美陸軍小部隊作戰命令格式與意涵之研析

作者/上尉 張志傑



作者簡介:張志傑上尉,陸軍官校正 92 年班、步校正規班 341 期;曾任排長、教官,現任職於步兵學校戰術組教官

提要:

- 一、陸軍自民國 93 年參考美軍相關準則,引進美陸軍軍事決策程序 (Military Decision Making Process, MDMP) 相關概念以精進我 營級以上之指參作業程序以來,至今成效頗受肯定;然小部隊 在修訂指參作業程序之相關準則律定與改革發展上卻乏人問津
- 二、作戰命令乃小部隊於作戰時唯一可獲得戰場資訊之重要來源, 其格式的律定與內容的涵蓋一直是美軍探討的重要課題,對於 西元 1997 年後新增之內涵—指揮官企圖,更可說明其與時俱進 之發展。
- 三、美軍在小部隊作戰命令下達時,其方式、格式、內容與要求標準都力求詳實與精準,是值得我們效法與學習的重要參考資料,也是奠定未來實戰最好的訓練模式。

關鍵詞:作戰命令、指揮官企圖、指揮官關鍵情資需求

壹、前言

我國自西元 1941 年(民國 30 年) 二次世界大戰以來,即和美軍擁有密切之軍事交流,然自 1979 年(民國 68 年) 起中美斷交以後,兩國軍事上的互動關係即告中斷,其中不僅只是武器裝備的支援,更包含了軍事訓練的交流,致使國軍至今仍承襲舊有之軍事準則與作戰思維沿用至今,與現代化作戰要求標準已有了明顯的差距。

本文研究之目的乃針對美軍準則中,連以下小部隊作戰命令內容及涵義之探討,並佐以筆者於受訓期間所習得之作戰命令下達方式,提供本軍小部隊作戰命令與訊息傳遞兩者間關係之啟發,俾利基層幹部理解作戰命令下達之原由、建立共同溝通平台,以精進我小部隊作戰命令之格式與內容;本軍與美軍小部隊作戰命令內容格式雖大同小異,但深入探究,發現已有了很大的差異,尤其在精細度上,處處講究,值得我們深入學習。

貳、美軍作戰命令內容發展過程

美軍自1924年頒發其野戰勤務規定之準則中,始明確律定標準的作戰命令格式及各項附件、地圖種類與圖表。爾後於1932年(民國21年),在麥克阿瑟將軍的麾下,第一本關於指揮與參謀關係的參謀軍官野戰手冊終於問世,其中的內容包含了各參謀的職掌與功能、詳盡的指揮官判斷五大步驟,更規範了作戰命令的完整格式及內容。到了1968年(民國57年),基於越戰的慘痛失敗經驗教訓,由時任國防部長的麥納瑪拉引進了企業管理與決策的理念,並重新修定軍事決策的作業方式,更將其指揮與管制準則中之任務式指揮概念融入作戰命令內容,而新增了指揮官企圖與指揮官關鍵情資需求(Commander's critical information requirement, CCIR),而形成現今美軍施行之作戰命令¹。

參、美軍作戰命令表達方式

一、要求標準

「作戰命令」(Operation Order, OPORD)一詞於美軍軍語辭典裡的定義為一指揮官為達成整體作戰任務有效並協調地執行之目的,直接下達給其下屬之命令²,故美軍對作戰命令下達之涵義不僅只是小部隊受領上級所賦予之任務、下達給下級之作戰指示,其目的亦是上下級溝通與統一作戰之意念,內容更是小部隊於作戰時唯一之戰場資訊來源,故作戰命令格式之律定、內容的多寡與表達的方式自是美軍自始至終一直不斷探討的課題。

¹ FM 5-0: Army Planning and Orders Production, Headquarters, Department of The Army Publication, pVii, Published 2005-01

² FM 1-02: Operational Terms and Graphics, Headquarters, Department of The Army Publication, p1-140, Published 2004-09

二、情資內容

小部隊於作戰時,尤以連級以下部隊,其組織並不像上級單位擁有豐盛之情報偵搜資源,得以知天、知地、知敵、知我,故其戰場資訊皆有賴於上級提供,而上級所提供之資訊亦必須足以建立其對戰場環境、當面敵軍與作戰任務之瞭解,以利小部隊指揮官得以有效且協調地執行上級所交付之任務。

三、下達方式

美軍通常於下達命令時,力求合乎邏輯並完整。其內容的說明,皆希望小部隊指揮官能以「說故事」的方式實施,並依據時間順序將過去的作戰經過、現在經營的戰場和未來將實施的作戰任務作完整的串聯,並適時的佐以地圖、沙盤和上級提供之情報偵蒐照片等的輔助工具,期能詳述整體作戰理念及律定行動準據。

肆、美軍小部隊作戰命令內容概要

美軍小部隊作戰命令五段格式雖與國軍略為相同³,其內容涵蓋的範圍與表達之方式卻大異其趣,而美軍為何會如此律定其作戰命令之格式及內容呢?首先吾人必須了解的是若想下達一完整之作戰命令,必先瞭解作戰命令格式的律定原理,其理哲係基於基本思考所依循之邏輯程序⁴一建立共同理解背景、瞭解任務與其目的(做什麼)、律定部隊行動準據(怎麼做),如此始能完全理解作戰任務。現就作戰命令各段落詳加說明:

一、任務編組(Task Organization)

美軍小部隊作戰命令第一段為任務編組,其先行下達之目的即在 於使受領命令之下級指揮官能預先瞭解其各自之編組,並就爾後 作戰命令說明時能注意自身與配屬部隊之相關聯與必須共同執行 之任務,以利其命令內容之吸收。任務編組則以 2~5 個編組為限。

二、狀況 (Situation)

