

<<四川导游词精选>>

图书基本信息

书名：<<四川导游词精选>>

13位ISBN编号：9787503219856

10位ISBN编号：7503219858

出版时间：2002-6

出版时间：中国旅游出版社

作者：四川省旅游局^四川省旅游协会 编

页数：285

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>

## <<四川导游词精选>>

### 前言

序 钟勉 导游工作是旅游工作的重要组成部分，是旅游服务质量高低的标志之一。为了提高旅游业的服务质量，要求导游人员具有优秀的思想品质、良好的组织协调能力和较高的导游讲解水平。

一套适合不同旅游线路的讲解词是做好导游讲解工作的关键。

因此，四川省在发展旅游产业的进程中，各级旅游管理部门和绝大多数的旅行社都十分重视对导游队伍的管理和培训，在努力提高导游人员素质和完善导游工作规范的同时，还组织编写了一批导游词参考资料，帮助导游人员增加导游知识，提高讲解水平，取得了较好的成效。

但是，由于这些导游词文出多门，难免深浅不同，或文字粗疏，或说事不准，或重点不明，尤其是缺少旅途中的导游解说词，以致途中导游成了导游工作中的难点。

有鉴于此，四川省旅游局、四川省旅游协会于1998年向全省征稿，汇编成《四川导游》，向全省导游人员提供了编写导游词的参考资料、几条重点旅游线的途中导游词和数十篇省内主要旅游点（区）的导游词样稿。

资料汇编印发之后，尽管仍有不足之处，但总体反映不错，我们也打算进一步修订后重印。

值此之时，中国旅游出版社为了配合国家旅游局“加强导游队伍建设，提高导游人员素质”的工作，决定编辑出版《各地优秀导游词精选》系列丛书。

这对于我省正努力实现旅游追赶型、跨越式发展无疑是一个及时有力的帮助。

为此，我们在原有基础上，经过精选、补充，按出版社的要求汇编了这本“四川分册”，以飨读者。并希望对本书的疏漏和不当之处提出宝贵意见。

2002年4月

## <<四川导游词精选>>

### 内容概要

导游工作是旅游工作的重要组成部分，是旅游服务质量高低的标志之一。为了提高旅游业的服务质量，要求导游人员具有优秀的思想品质、良好的组织协调能力和较高的导游讲解水平。

## <<四川导游词精选>>

### 书籍目录

第一编 导游参考资料“天府”四川稀世珍宝大熊猫四川的少数民族川菜川酒川剧第二编 重点旅游线路导游词成都——乐山途中导游词四姑娘山旅途行吟成都——九寨沟沿途导游词成都——乐山途中导游词四姑娘山旅途行吟成都——九寨沟沿途导游词成都——蜀南竹海旅途解说词西昌——泸沽湖旅途导游词第三编 景点(景区)导游词成都武侯祠成都杜甫草堂都江堰青城天下幽三星堆博物馆解说词成都武侯祠成都杜甫草堂都江堰青城天下幽三星堆博物馆解说词乐山大佛景区峨眉山九寨沟黄龙桃坪羌寨四姑娘山自贡恐龙博物馆蜀南竹海古、多、精、美的安岳石刻深山明珠报恩寺广元皇泽寺五洲共仰四海同钦雅安碧峰峡冰川世界——海螺沟西昌之旅泸沽湖

## &lt;&lt;四川导游词精选&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：巴山蜀水，绚丽多姿，自古为文人学士所景仰，有“天下山水之观在蜀”的赞誉。

盆地东缘山脉——巫山山脉，现属重庆市地域。

中国最大的河流长江自西向东横切巫山，形成举世闻名的长江三峡，壮丽多姿，被称为中国的山水画廊。

盆地南缘山脉，指宜宾到重庆市所辖奉节的长江以南山地，主要山脉有大娄山、七曜山、武陵山等，是境内峰林、溶洞、槽谷、落水洞、暗河等岩溶地貌发育最典型的山地。

区域内有金佛山、四面山、古蔺黄荆景区、蜀南竹海风景区，以及兴文石海洞乡，筠连溶洞和重庆的万盛石林、武隆芙蓉洞等岩溶地貌景观。

盆地西缘山脉——龙门山、邛崃山。

龙门山是广元到都江堰市之间、岷江以东许多山脉的总称，主要山脉有九顶山、茶坪山和龙门山，属岷山的东南延伸部分，是一条褶皱断块山脉，也是四川各时代地层发育最全的山脉。

