5

新圈以來,技術、人才交 流越來越頻密。尤其近年 來,兩地科技產業發展呈 現出明顯差異化發展。去 年深圳研發投入超800億

■香港科技大學生命 科學部教授詹華強

記者何花攝 元(人民幣,下同),佔 GDP 比例是香港的 5 倍,媲美世界發達國 家。業内人士稱,深圳從大手筆投入科研、 技術成果產業化、企業培育、人才引進等已 追趕上香港的步伐,不少方面甚至已經超越 香港。過去兩年的《中國城市競爭力報告》 中,香港被深圳超越,缺乏創新、科技增速 乏力成 香港短板。起步早、科研產業化難、 停滯不前的"八達通式危機"需引起科技界 警醒。 ■香港文匯報記者 何花 深圳報道



■越來越多香港科研人才赴深圳發展。圖為香港中文大學深圳研究院農業生物技術創新 團隊在實驗室工作。 網上圖片

**66 人从** 清水灣到深圳灣口岸一個小時,出關後 1人上再到南山科技園大概半個小時。差不多 每個月往返兩次。"香港科技大學生命科學部教 授詹華強每月定期到深圳,將自己在香港實驗室 中的最新技術成果拿到位於深圳的化妝品研發中 心。這個中心是科大生命科學部與深圳某企業共 建,用於動植物天然活性成分研究。近十年往返 深港兩地,詹華強稱自己"樂此不疲"。

遍佈香港個人護理產品連鎖店的某品牌燕窩

面膜和三七膠囊都是香港科研北上內地的結果,

產品背後的技術來自詹華強和他的學生們。十年 來,詹華強及其科研團隊不斷地從植物和藥材中 提取活性成分,將它們分離和篩選,挑選出最新 的美白、補水、抗氧化等功效性成分。

在香港實驗室,這些技術會停留在實驗階 段。到了深圳,它們當中最具實用性、經濟性的 部分將被篩選出來,與生產線前端的研究成果正 式整合,形成可以應用於生產的成熟技術,最終 在深圳成為面膜、藥物等各種商品,銷至香港、 內地、東南亞、歐美等。

## 獎金補貼隨時上百萬元

2006年,自香港中文大學、香港科技大學等 高校深圳研究院成立以來,香港科研技術、人才

源源不斷北上。在深圳,這些最新科 技不僅實現產業化,走向全國乃至全 球市場,其中的尖端科技還可以申請 深圳市科創委和區級科技局的獎金、 補貼,有的獎勵高達上百萬元。這些 在香港都是不可能實現的。

孔雀計劃人才獎勵80萬元至150

息1,000萬元……深圳對於科技研發從來都不吝投

## 港投入比僅深圳五分一

2016年,深圳全市研發投入超800億元,佔 GDP比例已達4.1%。這一比例已進入世界發達國 家行列。然而這一數字並不是深圳給高新科技產 業投入的最終答案,在今年深圳市兩會上,市委 書記許勤宣佈,最新規劃2020年深圳研發投入比 例要達到4.25%,即每年要保持與GDP同步增 長,增速達到10%以上。目前香港研發投入佔 GDP僅0.73%,僅為深圳的五分之一左右。

香港中文大學深圳研究院院長鄭漢其透露 在過去5年,中大深圳研究院一共獲得國家、廣東 省、深圳市級研究資助項目共近400項,其中各 級政府資助總額大概2個多億。該研究院還獲深圳 市政府資助成立4間市級重點實驗室,獲批建設3 間工程實驗室。此外,在港中大深圳研究院建設 前期的項目用地方面,深圳市政府也以極低成本 支持港校在深成立研究院。在深圳市政府支持 下,中大、理大、科大等香港6所高校紛紛設研究 萬元,科技企業零成本貸款,政府貼 院,香港的基礎科研優勢得以引進深圳。

## 或

