

<<中国巡警制暴术>>

图书基本信息

书名：<<中国巡警制暴术>>

13位ISBN编号：9787810510936

10位ISBN编号：7810510932

出版时间：1997-06

出版时间：北京体育大学出版社

作者：杜振高

页数：286

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中国巡警制暴术>>

内容概要

《警械制暴技术（中国巡警制暴术）》包括巡警制暴术的特点和实用原则、使用警械的基本技术技法、使用警械制暴招法、警械被枪时的制暴招法、制服后的警械押解、巡警制暴功法辅助练习。巡警使用警械的目的，是为了控制、制服不法分子，限制他们的活动自由，防止、制止他们进行犯罪活动。

对于一般有不法行为的群体，根据情节，可以使用催泪弹、高压水枪把他们驱散，但是对于情节严重的疑犯，必须控制或制服他们，以避免恶性事故发生，及时有效地保护人民和国家的利益，有力地打击严重破坏社会治安秩序和危害国家安全的刑事犯罪分子。

《警械制暴技术（中国巡警制暴术）》正是围绕着如何正确有效地使用各种警具警械制服歹徒，进行详细而实用的介绍。

<<中国巡警制暴术>>

作者简介

杜振高，康恩君，同为1964年生，均教于中国特种警察（学校）部队十余年。

杜振高曾多次获得全国武术散手比赛冠军，著有《防卫绝技300招》、《军警制敌术精粹》等14本专著，1995年被评为全军三总部“优秀教师”。

康恩君7岁习武，18岁进北京体育大学武术系专攻武术，获学士学位，1986年进行警学校执教，其编排的“格斗拳”多次成功地为国内外来宾表演，并在全国军警界广为传统。

<<中国巡警制暴术>>

书籍目录

概述第一章 巡警制暴术的特点和实用原则第一节 持警械制暴的特点一、巡警持械制暴技术使用的目的二、巡警制暴技术的价值三、近身实施制暴技术第二节 巡警制暴技术的实施原则一、机智果断，一招制胜二、冷静沉着，审时度势三、随机应变，突然进攻第二章 使用警械的基本技术和技法第一节 使用警棍的基本技术和技法一、使用警棍的基本技术二、使用警棍的技法三、警棍制暴套路第二节 使用匕首的基本技术和技法一、使用匕首的基本技术二、使用匕首的技法三、匕首制暴套路第三节 使用武装带的基本技术和技法一、使用武装带的基本技术二、使用武装带的技法第四节 使用手铐的基本技术和技法一、使用手铐的基本技术二、使用手铐的技法第三章 使用警械的制暴招法第一节 使用警棍的制暴招法一、使用警棍对徒手暴徒的制暴二、使用警棍对持凶器暴徒的制暴第二节 使用匕首的制暴招法一、使用匕首对徒手暴徒的制暴二、使用匕首对持凶器暴徒的制暴第三节 使用武装带的制暴招法一、使用武装带对徒手暴徒的制暴二、使用武装带对持凶器暴徒的制暴第四节 使用手铐的制暴招法一、使用手铐对徒手暴徒的制暴二、使用手铐对持凶器暴徒的制暴第四章 警械被抢时的制暴招法第一节 警棍被抢时的制暴第二节 枪支被抢时的制暴第五章 制服后的警械押解第一节 警棍押解第二节 手铐押解第三节 武装带押解第四节 警绳押解第六章 巡警制暴功法辅助练习第一节 提高攻击能力一、提高手臂力量二、提高腰腹力量三、提高腿部力量四、提高击打速度五、击打实物练习第二节 提高抗击打能力一、自我抗击打练习二、两人抗击打练习

<<中国巡警制暴术>>

章节摘录

插图：第一节 持警械制暴的特点巡警制暴技术的特点，是由巡警执行任务和值勤的目的任务决定的。巡警在值勤时，为了维护社会治安秩序，预防和制止暴徒的不法犯罪行为，不仅可以使徒手的擒拿格斗技术制服、控制和捕获暴徒，而且可以使用警械制服、控制和捕获他们，必要时还可以使用武器，这是国家和人民赋予人民警察的权力。

从巡警在执行公务使用制暴技术和性质上讲，这是正义与非正义的较量，人民警察是受法律保护的，是得到国家和广大人民群众支持的。

一、巡警持械制暴技术使用的目的持警械制暴技术，其使用的主要目的和巡警的职责任务是一致的。大体上讲，巡警制服、控制和擒获暴徒，是“维护治安，服务群众”，直接的体现了维护良好的社会治安秩序，预防暴徒的犯罪行为，保护国家和人民群众的财产安全，以及人民群众的人身安全。巡警在制暴过程中，有时是你死我活的搏斗，他们面对的往往是一帮铤而走险的亡命之徒。

<<中国巡警制暴术>>

编辑推荐

《警械制暴技术(中国巡警制暴术)》共分两册：分别为《徒手制暴技术》和《警械制暴技术》。它们分别论述了徒手制暴基本功法的练习，制暴的技术原则，主动、被动，对多人、两人配合的制暴技术，搜身与押解；使用警棍、警绳、手铐、武装带的制暴和制服后的押解。

<<中国巡警制暴术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>