# 飛航安全調查委員會月報 民國108年4月

## 壹、飛航事故調查作業

ー、長榮 BR015

目前進度:事故發生於美國,由美國國家運輸安全委員會(NTSB) 主導調查,本會協助調查。

二、Aer Lingus EI145

目前進度:事故發生於愛爾蘭境內,由愛爾蘭 AAIU 主導調查,本會協助調查。AAIU 業於 4月 4日發布調查報告。

三、空勤總隊 NA-706

目前進度:分析作業。

後續作業:6月完成分析報告。

四、日本樂桃航空 JA805P

目前進度:事故發生於日本,由日本運輸安全委員會(JTSB)主導調查,本會協助調查。

五、德安 DA7012

目前進度:業於4月19日發布調查報告。

六、華航 CI5148

目前進度:事故發生於美國,由美國國家運輸安全委員會(NTSB) 主導調查,本會協助調查。

七、遠東 FE8026

目前進度:分析作業。

後續作業:調查報告草案提請第78次委員會議初審。

八、華航 CI170

目前進度:事故發生於日本,由日本運輸安全委員會(JTSB)主導調查,本會協助調查。

九、安捷 AFA72

目前進度:分析作業。

後續作業:調查報告草案提請第80次委員會議初審。

十、華信 AE788

目前進度:初審完竣之調查報告草案於 3 月 29 日函送相關機關 (構)表示意見(期限 60 天)。

## 十一、0902動力飛行傘

目前進度:彙整相關機關(構)對調查報告草案之意見並提請第78次會議複審。

### 十二、PM1052 超輕

目前進度:彙整相關機關(構)對調查報告草案之意見並提請第78次會議複審。

## 十三、華航 CI5880

目前進度:事故發生於新加坡,由新加坡運輸安全調查局(TSIB) 主導調查,本會協助調查。

#### 十四、空勤總隊 NA-104

目前進度:分析作業。

後續作業:5月完成調查報告草案。

## 十五、空勤總隊 NA-106

目前進度:分析作業。

後續作業:6月完成調查報告草案。

## 十六、華航 CI6844

目前進度: 蒐集事實資料。

後續作業:6月完成調查報告草案。

## 十七、長榮 BR061

目前進度:事故發生於印度,由印度 AAIB 主導調查,本會協助調查。

## 十八、0127動力飛行傘

目前進度:完成現場調查。

後續作業:6月完成調查報告草案。

#### 十九、華航 CI122

目前進度:蒐集事實資料。

#### 二十、遠東 FE321

目前進度:事故發生於菲律賓,由菲律賓 CAAP 主導調查,本會協助調查。

## 二十一、酷航 TR-996

目前進度: 蒐集事實資料。

二十二、遠東 FE3060

目前進度: 蒐集事實資料。

# 調查中飛航事故

項次	事故發生日期	航空器 使用人	班機號碼/ 航空器種類/ 國籍標誌及 登記號碼	事故簡述	傷亡	調查進度	備註
1	105.12.16	長榮航空公司	BR015 B777-300ER B-16726	長榮航空 BR015 客機,機 型 B777-300ER,國籍標 誌及登記號碼 B-16726, 預計 B-16726, 預計 B-16726 預計 B-16726 預計 B-16726 機場 B-16726 中央 B-16726 中 日本 B-16726 中 日本 B-16726 中 日本 B-16726 中 日本 B-16726 中 日本 B-	æ	調查中	由美國 NTSB 主 導調查
2	106.12.28	愛爾蘭 Aer Lingus 航空公 司	EI145 A330-200 EI-LAX	愛爾蘭 Aer Lingus 航空公司,EI145 航班,機 A330-200 客機,國籍標,國籍及登記號碼 EI-LAX 內數 基本 在 EI-LAX 內數 對 表	<del>無</del>	4月4日發布調 查報告	已結案
3	107.02.05	內政部空中勤 務總隊	UH-60M 型 黑鷹直昇機 NA-706	空勤總隊一架 UH-60M 型直升機,編號 NA-706,執行蘭嶼至台東之傷患後送任務。該機約於 2349 時自蘭嶼機場起飛,機上載有正駕駛、機工長各 1 名,另有病患、展及護士各一名。之後即失去聯絡。機上 6 人罹難	2人罹難, 4人失蹤	分析作業	
4	107.03.24	日本樂桃航空 公司	0120002	日本樂桃 (Peach Aviation) 航空公司一架 A320-214 班機,國籍標誌及登記號 碼:JA805P,於日本福岡 機場落地後,脫離跑道時 發現鼻輪無法控制方向, 因而停止於跑道頭。航機	無	調查中	由日本 JTSB 主 導調查

