

## 引言

資訊科技不但可以改善生活，亦促進社會及經濟發展。香港是全球領先的數碼城市，數碼化的生活與工作模式，已經融入社會每一個層面。

香港特別行政區的政府資訊科技總監辦公室，一直在推動數碼經濟方面擔當重要的角色。

### 以民為本的電子政府服務

為市民提供以民為本、方便易用的電子政府服務，是政府一貫的宗旨。

政府資訊科技總監辦公室建立及管理大型的中央電腦中心，提供穩健的通訊網絡及基建服務，支援各政府部門的需要。

另外，政府資訊科技總監辦公室還向各部門提供專業意見，為市民提供優質的電子服務。

我們的一站式入門網站「香港政府一站通」，提供一系列的電子政府服務和公共資訊。

「香港政府 WiFi 通」無線上網計劃，在全港數百個政府場地提供免費無線上網服務，方便市民和旅客使用。

因應智能手機日益普及，我們不斷提供更多流動電子政府服務、應用程式和網站。

### 構建數碼共融的社會

政府資訊科技總監辦公室致力減少數碼隔膜，推動弱勢社群包括清貧學生、長者和殘疾人士更廣泛應用資訊科技，構建數碼共融社會。

例如，我們資助建立「長青網」這個長者入門網站，並為長者開辦電腦培訓課程。

另外，政府資訊科技總監辦公室積極推廣無障礙網頁設計，以方便殘疾人士使用網上服務和瀏覽資訊。

## 促進社會及經濟發展

為推動電子商務在香港的發展，政府早在 2000 年 1 月制定了《電子交易條例》，以訂立明確的法律架構。

我們還資助多項電子商務推廣計劃及中小型企業資訊科技培訓計劃，推動不同行業的中小企採用資訊及通訊科技，從而提升他們的競爭力。

資訊保安對維持一個穩健可靠的網上環境是非常重要的。政府資訊科技總監辦公室亦致力為政府員工及社會各界用戶提供協助，並教導他們如何減低網絡威脅所帶來的保安風險。

## 推動資訊及通訊科技行業發展

政府資訊科技總監辦公室致力提升業界的競爭力。我們透過數碼港匯聚卓越的資訊及通訊科技公司，以發揮協同效應和促進業界建立伙伴關係。

我們向業界採購先進的資訊科技方案和服務，例如構建及營運政府雲端平台。

政府資訊科技總監辦公室亦一直致力提升資訊科技人才隊伍的質素。我們參與制定資歷架構，資助資訊科技認證服務和舉辦香港資訊及通訊科技獎。

為促進和便利數據中心在香港的發展，工業邨已撥出大約 19 公頃土地來發展數據中心。

## 結語

展望未來，我們將繼續致力落實所定的目標，提供有效率和以民為本的電子政府服務；協助構建數碼共融的知識型社會；培育本地資訊科技人才，並將香港發展為提供雲端運算服務、開拓流動應用程式業務和設立區域數據中心的首選地點，鞏固香港作為亞洲以至全球領先數碼城市的地位。

(標題：掌握科技，創建未來。)