



看图走天下丛书

KANTU ZOU TIANXIA CONGSHU



# 走进世界著名

ZOUJIN SHIJIE ZHUMING GONGYUAN

# 公园

本丛书编委会 编

以天下之大，穷一人毕生之财力、精力欲遍游之，难矣！秀才不出门，便知天下事。  
“看图走天下丛书”带您走近世界奇景胜迹，阅尽天下文明遗产。



中国出版集团  
世界图书出版公司



看图走天下丛书

KANTU ZOUTIANXIA CONGSHU



# 走进世界著名

ZOUJIN SHIJIE ZHUMING GONGYUAN

# 公园

本丛书编委会 编

以天下之大，穷一人毕生之财力、精力欲遍游之，难矣！秀才不出门，便知天下事。  
“看图走天下丛书”带您走近世界奇景胜迹，阅尽天下文明遗产。



中国出版集团  
世界图书出版公司

## 图书在版编目 (CIP) 数据

走进世界著名公园 / 《看图走天下丛书》编委会编.  
广州：广东世界图书出版公司，2009.11  
(看图走天下丛书)  
ISBN 978 - 7 - 5100 - 1282 - 2

I. 走… II. 看… III. 公园 - 世界 - 青少年读物 IV.  
K917 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 191349 号

## 走进世界著名公园

**责任编辑：**韩海霞

**责任技编：**刘上锦 余坤泽

**出版发行：**广东世界图书出版公司

(广州市新港西路大江冲 25 号 邮编：510300)

**电    话：**(020) 84451969 84453623

**http：**//www.gdst.com.cn

**E-mail：**pub@gdst.com.cn, edksy@sina.com

**经    销：**各地新华书店

**印    刷：**北京燕旭开拓印务有限公司

(北京市昌平马池口镇 邮编：102200)

**版    次：**2009 年 11 月第 1 版

**印    次：**2009 年 11 月第 1 次印刷

**开    本：**787mm×1092mm 1/16

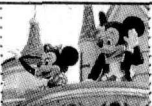
**印    张：**13

**书    号：**978 - 7 - 5100 - 1282 - 2/K · 0043

**定    价：**25.80 元

---

若因印装质量问题影响阅读，请与承印厂联系退换。



## 前　　言

1858年，世界上第一个城市公园——美国纽约中央公园诞生。当设计者用树木、草坪、花卉、人工湖泊等景观，组合出与周围水泥建筑截然不同的自然区域，让人们在这里悠闲漫步，享受大自然给予的恩赐时，公园已经具备了观赏、游览、休憩、娱乐的基本功能，这个19世纪的新生事物迎合了人们物质生活丰富后的精神需求。100多年过去了，公园的社会作用随着社会的发展越来越明显，功能也在不断完善，尤其是在城市生活节奏加快、工作压力加大的今天，公园自然环境很好地缓解了人们心理上的紧张状态，恢复了市民的精力，逛公园成为人们日常生活必不可少的项目。随着公园分类越来越细化，纪念性公园、文化休闲公园、体育公园、水上公园、儿童公园等专题公园不断出现，每个公园主题不同，功能也有所侧重，但它们的基本作用却从未改变过，一如最初时那样鲜明。

中国公园的历史要追溯到1868年，由外国人建造的上海“公花园”（即今天的黄浦公园）是中国的第一个公园，而1906年几个接受了新思想的中国进步绅士在无锡建造的“锡金花园”才标志着中国公园历史的真正开始。

中国被称为“世界园林之母”，祖先给我们留下了丰厚的园林资源，积淀起一笔巨大的社会财富。其中，北京的颐和园、天坛，苏州古典园林，这些由具有重大价值的皇家园林和私家园林开辟成的公园，已经联合国教科文组织世界遗产委员会审定批准列入世界遗产名录，成为全世界的共同资源，为人类共享。



其实，不单单是城市公园，像植物园、动物园，还被赋予了科普的任务；游乐园为人们提供了快乐的理由；而国家公园更是被赋予了保护生态环境和提供科研场所的使命……显然，公园存在的意义是不容低估的。

公园动人的自然景观与有意义的社会活动之间艺术地有机结合，赋予了公园强大的艺术魅力。究竟魅力几何？且让《走进世界著名公园》为您细细道来吧。繁忙之余，我们邀您一起驻足生活，留意那些或远或近的美丽。



