

图书基本信息

书名：<<军事.体育面面观-小问号看大天下>>

13位ISBN编号：9787542722041

10位ISBN编号：7542722042

出版时间：2007-8

出版时间：上海科普

作者：卓文

页数：200

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>

<<军事.体育面面观-小问号看大天下>>

内容概要

军事和体育是一对孪生兄弟，一个在战争年代代表国家力量，一个在和平年代展示国家形象。军事的发展护卫着天空的蔚蓝、橄榄枝的嫩绿、和平鸽的自由，护卫和平，护卫安宁；体育的进步展现着跃动的活力、不尽的追求、世界的交融，更高、更快、更强，追求同一个梦想。本书将穿越时空的界限，向小读者介绍人类军事与体育的发展。

书籍目录

军事篇 1.军事是如何发展的 2.我国是何时出现军队的 3.古代战争中如何布阵 4.古代战争中如何攻守 5.为什么要发动牧野之战 6.古代哪些战役以弱胜强 7.《孙子兵法》有什么影响 8.三十六计包括哪些计谋 9.我国古代有海军吗 10.我国古代有哪些兵器 11.“天下第一剑”是指哪把剑 12.战车是怎么出现的 13.万里长城是怎样建起来的 14.火药对军事发展有何影响 15.骑兵是如何发展的 16.你知道十字军东征吗 17.拿破仑为何能象征法国 18.鸦片战争是怎样爆发的 19.八国联军是怎样侵华的 20.甲午战争是怎样爆发的 21.一战是怎样爆发的 22.二战是怎样爆发的 23.“珍珠港事件”是怎么回事 24.“国难日”是哪一天 25.三大战役是怎么进行的 26.冷战是什么样的战争 27.海湾战争有何深远影响 28.未来战争是什么样的 29.中国军队有哪些军衔 30.你知道飞虎队吗 31.特种部队是什么样的部队 32.什么是联合国维和部队 33.我国军服为何颜色不同 34.二炮部队是什么部队 35.我国一共有几大舰队 36.为什么要建造航空母舰 37.航母上有哪些武器装备 38.潜艇是怎样发现目标的 39.动物也能“当兵”吗 40.什么被称为“陆战之王” 41.枪有哪些种类 42.你了解机关枪吗 43.导弹是怎样打击敌人的 44.导弹为什么能自动引爆 45.什么是弹道导弹 46.为什么要研制原子弹 47.集束炸弹为什么威力大 48.防弹衣为什么能抵挡子弹 49.催泪弹是什么武器 50.如何进行军事通讯及侦察 51.战斗机的作用有多大 51.战斗机的作用有多大 52.武装直升机如何作战 53.隐形飞机为什么能隐身

体育篇 54.体育是怎样产生的 55.蹴鞠是什么 56.什么是田径运动 57.什么是马拉松 58.游泳与跳水有何区别 59.什么是世界第一大运动 60.任意球怎么罚 61.篮球为何在美国受欢迎 62.你知道姚明吗 63.你了解体操吗 64.你知道“乒乓外交”吗 65.你知道高尔夫运动吗 66.保龄球是怎么来的 67.骑自行车是体育运动吗 68.排球又被称为什么 69.手球是如何发展的 70.什么是“水上足球” 71.美国国球为何是棒球 72.麻将是怎么产生的 73.为什么网球深受人们喜爱 74.你认识曲棍球吗 75.空手道、跆拳道有何区别 76.举重是什么时候产生的 77.击剑者为何要“全副武装” 78.射击比赛知多少 79.你知道极限运动吗 80.帆板运动是如何发展的 81.为什么年轻人喜欢冲浪 82.为什么滑翔伞备受欢迎 83.皮划艇是如何产生的 84.铁人三项是如何诞生的 85.羽毛球的魅力有多大 86.冰雪运动为何讨人喜欢 87.赛马运动有多少项 88.裁判员的哨子是怎么来的 89.人们为何喜欢斗牛运动 90.你知道奖杯是怎么来的吗 91.太极拳是怎么来的 92.奥运项目为何没有武术 93.赛车是怎么回事 94.亚运会是怎样诞生的 95.奥运会是如何发展的 96.奥林匹克标志有何意义 97.奥运会仪式主要有哪些 98.冬季奥运会的由来 99.北京是怎样申办奥运会的 100.北京奥运会徽有什么意义

章节摘录

插图

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>