

<<不可不知的100处自然奇观>>

图书基本信息

书名：<<不可不知的100处自然奇观>>

13位ISBN编号：9787122041593

10位ISBN编号：712204159X

出版时间：2009-2

出版时间：化学工业出版社

作者：周国宝 著

页数：232

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>

<<不可不知的100处自然奇观>>

前言

万丈高楼平地起，这是人类改造世界的巨大力量。
可是与大自然相比，人类的力量实在太微不足道了。

2008年的汶川大地震，疯狂的大自然在几天之内就塑造了30多个堰塞湖，其力量何等无穷。

200万年前，在现在的云南石林地区，细心的大自然开始把碳酸盐岩从海底托起，然后进行精雕细刻，于是形成了千百座拔地而起的石峰、石竹、石笋。

每当隆冬季节，在吉林松花江沿岸，爱美的大自然为树木披上无数白色的小冰块，十里长堤在一夜间，柳树结银花，松树绽银菊，把人们带进如诗如画的仙境。

大自然具有无与伦比的造化之功，大自然是一位伟大的艺术家。

在人类赖以生存的地球上，它移大山为海洋，变沧海为桑田，造就了无数令人震撼的自然奇观，它们在大自然浩瀚无际的舞台上演绎着地球不老的传奇。

大自然似乎特别钟爱中国这块幅员辽阔的土地，在这里聚集了它全部的神奇和灵秀，成就了无数的奇风异景，造化出千姿百态的壮丽景观。

在中国最北的漠河，极光极昼让人们有时空倒流的感觉。

在世界上最大的雅鲁藏布大峡谷，有极具震撼的峡谷风光。

乐山巨型睡佛佛中有佛，堪称大自然的神来之笔。

恩施腾龙洞深不可测，断然是大自然的艺术杰作。

青海湖鸟岛万鸟毕至，额济纳胡杨林千年不朽，这是大自然的魅力召唤。

雅丹地貌、喀斯特地貌、海蚀地貌、冰川地貌，这是大自然的鬼斧神工。

更有那绝美的九寨沟，最美的梅里雪山，一望无际的锡林郭勒大草原……在一草一木、虫鱼鸟兽之间，可以体会到万物共存的美好；在叠瀑、奇峰、绝壁、巨树之中，能被大自然的神奇造化深深折服。

大自然让疲惫的灵魂苏醒，为枯干的生命注入新鲜血液。

大自然也让人们学会了谦虚，懂得了什么是天宽地广。

在本书中，撷取精华，呈现最撼人的大自然绝景，捕捉最精彩的画面，尽现中国自然奇观的那种动人的神韵和恢弘的气魄。

当仰望高山、俯瞰峡谷或徜徉水域之时，会深深地被大自然的雄浑和深邃所震撼。

如果想要探索自然，那么就请带上本书吧；如果想要了解自然，那么就请翻开本书吧。

<<不可不知的100处自然奇观>>

内容概要

共分为11个部分，从神秘玄妙的自然现象到瑰丽奇雄的山水奇观，从扑朔迷离的岩溶洞穴到慑人心魄的雅丹地貌，从活力四射的动物世界到千姿百态的植物王国，从令人费解的峡谷戈壁到魅力无穷的森林海岸，从一望无际的草原沙漠到最纯洁的人间净土，再加上400多幅精美的图片带领读者一起体会皑皑雪山、壮美峡谷、奔腾河流、滚滚熔岩、凄凉荒漠……向读者展现了一个真实而又魅力无穷的自然界。

《不可不知的100处自然奇观》集科学性、实用性、趣味性于一体，书中“最美的理由”部分科学地介绍自然奇观的奇之所在，是《不可不知的100处自然奇观》的主体，也是诱人前往的有力说词；而“位置”、“交通”、“门票”和“温馨提示”部分，为读者更好地安排行程提供了方便，增加了《不可不知的100处自然奇观》的实用性；“主要景点”部分则通过推荐周边的景点为读者解决了旅程的单一性，增加了旅途的趣味性。

