後冷戰時期各國特戰部隊運用— 論中共特種部隊作戰

空軍陳偉寬備役上校陳偉寬

提 要

- 一、近期幾場局部戰爭中,特種作戰以其特殊的方式和功能在戰爭中發揮了重 要作用,值得國軍幹部重視與研究。
- 二、特種作戰與恐怖活動因目標選擇不同、行動方式不同、要求效果不同而有 所差異。
- 三、由於美特種作戰部隊在阿富汗和伊拉克作戰中取得優異的成績,美參、眾 兩院將特種作戰部隊的武器裝備撥款增加了一倍。
- 四、共軍特種部隊作戰時在主力作戰發起前由戰略決策階層賦予任務,主力發起作戰後配合作戰部隊實施特種作戰。
- 五、如何增益我特種部隊作戰效能之道:(一)強化作戰演訓特種作戰課目訓練; (二)落實國軍敵情教育;(三)積極發展科技以增進我特種部隊作戰效能;(四) 強化應變制變能力,有效防範敵之特種攻擊;(五)發揮偵搜部隊功能,嚴 密反滲透作爲等。

關鍵字:特種作戰、「風支持空投系統」(WSADS)、無核子輻射污染

壹、前 言

特種作戰是美軍在越戰期間提出的 新戰法,現已成為各國軍事作戰行動的 重要組成部分。註一特種作戰一般是指 由特殊編組、訓練及裝備的特種部隊以 特殊的方式實施的作戰行動。註二隨著 後冷戰時期的到來,非傳統戰爭和特種 作戰的重要性也與日俱增。註三每個國 家的政經中心、重要基礎公共設施乃至 於各軍種指管通情節點和重要基地都可 能遭受到敵特戰部隊的攻擊;近期幾場 局部戰爭中,特種作戰以其特殊的方式 和功能在戰爭中發揮了重要作用,隨著 軍事技術和武器裝備的發展,特種部隊 作戰能力進一步提高,其領域將進一步 擴大,值得國軍幹部重視與研究。

貳、特種部隊作戰定義與特性

一、特種部隊作戰的定義

首先吾人需了解特種部隊的定義: 廣義的定義^{註四}係指:由一群個別具不

^{註一}「2001中共年報(上册)第五篇」,<u>軍事之十一,對中共特種作戰之研析</u>,頁5-133。

註二「四海一家軍事資料庫」,講武學堂,<u>特種作戰(2003年11月19日)。</u>

註三黃偉傑,「精兵悍將——勇猛慓悍的美軍特戰武力」,軍事焦點評論(2003年8月1日)。

註四「中共特種部隊訓練」, http://www.mnd.gov.tw/division/~defense/mi1/mnd/mhtb.(2004年8月24日)。

同專長(資訊、工程、爆破、潛水、駕 駛等等)的技術人員(不侷限於軍人可 能是警察、公務員、科學家或是機械操 作人員)經特殊編組、配賦特殊裝備、 接受特殊訓練、具備特殊技能,可獨立 遂行特殊任務(非正規作戰)的團隊; 狹隘的定義:一群經特殊編組、訓練及 配賦特殊裝備並負責特殊作戰任務的部 隊稱特種部隊。由該部隊遂行之作戰就 稱爲「特種作戰」。註五通常特種作戰是 爲達成政治、經濟、軍事、心理或科技 目的。以往將一些游擊戰與敵後祕密偵 察活動當成是特種作戰,而至今特種部 隊主要任務仍是遂行敵後祕密偵察活 動,因此簡單說,地面部隊的偵察部隊 都屬特種部隊,因作戰任務與階層不同 而發展出不同類型的特種部隊。

另特種作戰與局部戰爭、非傳統戰爭有些微差異,其觀念區分如下:戰爭型態的演變:美國艾金生:依使用武器與方法而分——非傳統戰爭、傳統戰爭、全面戰爭;就運用的戰法區分——正規戰、非正規戰;就戰爭的範圍區分——冷戰、有限戰爭、全面戰爭等。

「不對稱」的觀念是近來美軍經常提及的熱門話題。而所有的作戰都在做「對稱性」思考分析之後,尋求其「不對稱性」的作爲,其所強調的是「非傳統的(nontraditional)」,甚而是「非常規的(unconventional)」作戰方法。我

