

本職 衛領空重任 護補給大隊官兵憑藉專業技術分 燃油系統等部位 分 別實施 能符合標 。空軍司 準後 利復飛 術 '令部表示該型機 通盤完成特檢 科及模擬 在執行天安作業完畢 。 其 中, 機授課 復飛作業 使戦機! 已全面完成特檢 依技 能迅速復 確保各項裝備性 令規範確 得以迅速投 確 實盤 並對空 戦 能無虞 **香戦** 訓 備 任 機發動 技 擔負 仰 勤捍 機

部第 於週 系統等部位 定特檢項目 燃油 期 過 因 程中, 湿濾清潔 泵燈 |應日 時間發布 飛行前 號指示 燃油 前幻 , 官兵打開機腹蓋板 先後檢查發動 尤以此次戰機動 0 [濾阻 檢查 隨後 象2000-5型戰 天安作業」 塞指! 由飛操分隊進行發電機電 作用及彈射 , 天安作業著重失事肇因後 **宗器**, 3機傳動: 機 力失效 , 7、檢查傳 若指 針對該型機實施完整 (機號二) 示器跳出 修補 燃油濾阻 動軸 四 確維 大隊官兵即 壓檢查 七 螺桿與本體是否存 顯露. 装備妥善 塞指示器 , 依飛行 紅色指示線 意外 依 全面 檢視電壓是否符 發動 員 發電 歸詢 特檢 , 機 空 **%**、燃油 開 所 形 決 軍 在差異 , 0 則需 司 不 同

合技令! 進行油 接續檢查 ·規範值 確保發電機供電正常

長潘少 無虞 座艙 飛行官著裝 血 安 全指令檢視 內 實施目視檢 0 伴隨天安作 另一 燈號 外, 將與飛行 方面 檢視低壓燃油泵浦是否能 飛支分隊實施燃油泵燈號 <u>-</u>業完畢 官 將空氣導片打開 飛行頭盔 ` , 機務分隊官兵針對彈射座椅 地勤官兵 使 飛行員得以肆應各項突發狀況 , 由 聯 隊長潘 接續戰機開 同進行 , 有效作 指 並連接外 ッ將親自 飛行前檢查 示 車 作 動 I 與 飛 行 炸 部 徐徐駛出機 用 藥包 電 檢 確使燃油 源後啟 , 查 隨後地 官 日 保險及安全插 官兵首先 堡 乘飛 供給至發動 動 勤人 電 並由 門 進 員 0 地 協聯 行 兵勤助隊 銷機由地

動 起 心 迅速升空, 飛行官加大油門 再度投入我國空防任 機於加溫 發動機聲響響徹跑道 成 起 飛 前 檢 看見空軍矢志捍衛家 並在後燃器滾滾火焰推檢查,隨即申請進跑道

向

座

艙內

官敬

(鼻輪

等測

試

檢測

完畢

地

員

滿達

成



迎接挑戰 重返藍 飛官謝肺勳復飛