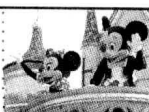
## 目 录

黄石国家公园(美国) .....	1
纽约中央公园(美国) .....	5
洛杉矶迪士尼乐园(美国) .....	8
科罗拉多大峡谷国家公园(美国) .....	12
约塞米蒂国家公园(美国) .....	14
大雾山国家公园(美国) .....	17
夏威夷火山国家公园(美国) .....	19
红杉树国家公园(美国) .....	22
白沙国家公园(美国) .....	25
大沼泽地国家公园(美国) .....	29
卡尔斯巴德洞窟国家公园(美国) .....	33
美国死谷国家公园(美国) .....	36
奥林匹克国家公园(美国) .....	38
雷尼尔山国家公园(美国) .....	40
班夫国家公园(加拿大) .....	42
艾伯塔省恐龙公园(加拿大) .....	45
蒂卡尔国家公园(危地马拉) .....	47
冰川国家公园(阿根廷) .....	51
伊瓜苏国家公园(巴西与阿根廷) .....	54





达连国家公园(巴拿马) .....	59
托雷德裴恩国家公园(智利) .....	61
拉帕努伊国家公园(智利) .....	63
卡奈马国家公园(委内瑞拉) .....	67
伦敦海德公园(英国) .....	70
英国湖区国家公园(英国) .....	72
牛津大学植物园(英国) .....	74
邱 园(英国) .....	76
尼斯凤凰公园(法国) .....	80
乐高园(丹麦) .....	82
蒂沃利公园(丹麦) .....	84
格雷梅国家公园(土耳其) .....	86
加拉霍艾国家公园(西班牙) .....	89
贝希特斯加登国家公园(德国) .....	91
柏林大莱植物园(德国) .....	94
比亚活维耶扎森林公园(波兰、白俄罗斯) .....	96
普西罗芮特地质公园(希腊) .....	98
布里特威斯湖国家公园(克罗地亚) .....	100
帕多瓦植物园(意大利) .....	102
颐和园(中国) .....	104
天坛公园(中国) .....	107
北海公园(中国) .....	112
苏州古典园林(中国) .....	116
张家界国家森林公园(中国) .....	121
香港海洋公园(中国) .....	124



九寨沟地质公园(中国).....	126
庐山地质公园(中国).....	128
黄山地质公园(中国).....	130
云南石林地质公园(中国).....	133
玉山国家公园(中国).....	135
偕乐园(日本).....	137
冈山后乐园(日本).....	139
冲绳海洋博览会纪念公园(日本).....	141
日光国立公园(日本).....	143
萨加玛塔国家公园(尼泊尔).....	146
奇特万皇家国家公园(尼泊尔).....	148
普林塞萨港地下河国家公园(菲律宾).....	150
加济兰加国家公园(印度).....	152
乌蒂植物园(印度).....	154
楠达德维国家公园(印度).....	156
孙德尔本斯国家公园(孟加拉国).....	158
新加坡动物园(新加坡).....	160
克鲁格国家公园(南非).....	162
阿多大象国家公园(南非).....	165
克斯腾伯斯国家植物园(南非).....	168
约翰内斯堡植物园(南非).....	171
科莫多国家公园(印度尼西亚).....	173
洛伦茨国家公园(印度尼西亚).....	175
肯尼亚山国家公园(肯尼亚).....	177
安博塞利国家公园(肯尼亚).....	180





纳库鲁湖国家公园(肯尼亚).....	182
察沃国家公园(肯尼亚).....	184
维多利亚瀑布公园(津巴布韦).....	186
塞伦盖蒂国家公园(坦桑尼亚).....	188
布温迪国家公园(乌干达).....	191
卡盖拉国家公园(卢旺达).....	193
维龙加国家公园(刚果).....	195
大堡礁国家公园(澳大利亚).....	197



黄石国家公园位于美国西部北落基山和中落基山之间的熔岩高原上，是世界上最原始最古老的国家公园。



## 黄石国家公园（美国）

黄石国家公园位于美国西部北落基山和中落基山之间的熔岩高原上，绝大部分在怀俄明州的西北部。海拔在 2134~2438 米，面积 8956 平方千米。

黄石公园是世界上最原始最古老的国家公园。根据 1872 年 3 月 1 日的美国国会法案，黄石公园“为了人民的利益被批准成为公众的公园及娱乐场所”，同时也是“为了使它所有的树木、矿石的沉积物、自然奇观和风景，以及其他景物都保持现有的自然状态而免于破坏”。

