

附件三

固定通信頻率使用費計算基準表

使用頻率	計費方式 (每電臺)
中心頻率 < 30MHz	$\{[\frac{BW}{3\text{kHz}}] \times [\frac{W}{25\text{watts}}] \times 1,000\} \times d$
30MHz ≤ 中心頻率 < 1GHz	$\{[\frac{BW}{12.5\text{kHz}}] \times [\frac{W}{25\text{watts}}] \times 5,000\} \times d$
1GHz ≤ 中心頻率 < 3GHz	$\{[\frac{BW}{1\text{MHz}}] \times [\frac{W}{1\text{watt}}] \times 8,000\} \times d$
3GHz ≤ 中心頻率 < 12GHz	$\{[\frac{BW}{1\text{MHz}}] \times [\frac{W}{1\text{watts}}] \times 10,000\} \times d$
12GHz ≤ 中心頻率 < 23GHz	$\{[\frac{BW}{1\text{MHz}}] \times [\frac{W}{1\text{watt}}] \times 6,000\} \times d$
23GHz ≤ 中心頻率 < 31GHz	$\{[\frac{BW}{1\text{MHz}}] \times [\frac{W}{1\text{watt}}] \times 4,000\} \times d$
31GHz ≤ 中心頻率 < 42GHz	$\{[\frac{BW}{1\text{MHz}}] \times [\frac{W}{1\text{watt}}] \times 2,500\} \times d$
42GHz ≤ 中心頻率 < 70GHz	$\{[\frac{BW}{1\text{MHz}}] \times [\frac{W}{1\text{watt}}] \times 1,000\} \times d$
70GHz ≤ 中心頻率	$\{[\frac{BW}{1\text{MHz}}] \times [\frac{W}{1\text{watt}}] \times 500\} \times d$

備註：

1. BW：指配頻寬
W：發射機發射功率(瓦特)。
d：調整係數(詳如附錄二)
2. 非營利之政府機構指配頻寬超過 20 MHz 者以 20 MHz 計算，其他機構指配頻寬超過 56 MHz 者以 56 MHz 計算。
3. 發射機發射功率低於 0.5 瓦特者以 0.5 瓦特計算，高於 100 瓦特者以 100 瓦特計算。
4. 區域多點分散式系統(LMDS；Local Multipoint-Distribution System)之頻率使用費以主控基地臺(Hub)個別計算(依指配頻寬及功率計費；BW指配頻寬不受超過56MHz者以56MHz計算之限制)。
5. 僅計算發射端之頻率使用費，接收端不另外計費。