

見牆拆牆 「好打得」親享創科督導會

香港文匯報訊（記者 柴靖）推動創新科技發展，需要跨部門通力合作，特首林鄭月娥昨日在施政報告宣佈，會親自上陣領導一個高層次、跨部門的「創新及科技督導委員會」，審核及督導創新科技8個方面的措施及智慧城市相關項目。她亦提出要檢視現行法例及法規，掃除窒礙創科發展的條文，實行「拆牆鬆綁」；同時會加速開放政府數據，為與數據相關的科技應用及分析提供「原材料」。

據，為與數據相關的科技應用及分析提供「原材料」。

領導最高層次跨局協作

林鄭月娥表示，推動創新及科技發展刻不容緩，會親自領導「創新及科技督導委員會」，以最高層次力度推動香港創科發展、督導跨局跨部門協作和投入，並確保所需資源能適時到

位。政府消息人士指，委員會由多位司長和局長組成，此外新改組的「行政長官創新及策略發展顧問團」亦會集合不同領域的翹楚，為香港創科發展出謀獻策。

檢視兼掃除過時法例

隨着科技迅速發展，共享經濟等新興

模式近年大行其道，催生了不少新興經濟活動。林鄭月娥強調，需要檢視及更新現行法例及法規與政策，掃除窒礙創科發展的不合時宜條文，以「拆牆鬆綁」扶助新經濟發展，有關工作會由新成立的「政策創新與統籌辦事處」連同各政策局進行。

施政報告又提到加速開放政府數據，為科研及創新以至發展智慧城市提供

「原材料」，目前政府已提供逾3,100個數據集及1,000個應用程式界面讓公眾免費使用。

政府亦會帶頭改變過往只考慮價格的採購方式，政府消息人士指，當局會訂立新的準則，並於明年完成，未來會按照一定比例訂立包含價格和創科因素的標準，藉此鼓勵本地科技創新。

預留 150 億谷大學研究 3 倍額外扣稅吸引企業科研

研發總開支倍增至 450 億

香港文匯報訊（記者 柴靖、鄭伊莎）創新科技是推動經濟發展的火車頭，特區政府近年致力推動科研及創科發展。行政長官林鄭月娥昨日公佈最新一份施政報告，宣佈8個創科發展的方向，其中包括訂下在本屆政府5年任內把本地研發總開支相對本地生產總值（GDP）的比率，由目前的0.73%倍增至1.5%的目標，即每年約450億元；同時設立兩倍至三倍的額外扣稅額，以吸引私營機構增加科研投資。此外，政府已預留最少100億元的大學研究資金，預計最多可達150億元，以彈性應付研究的需要。

林鄭月娥昨表示，為讓香港在創科路上急起直追，成為國際創新科技中心，遂推出8個加強創科發展的方向，包括研發資源、匯聚人才、提供資金、科研基礎、檢視法例、開放數據、政府採購和科普教育。

香港的研發總開支相對GDP的比率，近年一直維持在約0.7%的低水平，遠遠落後於內地、台灣、新加坡以至美國的2%至3%，而私營機構不願意投資科研，亦是一個大問題。

最新施政報告終於訂立明確目標，提出在本屆政府5年任期結束前，把有關比率由目前的0.73%倍增至1.5%，即每年約450億元。政府消息人士並提到，世界創科發展先進的國家或地區，公營（即政府與高等教育機構）與私營機構的研發開支比例一般約為30：70，而香港的比例約為55：45，目標在2020年扭轉至45：55。

科研投放愈多 除稅盈利愈多

為吸引私營機構增加科技投資，並改變公營主導研發開支的情況，政府會提出鼓勵措施，為企業合資格的研發開支提供額外稅務扣減，首200萬元符合資格的研發開支可獲300%扣稅，餘額則獲200%扣稅。

換言之，當一間私營機構花費600萬元作科研開支，首200萬元可獲扣稅額600萬元，而剩餘400萬元，則可獲扣稅額800萬元，總扣稅額達1,400萬元；科研投放愈多，除稅後盈利亦愈多，以提供經濟誘因。政府消息人士指，新措施需要更改稅務條例，會爭取在今個立法年度提交予立法會。

徐立之盼推動高教界科研

同時，政府已為大學預留不少於100億元的研究資金，待港科院院長徐立之領導的專責小組檢視高教界研究撥款工作後，再決定如何發放予大學。政府消息人士指，研究資金最高可達150億元，其中50億元用來應對科研資金的彈性需要。

徐立之認為，創科新措施有助鼓勵年輕人投身研究和產品開發。他指出，其專責小組籌備工作正在進行中，會盡快公佈成員名單，期望能於今年內開展工作，並不遲於明年底完成，以盡早為高等教育界的研究工作打造更好的基礎，推動各產業蓬勃發展和科技創新，提升香港的長遠競爭力。

八大院校及香港科技園公司主席羅維椒均歡迎政府支持創科及研究的政策，認為政策可加強培育本地人才，有助大學加強研究和提升香港的長遠競爭力，而政府建議改變扣稅額，亦有鼓勵商業機構投放更多研發資源。



■ 創新科技是推動香港經濟發展的火車頭。圖為一家人早前在創科展上參加水底機械人工作坊，寓遊戲於教育。 資料圖片

35 億「立體」培育創科專才

香港文匯報訊（記者 鄭伊莎）為把香港打造成國際科研人才樞紐，施政報告提出多項措施，包括向研究基金注資30億元，為修讀教資會資助的研究院研究課程的香港學生提供助學金，以吸引更多本地年輕人投身研究；創科局將撥款5億元的「科技專才培育計劃」，資助企業聘用創科博士後專才，又會資助本地企業人員學習先進製造技術。