們將預見未來大規模的傳統戰爭將逐漸 式微;非傳統戰爭的特色,華六將是靈 活運用複雜的地形、新奇的戰術與技 術,選擇不利於傳統部隊遂行作戰的環 境,利用城市進行襲擾戰術或是叢林游 擊戰,做爲雙方交鋒的戰場,使敵人的 重裝部隊無法發揮戰力,來削弱敵人軍 隊尋找與攻擊主要敵目標的能力。

至於,特種作戰又與恐怖活動有何 差異,列舉三項如后:

目標選擇不同:恐怖活動選擇具有 震撼作用的目標,不限於軍事目標,亦 不在乎民眾傷亡的多寡;而特種作戰選 定的目標多爲軍事目標,行動力求減少 民眾傷亡,此其一。

行動方式不同:恐怖活動大多採用 自殺式的有去無回玉石俱焚;特種作戰 力求迅速有效、減少自身傷亡,於完成 任務後儘速脫離。此其二。

要求效果不同:恐怖活動儘量造成 血腥震撼,引起國際關注而達其勒索、 訛詐之目的;特種作戰除要造成敵軍心 裡震撼外,更重要的是要有利於爾後的 軍事行動,此其三也。

二、特種部隊之特性註七

在電影中特種部隊被宣揚成上天下 地、無所不能的精英,亦是決定戰爭勝 敗的重要關鍵,每一位隊員代表和平的 使者、正義的化身,對國家絕對忠誠, 如早期的「第一滴血」至近期的「特遣

^{註五} 同註四。

^{註六} Kevin A.O' Brien & Joseph Nusbaum, 高一中譯,「不對稱威脅相關情報的蒐集」, <u>國防譯粹</u> (臺北),第28卷第3期,民國90年3月1日,頁72。

註七 曹雄源,就警備面向探討特勤隊運用與國家安全之關係(2004年10月29日)。

隊出擊」、「魔鬼女大兵」等。不論是「突擊兵」(Ranger)、「海豹」(SEAL),在面對眾多敵軍的槍林彈雨中,總能「以一擊十」,在千鈞一髮之際完成任務安全撤退。然現實戰爭中並非如此,特種部隊隊員也是如常人一般的血肉之軀,將任一般部隊無法勝任的任務,如其任一般部隊無法勝任的任務,如其軍解救伊朗人質事件與介入索馬利亞内戰中,損失之慘重爲世人所悉。

隨著科技和武器裝備的發展,特種部隊作戰能力與作戰方式,在英阿福克蘭島、格瑞那達島、波灣等戰爭中發揮效用。綜合近幾次作戰特種部隊擔任以下幾種任務:

(一)特種偵察

儘管今日科技發達,偵察衛星、 無人載具、監聽設備等能夠進行監偵, 但是派遣敵後偵察部隊仍是無法取代的 地位。

(二)特種突擊

特種作戰部隊,利用複雜氣象和 地形等有利條件,滲入敵區,突襲敵人 C⁴ISR系統、交通樞紐、油電設施、後 勤設施、基地等重要戰略目標,或以狙 殺等行動遲滯、牽制敵人,癱瘓敵作戰 體系。最有名的事件,莫過於中東戰爭 中以色列突擊隊以輕航空器滲透敵境, 突擊敵軍指揮所,將阿拉伯部隊指揮官 斬首。

(三)特工行動

以特種作戰部隊祕密綁架、俘虜

或狙殺敵政府要員或高級指揮人員及破壞關係其國計民生的重要戰略設施來製造混亂,使其國家和軍隊失控,造成社會動盪,不戰自亂或加速其失敗。前蘇聯部隊在入侵阿富汗之前,先派特種部隊潛入阿富汗首都暗殺總統,製造混亂,而後乘機占領了阿富汗。

四欺敵佯動

就是以小兵力運用火力或其它方 式使敵軍誤判主力所在,波灣戰爭時, 聯軍以特種部隊在波灣進行佯動,使伊 拉克誤判聯軍將進行登陸作戰,而將主 力部隊集結準備從海岸抵抗登陸聯軍。