早在 19 世纪初，肖肖尼人和其他印第安人曾经在这片土地上狩猎甚或星散地居住。那时，他们过的是一种极端贫困的生活。1806 年，约翰·科尔特成为迄今为止人们所知道的第一位到这里进行勘探的白人。他所作的兴高采烈的报道，很快就吸引了一批批狩猎者和探矿者，他们纷至沓来。1859 年，传奇人物吉姆·布里杰率领着第一支政府授权的探险队进入黄石探险。

1870 年，人类对黄石的一次最重大的造访——“沃什伯恩·兰福德·多恩”探险行动开始了。黄石公园的别名“老实泉”就是这支探险队的人给起的。在这支探险队中，出了一位心甘情愿为黄石公园献身的 N·P·兰福德先生。在黄石公园开办之初，他义务担任了公园首任负责人，工作了 5 年，分文未取！另一个值得注意的名字是法官科尼利厄斯·赫奇斯，他的声望来自那个由他首先提出的“这片土地应该是属于





这个新兴国家全体人民的国宝”这一革命性倡议。

1871年，一支国家地质勘探队开始对黄石进行正式的勘察。这支以著名的地质学家F·V·海登为领队的勘察队，也发表声明支持法官科尼利厄斯·赫奇斯的提议。F·V·海登也曾是1859年那支由吉姆·布里杰率领的政府探险队的成员。随后，一场影响极广、声势浩大的反对运动爆发了，万幸的是，尽管反对者甚

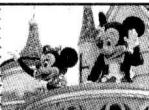
嚣尘上，这个将这片公共土地交到联邦政府手中的议案，最终还是令人难以置信地在当年被提了出来，并且在后来获得了通过。那是1872年的3月1日，当时的总统尤利塞斯·格兰特在提案上签了字。至此，世界上第一个“国家公园”就这样诞生了。

最初吸引人们的兴趣并使黄石成为国家公园的显著特征是地质方面的地热现象，这里拥有比世界上其他所有地方都多的间歇泉和温泉、彩色的黄石河大峡谷、化石森林，以及黄石湖。

黄石河、黄石湖纵贯其中，有峡谷、瀑布、温泉以及间歇喷泉等，景色秀丽，引人入胜。其中尤以每小时喷水一次的“老实泉”最著名。园内森林茂密，还牧养了一些残存的野生动物如美洲野牛等，供人观赏。园内还设有历史古迹博物馆。



壮观的黄石公园一角



黄石国家公园内的另一景观是黄石河，它由黄石峡谷汹涌而出，贯穿整个黄石公园到达蒙大拿州境内。黄石河将山脉切穿而创造了神奇的黄石大峡谷。在阳光下，两峡壁的颜色从橙黄过渡到橘红，仿佛是两条曲折的彩带。由于公园地势高，黄石河及其支流深深地切入峡谷，形成许多激流瀑布，蔚为壮观。

黄石国家公园自然景观分为5大区，即玛默区、罗斯福区、峡谷区、间歇泉区和湖泊区。5个景区各具特色，但有一个共同的特色——地热奇观。黄石国家公园内有温泉3000处，其中间歇泉300处，许多喷水高度超过30米。“狮群喷泉”由4个喷泉组成，水柱喷出前发出像狮吼的声音，接着水柱射向空中。“蓝宝石喷泉”水色碧蓝。最著名的“老忠实泉”因很有规律地喷水而得名，从它被发现到现在的100多年间，每隔33~93分钟喷发一次，每次喷发持续四五分钟，水柱高40多米，从不间断。园内道路总长800多千米，小径总长1600多千米，黄石湖、肖肖尼湖、斯内克河和黄石河分布其间。公园四周被卡斯特、肖肖尼、蒂顿、塔伊、比佛黑德和加拉廷国有森林环绕。黄石公园那由水与火锤炼而成的大地原始景观被人们称为“地球上最精彩、最壮观的美景”，描述成“已超乎人类艺术所能达到的极限”。

科学家们发现：就在黄石地表以下较浅的地方，热流和熔岩活动极为活跃。3300米的地下深层熔岩为热泉提供了充足的能量，百度的熔岩暖化地下的泉水，泉水从地表裂缝流出、渗出或喷出，这便是我们看到的温泉和热泉。

