步兵季

Infantry Quarterly



ISSN: 22218319

296

http://www.mnd.gov.tw/PublishMPPeriodi odical.sspx?title=軍事刊物&id=13

中華民國114年5月出版

國軍抗戰勝利80周年紀念



〇國軍對日抗戰勝利80周年-早期

防空及反戰事武器之介紹

○俄烏戰爭俄軍武裝直升機戰鬥表現與影響之研析

陸軍步兵訓練指揮部發行 Army Infantry Training Command publish

步兵季刊

Infantry Quarterly

中華民國114年5月號第296期

發行人:朱庸邦社 長:傅家慶總編輯:費瑋銘

副總編輯:陳麒丞主 編:宮欽同

封面設計: 翁郡好 專業攝影: 許子甫 審校: 翁郡好

審查委員: 向栩辰 何孝中石錫卿

許文華李永莒 莊鑓鴻 趙屏漢鍾吉倚 曹以明 蔡吉昌張赫烜 蔡明智 巫乾煌 李景隆 高旻生 Chairman: Jhu Yong Bang CEO: Fu Gu Jia Cind

Manging Editor: Fei Wei Ming

Deputy Managing Editor: Chen Chi Cheng

Editor In Chief: Gong Cin Tong

Cover Designer: Wong Jyun Yu

Professional photography: Syu Zih Fu

Proofreader: Wong Jyun Yu

Editorial Committee:

Xiang Xu Chen He Siao Jhong Shih His Ching Syu Wun Hun Li Yong Jyu Jhuang Kai Hong Jhao Ping Han Jhong Ji Yi Cao Yi Ming Cai Ji Chang Jhang He Syuan Cai Ming Jhih Wu Cian Huang Li Jing Long Gao Min Sheng

創刊日期:58年1月 期刊頻率:季刊

發 行:陸軍步兵訓練指揮部社 址:鳳山郵政90680附4號

電 話: (07)7400337 印製機關:步訓部印製室

網 址:http://www.mnd.gov.tw

國防部全球資訊網

宗旨

為鼓勵步兵軍事專業研究風氣,鼓勵吸收先進科技新知,奠定各級幹部論文寫作基礎,建立步兵專業權威,以達「專業性」、「啟發性」、「實用性」、「教育性」之要求,使兵科專業發展知識植基部隊,擴大推動兵監與部隊整體進步,逐步強化戰力。

定 價:非賣品 GPN:4809504737 ISSN:22218319

⊕ ⊕ ⊕ ⊚ ⊚

本刊保留所有權利,欲利用本刊全部或部分內容者, 須依創用cc臺灣授權條款運用。授權條款詳見: http://creativecommons.org/Licenses/by-nc-sa/3.0/tw 近期重要活動

民國114年2月指揮官陳少將與晉升軍士官合影



民國114年2月指揮官陳少將與晉升人員家屬合影



步兵季刊第296期稿件內容簡介

本期刊載:國軍對日抗戰勝利80周年-早期防空及反戰車武器之介紹、俄烏戰爭俄軍武裝直升機戰鬥表現與影響之研析、共軍發展單兵多領域數據鏈概況之研析、強化體能訓練策略增進戰鬥體能-以烏俄戰爭為例、藉含咖啡因運動增補劑優化體能活力之研究等摘要如下。

抗戰勝利80周年紀念

國軍對日抗戰勝利80周年-早期防空及反戰車武器之介紹

黄于玲士官長

民國34年9月3日為國軍對日抗戰勝利紀念日,此一光榮時刻,是地不分東西南北、人不分男女老幼,舉國投入抗戰,以空間換取時間爭取優劣形勢的轉換,國軍官兵與平民百姓共犧牲近1千3佰萬人,國軍終於戰勝強敵日本,作者藉戰時防空與反戰車武器獲得與運用成果,勾勒出抗戰的艱困與偉大,深值吾輩效法。

俄烏戰爭觀察心得

俄烏戰爭俄軍武裝直升機戰鬥表現與影響之研析 簡宏宇少校 俄烏戰爭是二戰以來規模最大的戰爭,本篇論述重點在單兵防空 飛彈、無人機對俄軍武裝直升機造成威脅與戰損;同時分析直升 機未來的發展趨勢,這些觀點都會影響國軍建軍備戰方向與重點, 對防衛作戰具一定之參考價值。

共軍新型裝備介紹

共軍發展單兵多領域數據鏈概況之研析

劉嘉霖助理教授

近年多領域作戰概念逐漸成形,在戰略規劃上多領域部隊必須涵蓋太空、通資電、導彈與戰略支援部隊組成;共軍發展單兵多領域數據鏈目前屬初級階段,就其公布資料為定位、通訊與必要資訊傳輸,要符合所謂多領域之定義,仍需進階功能並強化整體戰略、術效能,其數據鏈才能顯現一定之價值。

國軍運動科學發展

強化體能訓練策略增進戰鬥體能-以烏俄戰爭為例

楊尚融少校、林育成上尉

優質「肌力」、「爆發力」、「無氧動力」,可增加單兵負重與 快速移動,有效執行戰鬥動作,烏克蘭軍方歷經三年戰鬥,其戰 鬥體適能適應高強度戰爭壓力與惡劣環境的侵蝕;國軍未來應全 面強化訓練策略,以達成實戰要求與目標。

狙擊部隊年度訓練成效驗收實況(一)



狙擊部隊年度訓練成效驗收實況(二)













陸軍步兵訓練指揮部

步兵訓練指揮部位於高雄鳳山區,為國軍規模最大的 專業訓練單位,並負責全軍步兵職類訓練及國軍官兵 基本體能鑑測,所轄行政單位有指揮部幕僚組、教官 組、學員生總隊及教學勤務營。



Design By KN









·招募專員:唐于淵上士 聯繫電話:0980253873

招募專員:張凱甯中士 聯繫電話:0988683317

招募專員: 龔慧娟上兵. 聯繫電話:0915227922

步訓部招募專線: 07-7462151

步兵訓練指揮部招募專長

步槍兵

戰車裝填兵

反裝甲飛彈兵

迫擊砲兵

文書兵

保修兵

食勤兵

駕駛兵

通信兵

35, 995

34, 340

迫擊砲水平計算兵

六六火箭彈兵

班用/排用機槍兵

營內多元在職進修

正修科技大學專科/二技/碩士班

本部隸屬教育準則指揮部,負責步兵官科專長教育與機械步兵訓練。(ex.機械化作戰、狙擊、迫砲、反裝甲戰鬥、城鎮作戰、國防體育)為教育、支援性質部隊。



興

涯 願