(五)心理戰

主要以特種作戰部隊,運用各種 方式瓦解敵方軍民心理士氣,如散發傳 單、廣播,或者製造恐怖事件,就軍事 作戰層面而言,在敵人後方實施突擊, 不論成功與否,對敵軍心理都有一定程 度的壓力。

參、特種作戰爲後冷戰時期各國軍方的重點—以美國、印度、以色列爲例

美軍和以色列一樣,特種作戰部隊 十分注重強調「以少勝多、以弱勝強、 以奇取勝」,發揮常規部隊所不易辦到 之作用;而去年伊拉克戰爭後,印度被 美軍特種部隊的表現所折服,將在未來 建立一支訓練有素的特種力量執行特殊 任務,均值我國探究與借鏡。

一、美國特種作戰部隊註八

^{註八}「美軍特種作戰部隊:背負戰略使命的影子部隊」, http://big5.xinhuanet.com/gate/big5/www....-2004/10/10.

美軍特種作戰司令部前司令陸軍 上將斯蒂納曾指出:「在當今的多極世 界裡,特種作戰部隊是執行美國安全戰 略的非常理想的工具。」美軍高層決策 者總是在特定的情況下,針對不同的作 戰對象,把非同尋常、急難險重的作戰 任務首先賦予特種作戰部隊,發揮其 「突擊隊」的作用。如營救飛行員、人 質等十分緊急和極具風險的特殊行動, 幾乎全是美軍特種作戰部隊的專有「任 務」。在1999年科索沃戰爭中,美軍一 架F-117隱形飛機飛行員也是在千鈞一 髮之際,被美特種作戰部隊營救脫險。

在2003年二次波灣戰爭中,爲保證多國部隊在主攻方向的作戰,美軍起用了特種作戰部隊執行祕密任務,配合作戰。潛入伊境內的美軍特種部隊的人一組,每個成員都是某方面的地。 6人一組,每個成員都是某方面的地。 6人一組,每個成員都是某方面的地。 7里及氣象等專家。美軍特種作戰部隊的理及氣象等專家。 2里及氣象等專家。 2里於實際,並且發揮了一用。 2里於實際, 2里於實際, 2里於是一種。 2里於是一種, 2一於是一種, 2一於是一樣, 2一於是一樣

(二)特種作戰司令部使用大批無人機 執行心理戰^{註九}

美國「每日航宇」2004年8月9日報導,美軍特種作戰司令部正在首次訂購大批「風支持空投系統」(WSADS),執行心理戰中的精確空投傳單任務。

加拿大安大略的「米斯特」活動 綜合系統技術公司(MMIST)一直在爲美 特種作戰司令部製造WSADS,另一項 合同,再增購大約18套系統,估計未來 訂貨將高達200套。該系統稱之爲CQ-10「雪雁」(SnowGoose),是一種無人

^{註九} 美特種作戰部隊司令部購買SnowGoose無人機; http://jczs.news.sina.com.cn 2004年10月1 日<u>中國航空信息網</u>。

機副降落傘替代機翼,其機價低於25萬 美元。它可在高達25,000英尺(7,620米) 高空從C-130、C-141或C-17運輸機上發 射,或者從「悍馬」上發射。一架C-130飛機可載4套WSADS。根據2004年 8月中共航空工業科技資訊中心記載, 該無人機系統能在1,000英尺(305米)高 度上飛行,可在1.000米範圍的目標區 域投放傳單。用「雪雁」投放傳單比從 有人駕駛飛機上人工投放傳單更準確, 因爲有人駕駛飛機是在高空投放傳單, 其中部分傳單將不會落在地面。 MMIST公司發言人稱,該系統比美特 種作戰司令部正在使用的「傳單炸彈」 更精確,比用人在潛在的敵人區域地面 散發傳單更安全。

(三)執行特種作戰任務的精鋭部隊

1.美國空軍特種作戰部隊

現役的美國空軍特種作戰部隊 成立於1990年5月,其前身爲二次世界 大戰期間的第一空中突擊中隊,該隊於 1944年成立後,即活躍於緬甸戰場, 整個二戰期間,美軍共組建了三支類似 的空中突擊部隊。