黄石公园地形基本呈一种凹形，冬季降雪极多，提供了它丰富的地下水源。地上的水很容易流入和渗进地里，最后流到温度远超过沸点的地底深处，受到地热持续的加温由冷转热，沸腾后化为蒸汽。在巨大的压力之下，蒸汽要找一条出路。如果蒸汽给往下流的流水堵住了，水的质量使蒸汽不能逸出空隙。就这样过了一段时间，因为蒸汽的压力不断增大、热度不断升高，最终挟着泉水喷涌而出，这就形成了间歇泉。典



型的间歇泉快要喷发时，我们能看见水先从小洞里流出，或者发现水流量突然增加，接着，从地底深处传来轰轰雷鸣，这就表示蒸汽突破了水的阻碍。然后，我们会看见喷口的水柱被水蒸气抛升起来，时间持续几秒钟到几分钟不等。在水柱喷出的同时及之后一段时间，我们还能听到水蒸气隆隆的轰鸣，仿佛宣泄着内心的兴奋。最后，地下的压力解除，水蒸气喷射的力量也消失了，于是水再开始注满喷口，阻塞水蒸气的出路，酝酿下一次的喷发。

黄石大峡谷位于钓鱼桥和高塔之间，由黄石湖流出的河水，流经大约38千米的地带所形成的险峻峡谷，就通称为黄石大峡谷。这里是黄石公园最壮丽、最华美的景色。黄石湖往北流，形成了黄石河。黄石河水贯穿火山岩石，长期的强力冲蚀，形成了气势磅礴的黄石大峡谷，峡谷格外险峻，动人心魄，深度达到60米，宽200米，长约32千米。97千米长的黄石河是“美国境内唯一没有水坝的河流”。在这里，河水陡然变急，冲开四溅的水花，形成两道壮丽的瀑布，轰鸣着泻入大峡谷。这两个瀑布一个有130米高，这是上瀑布；另一个有100米高，称为下瀑布。这一段著名的河段，对于前来观赏的人来说，最引人入胜的既不是峡谷的深度和形状，也不是汹涌奔流的瀑布，最令人难以忘怀的是那光怪陆离、五光十色的风化火山岩。峡壁从头到脚都闪烁着耀眼的光泽，在阳光下绚烂夺目。白、黄、绿、蓝、朱红以及无数种与红色相调而出的颜色。眼前是数百万吨的岩石，一切看上去却像用油彩涂成，仿佛毫无顾忌地暴露在风吹日晒之中，颜色是那样鲜艳，牢固的色彩既不会被冲刷而去，也不会因风吹日晒而褪色。这效果太奇异、太不可思议了。

黄石国家公园还是美国最大的野生动物庇护所和著名的野生动物园，这里有300多种野生动物，包括60多种哺乳动物、18种鱼和225种鸟。灰熊、美洲狮、灰狼、金鹰、麋鹿、白尾鹿、美洲大角鹿、野牛、羚羊等2000多种动物在这里繁衍生息。





## 纽约中央公园（美国）

纽约中央公园不只是纽约市民的休闲空间，更是全球人民所喜爱的旅游胜地。1850年新闻记者威廉·布莱恩特在《纽约邮报》上提出进行公园建设运动之后，1858年奥姆斯特德和沃克两位庭院设计师开始设计修建此公园，1876年该公园全部建成。中央公园坐落于曼哈顿摩天大楼之间，占地340多万平方米，是纽约最大的都市公园，也是纽约第一个完全以园林学为设计准则建立的公园，更是世界上第一个城市公园。

中央公园被第59大街、第110大街、5路、中央公园西部路围绕着，里面有浅绿色草地、树木郁郁的小森林、庭院、溜冰场、回转木马、露天剧场、两座小动物园，也有泛舟水面的湖、网球场、运动场、美术馆等等。以下简单介绍纽约中央公园的特色景点。

1. 戴拉寇特剧院：发生在纽约最棒的事，其中之一，就是每年夏天在中央公园戴拉寇特剧院演出的莎士比亚戏剧，这是由常驻公共剧院表演的约瑟派普剧团担纲演出，最令人兴奋的是，完全免费索票。

