「例如一款書架，可以拆出來變成一張檯，當有不同需要時，可以做到傢具間的轉換。」

他表示，公司計劃落地深圳前海，未來開通跨境鐵路後，極大縮短與香港距離，能夠更好兼顧兩邊市場。被問及為何選擇落戶深圳，王天南說，科技人才是考慮因素之一，「深圳具有極大的創科優勢，公司計劃研發一款組合模擬軟件，用戶可以透過軟件模擬組裝自己想要的傢具，自由發揮創意，再根據設計圖購買單個部件自行組裝，即可做到個性化傢俬定製。」

今年37歲的王天南有多多年室內設計工作經驗，以往工作中他留意到不少傢具利用率很低，往往造成資源浪費，遂產生了「組合傢具」的構思，希望讓傢具能夠更靈活使用。確定發展方向後，他毅然辭職創業，其中家人給予了他很多能量，「其實家人並非專業，但為了支持我，從力所能及的事上幫助我，例如幫我處理文書等工作，讓我無後顧之憂，也是他們的支持，支撐我努力向前，勇闖大灣區。」

CGTN推「創新港灣2021」 林鄭：體現灣區建設雄心

香港文匯報訊 粵港澳大灣區建設是重大國家戰略，中央政府新近頒布的前海方案和橫琴方案，為大灣區建設駛入快車道注入了強勁動力；香港特區政府迅即響應中央的戰略部署，提出建立更完整的創科生態圈。昨日，中央廣播電視總台CGTN聯合創科香港基金會推出「創新港灣2021」特別節目，助力推動香港成為國際創新科技中心，將大灣區打造為世界各地青年的創業沃土。

梁振英：粵港創新技術深入合作

全國政協副主席梁振英在特別節目中致辭時指出，深化橫跨深圳河的合作是發揮大灣區潛力的唯一和最佳途徑。香港的高等院校基礎科研實力雄厚，7間大學已經或正計劃進駐大灣區內地城市，位於廣州南沙的香港科技大學（廣州）有望於2022年9月正式落成啟用，這都將給大灣區帶來全新的機遇。世界知名的香港高校資源與廣東享譽全球的生产能力將首次有機結合。這一結合意義重大，不僅提升了廣東的高校教育和研究水平，也將實現廣東與香港在創新技術領域的深入合作，打破固有格局。

香港特區行政長官林鄭月娥致辭時表示，特別節

目既體現了將粵港澳大灣區建設成為國際創新科技中心的雄心壯志，也呼應了《粵港澳大灣區發展規劃綱要》中創新驅動這一理念。過去4年中，特區政府在推動信息技術發展方面作出了前所未有的努力，投資近170億美元用於技術研發、基礎設施建設以及人才培養。「令人欣慰的是，香港的信息技術生態系統日益彰顯活力。」

慎海雄：助力構建創科生態體系

中宣部副部長、中央廣播電視總台台長兼總編輯慎海雄致辭時表示，粵港澳大灣區建設是習近平主席親自謀劃、親自部署、親自推動的重大國家戰略，這是新時代推動形成全面開放新格局的重要探索，也是豐富「一國兩制」內涵的嶄新實踐。總台



● 梁振英 視頻截圖 ● 林鄭月娥 視頻截圖 ● 慎海雄 視頻截圖

希望與大灣區各方緊密合作，助力構建科技創科生態體系。CGTN等平台將充分發揮連接中外、溝通世界的全球傳播優勢，推進大灣區創新發展，用創新點燃夢想，用科技成就未來，讓科技創新更好地造福人類。

來自高校、創科企業和投資機構等各界數十位傑出人士參加了「創新港灣2021」特別節目。創科香港基金會特別在節目中發布了《香港獨角獸榜單 Unicorn HK 2021》，涵蓋人工智能、機械人、醫療健康、半導體和新能源等領域的18家企業上榜。

深圳建10市級港青雙創基地

香港文匯報訊（記者 郭若溪 深圳報道）為進一步優化港澳青年來深就業創業環境，拓展港澳青年就業創業空間，深圳市人力資源保障局昨日發布《關於推動港澳青年創新創業基地高質量發展實施意見》（下稱《意見》），將在繼續高水建設前海港澳青年創新創業基地的基礎上，因地制宜打造10各具特色的市級港澳青年創新創業基地。

《意見》明確，將樹立精品意識，從基地運營主體、場地面積、場項項目入駐、孵化能力、服務對接機制等方面明確市級基地建設標準。建立健全市級基地授牌管理工作機制，對於條件成熟的各類創新創業載體，經組織評估，認定為「深圳市港澳青年創新創業基地」。鼓勵有條件的市級基地申請省級「粵港澳大灣區港澳青年創新創業基地」授牌。

《意見》提出，對市級基地給予50萬元（人民幣，下同）的一次性獎補，明確獎補資金主要用於場地租賃、孵化服務以及購置共享設備等。對獲得香港青年發展基金、香港創新及科技基金企業支援計劃、澳門青年創業援助計劃資助並入駐市級基地的創業團隊，給予每個20萬元的落地配套資助。

預計到2023年，全市「1+10+N」的港澳青年創新創業基地空間布局將基本成形，為深港澳青少年廣泛交往、全面交流、深度交融提供便利。