

香港 — 信息及通信科技枢纽



利便营商的环境

1. 香港是全球最自由的经济体系，具备以下特点：自由贸易、自由市场、资金自由流通、稳定货币，以及不设外汇管制。香港在很多国际排名的排名一直表现卓越(评级机构包括美国传统基金会、弗雷泽学院 / 凯托研究所、世界经济论坛及国际管理发展研究所等)，而且设有完备的信息及通信科技基础设施，是一个连通和具竞争力的自由经济体系。

2. 香港的税制简单明确，提供了吸引投资的营商环境。

3. 香港信息自由流通，不设内容审查，为发展网上业务如内容、媒体、大数据、云计算及物联网等，提供合适的环境。

健全的法律制度

4. 香港是法治之区，致力确保所有人在公平竞争的环境下经营业务。公民权及私有财产权均受到法律保障。

5. 合约依法执行。任何合约纠纷均可透过本港的独立司法机构，以公平合法的方式解决。合约精神受到香港的宪法《基本法》保障。此外，其它解决纠纷的机制亦是同样值得信赖。香港国际仲裁中心所作出的裁决可在 159 个司法管辖区执行，而香港与内地则可执行对方所作出的裁决。

6. 知识产权受到《版权条例》保障，而政府亦切实执行有关法例。这可鼓励业界创新及发挥创意，对与信息及通信科技相关的行业(例如媒体、内容、应用程序开发及电子游戏)至关重要。

7. 《个人资料(私隐)条例》确保个人资料在收集、使用及转移时受到保障，为互联网业务(特别是信息

及通信科技应用程序、创意媒体及内容等)的发展提供清晰指引。

8. 《电子交易条例》订立明确的法律架构，确保电子商务能稳妥地进行。

重要地理位置

9. 香港毗邻亚洲多个发展蓬勃的市场，例如中国内地及东南亚。香港是国际航空枢纽，位置四通八达，可与世界各地紧密连系。

完备的信息及通信科技基础设施

10. 香港是领先数码经济体系，在数码化准备程度和互联网接达能力的排名榜上一直位列前茅。本港具备先进完备的电信基础设施，提供种类繁多且价格相宜的服务。

11. 香港目前设有十一个海底电缆系统和多个连接内地四家电信营办商的陆上电缆系统，并操作十一枚卫星，用以提供对外通信服务。Facebook 与谷歌正联手搭建频宽达 144 Tbps 的跨太平洋海底电缆以连接香港和洛杉矶，预计于 2019 年第三季投入服务。

12. 我们采取全面开放政策，让国际和本地互联网服务供应商在香港蓬勃发展，令香港成为互联网枢纽：

⇒ 本港的宽带网路几近覆盖全港所有商业及住宅楼宇。本港家庭使用宽带接入的普及程度为 92.5%[^]。

⇒ 本港的移动电话普及率为 250.8%[#]，属全球最高之列。

⇒ 使用移动数据服务(2.5G/3G/4G)的移动电话用户数目达 1 739 万[#]，平均每名用户的移动数据用量达 2 334 百万字节[#]。

[^] 截至 2018 年 7 月

[#] 截至 2018 年 4 月

⇒ 本港互联网服务的最高连线速度平均为每秒 129.5 兆比特，属全球第四；平均连线速度为每秒 21.9 兆比特，属全球第四。

⇒ 香港是一个连通城市，很多公共场所包括主要公园、旅游景点、休闲及文化设施皆设有免费公共 Wi-Fi 服务，使用时无须预先登记。

13. 香港十分重视网上安全。政府成立的香港电脑保安事故协调中心会就计算机安全事故协调有关各方应变、促进信息安全，并就网上安全威胁采取预防措施。

与中国内地经贸关系紧密

14. 透过《内地与香港关于建立更紧密经贸关系的安排》(下称 CEPA)，香港制造的产品和以香港为基地的服务企业得以更容易进入内地市场。CEPA 下的开放措施亦适用于在香港开设业务的外国企业。

15. CEPA 允许香港服务提供者在内地设立独资企业，提供软件实施服务和数据处理服务。香港服务提供者亦可成立合资企业，经营各种电信增值服务，以及在提供计算机及相关服务方面于广东省享有国民待遇。外国投资者可与香港服务提供者合作在内地提供各种信息及通信科技服务。

研究及发展

16. 香港拥有世界级的科技基础设施和设备，如香港应用科技研究院、数码港和香港科技园，这些设施有助促进科技密集产业的发展。

信息及通信科技人才

17. 香港拥有大量信息及通信科技专业人才，他们具备灵活应变的能力和专业技术。在 2016 年，本港共有大约 88 000 名在各行各业工作的信息及通信科技专业人员，其中 38% 从事软件设计及开发。本港的高等教育院校每年有超过 2 100 名信息及通信科技毕业生。

18. 我们欢迎世界各地的专业人才来港工作。如有需要，我们亦能简捷地从内地招揽科技专才。

19. 英语是本港的主要商务语言，很多人均操流利英语、广东话和普通话（国语）。他们熟悉国际和内地营商模式和规约。

智慧香港

20. 香港是智慧城市，广泛应用感应器技术及大数据分析，以监察交通流量、侦察山泥倾泻风险、找出城市设施(如水管)的潜在维修保养问题和改善都市管理。我们亦透过公共数据入门网站「资料一线通」(data.gov.hk)，以数码格式发放数据以供再用。现时有很多创新应用程序采用该等数据以助用户作出适时决定，为市民带来方便，提升生活素质和为信息及通信科技企业创造商机。

蓬勃的初创企业生态环境

21. 科技初创企业近年迅速发展。香港科技园及数码港推行培育计划，以提供全面协助予初创企业，如办公地方、推广、指导及向投资者推介产品的机会等。香港现有超过 60 间私营共用工作空间、企业孵化器及加速器，支持超过 2 200 家初创企业。政府亦推出一站式入门网站 iStartup@HK，提供全面的实用信息，并作为虚拟网路及推介平台，让科技初创企业在网上展示产品和接触投资者。

22. 香港的科技初创企业取得长足进步，其中一些企业已在本地市场打稳基础，部分更成功进军海外市场。此外，很多初创企业亦成功从本地及海外投资者集资。香港是全球领先的金融中心，信息及通信科技业发展成熟，是金融科技初创企业大展拳脚的理想地方。不少公私营机构现已推出措施，推动金融科技初创企业的发展。

善用科技建立共融社会

23. 香港推行全面的数码共融计划，让有需要的社群(如长者及残疾人士)善用科技，提升生活素质，融入社会。我们积极推行无障碍网页运动，方便残疾人士轻松获取网上信息及服务。我们亦提供资助及支援，为不同有需要的社群开发移动应用程序。