境内有九峰山、釜华山风景区，龙池国家森林公园等自然景观和唐家河自然保护区。

邛崃山是都江堰市到天全县一线岷江以西山地的总称，主要山脉有巴郎山、夹金山和二郎山等，是四川盆地和青藏高原的天然地理分界线和农业界线：东部为农业区，西部为半农半牧区。

这里有冰川分布，生息着大熊猫、金丝猴等珍稀动物，有著名的卧龙、蜂桶寨、喇叭河等自然保护区；有青城山、西岭雪山、峨眉山、蒙山、夹金山等风景名胜区和瓦屋山国家森林公园。

盆地北缘山脉——米仓山和大巴山，总称大巴山脉，是秦岭的东南分支，也是四川盆地和汉中盆地的界山，嘉陵江和汉水的分水岭。

大巴山东西绵延500多公里，有“千里巴山”之称，是四川盆地北部的天然屏障。

它阻止了北方的冷空气南侵，对四川盆地冬暖春早气候的形成起了重要作用。

区域内有以溶洞景观为主的诺水河风景区和以奇峰峡谷为主要景观的光雾山风景名胜区。

大巴山还是古代四川通向中原的陆路交通要道，保留至今的还有金牛道、五丁峡、明月峡栈道，以及米仓道、陈仓道等古道遗迹。

川西高原山地有：大凉山，介于四川盆地与川西南山地之间，是大、小凉山的总称，是我国东部湿润亚热带气候和西部干湿交替亚热带气候的分界线，因而东西的动植物区系截然不同，有大风顶自然保护区和螺髻山、泸山等风景名胜区。