空軍特種作戰部隊乃空軍執行 特種作戰任務的精鋭部隊,主要由用以 支援陸軍和海軍特種部隊特種飛行隊組 成,包括現役部隊、後備役部隊、國民 警隊特種作戰部隊。

2.特種作戰司令部

美軍在1987年先成立了協調 各軍種的特戰司令部,然後在1990年 11月27日正式升格成爲和其他軍種平 行的特種作戰司令部(U.S. Special Operations Command, USSOCOM) 爲美國特戰部隊的最高指揮單位,其主 要任務:負責統籌指揮陸海空軍各特戰 部隊;其總部設於佛羅里達州的麥迪爾 空軍基地,該基地同時也是空軍特種作 戰司令部(Air Force Special Operations Command, AFSOC)的所在。而 旗下則有位於北卡羅來那州布格堡的陸 軍特種作戰司令部(Army Special Operations Command, ASOC)、位於 加利福尼亞州的海軍特種作戰司令部 (Naval Special Warfare Command, NAVSPEWARCOM)以及和陸軍特戰 司令部同樣位於布格堡的聯合特戰司令 部(Joint Special Operations Command, JSOC),除訓練和發展準則外, 該司令部亦負責協調其他軍種提供行政 和運輸支援並規劃及部署特種作戰行 動。其中陸軍特戰司令部可說是近年來 美軍對外軍事攻擊及部署行動的首要主 角,因爲其麾下所轄部隊皆是美國地面 武力的精鋭。

3.海豹部隊註十

美軍除有擔任大規模作戰的第82空降師(82nd Airborne Division)、協助進行滲透和火力支援的第160特戰航空團(160th Aviation Battalion)及實施心戰作爲與情報偵搜的第四心戰群(4th Physical Operation Group)外;而海軍特種作戰司令部麾下的美國海軍三

 $^{^{\}pm +}$ 美軍怎麼打阿富汗/海豹特戰部隊部分(五),2001/09/24日,http://www.ettoday.com/2001/09/24/91-590...-2004/10/26.

棲特種部隊(Sea-Air-Land, SEAL, 即通稱之海豹部隊),特別是做爲反恐 怖精鋭三角洲部隊一部分的海豹五隊和 海豹六隊也是重要的一環。在美軍近年 來的主要對外作戰如入侵巴拿馬的正義 之師作戰(Operation Just Cause)、綏靖 格瑞那達的火急狂怒作戰(Operation Urgent Furious)、乃至於揚名立萬的 沙漠風暴作戰 (Operation Desert Storm)中,美軍特戰部隊都有極為優 異的表現,是一把攻擊敵軍的利劍。而 在這些美軍精鋭特戰部隊中,海豹特遣 隊無疑的是世界上最具規模也是名聲最 響亮的三棲特戰部隊,而其嚴格訓練亦 是其他一般特戰部隊所無法相比的。此 外,由於911事件的影響,反恐怖已經 成爲美軍特戰武力的主要任務目標,而 在近來大規模的反恐怖作戰中,美軍特 戰武力的表現相當優越。1960年代的 越戰輸在國會山莊和華盛頓特區,這讓 美軍記取了教訓。在後冷戰的詭譎局勢 中,美軍不再輕啓戰端,但是一旦投入 作戰就堅持到底,回顧911事件後的美 國對阿富汗反恐持久自由作戰正是最佳 的例證。

特種作戰已經成為後冷戰時期 各國軍方的重點,因為訓練精良的特種 部隊不僅能夠深入敵軍政經中樞給予致 命一擊,更是反恐作戰的第一線。

二、印度傾力打造美式特種部隊註土

根據美軍特種部隊在阿富汗和伊拉 克的作戰經驗與教訓,印度將組建10個 營的新型特種作戰部隊,其目標是擁有 7個特種作戰營和3個空降營。這10個 營將裝備最新式的武器,如以色列的突 擊步槍,德拉諾夫狙擊步槍和用於水下 作戰的特種步槍等。