2. 毕士达喷泉：毕士达喷泉及广场位于湖泊与林荫之间，是中央公园的核心。喷泉建于1873年，为了纪念内战期间死于海中的战士。毕士达之名则是取自圣经的故事，内容叙述在耶路撒冷的一个水池因天使赋予的力量，而具有治病的功效。“水中天使”的雕像，则是取自托尼·库什纳的史诗戏剧作品《天使在美国》。而围在喷泉旁的四座雕像



分别代表“节制”、“纯净”、“健康”与“和平”。这座水池常常有成群天鹅悠游其间，也有不少游客在湖中划船。

### 3. 绵羊草原：在 1934

年以前，这片大草皮真的是用来放牧绵羊的，后来很写实地以绵羊草原来命名，现在虽然不是作为让绵羊吃草之用，却是个提供人们野餐与享受日光浴的好地方。草原四周以栅栏围起来，在这里可以看到很壮观的日光浴场景，自人们各出奇招地设法让自己晒黑，近处的茵茵草原与“人肉”景观，衬着远方的高楼大厦，倒也是夏日的一大奇观。

### 4. 草莓园：约翰·列

依遗孀——小野洋子为了纪念其夫于 1980 年遇刺，

在住处（也是列侬遇害的地点）达科塔大厦前，出资修缮了这个泪滴状区域，并称之为“草莓园”，因为列侬在 1967 年写了一首名曲——“永远的草莓园”。从达科塔可以俯瞰这个地点，这个花园中有来自世界各国的捐赠，故称为“国际和平公园”。园内有步道、灌木丛、森林、花床等。园区入口处，还有一个带有黑白纹理相间星形图案的大圆盘，圆盘中间刻有“Imagine”一词，这也是约翰·列侬之前的作品名字。每年 12 月 8 日（列侬遇害日），全世界的披头士歌迷会聚集在此一同纪念



纽约中央公园日光浴



他，并遥望达科塔旧居。平时也有歌迷会在马赛克图形上点一根蜡烛、放一束鲜花来凭吊他。

5. 保护水域：保护水域以“模型船池塘”闻名，春天至秋天的每个星期六上午 10 点，这里会举行模型船比赛，比赛地点位于那座新文艺复兴风格的水坝前，这座水域北部有一座爱丽斯梦游仙境的雕像，这是出版家乔治·戴拉寇克为了纪念爱妻出资建立的。爱丽斯与草帽人坐在一个巨大的蘑菇上，还有猫与兔子，小孩子可以在这个区域游玩。湖的西面有丹麦小说家安徒生的塑像，还有一只丑小鸭蹲在他脚下，夏天的周末则有说故事的人在这里为小朋友们朗读故事书。





## 洛杉矶迪士尼乐园（美国）

洛杉矶迪士尼乐园是全球第一家主题公园。

迪斯尼把动画片所运用的色彩、刺激、魔幻等表现手法与游乐园的功能相结合，1955年推出了世界上第一个现代意义上的主题公园——洛杉矶迪士尼乐园。迪斯尼乐园是沃特迪斯尼先生伟大的成就之一，当年他22岁时只身闯天下，凭着本身创意起家。当时的电影仍处于黑白无声阶段，他的处女作是1923年由真人和动画合演的《艾丽斯在卡通国》。这部黑白、无声短片开创了他的创意旅程，之后迪斯尼拍摄了许多受欢迎的动画影片，例如《白雪公主》、《木偶奇遇记》、《仙履奇缘》等，捧红了米奇老鼠、唐老鸭等卡通明星。“It all started with a mouse!”是沃特迪斯尼生前常说的一句话，一只老鼠的确造就了整个迪斯尼王国的诞生！

虽然在米奇老鼠诞生之前，迪斯尼已制作过其他一系列的黑白短片，不过让迪斯尼真正尝到成功、名利双收却是大家熟悉的米奇老鼠！当年迪斯尼的动画电影已非常成功，但沃特迪斯尼还想继续扩大其娱乐王国的版图，于是就计划兴建一个主题游乐园。据说，沃特迪斯尼最初想到要建造一座主题公园，是因为他对于只有小孩子在玩乐、大人只可在旁边呆等的游乐园感到十分不满，而且当时的游乐场设施都不大好，一般只有小型的游乐场和游园会。于是他便想到要建一座不论大小小孩都可尽兴而归、所有客人都可受到贵宾式对待的梦幻游园地。