

立法會資訊科技及廣播事務委員會

《行政長官 2019 年施政報告》簡介

創新及科技局局長開場發言

主席：

創新及科技（「創科」）能為香港經濟增長提供動力，為企業帶來商機，同時改善市民生活。行政長官在新一份《施政報告》再次肯定推動創科發展的重要性。在《施政報告》中，創科方面有 11 項新措施，包括一系列進一步推動香港智慧城市發展及優化公共服務的新措施，將我們一些行之有效的措施進一步優化，令受惠的層面更深更闊。新措施亦回應了業界的一些訴求，加強政策的延續性。

2. 在聽取委員的意見前，請讓我先向委員會簡介其中的新措施。

《香港智慧城市藍圖 2.0》

3. 智慧城市發展，與市民息息相關。政府在 2017 年 12 月公布《香港智慧城市藍圖》，提出超過 70 項措施。各政策局及部門在過去兩年以來，積極推展藍圖內的措施。由行政長官主持的「創新及科技督導委員會」定期審視及跟進各項智慧城市措施的進度。一些主要措施例如「轉數快」和開放政府數據已在過去兩年相繼推行，進度良好。我們期望在 2020 年公布《香港智慧城市藍圖 2.0》，匯報各項措施的最新進展和提出智慧城市新建議。

4. 發展智慧城市需要社會共識。在制定《藍圖 2.0》的過程中，我們會以更貼地的方式來諮詢公眾，包括安排公眾參與工作及業界交流會議，務求吸納更多公眾意見及最新的科技發展，令推出的智慧城市措施及策略更貼合市民的要求，務求盡早達成共識。

「智方便」服務平台

5. 我們在2017年10月宣布三項數碼基礎建設項目，包括免費向本地居民提供「數碼個人身分」(eID)。eID的系統開發工作正如期進行，將在2020年第四季啟用。eID是一條沒有任何個人資料的加密鎖匙，政府認證，安全可靠。為避免公眾將「數碼個人身分」與「智能身份證」混淆，我們正式將eID命名為「智方便」(iAM Smart)，以更簡單易明的品牌向市民進行推廣。「智方便」平台將會提供一站式個人化的數碼政府服務，包括「稅務易」、駕駛執照續期等。平台亦會提供其他功能，包括「填表通」和個人化提示(例如外遊提示及繳交政府費用)。政府資訊科技總監辦公室(「資科辦」)亦會鼓勵公私營機構將其網上服務加入「智方便」平台，方便市民日後單一登入及進行政府及商業的網上交易。

以科技優化交通管理

6. 在「智慧出行」方面，資科辦亦會聯同運輸署應用大數據分析技術，開發一套嶄新的「交通數據分析系統」，分析各類實時交通及運輸數據，讓運輸署能更有效處理事故和發放資訊，加強交通管理。

引進機械人科技優化公共服務

7. 資科辦於今年4月成立「智慧政府創新實驗室」(「創新實驗室」)，協助不同政府部門加快引入科技應用改善公共服務。「創新實驗室」來年的一項重點工作，是探討如何應用機械人科技優化公共服務。除了舉辦技術論壇，以及邀請業界提交建議和進行概念驗證等，「創新實驗室」亦計劃開發機械人流程自動化模組，以加快引進有關技術。

「精簡政府服務」計劃

8. 此外，創新及科技局轄下的效率促進辦公室(「效率辦」)推出「精簡政府服務」計劃，透過簡化業務流程和廣泛採用科技，改善涉及申請及批核的服務。透過計劃，預期在2019-20年度，36個決策局和部門會進行74項精簡措施，涵蓋117項政府服務，估計每年使用率達2 700萬宗。

注資「社會創新及創業發展基金」

9. 扶貧委員會旗下的社會創新及創業發展基金(「社創基金」)由獎券基金撥款 5 億元於 2013 年成立，為香港的社會創新發揮催化劑的功用。由於「社創基金」5 億元撥款的使用率於 2019-20 年度終結時將接近 90%，我們計劃再透過獎券基金向「社創基金」注資 5 億元，以開展更多項目，並協助青年人在內的社會創業家開展業務。

10. 我的簡介到此為止。我和我的同事樂意回答委員就本年《施政報告》有關創科政策及措施的問題。

11. 多謝主席！