## 反潛作戰如虎添翼—— <sup>晞文</sup> 「P-3C型機」接機典禮

式歡迎下,順利抵臺。 近九千五百浬的航行,並在屛東基地的噴水儀二十五日歷經總飛行時數近三十小時、總里程潛巡邏機」,首架也已於今(一〇二)年九月潛巡邏機」,首架也已於今(一〇二)年九月濟與國日前向美購買十二架「P-3C獵戶座反,我國日前向美購買十二架「P-3C獵戶座反,我國日前向美購買十二架「P-3C獵戶座反

P-3C型反潛機,為目前性能最強之機 建立量少質精的堅強國防武力,捍衛中華民 國軍水下偵搜、海洋監測與海上打擊能力。 東基地主持「P-3C型機」 王權並保障國家安全。 來完成換裝、加入戰鬥序列後 建軍 馬總統也期勉國軍在 的戰略指導下,以創新及不對稱等思維 隨後 重要里程碑做歷史見證 ,馬總統更於十月三十 「防衛固守、 接機典禮 6上打擊能力。此6,可大幅度增強 0 馬總統 一日 , · 有效嚇 爲我空 種 表示 蒞 , 未

,豎起大拇指比「讚」。 ,實地瞭解內部構造,並向在場人員揮手致意,實地瞭解內部構造,並向在場人員揮手致意P-3C型機模型,馬總統亦親自登上P-3C型機中畫首先由司令劉上將向馬總統呈獻

建軍備戰方面,不論是面對傳統與非 最先進的儀器,給予國軍必要的支援 血 環海,位居東亞海上交通與進出 都有相當的具體成效;且臺灣因 故在海洋監測與反潛作戰方面, 稍後 ,馬總統於致詞時表示 , 地 近 口貿易的樞 都 理 傳 年 0 薷 位 統 或 要有 置 威 軍 兀 穭

P-3C型機

,雖於一九七三年出廠

但其關

馬總統也強調我國所購買的首

接著,

和空中監測方面,都能充分發揮效能。機全部到位後,不論是在水上反潛、海上攻擊美軍現役P-3C型機並無不同;相信未來該型零組件包括機翼與內部儀器皆已全部翻新,與

是我空軍目前最龐大的機型。 三十三呎八點五吋、機翼長度九十九呎八吋,機,機身長度爲一百一十六呎十吋、機身高度

十二小時,兩具發動機航行時間則爲十七小時百零五浬。以四具發動機航行最大耐航時間爲磅、最高升限爲三萬呎、最大速度時速則爲四軸馬力,最大起飛重量達十三萬九千七百六十軸 該型反潛機每具發動機馬力達四千九百匹

雷; 明彈, 武器包括響尾蛇空對空飛彈、小牛空對地 、水下的攻擊能力 飛彈、與魚叉攻潛飛彈、MK-46空射 此外 機上還裝有各種聲納浮標、水上浮標與 使其擁有優異的自我防衛能 ,其機翼下設有十 個掛架, 力及對水 可 配 型魚 備之 (海 照

段基礎 裝訓練,配合各期程·行空中反潛任務外, 升反潛作戰效能 (IOC)及全面作戰能力(FOC)之建立 同返國 |礎訓練的空勤人員,將與第二批P-3||勤修護人員換訓所用,而赴美接受第 目前 配合各期程完成該型機初始作戰能力 ,返國的 。未來本軍除持續以S-2T型機執 ,捍衛臺海領空安全 首架P-3C型機 同時將展開P-3C型機 將與第二批P-3C型 ,將做 爲 換 首

