

## 1. 航班資訊檔檔案格式

### 1.1. 檔名: a\_flight\_v4.txt

航班資訊資料檔為 ASCII 編碼的 TEXT FILE，欄位以逗號分隔。

表格 客機出、入境航班資訊代號欄位說明

代號	Item	Type	Max Siz e	Values
1	航廈	Char	1	1:表第一航廈，2:表第二航廈
2	種類	Char	1	A:表入境，D:表出境
3	航空公司代碼	Char	2	航空公司 iata 代碼
4	航空公司中文	Char	22	ex: 中華航空
5	班次	Char	4	
6	機門	Char	3	
7	表訂日期	Char	10	
8	表訂時間	Char	8	
9	預計日期	Char	10	
10	預計時間	Char	8	
11	往來地點	Char	3	IATA 格式
12	往來地點英文	VarChar		
13	往來地點中文	VarChar		
14	Flight Status	Char	23	附註, 含中、英文敘述 Ex: 準時 On Time
15	機型	Char	8	
16	其他航點	VarChar		IATA 格式
17	其他航點英文	VarChar		
18	其他航點中文	VarChar		
19	行李轉盤	VarChar		
20	報到櫃台	VarChar		

1.2. 檔名: af\_flight\_v4.txt

航班資訊資料檔為 ASCII 編碼的 TEXT FILE，欄位以逗號分隔。

表格 貨機出、入境航班資訊代號欄位說明

代號	Item	Type	Max Size	Values
1	航廈	Char	1	1:表第一航廈，2:表第二航廈
2	種類	Char	1	A:表入境，D:表出境
3	航空公司代碼	Char	2	航空公司 iata 代碼
4	航空公司中文	Char	22	ex: 中華航空
5	班次	Char	4	
6	停機坪	Char	3	
7	表訂日期	Char	10	
8	表訂時間	Char	8	
9	預計日期	Char	10	
10	預計時間	Char	8	
11	往來地點	Char	3	IATA 格式
12	往來地點英文	VarChar		
13	往來地點中文	VarChar		
14	Flight Status	Char	23	附註, 含中、英文敘述 Ex: 準時 On Time
15	機型	Char	8	
16	其他航點	VarChar		IATA 格式
17	其他航點英文	VarChar		
18	其他航點中文	VarChar		

## 1.3. 檔名: FidsSchedule.txt

航班資訊資料檔為 ASCII 編碼的 TEXT FILE，欄位以逗號分隔。

表格 航班資訊代號欄位說明

代號	Item	Values
1	班機性質	PA: 客機抵達 PD: 客機起飛 CA: 貨機抵達 CD: 貨機起飛
2	航空公司代碼	航空公司 IATA 代碼
3	班次	
4	預計時間	預定起飛時間或預定抵達時間
5	往來地點	起飛地或目的地(IATA 格式)
6	預計時間	預定抵達時間或預定起飛時間
7-18	目前不使用	
19	航廈別	1: 第一航廈 , 2: 第二航廈
20	起飛或抵達的星期	0: 無班機 1: 星期一 2: 星期二 3: 星期三 4: 星期四 5: 星期五 6: 星期六 7: 星期日
21	有效起始日	該班機有效起始日 西元年/月/日
22	有效終止日	該班機有效終止日 西元年/月/日

1.4. 檔案: Fidschedule\_F0S.txt

格式說明: 航班資訊資料檔為 ASCII 編碼的 TEXT FILE，欄位以逗號分隔。

代號	Item	Values	Max Size
1	客貨機種類	PA: 客機抵達, PD: 客機起飛, CA: 貨機抵達, CD: 貨機起飛	2
2	航空公司	航空公司代碼兩碼	2
3	航班班號		4
4	出發日期時間		2
5	到達目的機場		3
6	到達日期時間		4
7	過境機場_1		
8	過境機場時間_1		
9	過境機場_2		
10	過境機場時間_2		
11	過境機場_3		
12	過境機場時間_3		
13	過境機場_4		
14	過境機場時間_4		
15	過境機場_5		
16	過境機場時間_5		
17	Comma	空值, 為了符合桃機官網規格	
18	Comma	空值, 為了符合桃機官網規格	
19	航廈別	1: 第一航廈, 2: 第二航廈	1
20	星期	表示一周七日: 1234567, 0 表示沒有飛	7
21	世界機場到離時間(航班起始日期)		10
22	世界機場到離時間(航班結束日期)		10