

### 第三節 航空通信服務

航空通信服務主要工作是正確、即時的傳遞飛航動態、飛航管制及航空氣象資料、飛航公告、航空公司航務簽派等電報。

目前臺北航空通信中心有 2 處作業單位，其工作如下：

#### 一、自動轉報室

(一) 轉報系統監控席：監看系統運作警告，電路故障顯示警告、國內外用戶在固定通信上之聯繫協調與處理。

(二) 起飛報發送席：利用自動拍發系統處理全國各機場之飛航動態（例如起飛、降落及回航）與飛航公告電報。

二、HF 通信室：設有陸空通訊席。主要利用高頻（HF）與超高頻（VHF）等通訊裝備處理航空器之遇險、緊急、氣象及飛航例行電報。必要時，也可代為轉發航管許可電報，以作為臺北區域管制中心之備份頻道。另外則有 HF 航平機收發設備，可以與軍方基地作 MORSE 電碼通信。

94 年度收發航空電報報量統計表

月 份	來 報	去 報	總 計
一 月	375,597	2,595,632	2,971,229
二 月	353,122	2,476,834	2,829,956
三 月	376,252	2,666,766	3,043,018
四 月	362,247	2,547,568	2,909,815
五 月	380,180	2,697,289	3,077,469
六 月	394,240	2,674,281	3,068,521
七 月	394,012	2,779,894	3,173,906
八 月	402,145	2,703,097	3,105,242
九 月	384,212	2,358,458	2,742,670
十 月	404,545	2,533,566	2,938,111
十 一 月	383,139	2,245,631	2,628,770
十 二 月	346,514	1,499,082	1,845,596
總 計	4,557,440	30,013,609	34,571,049