

中華民國十八年改訂

騎兵戰術

此平武學書館印行

中華民國十八年改訂

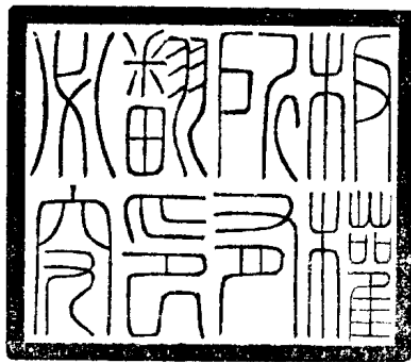
騎兵戰術

北平武學書館印行

本總館電報號二九七六號

中華民國十八年改訂

| |
|--------|
| 騎兵戰術一冊 |
| 定價大洋五角 |



編輯者 軍官教育團
印刷者 北平武學書館

總發行所

北平武學書館
北平琉璃廠路南
南京國府西街

各省分館

開封新華南街

武昌斗級營街

代售處

廣西嶺南書局

長沙五鳳林

天津文華書局

保定稅務角

電話 南局一七八號

騎兵戰術目次

第一編 騎兵戰術

第一節 騎兵戰鬥之本領

第二節 騎兵之性能

第三節 騎兵之武裝

第四節 配屬於騎兵之騎砲兵

第五節 騎兵一般之任務

第二章 戰鬥

第一節 乘馬戰之要領

第二節 徒步戰之要領

第三節 一般之戰鬥

騎兵戰術 目錄

其一 攻擊

甲 攻擊準備

乙 攻擊方向之選擇

丙 包圍及迂回

其二 防禦

甲 防禦陣地

乙 防禦配備

丙 逆襲

其三 追擊

其四 退却

其五 騎砲兵及機關槍之用法

第三章 搜索

第一節 搜索騎兵及警戒騎兵

第二節 搜索斥候及警戒斥候

第三節 搜索騎兵

其一 搜索部署

其二 行軍之警戒

其三 行軍

其四 對于敵騎兵之動作

其五 對于敵之主力之動作

其六 支援隊

其七 宿營及警戒

其八 紿養

第四節 警戒騎兵

其一 通則

其二 前衛騎兵

其三 後衛騎兵

其四 前哨騎兵

第五節 斥候

其一 搜索斥候

其二 警戒斥候

其三 各種地區之搜索

第四章 科學之應用與騎兵戰術

第一節 應用空中飛行機所及于騎兵之影響

第二節 應用自動車所及于騎兵之影響

第三節 無線電信之及于騎兵之影響

騎兵戰術 目錄

騎兵戰術 目錄 終

騎兵戰術

第一章 總論

第一節 騎兵戰鬥之本領

騎兵之於今日。亟爲人所蔑視。多有以無能目之者。不知兩軍騎兵之所以不振之原因。非由於騎兵戰鬥力之微弱。或即因微弱之故不能充分活動於戰場。若悉委之於兵力之劣。用法之拙。及騎兵指揮官之無能。或兵卒之不適當等而罪之者。未免厚非之歟。謂騎兵之威力不能突破敵之警戒線。抑或不能達搜索之目的者。亦有由來矣。然因何故而騎兵戰鬥能力亦至於此之微弱哉。蓋兩軍騎兵徒知以乘馬戰爲戰鬥之本領而已。然而今日火器之進步。遽欲令其以乘馬戰。復如昔日之獲得戰勝光榮。恐爲不復夢見之事也。

第十八世紀中葉、福烈得力克大王、以騎兵之速力與衝突力、壓倒當時火器之威力、其結果能以乘馬戰而收得最榮耀之凱旋、至今猶有崇

拜其戰法而奉行之者、然火器進步之如今日、乘馬戰不能永擅威力于戰場、迨至第十九世紀之初、拿破崙亦深知乘馬戰之不能支配戰場也、故於一千八百十二年二月十二日特命着劍於火繩槍之說、當福烈得力克大王時代軍隊全爲傭雇而來、欲使之團結而掌握之者、特用密集隊形常使運動於開闊之地。故騎兵之在戰場屢屢發見有乘馬戰之奸機會、然而自從採用義務兵制度以後則散開戰鬥亦爲火器之進步益形發達、因之高地森林村落等亦隨之增加、其戰術的價值、至使乘馬戰不得不更加一番困難也、爾後火器之進步駸駸不已迄無盡境、單發槍一變而爲連發槍、爲機關槍、爲自動槍、火砲進步亦復相爲駢馳、獨馬匹之速力及衝突力反不見有若何之進步。此乘馬戰之效力不得已而亦趨於萎靡之勢云耳。

