

書面質詢

特區政府曾在《五年發展規劃》(2016至2020年)，以及近年的財政年度施政報告內，都對建設智慧城市訂立非常清晰及明確的目標，而智慧城市是通過面向知識社會的創新，構建用戶創新、開放創新、大眾創新、協同創新為特徵的城市可持續新生態，因而通信科技和電信服務尤為重要。^[1]

然而，政府曾向市民解釋，澳門部分城區的網絡服務未達標原因是由於個別大廈的分層建築物所有人大會不允許安裝或更新電信服務設施，導致電信服務設施建設出現困難，使網絡服務始終未能達到市民的期望，與智慧城市發展的要求相差甚遠。但反觀內地建設「中國鐵塔」的成功經驗，積極探索鐵塔基站小型化、美觀化和多功能化改造，使杆塔與環境更好地融為一體。將通信基站、路燈、環境監測、公安視頻監控、LED廣告、充電樁、WiFi等多項功能整合在一個杆體上，探索出“多杆合一”模式，有效促進了資源的高效集約利用。^[2]且鄰近的珠海橫琴新區，亦已經開始使用通信鐵塔。所以有市民叫我問一聲政府，「中國鐵塔」成功的經驗為什麼政府不考慮採用呢？

有鑒於此，本人提出如下書面質詢：

1. 有市民叫我問一聲行政當局，政府曾向市民解釋，澳門部分城區的網絡服務未達標原因是由於個別大廈的分層建築物所有人大會不允許安裝或更新電信服務設施，導致電信服務設施建設出現困難，使網絡服務始終未能達到市民的期望，與智慧城市發展的要求相差甚遠。但反觀內地建設「中國鐵塔」的成功經驗，積極探索鐵塔基站小型化、美觀化和多功能化改造，使杆塔與環境更好地融為一體。將通信基站、路燈、環境監測、公安視頻監控、LED廣告、充電樁、WiFi等多項功能整合在一個杆體上，探索出“多杆合一”模式，有效促進了資源的高效集約利用。且鄰近的珠海橫琴新區，亦已經開始使用通信鐵塔。所以「中國鐵塔」成功的經驗非常值得澳門參考。故請問行政當局會否參考「中國鐵塔」的成功例子，借鑒內地此先進經驗建設「澳門鐵塔」，解決網絡通信服務存在的各種難題，推進澳門“智慧城市”落實到位呢？請問行政當局對此有何回應？

澳門立法會議員



麥瑞權

2018年5月17日

參考資料：

1. <https://zh.wikipedia.org/wiki/%E6%99%BA%E6%85%A7%E5%9F%8E%E5%B8%82>，智慧城市，維基百科
2. http://www.sohu.com/a/227221505_120702，中國鐵塔“通信塔”逐步担起路燈、電力等“社會塔”職能