

微波頻率干擾分析協調資料

編號：

新設電台 (U) 公司/代表人： 電話/傳真：	同/鄰頻路徑既有電台	協調結果	
		同意	不同意/理由
使用頻率： 收/發地點： 東經：___度___分___秒（方格東：___） 北緯：___度___分___秒（方格北：___） 天線指向 水平 仰角	公司/代表人： 電話/傳真： 使用頻道： 收/發地點： D/U： 東經：___度___分___秒（方格東：___） 北緯：___度___分___秒（方格北：___） 天線指向 水平 仰角		
使用頻率： 收/發地點： 東經：___度___分___秒（方格東：___） 北緯：___度___分___秒（方格北：___） 天線指向 水平 仰角	公司/代表人： 電話/傳真： 使用頻道： 收/發地點： D/U： 東經：___度___分___秒（方格東：___） 北緯：___度___分___秒（方格北：___） 天線指向 水平 仰角		
使用頻率： 收/發地點： 東經：___度___分___秒（方格東：___） 北緯：___度___分___秒（方格北：___） 天線指向 水平 仰角	公司/代表人： 電話/傳真： 使用頻道： 收/發地點： D/U： 東經：___度___分___秒（方格東：___） 北緯：___度___分___秒（方格北：___） 天線指向 水平 仰角		
使用頻率： 收/發地點： 東經：___度___分___秒（方格東：___） 北緯：___度___分___秒（方格北：___） 天線指向 水平 仰角	公司/代表人： 電話/傳真： 使用頻道： 收/發地點： D/U： 東經：___度___分___秒（方格東：___） 北緯：___度___分___秒（方格北：___） 天線指向 水平 仰角		

註：1. 同頻干擾保護比 (D/U) 須>90dB

2. 鄰頻干擾保護比 (D/U) 須>56dB

3. 申請設置微波電臺者應據實填列「新設電台」欄位，「同/鄰頻路徑既有電台」欄位得於無干擾資料時，免予填寫。