狀況為作戰命令的第一段,其主要目的在使小部隊指揮官能瞭解 戰場完整景況,建立共同戰場環境認知,內容則多為上級情報部

³ 梁華傑與馬汝清,(美軍與國軍計畫作為之差異性分析)《國防雜誌雙月刊》(桃園),第二十四卷第四期,國防大學,民國 98 年 8 月,頁 73。

⁴ FM 7-7: The Mechanized Infantry Platoon and Squad, Headquarters, Department of The Army Publication, P3-6, Published 1985-03

門之戰場情報準備產物。

(一)作戰地區範圍 (Area of Operation, AO)

作戰地區範圍下達的目的,在使小部隊指揮官清楚瞭解該單位的作戰責任區域或攻擊運動範圍。其主要界定為上級之作戰構想圖律定的攻擊發起線(Line of Departure, LD)、前進限制線(Limit of Advance, LOA)、戰鬥地境線(Boundary)或是戰鬥地區前緣(Forward Edge of Battle Area, FEBA)等。

(二)利害地區範圍(Area of Interest, AI)

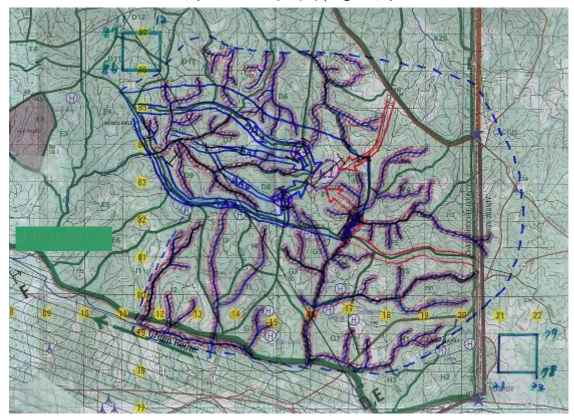
利害地區範圍下達的目的是在使小部隊指揮官瞭解在單位作戰時,其作戰地區周邊可能會影響該部隊作戰之敵軍位置所在, 其界定範圍乃敵軍之預備隊、曲射火力支援部隊和敵可實施密 接空中支援部隊之所在位置。

(三) 地形 (Terrain)

地形為戰場環境最基本之認識,不論敵我之部隊運動與武器效能皆受限制於地形,故地形的說明亦為美軍小部隊作戰命令中重要之一環,說明的順序則依據地形五大要素分析順序,而地形分析主要係依據作戰地區與利害地區內之地形分析,內容順序包括以下:

- 1. 障礙物 (Obstacles)
- (1) 天然障礙
- (2) 人為障礙
- 2. 接近路線 (Avenues of Approach)
- (1) 徒步接近路線
- (2) 乘車接近路線
- (3) 空中接近路線
- 3. 地形要點 (Key terrain)
- 4. 觀測與射界 (Observation and Fields of Fire)
- 5. 隱蔽與掩蔽 (Cover and Concealment)

圖一: 地形分析透明圖



資料來源:筆者自行繪製

(四)天氣(Weather)

天氣主要對武器的運用和作戰人員產生限制,故天氣的下達亦為美軍小部隊作戰命令中重要之一環,其內容包括如下:

- 1. 能見度 (Light data/ Visibility)
- 2. 風向風速 (Wind)
- 3. 雲霧 (Cloud)
- 4. 降雨 (Precipitation)
- 5. 溫濕度(Temperature and Humidity)

(五)民情顧慮(Civil Consideration)

就現代戰爭型態論,戰場環境多發生於城鎮環境中,而城鎮環境對作戰任務之影響亦較傳統野戰環境來的複雜,故美軍強調若想順利遂行城鎮作戰,必須對作戰之城鎮設計與民情有所了解,而美軍亦將城鎮與作戰相關因素分列為以下六點敘述:

- 1. 地區 (Area)
- 2. 結構 (Structure)
- 3. 能量(Capability)

- 4. 組織 (Organization)
- 5. 人物 (People)
- 6. 事件(Event)
- (六) 敵情 (Enemy Forces)

戰場環境景況建立後,接續著敘述敵軍因應戰場環境下之限制,將如何採取其作戰行動,其中敘述層級包含至當前作戰敵軍之上兩級,內容則必須涵蓋敵軍之行動與其目的、特弱點與敵之作戰構想等,其說明目的即在使下級能建立完整之敵軍整體行動概念,以達完善之準備,內容包含了有:

- 1. 我當前敵軍上兩級之編組、部署與其行動和目的
 - (Enemy disposition, composition, task and purpose 2 Level's up)
- 2. 我當前敵軍上一級之編組、部署與其行動和目的
 - (Enemy disposition, composition, task and purpose 1 Level's up)
- 3. 我當前敵軍之編組、部署與其行動和目的 (Enemy disposition, composition, task and purpose that we are facing)
- 4. 敵之特、弱點

(Capabilities and Vulnerabilities by Warfighting Functions)

- 5. 敵軍作戰構想 (Enemy's Concept of Operation)
 - (1) 目的 (Purpose)
 - (2) 作戰方式 (Forms of maneuver or defense type)
 - (3) 決勝點 (Decisive point)
 - (4) 決勝點之原因 (the reason of Decisive point)
 - (5) 降低決勝點達成之戰術風險方式(Risk Reduction)
 - (6) 各任務編組之行動與目的(Task and purpose of each organization)
 - (7) 所望戰果 (Endstate)
- 6. 敵軍各部隊行動(Task to subordinate units)
- (七) 我軍 (Friendly Forces)

繼瞭解敵作戰編組、整體作戰構想與特弱點後,即說明我軍之行動與目的,其中層級包含至上兩級之任務、作戰構想與指揮官企圖,目的即在使下級能理解我整體作戰構想,以達理解上、本、為、多、為之概念,內容包含了:

- 1. 上級 (Higher)
- (1) 我上兩級之任務、目的、指揮官企圖與作戰構想 (task, purpose commander's intent and concept of operation 2 Level's up)
- (2) 我上一級之任務、目的、指揮官企圖與作戰構想 (task, purpose commander's intent and concept of operation 1 Level's up)
- 2. 友軍 (Adjacent Unit) 單位東、西、南、北周邊之友軍行動與目的 (task and purpose of adjacent unit)