項次	事故發生日期	航空器 使用人	班機號碼/ 航空器種類/ 國籍標誌及 登記號碼	事故關述	傷亡	調查進度	備註
				未受損,人員平安			
5	107.04.23	德安航空公司	DA7012 DHC-6 B-55573	德安航空班機 DA7012, 機型 DHC-6,國籍標誌及 登記號碼 B-55573,該機 於台北時間 1655 時自七美 機場起飛,1722 時於高雄 機場 09 跑道落地,落地滾 行時偏出跑道,人員均 安,航機右主輪受損	無	4月19日發布 調查報告	已結案
6	107.06.21	中華航空公司	CI5148 B747-400 B-18711	中華航空 CI5148 貨機, 機型 B747-400,國籍標結 及登記號碼 B-18711, 美國安哥拉治國際機場 美國國國際機場所 等 對 等 對 等 對 等 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的	毎	調查中	由美國 NTSB 主 導調查
7	107.07.02	遠東航空公司	FE8026	遠東航空一架 MD82 型客機, 國籍標誌及登記號碼 B-28035 , 航 班 編 號 FE8026, 因 1 號發動機失效, 飛航組員宣告 PAN PAN,之後安全降落松山機場,機載人員均安計機場人人員均安計機 的 1 號發動機內部零件損壞脫落並刺穿 發動機外罩	<del>無</del>	分析作業	
8	107.07.08	中華航空公司	CI170 B737-800 B-18667	中華航空公司 CI170 班機,機型 B737-800,國籍標 誌 及 登 記 號 碼 B-18667,由台北飛往日本富山機場。於進場過程中重飛 3 次,之後宣告緊急狀況,由航管導引於名古屋機場安全落地,人機均安		調查中	由日本 JTSB 主 導調查
9	107.07.09	安捷航空公司	DA-40 B-88123	安捷航空公司一架 DA-40 型機,國籍標誌及登記號 碼 B-88123 ,AFA72 航 班,於 1623 時,由豐年機 場起飛,目的地高雄機 場。隨後於 1707 時,該機 於高雄機場西南海上約 11 浬迫降,機上乘員 3 名平 安獲数		分析作業	

項次	事故發生日期	航空器使用人	班機號碼/ 航空器種類/ 國籍標誌及 登記號碼	事故簡述	傷亡	調查進度	備註
10	107.08.22	華信航空公司	AE788 ATR72-600 B-16852	華信航空一架 ATR72-600 型客機,國籍標誌及登記 號碼 B-16852,航班編號 AE788,於 1930 時自台中 清泉崗機場 36 跑道進場落 地滾行時,航機偏出跑道 道面後擦撞跑道邊燈,航 機機腹撞擊燈座後造成航 機機腹損傷	無	完成調查報告 草案	
11	107.09.02	動力飛行傘		一架動力飛行傘載具,機型不明。約於 0950 時,墜落於羅東鎮尾墅村歪仔橋附近之羅東溪內,載具操作人死亡,載具龍骨前段雙取,鼻輪折斷		完成調查報告 草案	
12	107.09.14	動力飛行傘	PM1052	一架私人動力飛行傘約於下午 0520 時自西螺大橋高灘地一處壘球場起飛,載有載具操作人 1 員,起飛有載具操作人 300 公尺外,位於濁水溪河床之一處農田,載具毀損,操作人送醫後死亡		完成調查報告 草案	
13	107.10.19	中華航空公司	CI5880 B747-400 B-18719	中華航空公司 CI5880 班機,機型 B747-400,國籍標 誌 及 登 記 號 碼 B-18719,於新加坡樟宜國際機場,停於第 507 號停機位,地面人員為第 11 號輪胎加壓時造成爆胎	無	調查中	由新加坡 TSIB 主導調查
14	107.11.04	內政部空中勤 務總隊	AS-365 型直 昇機 NA-104	內政部空中勤務總隊一架AS-365 型直昇機,編號NA-104,於 1715 時自高雄國際機場起飛執行緊急海上吊掛後送任務。約1726 時執行病患吊掛,病患由空中脫離擔架墜落的病患,經再次吊掛救援後返回高雄國際機場送醫	吊掛病患1 人死亡	分析作業	
15	107.12.05	內政部空中勤 務總隊	昇機	內政部空中勤務總隊一架AS-365 型直昇機,編號 NA-106,於 1653 時自臺北航空站起飛執行緊急上吊掛後送任務,機上員共計 5 人。對1750 時執行病患吊掛並回收海巡搜救員昏迷休克,於送醫途中死亡	1人死亡	分析作業	

