

香港電腦學會對 2013 年度財政預算案之回應

香港電腦學會對今日發表之本年度財政預算案中，提出透過創新及科技基金，向六所大學提供三年資助，每所大學最高可獲撥款一千二百萬元，支持其技術轉移部門工作，鼓勵大學科研及將發明商品化之措施，以及由商務及經濟發展局局長領導工作小組，研究推廣香港作為知識產權貿易中心的整體策略，相信可有助資訊及通訊科技（簡稱 ICT）行業之發展，表示歡迎。

在預算案內，政府對四大支柱行業以至電影、視覺藝術及廣告等創意產業，均有所支援，甚至對個別行業提供利得稅優惠。然而，卻欠缺對 ICT 行業之扶植政策。就算是預算案提出，透過由創新及科技基金支持大學作技術轉移之撥款，與支援其他產業的撥款亦明顯較少。此外，香港電腦學會亦對預算案中僅對建造業及零售業撥款協助人才培訓，而未有提及對高增值、長期人才不足的 ICT 行業之人才作出培訓支援，表示失望。

香港電腦學會認為，香港 ICT 行業是本港其中一個支柱行業，其重要性包括：

- 香港的主要行業，例如金融銀行、地產建築、零售旅遊、航空物流、醫療教育等，均須有 ICT 作為支援，因此 **ICT 可視為支柱產業中的支柱產業**，而**香港經濟亦可以依靠 ICT，作全天候運作**，例如萬一不幸 SARS 重臨或其他疫症出現，以至發生金融中心區因種種原因而交通被阻時，ICT 就可以發揮作用，令不少主要行業的從業員，都可以安坐家中，以 ICT 繼續工作，使經濟不受損害。
- 香港步向知識形經濟，以新加坡、台灣及南韓為例，發展 ICT 產業，能增強經濟體之競爭力，除可為年青一代提供大量就業職位外，並可提供向上流動及創業興港的機遇。
- **香港 ICT 產品的水準，近年亦已達致世界頂級水平**，例如在去年及前年舉辦的亞太資訊及通訊科技大獎中（APICTA），香港產品就連續兩年奪得全場最多的獎項，其中不少產品更備受跨國公司歡迎，行銷全球，為香港的經濟發展創出全新的機遇。

政府近年已積極推動香港成為地區內的數據中心港，亦有顯著成績。機遇在前，對於如何扶植 ICT 行業，香港電腦學會有以下之建議：

- **創設「創新科技局」** – 香港電腦學會多年來，一直爭取成立創新科技局，以推動資訊及通訊科技行業發展。目前，本港缺乏由資訊及通訊科技專才組成之官方機構，以統籌行業的宏觀發展，並協助資訊及通訊科技業界推行區

域協作，包括與中國的整合及互惠認證等。在知識形經濟下，香港設立創新科技局，在掌握機遇上，將可提升競爭優勢。

- **加快推動香港成為亞洲數據中心港** – 香港政府應投放更多資源，加速吸引跨國企業及機構於香港建立數據中心。此舉將可創造更多就業機會，改善工種之質量，並提升香港在科技創新方面的實力。
- **提供優惠政策吸引資訊及通訊科技相關之商業投資** – 除數據中心外，香港政府亦應提供包括土地使用、稅務以至其他的相關優惠措施，以吸引跨國資訊及通訊科技企業，乃至國內的資訊及通訊科技公司的直接投資，落戶香港經營及運作。此外，亦建議政府進一步鼓勵中小企更積極運用資訊科技。
- **鼓勵學術研究配合商業需要** – 行政長官在施政報告中，提出「官產學研」合作的概念，因此，本會建議政府大為提升 ICT 研究及發展佔本地生產總值的比例，至新加坡及台灣等鄰近地區之水平，以大力鼓勵本地學術機構，在進行研究及發展項目上，更為配合商業機構的業務需要，此舉將可有助充份運用本地學術資源，同時亦可為大學科研爭取更多的經費來源。
- **增強對資訊及通訊科技人才的培育及統籌管理** – 建議政府加強對資訊及通訊科技行業人力資源的統籌及配置，以配合市場的需要。並加強培育本地人才，以及吸引更多國內資訊及通訊科技人才來港。要令資訊科技行業蓬勃發展，必須做到人盡其才，此實有賴政府及教育機構配合，確保有合適的人才，填補合適的職位。

關於香港電腦學會

- 香港電腦學會（Hong Kong Computer Society，HKCS）為非牟利的資訊科技專業團體，成立於 1970 年，旨在改善及發展香港的資訊科技業界，是香港資訊科技界最著名及最大型的專業學會，致力為業界推動最高專業水準。香港電腦學會會員來自香港不同 IT 層面，包括大型企業的資訊科技用戶以至個人專才，共同為業界利益作出貢獻。

#

資料提供： 香港電腦學會

詳情請詢： 傳信人間有限公司公關顧問總監文振球先生

電話：2862 0042；手提：9408 4928