三、任務 (Mission)

作戰命令五段格式中第二段為任務,狀況的下達主要之目的在使 部屬清楚整體作戰任務,也就是做什麼,使其下屬了解單位作戰 之任務與目的,內容則包含了五何,五何中之何事主要為作戰方 式與戰術行動清單之律定,為何則為此次作戰之主要目的。

- (一)何人(Who)
- (二)何事(What)
- (三)何時(When)
- (四)何地(Where)
- (五) 為何 (Why)

四、執行

作戰命令五段格式中第三、四、五段為執行、勤務支援、指揮與 通信電子,這三段的下達主要目的在律定各部隊之行動準據,也 就是怎麼做。其中執行段包含之內容有指揮官企圖、作戰構想、 各部隊行動與協調指示等,內容說明如下:

(一)指揮官企圖 (Commander's intent)

指揮官企圖說明主要在使下級能了解指揮官欲達成之戰果,內容包含了重要行動與所望戰果,其兩者皆著重於其對地形、敵情、我軍與民情顧慮之影響與狀態,如攻擊目標被我奪取、敵軍防空部隊無法影響我空中機動至目標區與敵軍預備隊無法對我實施逆襲等,

(二)作戰構想 (Concept of Operation)

作戰構想旨在建立下級對作戰任務之概念,其內容包含如下:

- 1. 目的(Purpose):此次作戰之目的,亦為任務五何之為何。
- 2. 作戰方式 (Forms of maneuver or defense type): 攻擊的方式如 正面攻擊、迂迴、包圍等,若實施防禦則為陣地防禦、區域防 禦與反斜面陣地防禦等。
- 3. 決勝點 (Decisive point)
- 4. 決勝點之原因 (the reason of Decisive point)
- 5. 降低決勝點達成之戰術風險方式 (Risk Reduction)
- 6. 各任務編組之行動與目的(Task and purpose of each organization)
- 7. 所望戰果 (Endstate)
- (三)各部隊行動(Task to subordinate units)

各部隊行動在說明此次任務之編組與戰鬥部隊、戰鬥支援部隊和勤務支援部隊等於各作戰階段之行動,如美軍準則中律定攻擊階段有接敵運動階段、圍困目標階段、破障階段、衝鋒階段與鞏固與整頓階段等,則必須就各階段說明各部隊於各階段中必須執行之行動與可能佔領之陣地位置等。

- (四)協調指示(Coordination Instructions)協調指示主要說明律定各種管制措施與狀態,藉此律定部隊間之協調關係與準據,內容涵蓋有:
 - 1. 時間管制事項 (Time event)
 - 2. 指揮官關鍵情資需求

(Commander's Critical Information Requirements, CCIR)

- (1) 重要情報需求 (Priority Intelligence Requirement, PIR)
- (2) 友軍情資需求 (Friendly Forces Information Requirement, FFIR)
- 3. 我軍保密事項 (Essential Element of Friendly Information, EEFI)
- 4. 風險管制措施(Risk Control Measure)
- 5. 交戰守則 (Rules of Engagement, ROI)
- 6. 核生化防護等級與生效時間 (MOPP Level and effecting time)
- 7. 防空警示與武器管制狀態 (Air defense warning and weapons control status)
- 8. 行軍計畫 (Movement Plan)

(1) 行軍序列、隊形與運動技巧

(Orders of Movement, Formation and techniques)

- (2) 部隊停頓處置(長時間與短時間)(Halt action, long and short time)
- (3) 行軍路線 (movement route)
- (4) 出發點與分進點時間 (SP and RP time)
- 9. 通過友軍步哨線規定 (Passage of Line, POL)
 - (1) 聯絡點位置 (Contact point Location)
 - (2) 通過點位置、標記與通過路線 (Passage point, Mark and Passage lane)

五、勤務支援(Service Support)

勤務支援說明主在使部隊瞭解整體後勤支援構想、支援部隊與行 動等以及人事相關作業與律定,內容涵蓋如下:

- (一)後勤(Logistics)
 - 1. 支援構想(Concept of Support)
 - (1) 營輜重與營支援地區位置

(Battalion trains and Battalion Support Area location)

- (2) 營保修站與急救站位置
- (Unit Maintenance Collection point and Aid station location)
- (3) 現在與未來主補給路線、預備補給路線與補給區域位置 (Battalion trains and Battalion Support Area location)
- (4) 連輜重編組與每一階段連輜重之位置
- 2. 補給(Supply)
 - (1) 第一類補給品-口糧食用規定、補給時間地點
 - (2) 第三類補給品-補給時間、地點與數量管制
 - (3) 第五類補給品—補給時間、地點與數量管制
 - (4) 第八類補給品-補給時間、地點與種類
 - (5) 第九類補給品-補給時間、地點與種類
- 3. 保修 (Maintenance)
 - (1) 每一階段保修集中點位置
 - (2) 標示損壞車輛之方法

- (3) 營維修計畫
- 4. 運輸(Transportation)
 - (1)後勤運輸車輛分進點位置與集中點位置
 - (2) 各補給路線上之車輛優先順序
- 5. 醫療 (Medic)
 - (1) 每一階段傷患集中點位置
 - (2) 標示載運傷亡人員車輛方法
 - (3) 傷患後送程序

(二)人事 (Personnel)

- 1. 連戰俘集中點位置
- 2. 營戰俘集中點位置
- 3. 戰俘處置和移交程序
- 4. 陣亡官兵集中點位置與陣亡官兵後送程序

六、指揮與通信電子 (Command and Signal)

指揮與管制一直以來皆為美軍作戰強調之重點,而指揮與通信電子則是在說明部隊指揮與管制之依據,內容包含以下:

- (一)指揮(Command)
 - 1. 指揮者之位置
 - 2. 上級指揮者之位置
 - 3. 上級指揮所於戰時之位置
 - 4. 指揮權代理優先順序
- (二)通信電子(Signal)
 - 1. 通信作業規定使用件號
 - 2. 無線電通聯限制
 - 3. 指管系統使用代碼
 - 4. 無線電靜聽規定與生效時間
 - 5. 主、備用頻率和變換頻道之時間與狀態
 - 6. 特別律定之視、聲號
 - 7. 通連保密指示和程序
 - 8. 通連方法和優先順序
 - 9. 辯證口令和數字

伍、美軍小部隊作戰命令優點可納入我軍參考要項

一、以實戰經驗與合理邏輯完成內容修正

美國陸軍自建國以來,歷經獨立戰爭、南北戰爭與其多次境外作戰,而其豐富之實戰經驗亦不斷影響美軍準則之精進,我們可以從其作戰命令內容之發展知悉,而其作戰命令之內容亦將實戰經驗與邏輯思維相連貫,依據正常理解順序律定其格式並建立完整詳實之內容,以利小部隊指揮官完整吸收並歸納。

二、小部隊作戰命令內容為實人、實事、實時、實地、實物為要求標 準,無任何學理或抽象意涵

小部隊作戰屬執行層面,並無計畫階層繁瑣之判斷與分析,故小部隊之作戰命令內容應當詳實律定其人、事、時、地、物,並將上級所判斷分析之資料詳加說明,如此始能建立其完整任務執行能力。

三、下達命令方式不會拘予形式,讓部屬充分瞭解

美軍通常於下達命令,鼓勵部屬就近觀看沙盤或是透明圖與要圖等,其目的即在於讓部屬得以充分瞭解作戰命令完整內容與作戰執行之相關環境,所要求的事項僅有如果遇到任何不瞭解的問題,待命令下達完後提出質疑,以此方式下達命令,則有助於充分理解吸收。

四、內容精細深入,讓士兵充分瞭解任務與所處環境

美軍小部隊作戰命令中內容律定複雜且繁瑣,然其律定係因現代 戰場環境複雜,而小部隊因應聯合與協同作戰之任務多重性,必 須詳實律定作戰命令內容與各部隊須執行之行動,如此始能共同 達成任務。

五、狀況多維化建立完整戰場景象

美軍強調戰場乃多維化的空間,故美軍作戰命令的狀況段涵蓋有作戰地區範圍、利害地區範圍、地形、天氣與民情顧慮等,其多維式的建立戰場景象有助於部隊更深刻的瞭解戰場空間,並進一步瞭解戰場空間對敵我之限制與助益,如天氣的風向風速等,迫砲排排長即可知曉其迫砲射擊設定之諸元與可能實施之風偏修正量為何。

六、任務式指揮有效達成作戰目的

作戰命令執行段中之指揮官企圖其來源乃為美軍準則中之任務式

指揮概念,美軍對作戰任務之達成多以任務式指揮為主,其概念即在於著重任務達成之結果而非如何達成,其中之所望戰果更是作戰任務達成之景象敘述,國軍雖將美軍準則翻譯為所望戰果(Endstate),然其翻譯亦可翻為最終狀態,為作戰任務最後呈現之狀態,以此可幫助下級部隊長於腦中建立相關景象,以利作戰任務之遂行。

七、執行階段化律定部隊行動準據

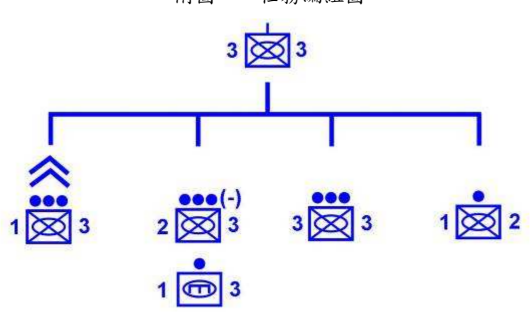
美軍於執行段雖律定眾多且劃分階段,然其主要用意即在使下級 部隊能理解全般戰況,並減少人員傷亡,如各部隊行動依據各階 段劃分律定各部隊之行動,即可釐清下級於完整作戰任務中與各 部隊之關係與各部隊之位置,能有效降低友軍誤擊與確實掌握部 隊動態,而協調指示內容涵蓋時間管制事項等則能有效管制部隊 工作與作戰進度。

陸、結語

戰略、戰術、戰鬥與戰技環環相扣,而小部隊戰鬥為最基層戰力之發揮,攸關成敗重要因素;小部隊乃第一線之作戰單位,而小部隊 戰術運用與準則之精進亦須與時俱進以對小部隊作戰有所助益,吾人 若能借助美軍實戰經驗、吸收其長處,將美軍小部隊作戰命令中各內 涵之優點予以吸收並歸納,作為修訂未來小部隊作戰命令格式與內容 之依據,相信未來必能增進我小部隊作戰任務遂行之能力。

美軍機步連攻擊作戰命令範例

各位弟兄大家好,由於過去第四旅的作戰成功向北推進,導致位於<u>天</u> <u>尚市</u>之敵機步旅必須向南部署一機步營之兵力實施防禦,以利旅實施 集結整補,接下來我們即將執行攻擊任務,現在聽我下達命令: 首先我先說明此次作戰之任務編組(附圖一:任務編組圖)



附圖一:任務編組圖

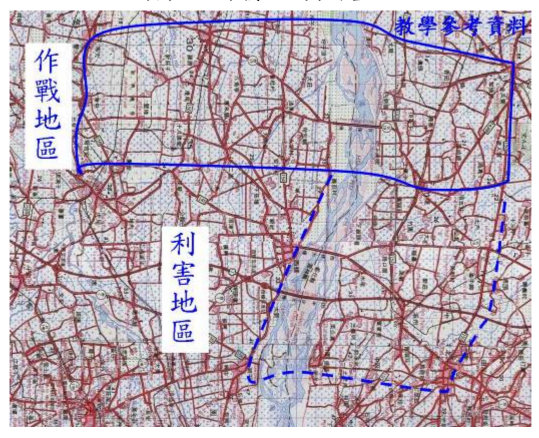
一排,你為主攻,二排你為助攻,配屬有工兵一班,三排你任助攻,二排一班則為預備隊。

