

海龍蛙兵, 菁英戰力千錘百鍊。



埔光部隊,雄師勁旅戍守南疆。

# 陸軍學術雙月刊員

## ARMY BIMONTHLY

本刊第580期選載國軍清淤大作戰、戰史研究、作戰研究、中共研究、一般論述、孫 子兵法摘要、弘揚優良軍風與光輝歷史等7類,凡文17篇,內容豐富,均具參考價值。茲 簡介如下:

#### 國軍清淤大作戰,工兵健兒勇承擔介紹

# 6 逢山開路,遇水架橋

- 01 面對百年大旱、國軍協助清淤 文/陳威霖
- 03 信心創造奇蹟 全力以赴使命必達 文/李致祥
- 05 當國家需要時,我們一定全力以赴! 文/黃彥儒
- 07 篳路藍縷,以啟山林 文/方麒凱
- 09 工兵兄弟!全力以赴 文/洪存助

- 02 美麗家園 由我守護 文/張中任
- 04 抗震救災 有我工兵 抗旱清淤 戰工同心 文/蔡俊德
- 06 國軍永遠站在前線,為百姓福祉努力 文/陳永立
- 08 清淤,工兵挺身而出! 文/涂信任

### 戰史研究

# 17 民國28年(1939) 桂南會戰之崑崙關戰鬥研究 ——兼論對國軍防衛作戰之啟示 文/謝志淵

民國28年12月發生於廣西省南部之崑崙關戰鬥,除是桂南會戰的關鍵之戰,亦是國軍反攻南寧時期最具代表性之大型山地攻堅作戰,享有「崑崙關大捷」之美譽,此一經典戰鬥之過程,殊值國軍防衛作戰借鏡。

## 作戰研究

# 44 **淺談美國陸軍「作戰進程」之持續判斷作為** 文/唐泰禧、陳鈞奎

本文試著從現有美軍對持續判斷的敘述,並從狀況判斷之發展論述,以及蒐集專業人士論著、美軍準則、研究報告及國內外軍事論著,運用文獻分析法闡釋美軍對持續判斷運作之論證,從中探討其與陸軍現行指參作業程序運用狀況判斷分析兩者之差異性,啟發未來修編準則強化提升對持續判斷的認識與運用。美軍作戰進程是用於執行任務式指揮的架構,指揮官在其參謀群的協助下,推動作戰進程來建構作戰構想及制定計畫;瞭解、前瞻及清晰表達作戰環境,透過指揮、領導,評估當前狀況,據以制定與精準下達決心。持續判斷的內涵如定義,將各參業管職掌領域內,依據當前任務變數予以即時修正,或依專業分析結果向指揮官提出意見具申,使指揮官得以掌握有效評估的正確資訊,進而產生至當優質的決策,本篇內容非常值得一讀。

## 中共研究

## 67 中共戰略支援部隊功能發展與對我資訊戰影響之研究 文/朱鋕德·李建鵬

中共於2016年針對軍隊體制實施「軍改」,規模與幅度均超越中共建政以來歷次改革,其中關鍵變革之一為「戰略支援部隊」的成立。研究分析其戰略支援部隊漸已具備以下諸功能:藉太空軍事力量實施偵察、通訊、導航;以網電一體戰搶奪網路空間、電磁頻譜等領域優勢;透過心理戰實施認知作戰等。然其任務主要為戰略信息支援及戰略信息操作,亦即為戰區提供作戰所需之CISR及天、電、



網、心各領域支援,並透過操作信息,以確保聯合作戰遂行及擁有相對戰 略優勢。本文主要探討其對我國軍資訊戰之影響,提出因應策略建議,期 可先期掌握我資訊作戰可能遭遇之威脅,俾提升防衛固守能力以肆應未來 戰爭,方能確保我國家安全,非常值得一讀。

#### -般論沭

# 94 憶念黃埔老師 — 我所認識的劉寧善將軍 文/黃奕炳

劉寧善將軍是作者的老長官,昔日在國軍將校當中,他是一位非常傳奇、評價兩極的將領。外界 對劉將軍的評論甚多,因為觀察的角度不同,看法有相當的差異,可能各有所本,也可能是道聽途 説、人云亦云。本文無意應和或反駁上述南轅北轍的看法,作者僅就其兩度在劉將軍麾下服務時,親 眼所見,親耳所聞,緬懷其所認識的劉將軍,並憶念往昔的黃埔老師;本篇內容温馨感動,流露出軍 人直摯的革命情感,非常值得一讀。

#### 孫子兵法摘要

## 102 中英對照 — 席實篇 文/黎明文化出版社授權刊登

#### 弘揚優良軍風與光輝歷史

## 106 我武維揚 — 傳承金鷹部隊軍魂精神,榮耀歷史見證 文/陳亮宏

砲兵第21指揮部至今參加歷年漢光演習、神弓操演、雷霆操演、反登陸作戰操演與戰力評鑑等重 大演訓,深獲各級(界)肯定,期使部隊在有計畫、有指導、有準備、有時間、有支援的條件下,積極推 展戰備工作,練就出靈活精準的支援火力,達成「要我即到、要打必中」的目標。

# 113 我武維揚 — 傳承漢陽部隊軍魂精神,榮耀歷史見證 文/葉智瑤

本中心時時精進優質教學環境,從「專才培育」、「兵科準則」、「軍品研究發展」、「學術研 究及期刊發行」、「部隊訓練標準訂定」及「測考與技術輔導」等,均具豐碩成果。在既有基礎上, 未來更持續秉持「革新創意、追求卓越;發揮效率、重視管理;專精輔導、熱忱服務」之精神,為國 軍建軍備戰紮下穩固之基礎,樹立技勤專業權威,培育出高素質文武兼備之後勤人才。

# 121 **支前安後、主動服務 —— 發揚承勤部隊麒麟精神** 文/韋厚存

本部負責作戰區內補給、保修、運輸、衛勤、彈藥等支援任務,為能有效支援各部隊作戰,除依 程序、按步驟、照要領執行各項後勤工作外;另於平時落實戰場經營,選定適用民間設施,運用戰備 訓練及戰演訓時機,逐一驗證,進而發現問題、瞭解問題、解決問題,順利完成各項後勤工作,達成 支援軍事任務之目標。

#### ●編輯室啟事

◎更正啟事:本刊第57卷第579期刊登之〈運用戰術肌力體能訓練提升部隊訓練初探〉第55頁表7,內容誤刊肌力:肌耐力訓練 能 量系統:有氧系統訓練,正確為肌力:肌肥大訓練 能量系統:乳酸系統訓練;表8,內容誤刊肌力:肌耐力訓練 能量 系統:有氧系統訓練,正確為肌力:最大肌力訓練 能量系統:磷化物系統訓練;第56頁表9,內容誤刊肌力:肌耐力 訓練 能量系統:有氧系統訓練,正確為肌力:爆發力訓練 能量系統:磷化物系統訓練,因排版誤植,特此更正説明。