# Report

國防譯粹月刊

NATIONAL DEFENSE DIGEST

發 行 人 : 廖建興

副發行人: 李木青

總編輯:吳貞正

副總編輯: 吳馥琰、孫弘鑫

主 編: 丁勇仁

副 主 編: 黃坤銘

美術指導: 張進龍

編輯人員: 劉宗翰、黃依歆、林 敏

行政人員:吳 珮

出版者:國防部政務辦公室

地 址 : 臺北市中山區北安路409號

電 話: (02)8509-9545

傳 真: (02)8509-9547

E m a i l : sbsndd@mail.mil.tw

網 址:http://www.mnd.gov.tw/

Mp/MPPeriodical.aspx?id=2

定 價:非賣品

著作財產權人:中華民國國防部

行政院新聞局登記證

局版北市誌字第0223號

臺北郵局雜誌交寄登記證

臺北誌字第650號

承 印: 國防部軍備局生產製造中心

創刊日期: 中華民國63年1月

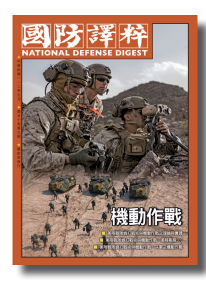
發行日期 : 中華民國112年9月

GPN: 2006300041

ISSN: 1560-1455

本刊保留所有權利。

欲利用本刊全部或部分內容者, 須徵求著作財產權人同意或書面授權。



# 封面介紹

機動是作戰之中心思想、用兵之 最高要領,唯有掌握主動及靈活 運用戰力,方可發揚機動作戰最 大效能。

身處資訊時代,資訊已成為驅動機動作戰之核心,如何運用新興科技 強化戰場覺知亦成為偵察打擊戰術之必要條件。吾人應該跳脫思維窠 臼、強化偵察手段,並重新檢視敵我戰術戰法,建構我軍機動作戰在力、 空、時之優勢,方能掌握主動及靈活運用戰力,以克敵勝敵。

有鑑於此,本期以「機動作戰」為專題,針對美陸戰隊機動作戰及偵察 打擊戰術等資訊實施譯介:〈美陸戰隊偵打戰術與機動作戰之理論與實 踐〉一文介紹美陸戰隊21世紀的機動作戰及偵察打擊戰術之相關理論與 實踐;另以學者理論論述美陸戰隊戰術戰法運用概念,以思考美陸戰隊 兵力重組之最佳方式。〈美陸戰隊偵打戰術與機動作戰:美陸戰隊3.0〉一 文回顧歷史說明美陸戰隊1.0、2.0相關資訊,以及如何藉諸多改革措施重 新檢視戰術戰法編組美陸戰隊3.0,並探究美陸戰隊組織重整後如何保留 舊有優點且運用新興科技,以符實戰所需。〈美陸戰隊偵打戰術與機動作 戰:共軍之機動作戰〉一文分析共軍如何藉資訊科技手段執行機動作 戰:共軍之機動作戰〉一文分析共軍如何藉資訊科技手段執行機動作 致信察打擊戰術,進而藉相關特點說明美陸戰隊與共軍運用相關戰術戰 法之差異性,雖然共軍在戰場上如何實際系統戰法尚未明確,美軍仍應針 對敵作戰方式完成整備,以求最大戰果。

本期譯文另包括 ■取得主場優勢 ■所見即所得 ■美空軍未來空中 戰力 ■評估俄羅斯生物研發進程 ■中共軍民融合概況 ■烏克蘭非暴力 抵抗行動 ■典範在夙昔:空降將軍蓋文,全期共計10篇,敬請讀者指教

---編輯室

中華民國112年9月 第50卷第9期





### 本期專題:機動作戰

# 4 美陸戰隊偵打戰術與機動作戰之理論與實踐

Reconnaissance-Strike Tactics and Maneuver Warfare I: Theory and Practice

身處21世紀戰場環境,美陸戰隊對機動作戰應有不同之定義。為因應資訊時代 新科技,資訊必然成為驅動作戰的核心,如此方可藉此能力取得優勢,令傳統 戰術達到更佳效果。



Reconnaissance-Strike Tactics and Maneuver Warfare II: Marine Corps 3.0

本文探討美陸戰隊歷史,解釋美陸戰隊1.0、2.0及3.0之編組原則,並說明陸戰 隊如何因應資訊時代,摒棄陳舊缺點、保留原有優勢及創造新作戰概念,方能 發揮最大功效,協助聯合部隊作戰。



Reconnaissance-Strike Tactics and Maneuver Warfare III: Maneuver Warfare with Chinese Characteristics

中共戰法發展隨其軍事現代化,正逐步走向信息化聯合機動作戰,此種發展是 美陸戰隊未來在印太地區遂行作戰之重要威脅。

#### 戰略與國際關係

# 30 取得主場優勢

Make It a Home Game: Lessons for Littoral Campaigns

第一島鏈是美國聯合亞洲盟友的最佳戰略位置,本文檢視索羅門群島戰役及福 克蘭群島戰役等歷史事件,唯有記取前述戰役相關經驗教訓,方能將主場部 隊、聯合海上兵力及可信偵察相結合,獲致勝利契機。

#### 領導統御

## 40 所見即所得

Perception is Reality: Redefining Capacity to Influence

本文旨在確認觀感為權威的關鍵組成部分,並跨越直接領導與組織領導探討權 力模式,最終研究目的在於發展出易於理解的行動模式,以供部隊幹部意會並 予以運用。













# 48 美空軍未來空中戰力

The Future Force: 13 Programs That Offer a Glimpse at What the Air Force's Drive to Modernize Could Yield.

美空軍刻正推動武器裝備現代化,擴大機隊規模,提升作戰效能,以強化未來作戰 能力。本文譯介美空軍13項未來戰機研發專案發展進程、裝備預劃服役時間及撥交 單位,一窺美空軍未來戰力。

#### 軍事事務

## 56 評估俄羅斯生物研發進程

Assessing the Trajectory of Biological Research and Development in the Russian Federation

俄羅斯生物武器研究源於1928年,雖然1972年《禁止生物武器公約》問世後,生物 武器就在國際上淪為非法武器,但迄今仍為俄羅斯軍事事務發展之一環。本研究激 集12位專家學者,運用德菲法凝聚共識,一窺俄羅斯目前生物武器研發現況。



## 中共研究

## 70 中共軍民融合概況

Xi Seeks to Reinvigorate Military-Civilian Integration

近期國際安全環境嚴峻,習近平再次大聲疾呼軍民融合政策,希冀藉此強化國防科 技。未來,前述政策若順利推展,周邊國家與美國將面臨更大軍事挑戰。

#### 區域情勢

# 76 烏克蘭非暴力抵抗行動

Inside Ukraine's Nonviolent Resistance: Chatbots, Yellow Paint, and Payoffs 烏克蘭「黃絲帶」組織企圖透過和平手段抵抗俄軍侵略,尤其善用數位平臺,擴大 宣揚組織理念,動員志同道合群眾共襄盛舉,導致俄軍手足無措、疲於奔命。



#### 軍史回顧

## 84 典範在夙昔:空降將軍蓋文

Gavin: 'Soul of the Airborne': Young WWII General Commanded Troops' Respect 第二次世界大戰期間名將輩出,蓋文在重要戰役展露頭角,展現卓越領導能力,身 先士卒衝鋒陷陣,激勵官兵勇於犧牲奉獻,備受愛戴。時至今日,其英勇事蹟仍不 斷為後世傳唱景仰,被視為領導者典範。