

附件 二

地球電臺設置申請書

1. 申請：

填表日期： 年 月 日 第 頁(共 頁)

申請者	公司及 代表人 印章		公司名稱			
			電臺名稱		電臺負責人	
公司代表人	姓名		工程主管	姓名		
	職稱			職稱		
	電話			電話		
	傳真			傳真		
公司地址						
設置位址						
天線座標	東經： 度 分 秒		北緯： 度 分 秒			
	(方格東： . 公里)		(方格北： . 公里)			
檢附資料	工程計畫書	如附件：	傳輸計畫書	如附件：	頻率配置圖	如附件：
	設備規格	如附件：	系統架構圖	如附件：	天線鐵塔裝置圖	如附件：

2. 電臺資料

電臺設置標準：採 設置標準	電臺類別 <input type="checkbox"/> 固定型 <input type="checkbox"/> SNG <input type="checkbox"/> Flyaway	<input type="checkbox"/> 主電臺 <input type="checkbox"/> 備用電臺
增益/雜音溫度比 (G/T)： dB/K°	發射頻率範圍：	最大發射功率： dBW
進接方式：	信號調變方式：	使用衛星：

3. 天線資料

天線別： <input type="checkbox"/> 主天線 <input type="checkbox"/> 備用天線	廠牌型號：	天線序號：
天線直徑 (M)：	天線極化型態：	焦距/直徑比例：
發射頻率 (MHz)： -	接收頻率 (MHz)： -	
中間頻帶增益： 發射 dB 接收 dB	3 dB 波束頻寬： 發射 ° 接收 °	
天線作業仰角：	天線作業方位角：	
最大天線高度：離地面高度 M 離水平面高度 M	天線輸入端最大功率 (W)：	天線輸出總 EIRP 值： dBW

4. 機件資料

設備名稱	廠牌型號	序號/數量	特 性		
升頻器(UP Converter)			輸出功率	dBm	中 頻 MHz

