

CB(1)105/06-07(02)

數碼21資訊科技策略

公眾諮詢

配合科技發展 共創數碼社會

二零零六年十月

香港特別行政區政府 工商及科技局





何謂「數碼21」資訊科技策略？

「數碼21」資訊科技策略是推動香港資訊及通訊科技發展的藍圖。

政府每三年會修訂該策略，以配合日新月異的科技發展和社會不斷轉變的需要。

2007年「數碼21」資訊科技策略的目標：

鞏固成果，善用機遇，加強建設香港為國際數碼城市。





推廣先進科技及鼓勵創新

- 保持香港在全球於科技應用和創新方面的優勢。

- 以數碼港和科學園為創新及科技樞紐。

- 利用研發中心進行應用研究及推動科技商品化。

- 擬進一步發展的主要科技範疇包括：



- 通訊技術（例如流動電視及寬頻無線接達）
- 數碼內容
- 感應及識別技術（例如射頻識別）
- 軟件開發
- 下一代互聯網

發展香港為科技合作及貿易的樞紐



- 把握香港作為內地企業的雙向平台的角色，協助內地企業引進外國投資及參與全球經濟。
- 建立蓬勃發展的資訊及通訊科技業界及培育行業人員具備多種知識和技能。
- 創造有利營商的環境，措施包括：

- 加強資訊保安
- 保障私隱
- 保護知識產權
- 制訂數據標準
- 改善資訊及通訊科技業的規管架構

促進新一代公共服務

- 利用資訊及通訊科技改善業務流程，以提供最佳的公共服務。措施包括：

- 「香港政府一站通」作為獲取政府資訊和服務的一站式入門網站
- 電子採購
- 電子文件管理



- 未來路向

- 為市民提供綜合和個人化服務，跨越公私營機構及志願團體的界限。
- 例子包括電子病歷系統及智能運輸系統。



建立數碼共融的知識型社會

- 我們需要確保資訊及通訊科技惠及社會各階層。
- 政府會鼓勵各界參與討論：

數碼共融

- 讓全港市民可接駁寬頻上網服務
- 所有學生可使用資訊及通訊科技設施輔助學習
- 為中小企業提供更容易負擔的應用軟件解決方案

知識型社會

- 在社會上推動資訊管理
- 建設數碼版權管理的基礎設施及文化



- 由政府、業界和社會各界代表組成數碼共融專責小組，負責制訂有關策略和措施。

公眾諮詢

「數碼21」資訊科技策略有助提高香港經濟的競爭力及市民的生活素質。

我們會細心聆聽你的意見：

- 電郵：digital21@ogcio.gov.hk
- 傳真：2511 1458
- 郵寄：香港中環花園道美利大廈二樓
政府資訊科技總監辦公室

諮詢期：二零零六年十月十八日至十二月十八日

諮詢文件已上載至「數碼21」
網站 (www.digital21.gov.hk)。