另外,印度特種作戰部隊的建設計畫,將盡一切努力從美國、以色列和法國購買多用途全地形車輛、全球定位系統、熱成像儀、鐳射瞄準器以及其它的軟硬體。新的特種作戰部隊除了能執行原特種作戰部隊的固守陣地任務外,主要是完成敵後突擊任務。

三、以國防軍特種部隊註立

以色列特種部隊歷來以能征善戰而

^{註±}「國際瞭望印向美求購大量武器裝備打造全新美式特種部隊」,<u>人民網</u>(北京,軍事,2004年3月4日), http://www.people.com.cn/BIG5/junshi/1077/2373481.html

^{註兰}「以色列國防軍特種訓練一瞥」,2003年09月15日,http://www.people.com.cn/BIG5/junshi/1077/2088981.htm1

聞名。1976年7月,以特種部隊長途奔襲烏干達恩德比機場營救人質的「閃電行動」更是震驚世界。而在以色列特種作戰成功的背後卻是艱苦的、非常人能承受的特種訓練。其訓練除了一般訓練科目外,還重點進行反恐訓練;反恐戰術等的使用、近距離格鬥、近恐戰術等。

特種武器課程,主要是學習各種反 恐作戰武器的使用,掌握其射擊要領與 方法,譬如:如何正確和最有效地使用 突擊步槍、衝鋒槍等。反恐戰術訓練則 是以國防軍特種部隊學員學習的主課; 其重點是在反恐作戰時特種隊員如何清 除隱藏的恐怖份子與營救人質。

四、戰證 -- 特戰突擊經典之作

1968年1月21日,數支北韓特種部 隊神不知鬼不覺地在夜間穿過防守嚴密 的38度線非軍事區,奇襲南韓總統府所 在地青瓦臺,任務目的是暗殺當時的南 韓總統朴正熙。爲了穿過非軍事區的重 重防禦, 北韓特種部隊成員在作戰發起 前便已接受關於南韓非軍事區防務的簡 報,包括衛哨巡邏時間、雷區分布狀況 以及潛入路線的簡報。而爲了選擇最佳 的潛入路徑, 北韓特戰部隊還在非軍事 區邊緣的高地建立隱蔽的監視哨以觀察 地形及非軍事區内的日常活動,以修正 在任務簡報中與現地不符的情資。在一 切準備就緒後,北韓特戰部隊選擇了無 月的夜間潛入非軍事區,部隊成員還隨 身攜帶了竹棍或木棒,用來探測說雷或

肆、中共特種部隊編組與能力

中共2001年報軍事之部,説明了 共軍未來幾年部隊訓練重點在於「如何 打赢高技術條件下的局部戰爭 |,按 「精兵、合成、高效」的原則,深化 「科技練兵」,展開以「新三打、三防」 爲内容之訓練,著重機動作戰、信息作 戰、反空襲作戰、聯合作戰訓練,以提 高部隊快速反應能力、特種作戰能力、 信息對抗、野戰生存、協同作戰及綜合 保障能力等,註立尤其強調特種作戰訓 練。由前述各戰例與軍方重點使吾人了 解特種部隊之特性與功能; 近年來中共 積極從事合同演訓,同時擴充其特種部 隊,無非是爲犯臺做準備。執行本項任 務,並非全然是軍人,或許只是一介平 民,近幾年大陸來臺人數有增無減,不 論其目的爲何,其間必然有具特殊任務 人員。由此可研判中共是有計畫地以裡 應外合之方式,進行對我非軍事戰之特

種作戰,癱瘓我指、管、通、資、情系 統與破壞我重要設施。而執行軍事層面 之作戰,其特種作戰部隊將是最大兵 力,現僅由其部隊編裝、訓練,研判未 來對我行特種作戰之模式探索如后:

一、中共特種部隊編裝

(一)中共特種部隊編組

(二)中共特種部隊裝備

中共特種部隊為遂行特種作戰任 務配賦: 犢牛式設計的突擊步槍、夜視 器、配備光學瞄準鏡之長距離狙擊槍、 各類通信器材、全球衛星定位系統、無 人偵察機等裝備。

二、中共特種部隊訓練

訓練項目區分:(一)專業知識:偵察 理論、外軍知識、外語;(二)專業技術: 跳傘、潛水、武器操作、車輛駕駛、直 升機低空懸繩,直升機繩梯下降、爆 破、偵察、伏擊、突擊、滲透、破壞、 野外求生等課目;(三)專業戰術:在各種 條件下特種作戰的原則和方法。

