

# 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

- AH-64E阿帕契直升機因應戰場環境變遷及戰術之演進
- 應用FMEA於T700-GE-401型發動機電氣系統故障分析
- 美國陸軍多領域作戰發展-我陸航部隊於多領域作戰運用
- 運用AHP評選陸航夜視裝備最適方案之研究

## 特種作戰

- 運用不對稱作戰強化本軍特戰部隊作戰能力之研究-以俄烏戰爭為例
- 共軍犯台無人機運用與我軍克敵作戰之研究
- 淺談AI科技運用於現今政治作戰之研究

112-78

## 目 錄

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，俾結合時勢潮流，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](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

張台松

社長

吳廣蒼

編審委員

曾明雄 陳生平 張侯天汶  
黃名立 林孝忠 陳世瀛  
黃奕豪 吳承暉 官振傳

特約審查

簡聰淵 陳清埔

安全審查

徐文龍 黃婉婷

總編輯

曾信偉

主編

張峻晨

編輯

侯俊丞

校對

戴子程

發行日期

112年 12月

社址 台南歸仁郵政 90788附 8 號

電話 軍用 93373 民用(06)3305153

GPN : 4809305567

ISSN : 2616-8332



本刊保留所有權利，欲利用本刊全部或部分內容  
者，請向本館申請授權。授權條款詳見：  
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/tw>

## 航空兵部隊

■ AH-64E阿帕契直升機因應戰場環境變遷及戰術之演進

蔡宗霖

■ 應用FMEA於T700-GE-401型發動機電氣系統故障分析

張雅婷

■ 美國陸軍多領域作戰發展-我陸航部隊於多領域作戰運用

翁有慶

■ 運用AHP評選陸航夜視裝備最適方案之研究

鄭玉伶

## 特種作戰部隊

■ 運用不對稱作戰強化本軍特戰部隊作戰能力之研究-以俄烏戰爭為例

谷瑞恆

■ 共軍犯台無人機運用與我軍克敵作戰之研究

蔡景翰

■ 淺談AI科技運用於現今政治作戰之研究

汪念瑩

投稿須知

撰寫說明

註釋體例