

河南舞钢石漫滩国家森林公园导游词 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/172/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B2\\_B3\\_E5\\_8D\\_97\\_E8\\_88\\_9E\\_E9\\_c34\\_172397.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/172/2021_2022__E6_B2_B3_E5_8D_97_E8_88_9E_E9_c34_172397.htm) 大家好！石漫滩国家森林公园欢迎各位朋友到此游览观光。位于舞钢市的石漫滩国家森林公园以其良好的动植物、水利等自然资源，于1992年经国家批准设立。如今已覆盖龙泉湖、二郎山、天池山、九头崖、九龙山等景区，面积162平方公里。这里山青水秀，绿树如荫，降雨充沛，森林覆盖率在90%以上，年平均气温为14.6。置身其中，目染万绿，耳收千籁，百鸟鸣啾山里山外，桂花飘香醉十里钢城。名景区景色各异，或观石，或观潮，亦可在悠悠十里不见天日的林区探幽，亦可走进现代化大型钢铁联合企业看真正的钢铁是怎样练成的。累了有湖光山色给您解乏；饿了，四机荷花三面柳，闻香也解行人饥。治淮第一坝前感湖水沧浪，蝴蝶溪畔听儿女情长。当历史的苍茫与神话的悠远和现实的浮想联翩融会在一起的时候，您是不是想过，就这样留下来吧，做一回真正的舞钢人。各位游客朋友们，现在我们来到石漫滩水库大坝继续参观。石漫滩水库大坝公园，是以建国初期在淮河上修建的第一座拦河大坝--治淮第一坝为中心建设的主题公园。公园内水文化景观丰富：有宏伟壮观的治淮第一坝、警钟明珠碑、“75.8”警世碑、禹王洞、烟波洞、展览馆、碑亭、亲水亭等，有用于水上游乐的快艇、游船、脚踏船等。朋友！你置身于石漫滩水库大坝公园，一定会被宏伟壮观的水库大坝及水库的秀丽风光所陶醉。您可能听说过，原石漫滩水库曾浇灌过下游近10万亩农田，使其成为远近闻名的鱼米之乡；您也可能

听说过“75.8”特大洪水冲毁了水库大坝，下游人民的生命财产遭受了巨大损失。50年来，石漫滩水库经历兴建、溃坝、又重新复建的曲折历史。为使您了解石漫滩水库的历史，请朋友们先参观石漫滩水库展览馆。石漫滩水库位于淮河上游洪河支流滚河上，是千百个治淮工程之一。淮河发源于桐柏山，她一路汇百水，纳千川，逶迤千里，东入大海。自12世纪以后，由于黄河决口，打乱了淮河完整的水系，淤塞中下游河道，变得水旱频繁，民不聊生。新中国刚刚成立，百废待兴，为了根治淮河水害，造福人民，毛主席发出了“一定要把淮河修好”的伟大号召，新中国以特有的雄心和魄力，掀起了治理淮河的高潮。展览馆第一部分，展示的是决策与关怀。毛主席题词后，周恩来、朱德、刘少奇、邓小平等革命先辈，也都纷纷题词，到治淮工地视察慰问。展览馆中不仅汇集了第一、二代国家领导人题词和在治淮工地视察慰问的照片，还展示了江泽民、李鹏、朱基等第三代领导人，到治淮第一线视察的照片。治淮委员会第一次会议决定兴建石漫滩水库的照片，国务院治淮治太会议决定复去菜獾恼掌允菜麻绕湔涔蟆?/P>展览馆第二部分，展示的是原石漫滩水库。1950年11月6日，治淮委员会第一次会议，决定兴建石漫滩水库，1951年4月1日正式开工。承担施工任务的中建公司和舞阳、西平、方城、叶县民工共42000人，大干三个月，以惊人的速度，完成了水库一期工程。后又在1956年、1959年二次扩建加固，库容由0.47亿立方米，扩大到0.926亿立方米，坝顶高程为109.85米，水库大坝为均质土坝。在施工期间原水利部部长傅作义、副部长李葆华，中央慰问团团团长邵力子，河南省省长吴芝圃等曾到工地视察指导工作，慰问参加施

工的干部群众。照片上展示的是傅作义和参加施工的民工交谈的情况。石漫滩水库建成后和田岗水库联合运用，自流灌溉下游近10万亩农田，使下游几个乡成了旱涝保收的鱼米之乡。1975年8月5日至8日，石漫滩流域连降历史罕见的特大暴雨，造成洪水漫过坝顶，土坝溃决，水库下游人民的生命财产遭受巨大损失。展示的这几幅照片是大坝被冲毁后下游河道及农田被冲毁的情况。展览馆第三部分展示的是石漫滩水库复建工程。1991年国务院治淮治大会议决定，将石漫滩水库复建列入“八五”治淮重点工程。复建的石漫滩水库工程，大坝以上控制流域面积230平方公里，水库总库容1.2亿立方米，兴利库容6260万立方米，防洪库容5180万立方米，死库容560万立方米，是一座防洪、工业供水、农田灌溉、水产养殖及水力发电等综合利用的水利枢纽工程。洪水设计标准为百年设计、千年校核。校核洪水位112.05米，设计洪水位119.65米，兴利水位107米，死水位95米。石漫滩水库主体工程于1993年9月15日开工，至1997年12月竣工，历时三年半。图片展示了在工程施工期间水利部及河南省领导，多次到工地视察慰问的情况、工程施工、工程管理、质量管理及工程验收的情况。 [1] [2] [3] [下一页] 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)