

四川导游口试导游词：二滩国家森林公园 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/48/2021_2022__E5_9B_9B_E5_B7_9D_E5_AF_BC_E6_c34_48441.htm 各位嘉宾: 欢迎大家来到攀枝花。现在，我们去二滩国家级森林公园游览。从炳草岗出发，行程52公里。不知各位是第几次来攀枝花，对攀枝花了解多少?攀枝花是一个年轻的现代化工业城市，1965年建市，是我国西南地区以生产钢铁、钒、钛、电、煤、水泥等为主的重工业生产基地。它坐落在金沙江和雅砻江交汇的川滇交界处，面积7434平方公里，人口101.8万，其中城镇人口54万。成昆铁路贯穿全境，北距成都749公里，南达昆明351公里。正在建设中的机场就在右前方的保安营山上。丰富的旅游资源已在开发，建成了二滩国家森林公园、苏铁国家级自然保护区、大黑山省级森林公园、龙潭溶洞、红格温泉等省级风景区。金沙江漂流野趣横生，有惊无险，是中外游客特别喜欢的旅游项目。前面是桐子林大桥，从这里开始我们进入了二滩森林公园景区。这是一座极有特点的大桥，从外观上看它是单塔斜拉桥，美观大方，但它的载重量却是全国同类桥梁中最大的。不过，这仅是我市200多座桥梁中的一座。否则，怎么我市会有"桥梁博物馆"的称誉呢。过了红屋顶的月亮湾度假村，就是菩萨岩景区。二滩国家森林公园于1993年10月经国家林业部批准成立，面积726.4平方公里，二滩电站形成的库区周边沿山脊分水线以下都是公园范围。公园是以自然森林景观和人工水坝为主体，集山地地貌、涧瀑水景、天象景观、珍奇动植物和民族风情于一体，以开展森林旅游、观光游览、休闲娱乐、避暑度假、科普活动等为

主要内容的综合型国家级森林公园。公园有九大景区，除了我们刚刚经过的桐子林和前面菩萨岩以外，还有高坝平湖区、湖岛风光区、马鹿寨森林风光区、虎子沟森林野游区、白坡山森林植物园、团山岛水上游乐区、箐河洞瀑风光区等。菩萨岩因山形酷似一尊菩萨而得名。景区由二滩电站展览中心和欧方营地等景点组成。公路右侧攀枝花树林掩映的楼房就是二滩电站展览中心，为了保护这片高大挺拔的攀枝花树，展览中心的房屋都是绕树而建，可见建筑师的匠心独运。展览中心由模型展示、声像展厅和图片厅三部分组成。展室之间有九曲回廊相连，曲径通幽，空气清新宜人。右边是图片展厅，墙上挂的是二滩和市内的风光照片。中间是1:1000的仿真模型展厅，在咫尺之间将二滩水电站尽收眼底。回廊左边是声像展厅。出了展览中心，向右行300米就是欧方营地。这是一个很神秘的地方，一座座不高的楼房，依山就势，红色和黑色相间的色调显得格外醒目，加之这里环境优美，给人以清新自然的感觉。建筑外观与中国传统的砖瓦房没多大差别，但室内装修舒适，现代化设施一应俱全。营地最热闹时，居住着来自55个国家的工程技术人员和家属，共计700多人。他们白天在工地认真工作，晚上在一起娱乐。虽然语言不通，肤色不同，性格各异，但他们都能和睦相处，以各种不同的方式相互友好交流。大家都把这里称为“小小联合国”。这是俱乐部，旁边是学校。俱乐部是大家晚上活动的场所，有重大的节庆活动也在这里举行，如每年的圣诞节，大家就聚集在这里欢度。学校虽小，但也有10个班，36个学生。最小的班只有一个学生，教师照常要认真上课，除了学习规定的课程外，学中文也是他们的热门课题。此外，这里还有

游泳池、网球场、医院和超级市场等设施。随着二滩工程的竣工和外国专家的撤离，这里作为新的休闲度假场所，由二滩旅行社负责管理。走出欧方营地，沿着步行梯慢慢行走，清新的空气，成荫的绿树，以及高山流水，飞泉瀑布，大家可以尽情地享受自然。登上山顶，回头俯瞰，雅砻江、展览中心、欧方营地和群山尽收眼底。让我们继续前行。空气在渐渐凉爽，雾气在不断的飘荡，云蒸雾霭间，一道彩虹飞跨峡谷。朋友们是否已经感受到了二滩高坝瀑布的气息，想象到了高坝平湖的形象。转眼间，二滩高坝瀑布的壮观景象已展现在我们面前。二滩水电站超大规模枢纽工程，由高坝、导流洞、尾水洞、泄洪洞和地下厂房组成。大坝高240米(相当于80层楼高)，宽744.1米，底坝厚51.5米，顶坝厚仅11米，可并行3辆大客车，但仍是一个超薄型溢流式双曲拱坝。有17个泄洪孔，其中中孔6个，表孔7个，从表孔泄洪，形成巨大的瀑布，高180多米，比我国著名的84米高的黄果树瀑布还高近100米。在大坝右岸还有两个泄洪洞，长度均在1000米左右。泄洪时，涛声如雷，飞流直下，挟“黄河之水天上来，奔流到海不复回”的气势，时而形成小雨，时而形成气浪，时而如白龙顺雅砻江而下，时而如白鹤直飞云天。看到这些变幻莫测的景观，人们无不为之赞叹。就是这座我国第一，世界第三高坝的建成，把雅砻江截断，形成了101平方公里水面的二滩湖。二滩电站是我国本世纪建成的最大的水电站，6台机组，装机总容量330万千瓦，年发电量170亿度，它的建成，大大的缓解四川和重庆的用电，对推动中西部发展有积极的促进作用。二滩电站项目由国家开发投资公司、四川省投资集团公司和四川电力公司合资，并部分利用国内银行、世界银

行和国际财团贷款兴建，总投资285.54亿元，其中内资195.88亿元，外资10.789亿美元。这是世界范围内，世界银行单项贷款数额最大的。按国际惯例，凡是世界银行贷款，必须具备三个条件，一是国际竞争招标，二是做好移民安置，三是搞好环境保护。因此，世界银行官员时常来二滩，对资金使用情况进行监督。二滩水电开发有限责任公司(EHDC)是电站建设和经营的业主，国家电力公司成都勘测研究设计院(CHIDI)负责勘测设计，二滩工程公司(EEC)作为工程施工单位负责二滩项目的施工监理，美国哈扎咨询公司(HARZA)和挪威顾问团(AGN)共同组成专家组对二滩水电站建设进行咨询，以意大利英波吉喏公司为责任公司的二滩联营体(EJV)为拱坝工程的承包商，以德国菲利浦霍尔兹曼公司为责任公司的中德二滩联营体(SGEJV)为地下厂房工程的承包商。加拿大通用电气公司(CE)、东方电机厂、哈尔滨电机厂为永久机电设备制造承包商。葛洲坝集团公司、中水一局、中水八局、东方集团组成的联营体(GYBD)为机电安装承包商。电站工程于1991年9月14日开工，1993年11月2日河床截流，1997年11月4日导流洞下闸实现按期导流，1998年5月1日开始蓄水，1998年8月18日第一台机组并网发电，2000年工程全部竣工。建设中有十项壮举为世界所瞩目：[1] [2] [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