<u>一</u>、狀況

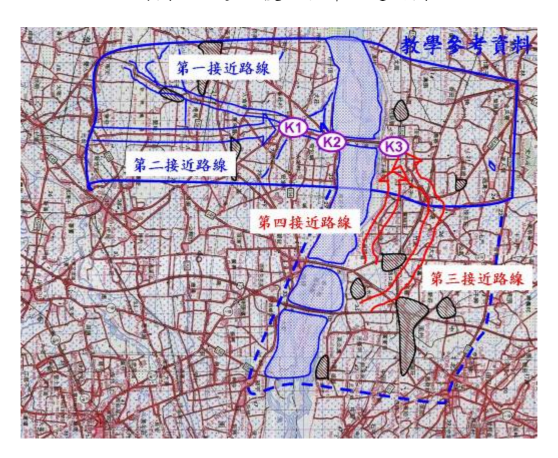
- (一)作戰地區範圍:作戰地區範圍北起 150 線道、南迄 158 線道、 東依台 19 線、西鄰 145 線道。
- (二)利害地區範圍:利害地區範圍因可能影響我作戰之敵位於<u>胡西</u>與<u>陳功</u>,故範圍北起 150 線道、南迄 158 線道、東依台 19 線、西鄰台一甲線道(附圖二:作戰地區與利害地區)。

ISSN2221-8319

附圖二:作戰地區與利害地區



(三) 地形 (附圖三:修正後混合障礙透明圖): 附圖三:修正後混合障礙透明圖



- 1. 障礙物:地區內多城鎮障礙,局部影響我部隊機動與射擊,地面除鋪設道路外多為稻田,對我機甲部隊機動稍有影響,然區內最大障礙為<u>○○溪</u>,於夏季時水流湍急溪水暴漲,對我形成嚴重阻礙。
- 2.接近路線:由於地區內障礙物影響,接近路線共有四條,第一接近路線為光馬—港頭—六角亭至△△大橋,第二接近路線為中屯—肯地—會來厝至△△大橋,第三接近路線為下胡西—路口厝—圍足,第四接近路線為下崁頭厝—莊廣福—下溪埔。
- 3. 地形要點:地形要點共有三個,第一地形要點(K1)為<u>車水子</u>, 因其控領由南向北之接近路線,且有良好之隱掩蔽;第二地形 要點(K2)為<u>△△大橋</u>南岸;第三地形要點(K3)為<u>內新厝</u>。
- 4. 觀測與射界:地區內少許城鎮影響我觀測與射界,對敵陣地最 佳之觀測與射界位置為荷包島北側。
- 5. 隱蔽與掩蔽:地區內少許城鎮有助我對敵隱掩蔽,然至△△大 橋南岸隱掩蔽薄弱,僅可利用○○村作為我隱掩蔽之位置。

(四)天氣

1. 光度/能見度:

日期	始曉	終昏	月出	月沒	能見度
1117	0620	1800	2000	0300	80%
1118	0621	1758	1958	0258	78%
1119	0622	1757	1957	0257	75%
1120	0623	1756	1956	0256	72%

- 影響:敵軍於夜間目標獲得之能力將大為減弱,預期敵軍將使用 照明但實施夜間照明,預期於城鎮中可獲得些許光源,我 軍之夜視器材與熱源顯影器將有助於我夜間機動與目標 獲得。
- 2. 風向風速:風向西北、風速 3-5 浬,有利於我煙幕施放,目標獲得可能因作戰期間之陣風影響。
- 3. 雲霧:作戰期間天氣良好,雲霧不造成任何影響。
- 4. 降雨:於過去7日內有少量降雨,於作戰期間無任何降雨機率。
- 5. 溫濕度:日間高溫達攝氏 24 度、低溫達 10 度、濕度約為 40%, 不影響作戰武器效能,然人員須注意溫差變化,適時補充水分

與人員保暖。

(五) 民情顧慮

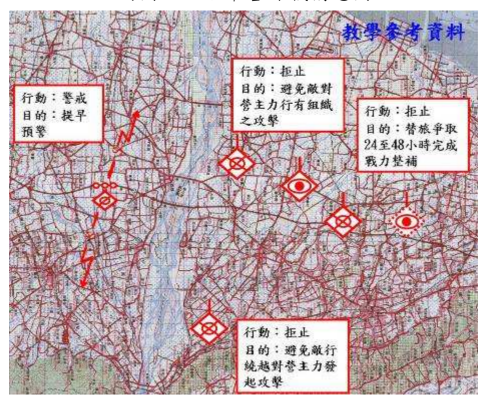
- 1.地區:作戰地區內人口不多,接近路線經過處有少數村莊,於 ○○溪南岸為多數右翼黨派,支持當前政權;○○溪北岸則多 為左翼黨派,而根據上級之人文情報指出,多數人希望政權交 替,故於作戰區內通過△△大橋後,對我作戰將有影響,所有 人員注意不可無故破壞人民之財產,並注意自身行為。
- 2. 結構:地區內城鎮建築接由鋼筋混擬土與磚造建物,可提供我 隱蔽與輕型武器之掩蔽,其中有兩個地區為保護區,一為位於 頂寮子之三上國王廟,另一為位於崙背之崙背派出所。
- 3. 能量:當前政局由少數右翼黨派所管控,而地方有力人士則多為右翼黨派之支持者,故我無法有效利用其地方政府資源;地區內警察僅有少數武裝且已無執勤能力;大型醫療設備則皆位於天崗市區,無法對我作戰行有效之支援。
- 4. 組織:地區內並無其他地方組織。
- 5. 人物:地區內並無重要人物。
- 6. 事件:於作戰區期程中,無重大宗教與國家節慶。