三、中共特種部隊能力

伍、中共特種部隊作戰可能運 用方式

80年代末共軍部隊逐步構建特種作 戰部隊,其基本理論的依據與學習重點 主要爲作戰行動的合法性、間接運用力 量多種作戰預案及特種作戰模式之非常 規戰與直接作戰行動、特種偵察、反恐 怖作戰等作爲,註古探其可能運用方 式、範圍及其時機如后:

一、中共特種部隊作戰可能方式

共軍特種部隊通常在戰略、戰役和 戰術範圍內遂行任務。作戰時在主力作 戰發起前由戰略決策階層賦予任務,主 力發起作戰後配合作戰部隊實施特種作 戰。主要有下列作戰方式:(一)特種偵 察;(二)警戒掩護;(三)直接行動;(四)欺騙 行動;(五)心理戰等。然咸認中共特戰部

^{註古}「2001中共年報(上冊)第五篇」,<u>軍事之十一,對中共特種作戰之研析</u>,頁5-140。

隊已具有實施遠距離、大縱深空降機動特種作戰能力;註主除特偵部隊外,中 共近年積極發展空降戰力,空降15軍概 已具備全方位、全天候、高難度、高強 度作戰能力,註其適合擔任特種作戰任 務,而運用方式概可分爲四種:

(一)快速部署,先制威懾

此爲快反部隊主要運用方式,即 利用快速機動的快反部隊藉空降或空中 機動在關鍵地域緊急部署,先敵展開, 有效遏制敵方行動或地域性叛亂活動, 達到威懾效果。

(二)垂直切割,配合攻殲

配合地面(水面)攻擊部隊,於敵 後藉空降或空中機動投入一定兵力突擊 著陸,切割敵人部署,破壞敵人戰場整 體結構,爲主力殲敵創造有利條件。

(三)空逼要害,突擊拔點

籍空降或空中機動有限之兵力, 對敵後重要目標,如關鍵性軍事或政治 目標進行「打關節、點穴位」式的突襲 或強襲,造成敵內部混亂,使組織局部 甚至全部瓦解。

四敵後奇襲,奪占要地

以較大兵力,藉空降、空中機動或水上(水下)渗透,迅速奪占敵機場、港口等戰略要域,配合空降部隊或登陸部隊作戰使敵腹背受敵,並使後續兵力與物資易於到達。並

除此之外,共軍在《高技術局部 戰爭中登陸作戰》一書中提到以特種作 戰群廣泛襲擊敵指揮控制中心、高技術 兵器、電子對抗部(分)隊、通信樞紐等 要害目標,策應主力行動;同時還提到 特種作戰群對敵指揮、通信、砲兵導彈 陣地等目標實施襲擊,癱瘓其指揮,中 斷其通信,破壞其主要火力系統。註

再者《高技術局部戰爭中城市進 攻戰鬥》一書中提到城市進攻城市組織 特種戰鬥方式之一是實施渗透,由特種 分隊組成若干個偵察、滲透小分隊; 利 用夜暗和不良天候,從敵人防禦間隙潛 入城市,採取打、炸、奪多種手段,破 壞敵人的技術裝備和設施,對重要目標 實施突然襲擊。尤其是其共軍城市作戰 八個主要戰法之一爲「中心開花,裡應 外合」,預先組織一支特種作戰分隊, 攜帶小型先進的裝備器材(武器、通信 器材、爆破器材等),戰前採取各種方 式,巧妙進入城區,分散潛伏。待主力 攻城時,適時集結或分別行動,著眼於 破壞、打擊敵要害目標在敵人控制的心 臟地區,以配合主力行動,達成裡應外 合的目的。註去另外,共軍特種部隊也 有用於營救己(友)方之人員。因此,當 共軍戰鬥部隊攻擊臺灣的後勤支援基地 時,其特種作戰部隊將會摧毀島上的工 業經濟設施、支援基地、運輸和指揮與

