### 空軍建軍史上的



機體除噴漆與鏽蝕處理作業

### 43. 11. 1. 後勤指揮部部慶

單

位

沿

革

理作業等工作,強化整體後勤作業,完成各項校、發動機試車臺、飛機進廠除噴漆與鏽蝕處該部負責微波通信天線架設、電戰莢艙游

六十六年七月一日更名爲「第一後勤指揮部」修理廠,成立「空軍第一供應區部」於屛東,總廠、補給總庫、宜蘭第一飛機製作廠、通信該部於四十三年十一月一日合併飛機修理

陸電廠官兵執行雷達球罩檢修作業

飛修廠官兵執行維修作業

,

並實施東部海域空巡,以維護臺海領

### 要任務聯 月 七戰術戰鬥機聯隊揮部」,六十七年 67. 11. 日改隸 → → 六十七年十一 六十七年十一 九十 1. 隊以培育F-5E/F型戰鬥機飛行員爲主 -四年 第七三 七月一 空軍教育訓練暨準則發展司令部 |七戰術戰鬥機聯隊隊慶 迄今。 日改隸 月 六日改編爲「空軍臺東指 聯隊於八十七年七 日擴編爲 空軍總司令部 第七三



戮力戰備整備-潛力裝掛演練



戰術總驗收凱旋返部整齊劃一的軍容



F-5編隊任務飛行捍衛領空

11.

29.

11.

15.

70

67.

11.

### 11. 軍 正式移交我國際 華州東京 一飛機修理總廠、補給總庫、宜蘭 第一飛機修理總廠、補給總庫、宜蘭 華州東京 一大樓機設計,獲選為六十一年十 大大線機設計,獲選為六十一年十 大大線機設計,獲選為六十一年十 大大線機設計,獲選為六十一年十 大大線機等建國,空軍第一供應區部」 大大線機設計,獲選為六十一年十 大大線機等建國,空軍第一供應區部」 大大線機等建國,空軍第一共應區部」 大大線機等建國,空軍第一共應區部」 大大線機等建國,空軍第一共應區部」 大大線機等建國,空軍第一共應區部」 大大線機等建國,空軍第一共應區部」 大大線機等建國,空軍第一共應區部」 大大線機等建國,一共 大大線地區。 大大線地區。 大大線地區。 大大線地區。 一十大條 一十大條 一十大條 一十大條 的 į

裝

備

31

進

研

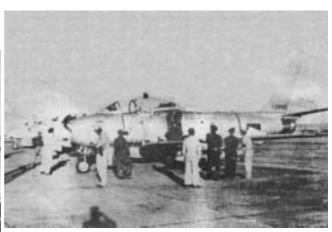
發

### 

役為我空軍創造豐碩戰果。 團長蔡斯少將均與會。F-86戰鬥機在臺海戰王叔銘上將、美國駐華大使藍欽、美軍顧問團機於桃園空軍基地正式移交我國,空軍總司令四十三年十一月二十九日美援F-86戰鬥

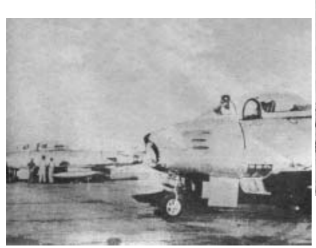


美軍顧問團蔡斯將軍在交接儀式中讚譽我空軍



**▲**▲軍刀機的行列

傑出青年。





## 好人好事等善行義舉

# 611.15. 王石生中校獲頒第十屆十大

參加中興號教練機設計,獲選爲六十一年十大考上新澤西大學力學系博士班,六十年返國後所,畢業後投入介壽號教練機研製,五十七年工程系,五十四年考上文化大學工程力學研究空軍通校畢業後,四十九年考上成功大學土木空軍通校畢業後,四十九年考上成功大學土木

## 金手獎」





98.

11.



賴美吟少校與總統馬英九先生

64.

11.

傑出靑年彭元熙少校獲頒第十三屆十大

學能良好,對設計研製飛機籌建風洞與試飛均、航空機械博士等學位。平日工作積極、本職業後,分別獲美國亞利桑那大學航空工程碩士室軍航空研究院彭元熙少校,空軍官校畢

### 11. 傑出青年程邦達中校獲頒第十九屆十大

70.

有貢獻,

獲選爲六十四年十大傑出青年。

學數學碩士學位,六十六年獲美國密西根大學四年空軍官校畢業後,五十九年獲美國普渡大四年空軍航空工業發展中心程邦達中校,五十 動分析、飛行操縱及試飛前後試驗等工作 航空工程博士學位,返國後負責新型噴射機氣 選爲七十年十大傑出青年。

### 平日公餘之暇投入社會服務工作長達二十年,第四四三聯隊馬基隊分隊長賴美吟少校, 一月二十五日司令雷玉其上將也親自接見並頒九先生、行政院長吳敦義先生接見與祝賀。十月二十四日舉行頒獎典禮,當日更蒙總統馬英 傑出青年,十一月十日國防部長高華柱先生接於九十八年十一月九日獲選爲第四十七屆十大 贈軍種獎狀以嘉勉其愛心與奉獻的行爲 見賴美吟少校, 9. 賴美吟少校獲頒第四十 大傑出青年 嘉許善行與爲國軍爭光。十一 七屆



程邦達中校全家福



程邦達中校(中)與同事進行飛機功能試驗