(六)敵情

1. 當前敵軍上兩級之編組、部署與其行動與目的(附圖四:敵軍 營作戰構想圖):

敵機步營目前刻正於○○地區實施防禦,其行動為保障敵機步旅南部之安全,目的則為替旅爭取 24 至 48 小時時間完成戰力整補,其編組有三個機步連、一偵察排與一配屬之砲兵連;一機步連(主力作戰)位於三塊厝,其行動為拒止我軍北進,目的為替旅爭取 24 至 48 小時時間完成戰力整補;一機步連(協力作戰)位於下溪埔,其行動為拒止我軍北進,目的為避免我繞越對敵軍營主力行有組織之攻擊;一機步連(協力作戰)位於內實施攻擊;偵察排位於十八張厝、公貴仔與頂車水子子東之線實施警戒,其目的為提早預警;砲兵連目前位於十三甲,之線實施警戒,其目的為避免我軍渡過○○溪與××溪,待我軍渡河後將轉換射擊陣地至打蘭村支援其營主力作戰。

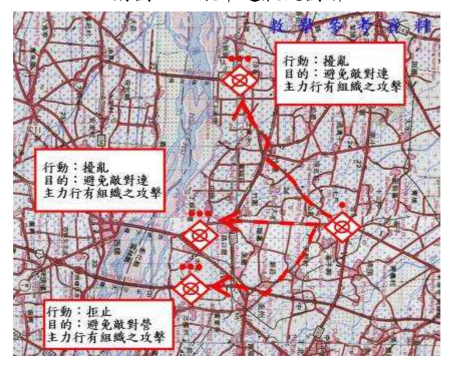
附圖四:敵軍營作戰構想圖



2. 當前敵軍上一級之編組、部署與其行動與目的(附圖五:敵軍連狀況圖解):

敵機步連目前刻正於○○溪北岸實施防禦,其行動為拒止我軍 北進,目的則為避免我對敵軍營主力行有組織之攻擊,其編組 有三個機步排;一機步排(主力作戰)位於陳功,其行動為拒 止我軍北進,目的為避免我對敵軍營主力行有組織之攻擊;一 機步排(協力作戰)位於胡西,其行動為拒止我軍北進,目的 為避免我對敵軍連主力行有組織之攻擊;一機步排(協力作戰) 位於下溪埔,其行動為擾亂我軍北進,目的為避免我對敵軍連 主力實施攻擊;偵察排位於十八張厝、公貴仔與頂車水子子東 西之線實施警戒,其目的為提早預警;另有一機步班任連之預 備隊位於公貴,敵軍預期於被我破壞橋面障礙時投入預備隊。

附圖五: 敵軍連狀況圖解



3. 我當前之敵軍編組、部署與其行動與目的:

連之當前敵軍為位於<u>下溪埔</u>之敵機步排,其行動為擾亂我軍北進,目的為避免我對敵軍連主力實施攻擊,其編組有4輛BMP步兵戰鬥車與三個步兵班。

4. 敵之特弱點:

敵軍擁有戰鬥車輛,具高度機動力,且其於橋樑上佈有障礙, 嚴重阻礙我軍機動,然其無建制之迫砲區射火力,僅有營級之 砲兵連行火力支援,對其作戰不利。

5. 敵軍作戰構想 (附圖六: 敵可能行動圖解):

敵軍作戰目的為避免我對敵軍連主力實施攻擊,其將以陣地防禦方式實施,所預判之決勝點為殲滅我戰鬥車輛於橋墩上,因敵軍預判我車輛若毀於橋墩上,將導致我儘可利用單一車道通過橋樑,以致我攻擊隊形之鬆散,以利敵一一將我殲滅。其將運用連預備隊之投入以降低我通過橋墩之風險。一機步班(大戰)於△△大橋東北側佔領陣地,行動為殲滅我通過橋墩之戰鬥車輛,目的為避免我對敵軍連主力實施攻擊;一機步班(協力作戰)於△△大橋西北側佔領陣地,行動為擾亂我通過橋墩之隊形,目的為避免我對敵軍排主力實施攻擊;一機步班(協力作戰)於△△大橋南側擔任警戒,待我軍行抵橋前將退

回陣地,其行動為擾亂我通過橋墩之隊形,目的為避免我對敵軍排主力實施攻擊。其所望戰果為殲滅我戰鬥車輛於橋墩上以擾亂我攻擊隊形。



附圖六: 敵可能行動圖解

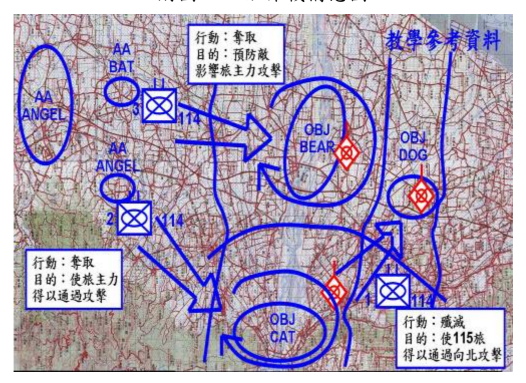
(七) 我軍

1. 上級

(1) 我上兩級之任務、目的、指揮官企圖與作戰構想(附圖七: 旅作戰構想圖):

114 旅之任務為奪取○○溪北岸諸要點,目的為以利師之主攻 115 旅向北推進。旅長之企圖為奪取○○溪北岸諸要點、115 旅得以安全通過○○溪、敵軍於地區內無法以反裝甲武器影響 115 旅、降低○○大橋與△△大橋之重大損壞與旅完成整補並向北攻擊之準備。旅之作戰構想為實施突穿攻擊,由機步三營(協力作戰)於正面拘束敵軍並奪取諸要點,預防敵影響旅主力向北攻擊,爾後由機步二營(協力作戰)於東奪取××大橋周邊要點,使旅主力得以通過,最後由機步一營(主力作戰)殲滅位於三塊厝之機步連,以利 115 旅通過向北發起攻擊。