《不可不知的100处自然奇观》适用于旅游爱好者。

<<不可不知的100处自然奇观>>

书籍目录

最美的天地幻影 1. 漠河极光极昼 —— 太阳照射的结果 2. 峨眉山佛光 —— 奇特的幻影 3. 蓬莱海市蜃楼 —— 幻化的楼宇 4. 威海成山头 —— 最壮观的海上日出 5. 庐山佛灯 —— 罕见的自然奇观 6. 泰山云海 —— 团团白云似玉盘 最形象的地形地貌 7. 贵州双乳峰 —— 生长在大自然中的乳房 8. 乐山巨型睡佛 —— 佛中有佛 9. 三亚毛公山 —— 令人敬仰的圣地 10. 花果山水帘洞 —— 再现西游场景 11. 天台山铜壶滴漏 —— 天造地设 12. 阳元石和阴元石 —— 造化之功 13. 桂林象鼻山 —— 饱饮漓江水 14. 东山岛风动石 —— 天下第一奇石 15. 海坛半洋石帆 —— 像世轮远航 16. 黄山飞来石 —— 险中称奇 最美的雅丹土林 17. 哈密五堡魔鬼城 —— 被誉为神鬼出没的地方 18. 乌尔禾魔鬼城 —— 风声最大的地方 19. 敦煌雅丹地貌地质公园 —— 观赏雅丹的最佳之地 20. 阿里札达土林 —— 壮观的土上森林 最美的动物王国 21. 青海湖鸟岛 —— 万鸟毕至 22. 荣成天鹅湖 —— 鸟的乐园 23. 大连蛇岛 —— 蛇类的王国 24. 大理蝴蝶泉 —— 花香蝶舞 25. 云华蝙蝠洞 —— 10万多只蝙蝠汇聚一洞 26. 鄱阳湖候鸟保护区 —— 珍禽的栖息地 27. 西双版纳野象谷 —— 野象出没的地方 最美的山水奇观 28. 海宁钱江潮 —— 潮汐有定时 29. 腾冲热海 —— 自然界的奇景 30. 新疆喀纳斯 —— 五彩斑斓的湖泊 31. 四川九寨沟 —— 人间的童话世界 32. 香格里拉白水台 —— 曲曲同流尘不染 33. 黄河壶口瀑布 —— 无法复制的雄浑 34. 济南趵突泉 —— 七十二名泉之冠 35. 长江三峡 —— 中国四大自然奇观之一 36. 广西德天瀑布 —— 中国的壮观 37. 拉萨纳木错 —— 西藏圣湖 38. 丽江三江并流 —— 举世罕见 39. 黄果树瀑布 —— 天下第一瀑 40. 茶卡盐湖 —— 盐山盐海 41. 大英死海 —— 死海不死 42. 长白山天池 —— 火山爆发后的偃塞湖 43. 云南泸沽湖 —— 高原女儿湖 44. 鬼湖拉昂错 —— 无风三尺浪 45. 新疆艾丁湖 —— 中国内地的最低点 46. 日月山倒淌河 —— 逆向而流 47. 党岭葫芦海 —— 雪山海子 48. 天台山石梁飞瀑 —— 天下独绝 最美的岩溶洞穴 49. 云南石林 —— 世界自然遗产 50. 陆良彩色沙林 —— 五彩斑斓的梦幻世界 51. 湖州黄龙宫 —— 洞中音乐厅 52. 宜宾石海洞乡 —— 天下第一漏斗 53. 荔波喀斯特森林 —— 中国最美的十大森林之一 54. 奉节天坑地缝 —— 世界上最大的天坑 55. 安顺龙宫 —— 天上瑶池，人间龙宫 56. 辽宁本溪水洞 —— 只知入口不知出口 57. 石家庄嶂石岩 —— 世界最大的天然回音壁 58. 张家界天门洞 —— 飞机可以穿越的天险 59. 武隆天生三桥 —— 亚洲最大的天生桥群 60. 