步兵季刊第 297 期稿件內容簡介

本期刊載:美軍參謀持續判斷結合指參作業程序之研究、戰鬥中步兵自救互救過程與要領之研究、從認知心理學觀點探討戰術肌力訓練之遷移效果、用對方法比努力重要探討T112 步槍加速形成單兵穩定戰鬥力之研究、勝兵先勝:鞏固戰果的案例等摘要如下。

析理參判精研程序

美軍參謀持續判斷結合指參作業程序之研究…………林勉德中校

藉美軍判斷作業方式與我軍舊有判斷作業方式作探討,提出個人看法,期能將目前教學與部隊演訓中之無法作業或盲點作深入研究,對不足或有偏頗無法執行部分,望能有更多先進能將參謀判斷思維與現行指參作業程序作業模式,實現融合與推廣,以利指參作業程序各步驟運用於實際演訓與實戰中,使陸軍各級幹部能靈活運用指參作業程序,並達成因應未來作戰場景所需。

步兵戰場自救互救

戰鬥中步兵自救互救過程與要領之研究……………曹倩榕士官長

本篇論述重點在國軍新兵入伍時就已開始訓練「單兵戰傷救護」,使入伍時即會操作止血、止血紗布運用、傷患搬運、氣道管理等初階救護,專長受訓時亦持續將急救課程納入,且應從應從政策與法源上支持國軍急救時之支援,可廣泛簽訂相互支援協定,以利戰時傷員能得到更好之醫療品質。

國軍運動科學發展

從認知心理學觀點探討戰術肌力訓練之遷移效果……徐慶帆上校基模理論的導入軍事戰術肌力體能訓練奠定了科學訓練的基礎,能顯著聚焦在訓練的目標與強化遷移效果,幫助官兵在實戰中表現得更加靈活與優越,透過科學化設計的高

強度體能訓練,官兵可逐步建立穩固的運動基模,以應對戰場中不斷變化的複雜情境。

新型步槍射擊訓練

本文即是秉此概念針對國造 T112 新型步槍「彈道理論」落實應用到全系統之成效分享, 盼各部隊能在即將獲撥 T112 步槍全系統之際, 提早建立正確學習方法, 進而在軟、硬實力兼具的基礎下,將 T112 步槍的戰鬥效能充分發揮。

勝兵先勝鞏固戰果

本篇論述重點就美陸軍野戰教範 3-0《作戰術》之核心概念為多領域作戰,整合運用兵科特性,形塑美陸軍與聯合部隊整體戰力,進而創造與加大戰場相對優勢。