^{註畫} 梅林,「中共空降兵戰力的發展」,<u>中共研究月刊</u>,第32卷第7期,1998年7月,頁59。

^註 月註 立 , 頁 58-59。

^{註‡} 崔亞峰,高技術局<u>部戰爭中空降戰鬥(</u>北京,解放軍出版社,1994年8月),頁63-91。

^{註大}王德炎,高技術局<u>部戰爭中登陸作戰(</u>北京,解放軍出版社,1994年8月),頁54-55。

^{註 方} 李鳳、楊寶有, <u>高技術局部戰爭中城市進攻戰鬥</u>(北京,解放軍出版社,1994年8月),頁27、93-97。

管制能力。註章

二、中共特種部隊運用範圍

中共特種部隊運用可區分戰略、戰 役、戰術三個範圍: 註三

- (一)戰略範圍:派遣特種部隊蒐集敵 對國家重要戰略情報,破壞敵國具有戰 略意義的政治、經濟、心理、軍事與科 技性目標。
- (三)戰役範圍:在作戰地區,配合正規(主力)作戰部隊的行動直接支援作戰,突擊敵後方勤務設施地區,破壞敵人的C⁴ISR系統,創造有利戰機。
- (三)戰術範圍:與正規作戰部隊在同 一作戰地區內行動,直接配合作戰。

三、中共特種部隊運用時機註三

判運用時機有四項:

- (一)影像與電偵無法獲得所需情報: 當衛星空中偵照圖與電偵情報所提供的 情報不足時,以特種部隊滲透實施偵察 可補衛星空中偵照圖與電偵情報之不 足。
- (二)海、空軍、二砲無法攻擊之目標: 目標有良好防空武力,或受地形限制 海、空火力無法攻擊時,如要塞堡壘。
- (三)經海、空軍、二砲攻擊後無顯著效果:部分目標雖經海、空軍、二砲攻擊但是成效不彰,如掩蔽良好堅固的地下設施。
- 四為達祕匿奇襲效果:特種部隊突擊兵力小,徵候不易發現、預警時間極

爲短促、作戰正面小、作戰時間短,適 時派遣特種部隊實施特種作戰,可充分 發揮祕匿奇襲與心理震撼的效果。

陸、如何增益我特種部隊作戰 效能之道

一、強化作戰演訓特種作戰課目訓練

於1991年波灣等近代戰爭中,特別等等近代戰爭中之之之。 中本 大學 中華 大學 一次 中華 大學 中華 大

二、落實國軍敵情教育

檢視目前之敵情教育,僅對共軍本 質及現況做一概況介紹,而現今部隊中 敵情教育實施狀況是否落實,至關重 要;目前仍有少數幹部對共軍的認知仍 停留在「素質低劣、裝備落後」之老舊 印象,部分情報軍官對共軍的認識亦仍 嫌不足。幹部爲部隊骨幹,戰力之發揮

註字 Parris H. Changand Martin. Lasater, IfChina Crossesthe Tauiwan S Wait: TheIutertion—a1 Response (Lanham: Universty Pressof Amehca, Inc, 1993), pp.25-26.

^{註三}羅吉倫,<u>中共特種部隊運用範圍與時機之研究</u>(2004年8月24日)。

^{註三} 同註二。

有賴幹部指揮與領導,一旦對敵情認知不足,將嚴重影響部隊安危與戰力發揮。因此,在部隊軍官團教育與學校教育中,務須加強對共軍編裝訓練、戰術運用有深切了解,「知已知彼」,使能在未來戰場上立不敗之地。

三、積極發展科技以增益我特種部隊作 戰效能

(一)發展資訊戰力,提升科技研究

國防部於近期所公布的兩岸資訊 戰力比較報告指出,中共的資訊戰力到 2005年將對我構成實質威脅,目前中 共資訊戰力的優勢在於衛星通信及偵察 技術;電子、微波及雷射等無線電發射 技術; 無核子輻射污染的戰術性電磁脈 衝武器等。對此我方應建立自動化、數 位化的科技部隊,以剋制中共資訊作 戰,國軍網路也須採取防護措施,以防 制我電子設備受到損毀。所以針對中共 有關信息、電子戰諸戰法, 我政府應即 研擬防範之道,在此資訊業蓬勃發展之 際,更須借重民間資訊能量,建構有效 資訊武器,如電腦病毒、電磁脈衝炸 彈,以及病毒防護軟體、網路監控軟體 等,以建立全軍資訊戰攻防能量。