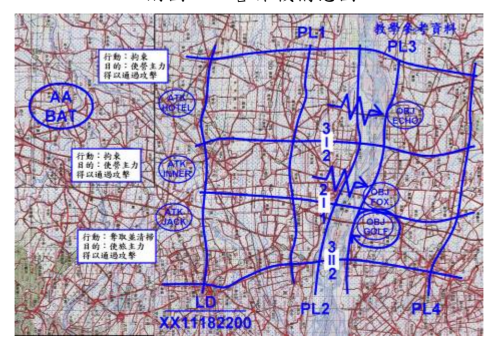
附圖七:旅作戰構想圖



(2) 我上一級之任務、目的、指揮官企圖與作戰構想(附圖八: 營作戰構想圖):

114 旅機步 3 營之任務為正面拘束敵軍,預防敵影響旅主力向北攻擊。營長之企圖為奪取渡<u>○○溪</u>北岸諸要點、115 旅得以安全通過<u>○○溪</u>、敵軍於地區內無法以反裝甲武器影響 115 旅、降低<u>○○大橋</u>之重大損壞與營完成整補並向北攻擊之準備。營之作戰構想為實施突穿攻擊,由機步三連與機步二連(協力作戰)於西拘束敵軍,預防敵影響營主力向北攻擊,爾後由機步一連(主力作戰)於東奪取○○大橋周邊要點,並向西清掃殘餘兵力,以預防敵影響旅主力向北攻擊。

附圖八:營作戰構想圖



2. 友軍:

西有機步二連與機步一連,機步二連行動為拘束敵軍,目的為預防敵影響營主力向北攻擊;機步一連於東奪取<u>○○大橋</u>周邊要點,並向西清掃殘餘兵力,以預防敵影響旅主力向北攻擊。

<u>二</u>、任務

機步 114 旅 3 營 3 連於 XX11182200 時向 OBJ ECHO (座標 000000) 所在之敵發起攻擊以拘束所在敵軍,以預防敵影響營主力向北攻擊、奪取○○大橋周邊要點。

三、執行

(一)指揮官企圖:

- 1. 奪取△△大橋北岸諸要點。
- 2. 敵軍於地區內無法使用反裝甲武器。
- 3. 連完成整補並向北攻擊之準備。

(二)作戰構想:

連之目的為預防敵影響營主力向北攻擊,將採突穿攻擊方式實施,決勝點為佔領第三地形要點,因為第三地形要點之佔領可使我有一支撐使我可順利通過<u>△△大橋</u>並拘束敵軍。若狀況對我不利時我將投入預備隊使我能有效佔領。機步3排你為助攻任支援

組,於村義莊佔領射擊陣地行火力制壓,目的為使機步2排得以排除<u>△△大橋</u>上之障礙;機步2排與工兵1班你們為助攻任障礙排除組,於機步3排佔領射擊陣地行火力制壓後實施障礙排除,目的為使機步1排得以通過<u>△△大橋對下溪埔</u>所在之敵發起衝鋒;機步1排你為主攻任衝鋒組,於機步2排排除橋樑障礙後實施衝鋒;機步2排1班為預備隊。所望戰果為第三地形要點被我奪取、地區內敵軍反裝甲武器遭我殲滅與下溪埔所在之敵無法轉移兵力。

(三)各部隊行動:

	U 17 11 31		T	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
階段	接敵運	攻擊前進	突穿橋樑	衝鋒與陣	鞏固與整
	動	階段	階段	內戰階段	頓
	階段				階段
階段開	自集結	通過攻擊	通過第一	通過第三	派遣警戒
始	地區 AA	發起線 LD	統制線 PL1	統制線	
	BAT 出			PL3 發起	
	發			衝鋒	
階段結	佔領攻	到達第一	排除橋樑	完成衝鋒	完成整補
束	擊準備	統制線 PL1	障礙到達	佔領下溪	
	位置 ATK		第三統制	埔	
	HOTEL		線 PL3		
機步1	任行軍	任行軍序	至由車分	向下溪埔	佔領下溪
排	序列後	列第四順	進後至荷	所在之敵	埔並向12
	方部隊	位	包島待命	發起衝鋒	至3點鐘
			衝鋒		方向實施
					警戒

	ı		T	I	T .
機步2	任行軍	任行軍序	至由車分	障礙排除	至營補給
排	序列第	列第二順	進後沿大	後至△△	點領取補
	三順位	位	莊前進,待	大橋北岸	給品並依
			機步3排佔	佔領射擊	1排、3
			領射擊陣	陣地掩護	排、工兵1
			地後與工	機步1排	排、2排順
			兵1班前進	發起衝鋒	序發放
			至△△大		
			橋實施障		
			礙排除		
機步3	任行軍	於光馬和	至由車分	延伸火力	佔領下溪
排	序列第	偵察排完	進後至○	至下溪埔	埔並向9
	二順位	成通過友	○村佔領	東部	至 12 點鐘
		軍步哨線	射擊陣地		方向實施
		動作後沿	掩護機步2		警戒
		新莊子、羅	排實施障		
		厝、台19	礙排除		
		線向番社			
		村前進			
工兵1	任行軍	任行軍序	與機步2排	至△△大	至△△大
班	序列第	列第三順	前進至△	橋北側擔	橋北側擔
	四順位	位	△大橋實	任警戒	任警戒
			施障礙排		
			除		
2排1班	任行軍	於攻擊發	至由車分	於○○村	於下溪埔
	序列先	起線擔任	進後至荷	待命發起	向9至3
	頭部	警戒,掩護	包島待命	攻擊	點鐘方向
	隊,進入	全連通過			實施警戒
	攻擊準	後任行軍			
	備位置	序列後方			
	後向	部隊			
	12~6 點				
	鐘方向				

