

## 前言



邁進資訊年代，資訊科技人力資源的質素和技術水平已成為社會成功與否的直接決定性因素。香港未來的繁榮，取決於我們能否保持資訊經濟的領先優勢，及在全球網絡相連的世界中成為一個着着領先的數碼城市。香港必須採取針對性和特定措施，培育優秀及擁有高技術水平的資訊科技人才。

在資訊科技人力需求方面，香港與世界其他經濟體系的情況一樣，要面對資訊科技人力資源不足的問題。

為推動香港未來經濟持續發展，我們並無其他選擇，必須致力消除資訊科技人力資源供求的差距。因此，我們已將培育資訊科技人才列為2001年「數碼21」資訊科技策略的主要工作範疇。

由於資訊科技發展與經濟上各個環節息息相關，因此除牽涉政府及資訊科技界外，資訊科技人力資源短缺亦是商界、學術機構、工業支援組織以至整個社會所關注的問題。

**資訊科技人力統籌專責小組**自去年十一月成立以來，一直致力尋求解決資訊科技人才短缺問題的方法。經過九個月的努力工作，專責小組建議實施本報告所臚列的各項即時及長遠措施。順利落實這些措施對香港未來經濟成功發展至為重要。我希望藉此機會多謝專責小組各成員盡心協力工作，為撰寫這份報告提供寶貴意見，亦要對在我們進行廣泛諮詢時踴躍提出意見的各個團體包括大學、商會及其他商貿組織表示謝意。眾志成城、集思廣益，香港必能在全全球資訊經濟發展中繼續邁步向前，再創高峰。

資訊科技及廣播局局長  
尤曾家麗  
二零零一年七月