仁)積極整合三軍C⁴ISR系統

由國防部納編各軍種及相關部門,編成準則發展及作業小組,研編各軍種戰力整合所需準則及作業程序,並以現有C³I系統功能爲基礎,積極整合三軍C⁴ISR系統目標,完成相關危機處理作業程序準則。

國軍部隊訓練強調三軍聯合作戰 之重要性,但是由於訓練場地、訓練裝

備等問題,對於三軍聯合作戰型態與體 會仍然有限,而在這些限制因素不易解 決狀況下,應利用資訊裝備與虛擬戰 場,運用電腦兵棋實施模擬訓練;另外 籍指參教育,由各軍種教官設計三軍聯 合作戰想定,使軍種間彼此了解特性與 限制,以建立三軍聯合作戰型態及模 式,及增進我特種部隊作戰之效能。

四、強化應變制變能力,有效防範敵之 特種攻擊

美國「911恐怖攻擊事件」後,恐 怖份子揚言下一次行動將是生物或化學 武器的恐怖攻擊,可見特攻作戰時,生 化攻擊亦爲其武器之一,故國軍各部隊 應加強生化防護正確觀念,藉部隊訓 練,使官兵了解生化武器之特性、危害 及防護準則。各級主官重視核生化防護 訓練,本主動、積極、負責態度,運用 督訓、評鑑、測考、巡迴教育、文宣等 各種方式,加強督導查察,驗證各部隊 核生化訓練執行成效,確立正確的核生 化防護觀念,強化部隊核生化防護能 力,俾達「爲戰而訓」之目標。另於平 時亦實施偵檢防治、基本器材準備及使 用方法與支援程序之演練,定期與民間 之化學及衛生單位進行聯合演習,俾以 提升化學兵專業部隊之應變制變能力, 有效防範敵之核生化攻擊。

五、發揮偵搜部隊功能,嚴密反滲透之 作爲

(一)充分發揮偵察、搜索與警戒功能 咸知「攻擊是最佳的防禦」共軍 特種部隊深入我方地區實施特種作戰, 必須在目標區附近建立潛伏區,故在共

(二)嚴密反滲透措施

臺灣是一個海島,可於水域部署 能融合多種聲納之感應器,實施偵察監 控,運用此監控網做爲反制海上、水下 與兩棲突擊的警示系統。另外在各海岸 容易偷渡、渗透及突擊上岸地點,海巡 部隊應予全面掌控,甚而將其變爲不易 偷渡與滲透地點。故預防中共先期實施 特攻作戰,應在陸、海、空各方面加強 反渗透措施。恐怖活動的形式絕非僅美 國911事件一種,臺灣本島單是海岸線 就長達1.140公里,大陸滲透來臺的潛 伏人員隨時都有可能發起恐怖活動,故 官檢討海岸巡防署及調查單位編制之規 模,是否足以對中共或其他有可能以恐 怖行動對我攻擊之人員加以監控,方爲 危機管理之有效作爲。

另於指揮所、雷達、飛彈基地等 戍守部隊應彈性調整編裝,賦予戍守部 隊單兵防空飛彈或於班、排內配賦四〇 榴彈槍,以強化戍守部隊攻擊火力。



柒、結 語

戰爭的最終軍事目的是殲滅敵人的有生力量,和摧毀其戰鬥意志,惟實行特種作戰之目的有可能是政治經濟和遭理,也可能是軍事。在敵對雙方持續間較長衝突中,特種作戰主要是針對歐方政治、軍事上的弱點進行的,此達成國家政治經濟或心理目標。

收件:93年11月08日 修正:93年11月23日 接受:93年12月03日

作者簡介

陳偉寬先生,空軍備役上 校,空軍官校64年班、空院 76年班、戰院77年班;現任 職於中華戰略學會研究員。

