

微波電臺設置使用管理辦法修正條文

第一章 總則

第一條 本辦法依電信管理法（以下簡稱本法）第三十七條第九項規定訂定之。

第二條 本辦法用詞，定義如下：

- 一、廣播電視業者：指經主管機關依廣播電視法、有線廣播電視法及衛星廣播電視法規定核准籌設、許可經營廣播電視服務之業者。
- 二、微波電臺：指在地球上進行無線電信號發射、接收之中繼傳輸電信設備。
- 三、固定微波電臺：指設置於固定地點之微波電臺。
- 四、區域多點分散式服務微波電臺：指以一點對多點方式設置之微波電臺。
- 五、行動微波電臺：指非設置於固定地點之微波電臺。
- 六、廣播電視節目中繼固定微波電臺：指傳送廣播電視節目之固定微波電臺。
- 七、廣播電視節目中繼行動微波電臺：指傳送廣播電視節目之行動微波電臺。

第三條 設置公眾電信網路者或廣播電視業者（以下簡稱設置者），因備援電路需要或因地形、地物之阻隔或其他實務應用需要，得申請設置微波電臺。

第二章 電臺之設置申請

第四條 設置者設置微波電臺，應檢具下列資料向主管機關提出申請，

經主管機關審查核准，發給設置核准證明，始得設置：

- 一、頻率使用證明影本。
- 二、設置申請表。
- 三、電臺設置時程規劃。
- 四、電信管制射頻器材之廠牌、型號、技術規格及數量。
- 五、申請設置固定微波電臺或區域多點分散式服務微波電臺之電臺設置切結書。

固定微波電臺或區域多點分散式服務微波電臺涉及建物或設置處所結構安全、消防安全及基地使用權等事項者，其設置者應依建築法、消防法及其他相關法令規定辦理。

未依第一項第五款切結書之切結事項辦理或切結不實者，主管機關得廢止其設置核准證明；切結事項如有異動或變更，應報請主管機關備查。

主管機關就電臺設置核准證明為準駁決定時，應配合有關機關之國家安全考量辦理。

第五條 行動微波電臺不得作為固定微波電臺使用。

第六條 電臺設置核准證明有效期間為一年。

設置者無法於有效期間內設置完成者，應於期間屆滿前二個月起之一個月內敘明理由，檢附原設置核准證明，向主管機關申請展期；展延期間最長不得逾一年，並以一次為限。

第七條 設置者完成微波電臺設置後，應依本法第三十九條第四項所訂之審驗技術規範申請審驗，經主管機關審驗合格，發給電臺執照，始得使用。

微波電臺執照應記載下列事項：

- 一、電臺名稱。
- 二、電臺設置地點或車牌號碼。
- 三、設置者名稱。
- 四、頻率及頻寬。
- 五、發射機廠牌、型號、序號、發射功率。
- 六、天線廠牌、型號。
- 七、有效期間。

第八條 微波電臺執照有效期間為五年。

設置者應於電臺執照期間屆滿前三個月起一個月內向主管機關申請換發執照，其有效期間自原執照有效期間屆滿之次日起算。

前項申請換發執照，主管機關必要時得辦理審驗。審驗不合格時，主管機關應即通知限期改善，逾期未改善或改善後經審驗不合格者，不予換發執照。

第九條 設置者變更微波電臺頻率、頻寬、發射功率、換裝發射機或設置地點者，應依第四條及第七條規定辦理。

第十條 設置核准證明或電臺執照不得轉讓、出租或出借他人使用。

設置核准證明或電臺執照如有遺失、損毀或所記載事項變更時，設置者應檢附有關證明文件向主管機關申請補發或換發，其有效期間同原核准者。

第三章 電臺之使用管理及限制

第十一條 微波電臺使用頻率應符合中華民國無線電頻率分配表或依無線電頻率使用管理辦法公告之頻率。

第十二條 設置者設置之廣播電視節目中繼固定微波電臺使用2.4吉赫茲（GHz）至2.4835GHz 頻率者，依第四條規定辦理時，得免附頻率使用證明。

設置者為偏遠地區通信網路銜接機線設備之備援電路於災害應變急難救助，設置之固定微波電臺或區域多點分散式服務微波電臺，使用下列頻率者，得免依第四條及第七條規定辦理：

- 一、2.4GHz 至2.4835GHz。
- 二、5.725GHz 至5.825GHz。
- 三、5.945GHz 至6.425GHz。

固定微波電臺或區域多點分散式服務微波電臺之運作，應符合下列規定：

- 一、發射功率除經主管機關核准外，不得超過10瓦特（W），但使用12.75GHz 至13.15GHz 頻率之發射機者，其發射功率不得超過5W。
- 二、應使用指向性天線，且其電臺之有效等向輻射功率不得超過55分貝瓦特（dBW）。

使用第一項及第二項頻率範圍之設備應遵守低功率射頻器材技術規範規定，其經合法通信之使用者通知干擾其合法通信時，應即變更使用頻率或停止使用。

第十三條 設置者設置之廣播電視節目中繼行動微波電臺使用2.4835GHz 至2.50GHz 頻率者，依第四條規定辦理時，得免附頻率使用證明。

設置者為偏遠地區通信網路銜接機線設備之備援電路於災

害應變急難救助，設置之行動微波電臺，使用下列頻率者，得免依第四條及第七條規定辦理：

- 一、2.4GHz 至2.4835GHz。
- 二、5.725GHz 至5.825GHz。
- 三、5.945GHz 至6.425GHz。

行動微波電臺之運作，應符合下列規定：

- 一、發射功率除經主管機關核准外不得超過10W，但使用2.4835GHz 至 2.50GHz、13.15GHz 至 13.20GHz 及 23.60GHz 至23.80GHz 之發射機者，其發射功率不得超過5W。
- 二、應使用具有指向性之發射天線，且其電臺之有效等向輻射功率不超過45dBW。

使用第一項及第二項頻率範圍之設備應遵守低功率射頻器材技術規範規定，其經合法通信之使用者通知干擾其合法通信時，應即變更使用頻率或停止使用。

第十四條 電臺天線不得違反飛航安全標準及營建相關法規。

天線鐵塔之標誌及障礙燈應符合航空障礙物標誌與障礙燈設置規範規定。

第十五條 設置者有下列情形之一者，主管機關應廢止其電臺執照：

- 一、設置者終止使用電臺。
- 二、經主管機關廢止電信事業登記或經營許可。
- 三、電臺執照轉讓、出租或出借他人使用。
- 四、頻率使用證明經廢止。

五、頻率使用證明有效期限屆滿且未依規定申請換發。

設置者有下列情形之一者，其電臺射頻設備應依電信管制射頻器材製造輸入及申報作業管理辦法相關規定辦理：

一、經主管機關廢止電臺執照。

二、經主管機關廢止設置核准證明。

三、無法於設置核准證明有效期間內完成電臺設置。

第十六條 微波電臺之設備應依本法第三十九條第四項所訂之審驗技術規範規定妥善維護，違反規定者，主管機關得通知限期改正。

第四章 附則

第十七條 本辦法所定之相關書表，除本辦法另有規定外，由主管機關另行訂定並公告之。

第十八條 本辦法自發布日施行。