擔任警		
戒		

(四)協調指示:

- 1. 時間管制事項:
 - 11180100 配屬部隊生效
 - 11180600 排長實施反向簡報
 - 11181200 連火力支援預演
 - 11181300 預設火力目標修正完成
 - 11181400 連作戰預演
 - 11181800 戰備檢查
 - 11181900 連運動至攻擊準備位置
 - 11182200 連通過攻擊發起線
- 2. 指揮官關鍵情資需求:
 - (1) 重要情報需求:
 - A. 敵軍是否以一個班在△△大橋南岸實施遲滯?
 - B. 敵軍是否破壞橋樑?
 - C. 敵軍是否投入預備隊?
 - (2) 友軍情資需求:
 - A. 兵力損失一個班
 - B. 橋梁無法突破
- 3. 我軍保密事項:
 - (1) 營迫砲排之位置
 - (2) 連主力部隊位置
- 4. 風險管制措施:
- (1)延伸火力射擊之主要聯絡方式為無線電,預備方式為綠色信號彈一發,白色信號彈一發為停止射擊。
- (2) 通過各統制線時必須回報。
- 5. 交戰守則:

敵軍若向我開槍則視為目標,若敵手中無武器或不對我有任何危害時,則視為戰俘處置。

6. 核生化防護等級與生效時間: 核生化防護等級2於11181900時生效。

7. 行軍計畫:

- (1) 行軍序列依序為機步 2 排 1 班、機步 3 排、機步 2 排、工兵 1 班與機步 1 排,於集結地區出發時為連縱隊,通過攻擊發 起線後為三角隊形。
- (2) 部隊行進停止時成 360 度之環形警戒。
- 8. 通過友軍步哨線規定:

聯絡點位於<u>光馬</u>,通過點位於158線道,通過標記為中間有蘋果圖案之綠色方形標示牌,通過路線為158線道。

四、勤務支援(附圖九:勤務支援構想圖)

(一)後勤:

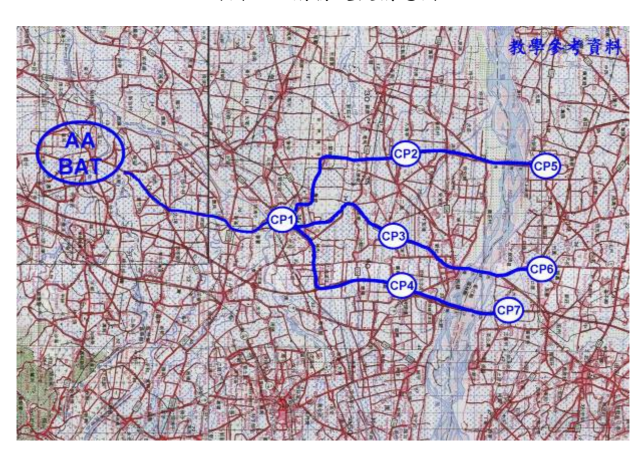
1. 支援構想:此次營支援是以提供醫護與前方緊急補給為目的, 營輜重位置初期位於集結地區 AA BAT,待各部隊通過第三統制 線 PL3 時,營輜重與急救站將運動至第一檢查點 CP1 (<u>虎背</u>), 主補給路線為沿<u>水厝</u>、157 線道、大埤、堺頭、新崙至虎背一線, 待營輜重與急救站將運動至第一檢查點 CP1 後,連之主補給路 線為廣使、肯地、十八張厝、會來厝、車水子、△△大橋至下 溪埔一線,完成衝鋒後連之補給位置位於會來厝。

2. 補給:

- (1)口糧食用規定為口糧—口糧—熱食,攻擊發起當天為整日皆 為口糧,攻擊發起後一日恢復為口糧—口糧—熱食。
- (2) 彈藥與油料於戰鬥期間不實施整補,待戰鬥完畢後於第五檢 察點 CP5 再行整補,整補數量為恢復單位基本攜行量。
- 3. 保修:保修集中點初期位於集結地區,待部隊攻擊至第三統制線 PL3後,轉移至第一檢查點 CP1,損壞之車輛以黑色膠帶於車尾與側邊貼上十字記號以示標記,救濟車預計將損壞車輛拖運至第一檢查點 CP1 實施維修,維修順序為履帶型戰鬥車、輪型戰鬥車與輪型運輸車。
- 4. 運輸:補給路線上之車輛優先順序由南向北為戰鬥車輛、彈藥補給車,由北向南為戰鬥車輛、救護車與戰場救濟車。
- 5. 醫療:傷患集中點位置為第二檢查點 CP2 與第五檢查點 CP5,標 示載運傷患人員車輛之方式為以黑色膠帶於車側後方貼上圓圈 標記,傷患後送以重傷失血過多人員為優先。

(二)人事:

連戰俘集中點位於第五檢查點 CP5, , 遇戰俘先行搜繳身上武器與所有裝備, 爾後交由連士官長與傷患人員一同押解至營戰俘集中點 (第一檢查點 CP1), 統一交由人事官處置。



附圖九:勤務支援構想圖

五、指揮與通信電子

(一) 指揮:

連長之位置初期位於機步2排,攻擊發起後位於機步1排,營長位置初期位於<u>海口</u>,爾後隨戰況進展轉移至<u>虎背。營指揮所位於海口</u>,指揮權代理順序為連長、副連長、連士官長、1排排長、2排排長。

(二)通信電子:

通信作業規定 1-9 號生效,無線電於通過攻擊發起線前保持靜聽,通過攻擊發起線後開放使用,主要通聯使用指揮官網,若通信網路遭敵干擾則使用 1 排指揮網,辯證口令為站住誰、張德功、去哪裡、去高雄、做什麼、看電影,辯證數字為 15。

各位幹部對我下達之命令有沒有問題?若沒有問題我現在開始抽問。