火器進步之故、騎兵欲以乘馬戰達到戰鬥之目的者極爲困難、故不得不攜帶小槍附以騎砲兵機關槍、此時雖屬特爲擴張徒步戰之範圍、然

仍以乘馬戰爲騎兵唯一之戰法。至不得已時而用爲補助之手段也。昔俄土戰爭中時時用徒步戰、恰如乘馬之步兵、而其本領則仍在乘馬戰、觀塞普齊克氏之記事有云、俄軍騎兵之所理想、則在襲擊、單以擊破敵之騎兵爲目的、騎兵隊之一般所行者、仍以研入爲原則云云、由是以觀、騎兵一方依其火器缺乏遂行極力戰鬥之思念他之一方乘馬戰之効力、逐漸減退、此騎兵戰鬥力之微弱之所由來也、

主張乘馬戰之効力者、雖其火器之効力、無論如何增大、而人類使用之限度惟在於以勢力壓倒敵之志氣而已因是亦必將其効力爲之減殺。從來專以勢力將敵之志氣壓倒即令火器之効力或可減殺至某程度爲止、是在近距離出其不意致使敵人不得沉着有使用火器餘裕之特別場合獨然若除此情況以外、敵人亦信賴其進步之火器、不少動搖從而依其可怖之火力則我之志氣。勢不得不甚爲之沮喪、而况冒敵火前進。隨進隨斃。彼我之志氣。不將更益懸隔也耶。按俄國戰鬪條規在開闊地

對於步兵之襲擊、約一俄里（一千六十七米）之距離、則採戰鬥隊形以野外跑步前進、至最後之一百至百五十步之距離、則變爲襲步、若對於砲兵至少亦以二俄里間、用野外跑步、其後之一百五十步令其疾驅該條規既已分明指示之矣。然當時之步兵。縱然使用現今之小槍每一槍、至少亦須發射十五六發、砲兵每一門亦須四十發、而此等情況、是否能奏襲擊之効。不能不懷疑問。或曰冒敵火而施行乘馬戰者惟於不得已之時爲然。故乘馬戰以乘敵之不意爲主。雖然乘馬戰之能成功於倉促之間者、已如上所述若戰鬥之方法徒以敵人之過失及以不常現出之有利情況爲基礎。則行險徼倖。萬不能律爲常法。蓋戰鬥之軍隊。以講究掩護側面之方法而常。故戰鬥之進步。敵人後方梯隊加入之故。則其側面能常現出好機者頗不爲多。即現或即出之。而此時期戰鬥亦將至於終局。斷不能以騎兵之襲擊。挽回全般之頽勢。觀巴爾克之戰術、即可知其梗概。且彼爲主張乘馬戰者。其所著之巴爾

克戰術卷一、第四十九頁有云、今日之騎兵、惟在選求有爲地點、及始終忍耐痛苦、方能與他之二兵種共戰若全戰場一面賴倚騎兵之動作、則爲絕無之事、大抵選擇敵之一弱所儘先奪取。從此將其震駭壯態廣爲傳播。此所以用騎兵爲最困難之處、蓋騎兵之作用、半由於幸運。半由於智巧也。又云騎兵之任務。與其號稱決戰鬥。寧肯謂爲附加戰鬥之利在於援助他兵作戰步兵與砲兵共相得勝之後此時騎兵然後爲之完成之也。與福列得利克大王時代區別之處、即在於是、此即騎兵戰鬥力衰退之表證也。而的克佛提氏所著之帥兵術必携、卷一第一百十五頁亦云、凡村落森林深谷凹道水流丘阜第之不齊地、及掩蔽物、皆宜於步兵之動作若騎兵則適與之相反、非有開闊平坦之地勢不克以言戰鬥。騎兵之至今日不能決戰之主要原因、即在於是、益以騎兵之數愈趨愈少、尤不易有所期望、當十八世紀之戰鬥凡步兵欲令其戰術上之教練有功效者、每於平坦之地以作戰鬥地點、故步兵亦如騎兵之