连州地下河 —— 暗流涌动 61. 桐庐瑶琳仙境 —— 遍布琼楼玉宇 62. 恩施腾龙洞 —— 世界上最高的溶洞 63. 煤山金钉子地质公园 —— 地质时代的分界线 最美的峡谷戈壁 64. 榆林红石峡 —— 红艳夺目的峡谷 65. 吐鲁番火焰山 —— 炙热的荒凉之地 66. 雅鲁藏布大峡谷 —— 无限风光在险峰 67. 昌吉五彩湾 —— 五彩缤纷的世界 68. 虎跳峡 —— 令人心惊肉跳的峡谷 69. 云台山红石峡 —— 丹山碧水 70. 奇台将军戈壁 —— 万古荒原 最美的森林海岸 71. 吉林雾凇 —— 晶莹剔透的世界 72. 瑞丽独树成林 —— 榕树的王国 73. 神农架 —— 野人出没的地方 74. 米亚罗红叶 —— 万山红遍，枫情万种 75. 蜀南竹海 —— 翠甲天下 76. 额济纳胡杨林 —— 枯而不死，死而不朽 77. 天山雪岭云杉林 —— 最美的自然林 78. 赤水桫欏 —— 与恐龙同岁 79. 毕节百里杜鹃林 —— 天然的“画廊” 80. 黄山迎客松 —— 国画的标本 81. 湛江东寨港红树林 —— 中国最美的海岸 82. 昌黎黄金海岸 —— 避暑胜地 83. 盘锦红海滩 —— 红色的地毯 最纯洁的人间净土 84. 稻城亚丁 —— 最后的香格里拉 85. 珠穆朗玛峰 —— 世界最高峰 86. 梅里雪山 —— 最美的雪山 87. 南迦巴瓦峰 —— 云中的天堂 88. 可可西里 —— 没有人烟的地方 89. 双峰林场 —— 中国第一雪乡 90. 龙虎山无蚊村 —— 纯净的人间 91. 海螺沟冰川 —— 离城市最近的冰川 最美的草原沙漠 92. 若尔盖红原大草原 —— 红艳艳的大地 93. 锡林郭勒大草原 —— 天苍苍，野茫茫 94. 新疆罗布泊 —— 消失的绿舟 95. 敦煌鸣沙山与月牙泉 —— 沙漠中的泪珠 96. 河北天漠 —— 离京城最近的沙漠 其他最美的自然奇观 97. 五大连池死火山 —— 火山的标本 98. 克拉玛依黑油山 —— 闪亮的黑珍珠 99. 万丈盐桥 —— 用盐筑成的桥梁 100. 通麦天险 —— 令人胆战心惊的公路

<<不可不知的100处自然奇观>>

编辑推荐

撷取了我国最神奇的自然奇景，呈现出了大自然最震撼的奇观绝景。比如，世界上最大的雅鲁藏布大峡谷，有极具诱惑的峡谷风光。乐山巨型睡佛佛中有佛，堪称大自然神来之笔；恩施腾龙洞深不可测，断然是大自然艺术杰作。青海湖鸟岛万鸟飞翔，额济纳胡杨林千年不朽，这是大自然的魅力展现。雅丹地貌、海蚀地貌、冰川地貌，这是大自然的鬼斧神工。更有那绝美的九寨沟，最美的梅里雪山，一望无际的锡林郭勒大草原…… 天地幻影，处处神奇；山水奇观，道道惊人。每一处奇观，都是自然的造化之功；每一道异影，都是上天的神来之笔；遍游自然胜景，才能赏尽人间之美。

书中除了精美的图片和优美的文字，还提供了前往这100处自然奇观的交通信息、地理位置、门票价格和周边景点。它不仅可以帮助我们走进大自然的殿堂，而且还可以为旅行者带来切实的帮助！

<<不可不知的100处自然奇观>>

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>