全數資助港研究生學費

特首林鄭月娥指出，香港中西文化薈萃，有一流的高等院校和卓越的科研成就，是建立國際科研人才樞紐的首選之地。而有見香港青年大學畢業後對申請哲學碩士（M Phil）及哲學博士（PhD）等研究課程並不熱衷，特區政府推出有關助學金加強其報讀誘因。

政府消息人士指，目前研究學位課程有約5,000個學額，本地生只佔大約20%，比例更呈下降趨勢。

當局期望新措施可鼓勵本地學生投身科研，助學金將資助學生全數4.21萬元學費，不設名額限制或入息審查，計劃有望於2018/19學年推出，以提升本地生比例。

「博士專才庫」明年首季推

創科局亦會撥款5億元的「科技專才培育計劃」，鼓勵科技人才在創新和科研方面發展。政府消息人士指，5億元涉及兩項措施，於明年第一季實施，首項為推出「博士專才庫」企劃，資助科學園、數碼港及創新及科技基金計劃的企業聘用創科博士後專才，從事科研及產品開發等工作，每間公司最多有兩個名額，每名專才每月最多獲發3萬元津貼。

士指，5億元涉及兩項措施，於明年第一季實施，首項為推出「博士專才庫」企劃，資助科學園、數碼港及創新及科技基金計劃的企業聘用創科博士後專才，從事科研及產品開發等工作，每間公司最多有兩個名額，每名專才每月最多獲發3萬元津貼。

另一方面，政府會以一對一的配對形式，資助本地企業人員接受先進製造技術，尤其是「工業4.0」的培訓，為推動「再工業化」注入動力，而任何公司都可申請上述培訓，可選擇到本地及海外接受培訓。

政府亦會擴大「實習研究員計劃」，讓更多企業和科學、科技、工程和數學（STEM）畢業生受惠，當中本科畢業研究員每月津貼額將由1.4萬元增至1.6萬元；碩士或更高學歷的研究員將由1.65萬元提升至1.9萬元，詳情會於今日公佈。

香港教育政策關注社主席張炳炳對施政報告各項科研人才新措施表示歡迎，認為有助推動本地大學研究發展，同時可培育年輕研究專才。他又指，上述助學金不單止惠及理工科，而是所有研究課程，可讓更多本地研究生受惠。



■ 施政報告推出8個加強創科發展的新方向，讓香港可以急起直追，成為國際創新科技中心。 香港文匯報記者彭子文攝

創科及智慧城市主要措施

高層督導

- 成立最高層次跨局跨部門協作的「創新及科技督導委員會」，由行政長官林鄭月娥領導

八招拓創科

- **增加研發資源：**5年內將研發總開支佔GDP比率由0.73%倍增至1.5%，即每年約450億元；預留逾100億元大學研究資金；企業研發開支額外扣稅
- **匯聚科技人才：**注資30億元提供助學金，以吸引港生升讀八大研究課程；啟動5億元「科技專才培育計劃」；增加「實習研究員計劃」資助金額等
- **提供創投資金：**創新科技署、科學園及數碼港等設有創投資金，為初創企業提供財政支持
- **科研基建：**繼續推動「港深創科園」和粵港澳大灣區合作；明年上半年推出「青年共享空間計劃」等
- **檢視更新現行法例及法規：**掃除窒礙創科發展而不合時宜的條文，扶助新經濟發展
- **加速開放政府數據：**為創科以至發展智慧城市提供原材料

- **政府帶頭改變採購方法：**採購標準加入創科相關要求，不再單以價格衡量

- **科普教育：**草擬「計算思維——編程教育」文件，提供STEM（即科學、科技、工程和數學）相關教學支援、學習資源等

智慧城市

- 投放7億元立即推展「數碼個人身份」；於選定地區進行「多功能智慧燈柱」試驗計劃；革新電子政府系統開發技術；設立大數據分析平台
- 資助電訊商擴展光纖網絡至偏遠地區，為近17萬名鄉村居民提供高速上網，盡量達至全民寬頻覆蓋
- 發展「智慧出行」運輸系統，統一運輸署各種交通流動程式，於2019/20年度起陸續安裝新一代路邊停車收費錶

資料來源：施政報告
整理：香港文匯報記者 柴靖

半價出租「青年共享空間」拓創科文藝

香港文匯報訊（記者 鄭治祖）為支持包括創新科技等新興行業的初創企業，以及推動文化藝術發展，施政報告提出將以民、商、官三方協作的模式，推行「青年共享空間計劃」，提供平台讓已活化的工廈和高層業主撥出樓面作為共用工作空間或創作室。營運機構最終會以不低於市

租金一半的優惠價，向科創公司、青年創業家和藝術工作者提供多元化的租務方案和配套服務。

首批6萬呎 荔枝角觀塘設點

參與計劃的業主將以不低於市租金的三分之一出租樓面予合適的非政府機構，

又或直接自行營運「青年共享空間」，再讓青年科技人才、創業家或藝術工作者以低於市價一半的優惠價租用。

政府期望首批約6萬平方呎的「青年共享空間」可於明年上半年推出，呼籲更多活化工廈和高層業主參與計劃，以帶動社會各界支持青年人創新、創業的風氣。

政府消息人士透露，首批約6萬平方呎的「青年共享空間」將選址在荔枝角及觀塘等較多工廠聚集的地區，但具體安排仍需與部分業主商討。參與計劃的年輕人並無年齡限制，政府會要求業主同意部分條款，例如最少要參與計劃6年，而政府只會負責配對，不會提供特別資助，營運者要自負盈虧。