慎於選擇地形也、然的氏亦曾言及乘馬戰之最緊要者、則在投機究其所成爲問題者、不在時機之得失、騎兵戰鬥之本領尤不可不慮及之也、主張乘馬戰論者、每於最後之時機常依託於好機之掩蔽物不知此等掩蔽物因火器威力猛烈之故其範圍、益形縮小也、

古來之騎兵。惟於追擊最能發揚乘馬戰之効力。然亦不能於此有利之時機。盡謂爲有効者。的克佛提氏、係主張乘馬戰者。關於追擊所述。有云騎兵寧可迂回兩翼。以向側面。蓋此際惟限於馬上之戰鬥。對於敵之騎兵。欲令其步兵安全退却。自行犧牲。而欲擊退時行之。最爲得策。若對於步兵及砲兵而行襲擊者。毫無効力之可言。徒增死傷而已。(帥兵術必携卷三第六十二頁) 克拉佛提氏亦有記述、足資參考者、其言曰防止法國胸甲騎兵之襲擊。於縹魯得之步兵。某士官向余云、當不幸於攻擊之後。我之步兵向山下退却。此時敵之霰發彈、及夏士鉢槍所發射之彈丸、陸續集中於我。毫不間斷。自知不免於死。

亦惟有勉向森林方向退却。以圖微倖。然萬一有出人意料之外者。即此激烈之射擊驟行中止是也。目覩此況。皆爲之怪異不置。固不可不觀察如何能救出死地之故。即爲之駐止以觀究竟。蓋法國胸甲騎兵前來襲擊。有妨害敵之步砲兵之射擊故也。則此胸甲騎兵。直是恩同再造。於是吾兵得從容向胸甲騎兵施行急射。卒將敵騎大爲殲斃。(騎兵論一百一頁)對於步砲兵之戰鬥。乘馬戰之効力。極爲微弱。旣如上所述。而對於敵之騎兵戰鬥。亦不能恃乘馬戰。盡爲有利者。何則。蓋敵之騎兵。決非常以乘馬戰而邀我者。縱敵人以乘馬戰向我。我若能利用火器以之相向。其利益更大。試說明之。要之能貫澈一號令之部隊。其得以準備射擊者。所費之時間。僅十數秒。假令於一千米之距離。敵之騎兵前來襲擊。敵之達我陣地所要之時間。定爲一分半以上時。於此時機。若行徒步戰。即以現今之小槍。亦可射十發以上。至於自動槍。至少亦在五六十發。此即令敵人不得有射擊之餘裕。

若非襲擊之行動。縱對於騎行亦未必能確實顯著其效果。尤以對於騎退之乘馬戰。其攻擊即或能奏効。然亦下過令其潰亂而止。至若欲顯殺傷的効力。則非利用火器。不足為功。緣乘馬戰、弱者以旋廻、衝突前踵為常勝者。不易於追及也。撒魯費爾中佐之戰術講授書。關於此節所舉之例證甚多。(前篇三百十六頁)今試轉錄一二以供參考。

蔣布魯大佐所著之戰鬥上騎兵之用法一書有左之一說。

大凡無實戰之經驗。僅憑紙上之研究者。無不以兩騎兵隊相互襲擊之際。彼我馬匹互為衝突。使一方之騎兵墜落為意者。不知實際上適與相反。蓋兩騎兵隊衝突之際。凡缺乏勇氣。無猛烈之勢。及自信力。薄弱者無不背轉而退走。

郝亨羅埃騎兵論有左之一說。

予少壯之時。有老功之兵卒語予云。自己所經驗之騎兵攻擊。其十二回之中。有十一回於衝突前一方為之背轉退走者。