

○ 裝 ----- 訂 ----- 線 ○

專用

無線電台設置申請表

公眾

(衛星通信)

電號編號		對應電路編號	
------	--	--------	--

電台編號		文件編號	
------	--	------	--

1.申請 填表日期： 年 月 日 第1頁(共1頁)

申請者	機關及 代表人 印章		電台名稱			
			電台編號			
電台負責人	職銜	工務主管		姓名		
	姓名			電話		
	電話	值機員姓名				
電台地址	市(縣) 鄉(鎮) 村區 里 鄰 街 路 段 巷 弄 號之 (樓 室)					
天線地址	是否同前列“電台地址” 是(如為否,填右項資料) <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	市(縣) 鄉(鎮) 村區 里 鄰 街 路 段 巷 弄 號之 (樓 室)				
天線座標	是否同“電台座標” <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	東經: 度 分 秒 方格東: . 公里		北緯: 度 分 秒 方格北: . 公里		
頻率指配申請	核准日期: 年 月 日		核准文號:			
檢附工程資料	工程計劃書	如附件: _____	機件電路圖	如附件: _____	天線鐵塔裝設圖	如附件: _____
	天線場型圖資料	如附件: _____		如附件: _____		如附件: _____

2.對方電台資料

電台名稱	電台編號	座標
		東經 度 分 秒 北緯 度 分 秒 (方格東: 公里) (方格北: 公里)

3.上鏈、下鏈頻率

下	鏈	上	鏈
發射頻率範圍		接收頻率範圍	
發射中心頻率		接收中心頻率	
發射頻寬	發射功率	頻寬	
發射種類			

4.天線資料

天線廠牌		天線型號	
天線序號		天線直徑	
天線極化型態		天線指向	方位角(方格北): 仰角:

5.機件資料

設備名稱	廠牌	型號	序號	特性
(A)升頻器(UP CONVERTER)				輸出功率 dBm 中頻 MHZ

(B)高功率放大器(HPA)				輸出功率	W	增 益	dB
(C)低雜音放大器(LNA)				雜音溫度	K°	增 益	dB
(D)降頻器(DOWN CONVERTER)				輸出功率	dBm	中 頻	MHZ
(E)低雜音頻段降頻器(LNB)				雜音溫度	K°	增 益	dB
(F)低雜音降頻器(LNC)				雜音溫度	K°	增 益	dB