



丛林战

刘俊英 编著

CONGLINZHAN WUQIKU

武器库

军事谊文出版社

武器发烧友 **新概念
高层次** 欣赏现代武器

丛林战武器库

刘俊英 编著

军事谊文出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

丛林战武器库 / 刘俊英编著. —北京：军事谊文
出版社，2005.1

ISBN7-80150-334-1

I . 丛... II . 刘... III . 炎热丛林地区作战—武器
—基本知识 IV . E92

中国版本图书馆CIP数据核字 (2004) 第107576号

书 名： 丛林战武器库

编著者： 刘俊英

出版者： 军事谊文出版社

(北京安定门外黄寺大街乙一号)

(邮编100011)

发行者： 新华书店北京发行所

印刷者： 北京嘉羽印务有限公司

开 本： 889×1194 1/32

版 次： 2005年1月第1版

印 次： 2005年1月第1次印刷

印 张： 3

印 数： 1-5000

书 号： ISBN7-80150-334-1/E · 132

定 价： 15.00元



目 录

出版说明

绪言

特种作战分队向集结地域机动 / 5

进入丛林的机械化输送装备 / 16

单兵武器 / 26

出版说明

丛林战自古有之。但以第二次世界大战中的瓜达卡纳尔战役和缅甸战役的丛林战，以及上世纪60年代越南战争中的丛林战最具典型意义，给人留下的印象也最深。因之，已经成为今人研究丛林战的不可或缺的战例。

现在全球的丛林面积虽在不断减少，丛林战的战斗样式并未消失。尤其是一些恐怖分子和贩毒组织等犯罪集团经常栖身、活动于丛林之中，就更要求研究非战争期间中的丛林中战斗行动的特点、方式及武器装备等等。

自上世纪90年代初冷战结束以来，随着世界战略格局的演变，军事科技的迅猛发展，各国的军事思想、作战理论和作战样式都发生了巨大的变化。过去那种以机械化部队遂行大兵团作战的作战样式已逐渐淡出历史舞台。随之而来的是以轻捷灵快的半信息化部队进行的战争，并有逐步向全信息化部队和战争发展的趋势。时代的变迁、科技的发展和作战思想的转变也为丛林战赋予了新的内容。新武器、新装备为在丛林中遂行作战行动，以及提高生存能力提供了极大的方便。近年来，不少国家为了应对世界范围的恐怖分子活动和打击制毒贩毒，纷纷组建特种部队。除接受反劫机、反恐怖、反暴力，以及营救人质的训练外，丛林作战也是特种部队不可缺少的训练科目。因此，美国的“绿色贝雷帽”、“海豹突击队”、俄罗斯的“阿尔法小组”、英国的“特种舟艇大队”和德国的“第九边防大队”等特种部队均接受过丛林作战和野外生存方面的全面训练。

为了便于广大读者更多地了解丛林作战，尤其是现代丛林作战的战术运用、所需的武器装备和生存技巧等，本书通过大量的图片展示了实施一场现代化丛林战的整个过程。从进攻部队进行集结、发动进攻到防御部队依托有利地形进行防守、组织袭扰和游击活动使用的武器装备，从各支援部队的武器装备到特种部队战士单兵装备，将按照战斗发展进程一一展现在读者面前。

希望本书能对爱好军事知识的朋友在了解丛林战方面有一些帮助，同时也衷心地希望对本书中的不足之处给予指正。

绪 言

丛林战顾名思义就是在山岳丛林这种特定环境下进行的战斗。现在大多数丛林主要集中在东南亚、非洲和拉丁美洲等靠近赤道的热带地区。丛林中地形气候极其复杂，主要特点是：山高，坡陡，谷深，洞多，路少质差，溪多且水急，气候炎热，昼夜温差悬殊，旱季浓雾弥漫，雨季阴雨连绵；湿度大，通常可达90%以上；植被茂密，村落稀少，病虫害多，经济落后，语言复杂。

在丛林中作战，这些特点对攻防双方的作战行动都提出了一些特殊的要求。不利的因素是：不便于观察和射击；部队机动受到限制；容易迷失方向；指挥、控制和协同不便；对作战人员生理和心理影响大；后勤补给困难。有利的因素则是：便于隐蔽，易于达成突然性；利于轻装部队穿插迂回、渗透和隐蔽接敌；利于凭险据守和伏击袭击；利于开展游击战。

