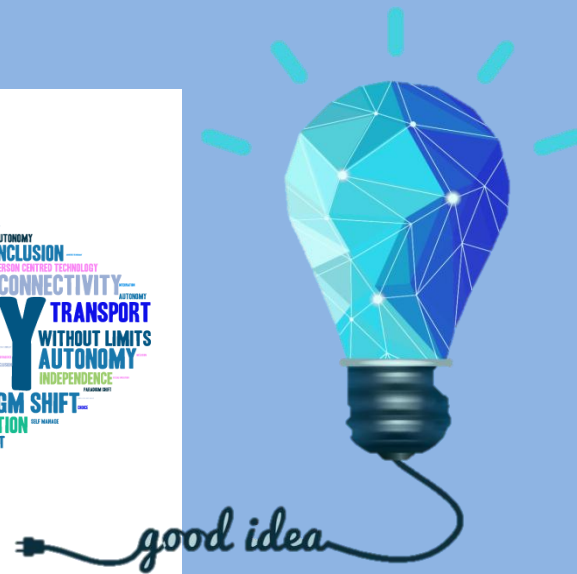


安老服務的科技 – 現在和未來



銀齡社會 - 科技普及化



長者科技滲透率

長者擁有智能手機比率

2016年

40%



2014年

25%

長者使用互聯網的比率

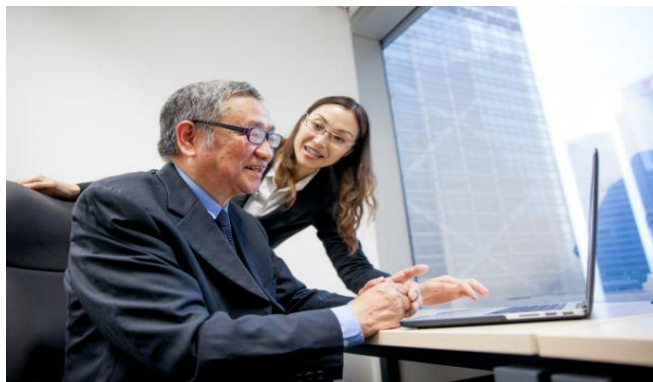
2016年

44%



2004年

3%



「長者學苑計劃」、 「老有所為計劃」

在傳統「積極樂頤年」項目注入科技元素，與時並進



「長者數碼外展計劃」、 「長者中心設施改善計劃」

協助長者掌握社會上最新資訊，保持與社會緊密聯繫



科技促進長者友善

World
Health
Organization



TECHNOLOGY

as an enabling agent

- ① 室外空間和建築
- ② 交通
- ③ 房屋
- ④ 社會參與
- ⑤ 尊重和社會包容
- ⑥ 公民參與和就業
- ⑦ 溝通與資訊
- ⑧ 社區支持與健康服務



政府

社福機構

社企

學術研發機構

銀髮企業

香港乘車易 App

方便和可負擔的交通網絡
協助長者能夠維持健康社交



長者及合資格殘疾人士
公共交通票價優惠計劃

受惠長者

平均每日使用人次

101萬

(2016年8月至2017年1月數字)

長者咭計劃 App

立即下載「長者咭計劃」：



iPhone版 [↗](#)

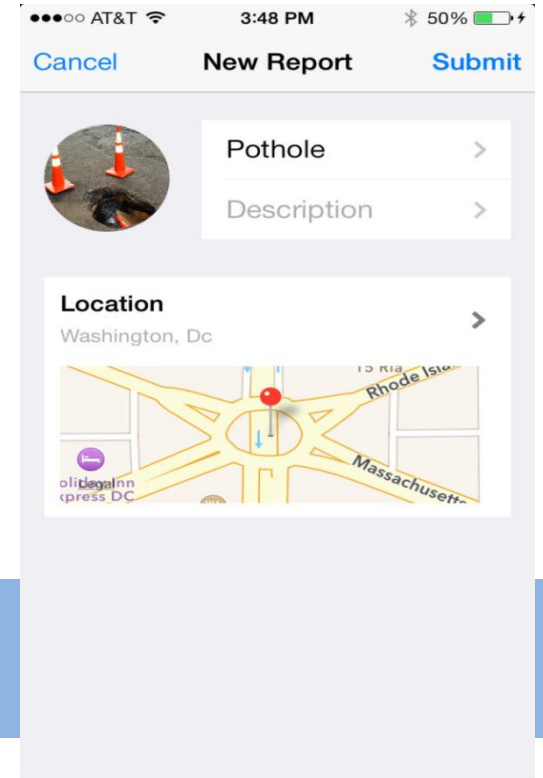
Android版 [↗](#)

參加商戶及機構

2600間
7,400零售點



DC311



「數碼共融流動應用程式資助計劃」



賽馬會e健樂電子健康管理計劃



樂活新中年 App

公民自發社企



Qanemate

公民自發社企



護理服務中應用科技器械

電動輪椅床



學術研發機構

銀髮企業

護理服務中應用科技器械



體操機械人



體感科技

「安老服務計劃方案」

應加強推動長者
有效使用資訊科技，
促進**數碼共融**和
更好的**健康管理**。



「安老服務計劃方案」

安老和科技
界別溝通

護理服務中
應用科技器械

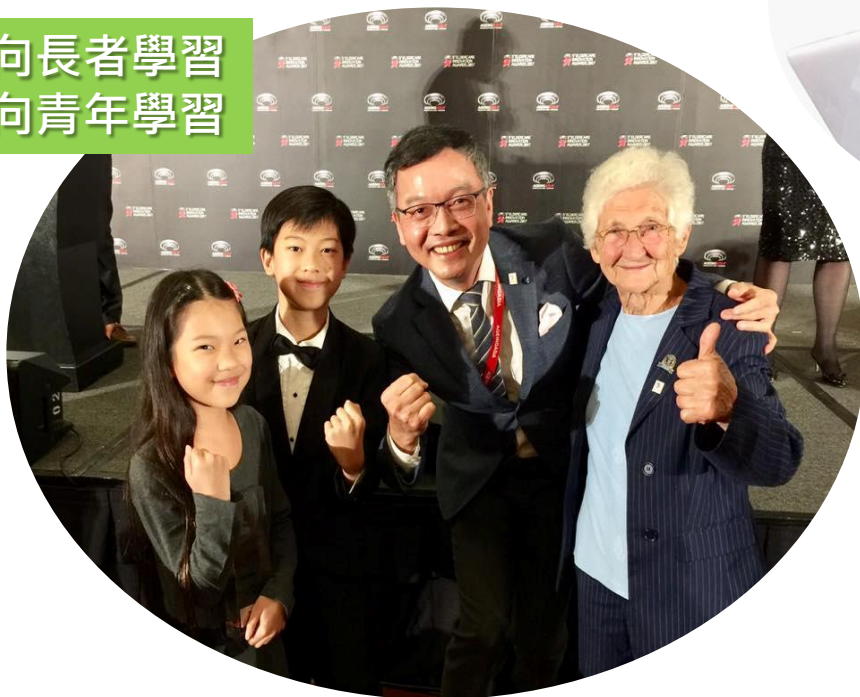
新科技應用
知識中心

電子健康紀錄
互通系統



總結：

向長者學習
向青年學習



鼓勵長者
善用科技

政府及機構
合作推動



