# 航空兵暨特種作戰部隊半年刊

Aviation and Special Operations Forces Semiyearly

ISSN: 2616-8332 GPN: 4809305567



### 航空兵

- ■運用層級分析法研討提升AH-1W直升機機體結構故障改進成效之關鍵 因素
- ■飛航模擬技術之探討
- ■淺談陸航部隊如何做好戰時臨戰訓練-以空勤總隊UH-60M飛行官回歸 戰鬥序列為例

### 特種作戰

- ■高空跳傘操傘要領之探討
- ■不對稱戰爭之研究:以俄烏戰爭之FPV無人機運用為例
- ■AI技術在城鎮作戰中的應用:以特戰部隊為例
- ■AI應用於特戰部隊體能管理之研究-以智慧運動手錶為例

114-81

## 第 81 期 中華民國 114 年上半年

## 目 錄

#### 航空兵部隊

■運用層級分析法研討提升AH-1W直升機機體 結構故障改進成效之關鍵因素

#### 吳德彦

**飛航模擬技術之探討** 

#### 徐金堆

■淺談陸航部隊如何做好戰時臨戰訓練-以空 勤總隊UH-60M飛行官回歸戰鬥序列為例

## 吳秉羲、呂易勳

### 特種作戰部隊

■高空跳傘操傘要領之探討

#### 潘益龍

■不對稱戰爭之研究:以俄烏戰爭之FPV無人 機運用為例

#### 陳鴻成

■AI技術在城鎮作戰中的應用:以特戰部隊 為例

#### 林暐錡、黃瑞憶

■AI應用於特戰部隊體能管理之研究-以智慧 運動手錶為例

王育霆、黃瑞憶

投稿須知撰寫說明註釋體例

#### 宗旨

為提倡航空兵暨特種作戰部隊研究風氣,推廣相關 科技新知與專業知識,營造學術研究環境,提高各 級幹部本職學能與專業知識,期能帶動整體素質提 升與全面性進步,透過航空兵及特種作戰部隊編裝 結構、人員教育、部隊訓練與相關戰術、戰法、戰 技(具),軍(兵)種聯合作戰及相對性敵情研究與 武器裝備進行研究,以達成建軍備戰勝兵先勝之目 的,並介紹世界各國新式航空與特種作戰部隊之武 器、裝備等發展趨勢與新戰法之思維,傳結合時勢 潮流,提供軍務革新之參考。

#### 聲明

- 一、各篇文章為作者研究之心得,本社基於學術研究 刊登,內容不全部代表本社立場,一切應以陸軍 現行政策為依歸,歡迎讀者來信。
- 二、軍刊依法不刊登抄襲文章,投稿人如違背關法令, 自負文責。

#### 本期登錄

一、國防部全球資訊

http://www.mnd.gov.tw/PublishMPPeriodical.aspx?title=軍事期刊&id=19

- 二、陸軍教育訓練暨準則資料庫 http://mdb.army.mil.tw/
- 三、陸軍航特部「軍事資料庫」 http://fds.asf.army.mil.tw:8890/prg/book \_title/main.asp?currentPage=page3

發行單位 陸軍航空特戰指揮部

發 行 人 楊承華 社 長 柳智隆

編審委員 翁鴻榮 蔡宗祐 蔡景翰

李東軒 周恩平 邱智凱鄭力瑋 陳宗延 莊皓翔

簡聰淵 陳清墉

特約審查 簡聰淵 安全審查 陳維宏

總 編 輯 李育融

 主編
 張益銘 張竣晨

 編輯
 銭匯旻

 校對
 載子程

社 址 台南歸仁郵政 90788附 8 號 電 話 軍用 933373 民用(06)3305153

GPN : 4809305567 ISSN :2616-8332



