



## 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<br>(每電臺)  |
|--|--|
| 中心頻率 < 30 MHz  | $\left(\frac{BW}{3kHz}\right) \times \left(\frac{W}{25\text{ watt}}\right) \times 1,000 \times d$        |
| 30 MHz ≤ 中心頻率 < 1 GHz  | $\left(\frac{BW}{12.5kHz}\right) \times \left(\frac{W}{25\text{ watt}}\right) \times 5,000 \times d$     |
| 1 GHz ≤ 中心頻率 < 3 GHz   | $\left(\frac{BW}{1M\text{ Hz}}\right) \times \left(\frac{W}{1\text{ watt}}\right) \times 8,000 \times d$ |
| 3 GHz ≤ 中心頻率 < 12 GHz  | $\left(\frac{BW}{1MHz}\right) \times \left(\frac{W}{1\text{ watt}}\right) \times 10,000 \times d$        |
| 12 GHz ≤ 中心頻率 < 23 GHz   | $\left(\frac{BW}{1MHz}\right) \times \left(\frac{W}{1\text{ watt}}\right) \times 6,000 \times d$         |
| 23 GHz ≤ 中心頻率 < 31 GHz   | $\left(\frac{BW}{1MHz}\right) \times \left(\frac{W}{1\text{ watt}}\right) \times 4,000 \times d$         |
| 31 GHz ≤ 中心頻率 < 42 GHz   | $\left(\frac{BW}{1MHz}\right) \times \left(\frac{W}{1\text{ watt}}\right) \times 2,500 \times d$         |
| 42 GHz ≤ 中心頻率 < 70 GHz   | $\left(\frac{BW}{1MHz}\right) \times \left(\frac{W}{1\text{ watt}}\right) \times 1,000 \times d$         |
| 70 GHz ≤ 中心頻率  | $\left(\frac{BW}{1MHz}\right) \times \left(\frac{W}{1\text{ watt}}\right) \times 500 \times d$           |
| 備註：<br>1. $BW$ ：指配頻寬。<br>$W$ ：發射機發射功率(瓦特)。<br>$d$ ：調整係數(詳如附錄一)。<br>2. 非營利之政府機構指配頻寬超過 20MHz 者以 20MHz 計算，其他機構指配頻寬超過 56MHz 者以 56MHz 計算。<br>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。<br>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)。<br>5. 僅計算發射端之頻率使用費，接收端不另外計費。 |  |