項次	事故發生日期	航空器 使用人	班機號碼/ 航空器種類/ 國籍標誌及 登記號碼	事故簡述	傷亡	調查進度	備註
16	107.12.14	中華航空公司	CI6844 B747-400F B-18717	中華航空公司一架 B747-400F 型機, 航班編號 6844,國籍標誌及登記號碼 B-18717,臺北時間約2307時由香港赤纖角機場起飛,目的地為桃園機場。該機於 15 日凌晨0020時降落桃園機場 05L跑 道 時 落 地 過 早(undershoot on landing)	無	調査中	
17	107.12.22	長榮航空公司	BR061 B777-300ER B-16716	NCR840 / BR061 / KLM 875 等三航班,於印度德 里區域管制下違反強制隔 離規定	<del>無</del>	調查中	由印度 AAIB 主 導調查
18	108.01.27	動力飛行傘		一架動力飛行傘載具,機型不明。於屏東縣賽嘉飛行降落場起飛。該載具約於 0830 時,墜落於賽嘉飛行降落場西側口社溪河床上,人員大腿骨折斷,載具損毀		調査中	
19	108.03.09	中華航空公司	CI122 B747-400	中華航空公司航班編號 CI122,一架 B747-400 型 客機,一架 B747-400 型 客機,國籍標誌及登國 碼 B-18211,由桃為國 屬場起飛機場。因 國際機場回 場 國際不佳回 場 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		調查中	
20	108.03.13	遠東航空公司	FE321 MD83 B-28027	108 年 3 月 13 日遠東航空公司一架 MD-83 型客機,航班編號 FE321,國籍標誌及登記號碼 B-28027,由桃園國際機場飛往菲律賓長灘島國際機場。於落地後迴轉時偏出跑道,人機均安	æ	調查中	由菲律賓 CAAP 主導調查
21	108.03.24	酷航 Scoot Tigerair	TR-996 A320-232 9VTAU	Scoot Tigerair — 架 Airbus A320-232 型機,國籍標誌及登記號碼 9VTAU,執行 TR-996 載 客航班,由新加坡飛往桃 園國際機場。於當地時間 1254 時進場過程中,在桃 園機場西面 5 海浬 Jammy 航點附近,高度約 14,000 呎,發生艙壓高度警告	無	調查中	

項次	事故發生日期	航空器 使用人	班機號碼/ 航空器種類/ 國籍標誌及 登記號碼	事故簡述	傷亡	調查進度	備註
				(CAB PR EXCESS CAB ALT),飛航組員戴上氧氣 面罩並確認客艙氧氣面罩 已落下,航機繼續進場, 於1311時平安落地,航機 無損傷			
22	108.04.20	遠東航空公司	FE3060 ATR72-600 B-28082	遠東 航空 公司 一機納 空 公 司 中機納 字 至機, 班機 好 下 E 3060 , 國籍 標 , 在 最	無	調查中	

## 貳、其他會務

- 一、 參加全球航空事故論壇
  - 1. 新加坡 TSIB 主辦,目的是為邀請集世界級頂尖政府調查人員與專家討論與事故調查的組織、基礎設施和管理有關的問題。
  - 2. 本次論壇約 150 人參加,討論主題包括:ICAO Annex13/ Annex6 修訂內容、ICAO 事故調查小組的最新發展、安全資訊保護、事故調查之全球性合作、提升事故調查技術、調查人員適職性議題、事故調查與安全管理系統、改善建議等。
- 二、 日本 JTSB 來台技術交流及訓練
  - 1. 日期:4月9日至10日。
  - 2. 本會提供飛航資料紀錄器 (FDR) 解讀資料庫建置、損壞紀錄器下載、損壞晶片解讀、水下定位工具及現場測量等訓練。
  - 3. 未來不定期舉辦調查技術研討會、雙方建立聯絡管道。

