

美國放棄建立全國性免費無線寬頻網路計畫



四年前,由M2Z網路公司(m2znetworks)向FCC建議,以AWS頻段(1.9GHz~2.1GHz建立)建立高速寬頻網路,並將運用其中一部份,建立速率達768Kbps的網路服務,在十年的期間內,免費提供公眾使用。M2Z計畫與美國各地申請BTOP(Broadband Technology Opportunities Program,寬頻技術機會計畫)補助的地方政府合作,建立免費無線寬頻服務。後續營運的支出將以廣告、與合作伙伴的收益及自有資金支應,並將支付收益的5%給美國財政部。

在經歷諸多考量後,2010年9月,FCC認為這並非一個好的政策措施,並向M2Z公司表示,將不支持這項計畫,而將繼續透過全國寬頻計畫以及普及服務基金的運作,促使寬頻網路普及化。

當M2Z提出這項計畫時,引起非常多的爭論,因其計畫初期提出將建立過濾色情內容的機制,使其成為家庭友善的服務。之後,包括頻譜使用的干擾以及768Kbps的免費網路是否符合需求,也引起其他網路服務商的反對,。而FCC所公布之國家寬頻計畫,其基礎目標是4Mbps之寬頻接取,因此M2Z的計畫顯然已經不合乎FCC的整體規劃。

消息公開之後,許多無線產業紛紛認同FCC的看法,如反對本項計畫最力的CITA無線協會即發表聲明表示,FCC放棄這項構想是正確的決定,因為M2Z的計畫將不能充分發揮AWS頻段的價值,同時提供的服務速度也太緩慢不符合公眾利益。FCC應回歸國家寬頻計畫,合理的規劃整體頻譜資源,釋出更多頻譜提供無線寬頻市場新的機會。

相關連結

Plan for nationwide free wireless broadband finally shot down

∠ CTIA之聲明

⊘ CTIA無線協會

陳志宇 編譯整理

上稿時間: 2010年09月27日

資料來源:

CTIA無線協會,2010年09月01日, http://www.ctia.org/media/press/body.cfm/prid/2002,最後瀏覽日:2010年09月14日

CTIA之聲明,2010年09月01日,http://www.prnewswire.com/news-releases/ctia-the-wireless-association-statementon-fccs-decision-to-close-the-aws-3-proceeding-101995843.html,最後瀏覽日:2010年09月14日

Plan for nationwide free wireless broadband finally shot down,2010年09月01日,http://arstechnica.com/tech-policy/news/2010/09/plan-for-nationwide-free-wireless broadband-finally-shot-down.ars?utm_source=rss&utm_medium=rss&utm_campaign=rss,最後瀏覽日:2010年09月14日

油 推薦文章