

## 要求減少天台基站安裝數量 並採取措施減低對頂層居民影響

### 背景：

- 近年電訊發展蓬勃發展，我們理解各大電訊商需要不斷加裝基站以推行 5G 服務。
- 頂層居民認為長期近距離受到基站射頻電磁場輻射能量，對自己及家人健康會有影響，增加日後患癌風險，而感到不安。
- 翻閱 2016-17 年屯門區議會工商業及房屋委員會第十次會議記錄第 40 段，當時房署經理表示屯門區的公共屋邨每座大廈最多只有兩個基站。
- 但現時從頂層望上天台，已見有約十支，安裝密度幾乎每戶上方都裝有一支。

### 要求：

#### 房屋署

- 交代近期屯門區公共屋邨加裝基站工程計劃
- 交代設立基站前有否進行評估、有否進行諮詢、用什麼準則評估和批准電訊商加裝
- 交代現存各座大廈基站的監察機制和過往量度數據
- 檢視各基站現時使用情況，盡量拆除不必要的基站
- 向居民解釋設置多少個基站、多少距離、接觸多久，才不會對人體的健康造成不良影響，解除民眾疑慮
- 為頂層住戶單位內免費髹上防輻射油漆，並提供額外調遷機會



文件提交人：

周啟廉、江鳳儀、楊智恒