## 三、 演講活動

- 1. 日期:4月18日。
- 2. 演講人:方信雄教授(IMPO 技術委員、國立海洋大學運輸科學系教授、引水人公會理事長、航港局海事評議委員)。
- 3. 講題:引水人與海事調查。
- 四、 109 年度政府科技發展計畫

- 1. 建立多模組運輸事故調查能量計畫。
- 2. 本計畫期程為四年,六大研究項目包括:
  - (1)事故現場快速測繪技術。
  - (2)建立運具工程失效之分析能量。
  - (3)建立多模組運具紀錄器解讀能量。
  - (4)建置多模組人為因素分析技術。
  - (5)建置整合性安全調查方法與分析系統。
  - (6) 促進亞太地區運具紀錄器國際合作與技術交流。

## 參、各組室工作重點及進度

- 一、事故調查組
  - 1. 執行年度參加機場消救演習事宜。
  - 2. 調整 108 年度人員國外訓練計畫。
  - 3. 檢視調查報告作業手冊。
  - 4. 調查裝備檢整。
  - 5. 修訂民用航空器/公務航空器及超輕型載具調查作業處理規則。
  - 6. 訂定無人遙控機調查作業處理規則草案。
  - 7. 建立與日本交流協會之聯絡管道。
  - 8. 規劃及執行調查人員第1次體能訓練。
  - 9. 賡續進行各飛航事故調查案作業。

#### 二、飛航安全組

- 1. 賡續辦理飛安改善建議追蹤機制:
  - (1) 等候回覆之飛安改善建議執行計畫:計21項。
    - a. 漢翔航空 H-335 調查報告於 108 年 2 月 27 日公布。
    - b. 長榮航空 BR56 調查報告於 108 年 3 月 15 日公布。
    - c. 德安航空 DA7012 調查報告於 108 年 4 月 19 日公布。
  - (2) 飛安改善建議列管追蹤半年提報:復興航空 GE222 之 4 項、GE235 之 1 項、德安空 DA7511 之 4 項及 Super Bingo 超輕型載具 3 項,共計 12 項列管已完成改善,並獲行政院同意解除列管。
  - (3) 目前持續列管飛安改善建議執行計畫:計19項。
    - a. 長榮航空 BR189: 民航局 1項。

- b. 華信航空 AE369: 民航局 1 項。
- c. 商務航空 N998AM: 民航局 1 項。
- d. 中興航空 B-77009: 民航局 1 項。
- e. 華信航空 AE964: 民航局 2 項、國防部 2 項。
- f. 飛特立航空 B-95995: 民航局 1 項。
- g. 復興航空 GE222: 民航局 1項。
- h. 德安航空 DA7507: 民航局 1 項。
- i. 空勤總隊 NA-302: 空勤總隊 1項。
- j. 空勤總隊 NA-703: 空勤總隊 2項、內政部 2項。
- k. 德安航空 DA7511: 民航局 1 項。
- 1. 0106 自製超輕型載具:民航局 1項。
- m. 凌天航空 B-31118: 民航局 1 項。

#### 2. 工作重點:

- (1) 賡續執行飛航事故調查作業。
- (2) 辦理飛安改善建議列管追蹤。
- (3) 協助辦理運安會籌備事宜。

## 三、調查實驗室

- 1. 支援各調查小組工作。
- 2. 完成 107 年科技計畫結案報告。
- 3. 執行 108 年科技計畫。
- 4. 進行 109 年科技計畫書面審查以及申請事宜。
- 5. 協助推動運安會相關事宜。
- 6. 辦理日本 JTSB 來台技術交流及訓練。

#### 四、秘書室

- 1. 推動運安會作業。
- 2. 立法院國會聯絡事宜。
- 3. 安排專家學者演講事宜。
- 4. 一般採購。
- 5. 行政協調聯繫。