

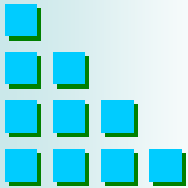
行政院第3664次院會會議
會後記者會簡報版

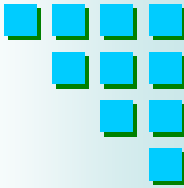


寬頻網路建置情形報告

國家通訊傳播委員會

108年8月15日





固網寬頻推動情形

推動措施

允許市場進入，提高競爭度。

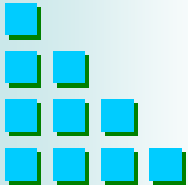
開放公用事業經營電路出租業務。

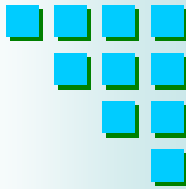
排除鋪設光纜挖掘限制。

非偏遠地區寬頻涵蓋率
1Gbps : 62%
100Mbps : 97%

全區

偏遠地區部分，運用電信普及服務機制及前瞻基礎建設特別預算補助款，吸引業者投入建設。

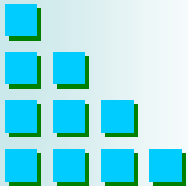
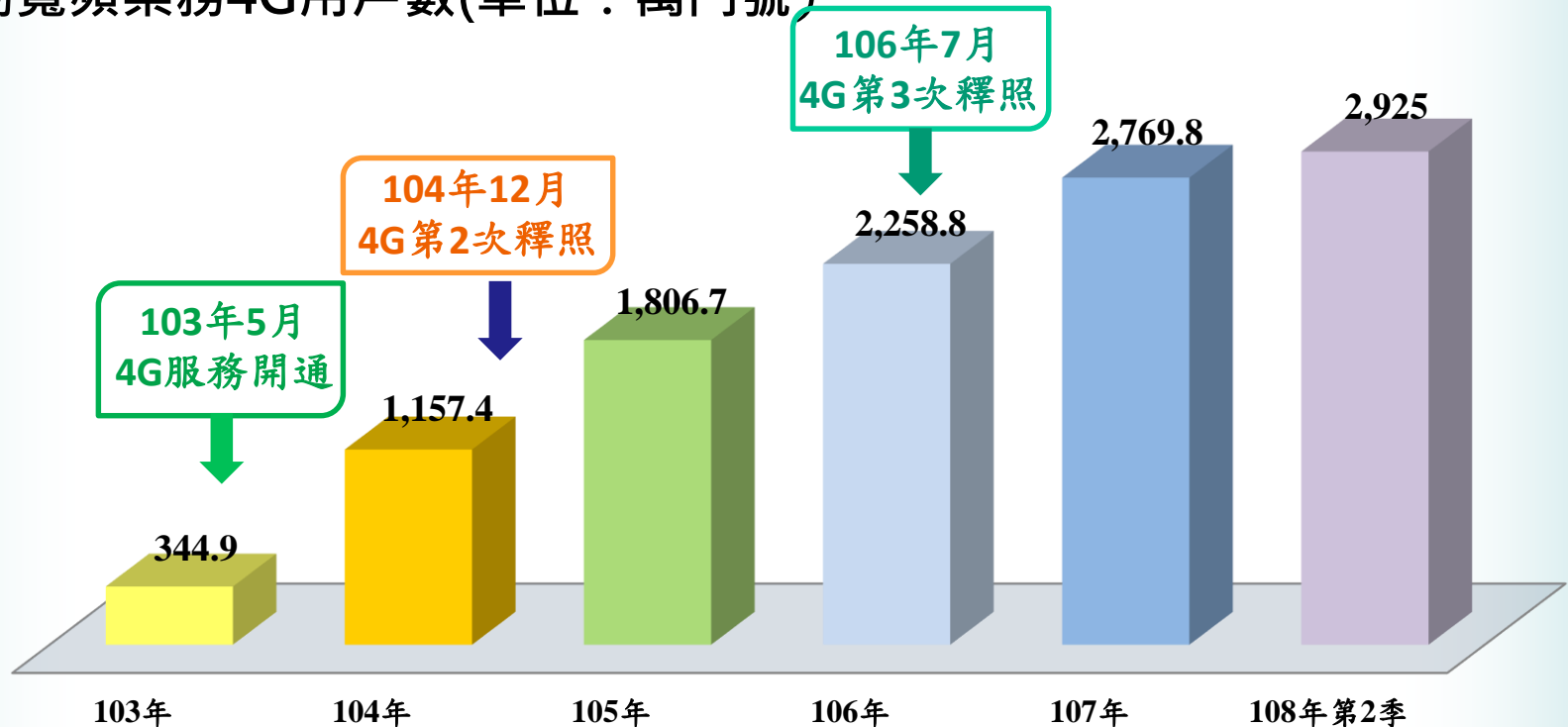


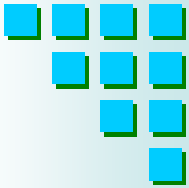


行動寬頻推動情形

- 共5家業者4G電波人口涵蓋率約98.23~99.71%。
- 108年6月4G服務用戶數達2,925萬。
- 102、104及106年度共計完成590MHz頻寬釋照作業。

行動寬頻業務4G用戶數(單位：萬門號)





防救災行動通訊平臺建置情形

天災頻繁基地台常受到損害

故障主因



電力中斷
寬頻網路骨幹 (backhaul) 中斷

精進措施

重點區域

災害潛勢區或偏遠地區



強化基地臺
備用電源必須
達72小時以上



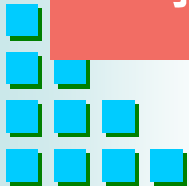
提升機動救災能
量

預期效益



路斷橋斷通訊不斷

已完成204臺定點式平臺及36臺機動式平臺



加速我國進入5G世代

落實電信管理法提升資源彈性運用與使用效率

- 加速5G釋照作業預計2020年進入5G世代
- 積極鼓勵電信業者跨域合作，共同促進5G發展。