为在丛林这种特定环境中进行战斗，作战双方既要有特别的战术和生存技巧，又要拥有特别的武器装备和生存工具。这里，将向读者展现交战双方所使用的现代化武器装备和生存技巧。



特种作战分队向集结地域机动

为了达成作战的突然性，特种作战部队分乘各种交通工具，多梯队、多方向迅速机动到集结地域。“超级支努干”、“黑鹰”直升机是小规模特种作战分队迅速机动的首选运送工具。遂行此类任务的直升机均装备有重机枪等自卫武器，随时准备投入战斗，确保机降地域和人员的安全。



美国 CH-47SD “超级支努干”运输直升机可用于执行运输炮兵及武器弹药、人员、后勤物资、救援、医疗救生、伞降和特种任务等。



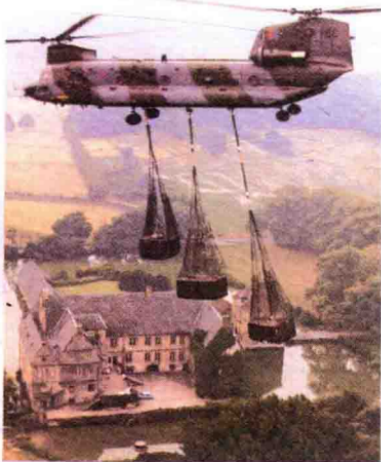
机长15.5米

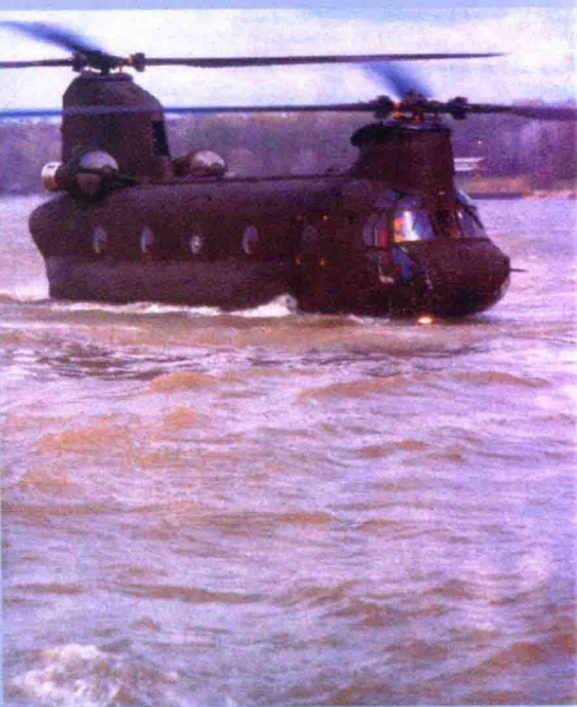
机高5.8米

最大飞行速度285千米/小时

最大载重量12700千克

最大航程1207千米





“支努干”直升机在河流上施放橡皮艇



“黑鹰”直升机吊运
M-777榴弹炮向新阵
地转移



“黑鹰”直升机



利用“黑鹰”直升机
机降至集结地域的
全副武装的战士





美国 UH-1H 运输直升机实施垂直机降

特种作战分队在集结地域迅速机降



战士携带各种轻武器撤离机降场







直升机将越野车吊运至丛林外的集结地域



美国的“鱼鹰”V-22偏转旋翼飞机吊运火炮



CH-53E中型直升机将火炮吊放到预设阵地

特种作战分队向集结地域集结时，特别在采取空降或机降行动前必须做好诸多的准备工作，包括对集结地域敌情、地形、天气、人文等方面进行侦察。

在特种作战分队向集结地域机动的同时，装甲部队、炮兵部队等火力支援力量也开始向丛林周边地域运动。

向集结地域开进的“勒克莱克”主战坦克



T-55坦克向丛林周边地域集结



向丛林周边地区行进的M109A6型“帕拉丁”自行榴弹炮