凉山彝族自治州是我国最大的彝族聚居区。

沙鲁里山，位于甘孜藏族自治州和凉山彝族自治州西部，是金沙江和雅砻江的天然分水岭。

主要山脉有雀儿山、素龙山、海子山、木拉山等，南北绵亘500-600公里，向南伸入云南境内，东西宽200多公里）是四川最长、最宽的山系。

这里是四川冰川、湖群最集中的地区。

被誉为“最后的香格里拉”的亚丁自然保护区就在境内稻城县。

大雪山，位于甘孜藏族自治州东部，是大渡河和雅砻江的分水岭，由北向南有党岭山、折多山、贡嘎山、紫眉山等，南北延伸400多公里，是横断山系主要山峰之一。

贡嘎山主峰海拔7556米，是四川最高的山峰，被称为“蜀山之王”，也是古冰川发育最完全的山地，著名的贡嘎山风景名胜区内的海螺沟冰川公园是中外游客向往之地。

大雪山是四川境内重要的地理分界线，其东西部的地貌、气候、农业和民族都有很大差别，四川西部的所谓“关内”和“关外”以此山为界。

岷山，位于四川西北部川甘两省边境，南北长500多公里。

四川境内是岷山的中南段，主要山脉有红岗山、羊拱山、鹧鸪山、雪宝顶等。

岷山中高山湖泊甚多，著名的有九寨沟、黄龙、牟尼沟等。

另有四姑娘山风景名胜区。

还有唐家河、王朗、白河、白水江等6个大熊猫自然保护区。

岷山还是岷江、涪江、白龙江（嘉陵江上源）和黄河支流白河、黑河的分水源地。

四川西部高原山地是红军长征走过的地方，现大渡河边、夹金山脊、大雪山、红原草地、千里岷山都

## &lt;&lt;四川导游词精选&gt;&gt;

留下了不少红军长征遗迹。

因此，中央在松潘川主寺镇元宝山上修建了红军长征纪念碑园。

这里是“重走长征路”旅游线路最惊险、绝妙的地段。

四川境内河流众多，有大小河流近千条，因此有“千水之省”的称誉。

主要河流水系有：金沙江水系。

金沙江是四川同西藏的界河，在四川境内的流域面积有20万平方公里，是一条峡谷型河流，水能资源约占整个长江的43%，流域内的森林蓄积量占四川的48%。

也是省内自然生态保存完好和藏民族风情独特的地区。

其中最大的支流雅砻江，全长1500公里（四川境内1375公里），由于河床狭窄、岸陡谷深，水力资源十分丰富。

在攀枝花市境内建成的二滩电站是中国目前最大的水力发电站，所形成的二滩水库是目前四川最大的内陆湖，已成为水上旅游胜地。

岷江水系。

岷江发源于岷山弓杠岭和郎架岭，在宜宾市汇入长江，全长735公里，也是长江上游最大的一条支流，都江堰以上为上游，水力资源丰富，茂县、汶川一带为羌族聚居区；都江堰至乐山为中游，是成都平原主要灌溉水系；乐山至宜宾为下游，以航运为主。

岷江有大小支流90余条，最大的支流大渡河，全长1150公里，比岷江正流还长415公里，水力资源十分丰富，也是四川漂流旅游的主要河流。

还有青衣江，沿途多风光名胜，著名的有碧峰峡、古泾口千佛崖等景观。

沱江水系。

沱江又名外江、中江，因《史记》“岷山导江，东别为沱”的记述而得名。

沱江上游有绵远河、石亭江、湔江三个源头，均发源于九顶山。

沱江进入成都平原后，由岷江水系分出的柏条河、青白江于金堂汇入沱江，所以沱江与岷江被称为“双生”河流，金堂以上为上游，资中以下为下游，最后在泸州注入长江，全长702公里。

沱江的主要支流有10条，流域面积约3万平方公里。

沱江主要流经盆地丘陵地区，是古蜀文化最集中的地域之一，主要有广汉三星堆遗迹，成都附近的三国蜀汉遗迹、资中古城、自贡恐龙、盐都遗迹等。

嘉陵江水系。

嘉陵江古称阆水、渝水，因江源位于陕西省凤县的嘉陵谷，故名嘉陵江。

上源有白龙江、西汉水。

白龙江发源于四川若尔盖县的郎木寺，西汉水发源于秦岭，略阳两河口以下称嘉陵江。

白龙江、西汉水在昭化汇合，全长1120公里，流域面积16万平方公里，流经广元、南充、武胜，到重庆市注入长江。

昭化以上为上游，昭化至合川段为中游。

嘉陵江支流众多，最大的两条是涪江和渠江。

涪江发源于岷山雪宝顶，流经绵阳、射洪、遂宁等川中丘陵地区，全长700公里；渠江发源于大巴山，又称潜水，流经巴中、平昌、达州，至渠县三汇镇始称渠江，并流经广安市，全长720公里；两江均于合川与嘉陵江汇合。

嘉陵江是四川水路运输的主要河流，仅干流流经的13个县市的运输量即占四川内河航运量的1/4。

嘉陵江流域是四川古蜀道遗迹和三国蜀汉遗迹分布最集中的区域，是四川北部和东部的一条重要旅游线路。

野外大熊猫偶尔也采食其他植物的嫩叶或果实，甚至一反常态，捡食动物尸体，或捕捉竹鼠之类的小动物品尝，显示其食肉动物的本能。

人工饲养的大熊猫就幸福得多了，它们每日三餐由营养师配给杂粮窝头、牛奶鸡蛋、时鲜水果，满足基本的营养需求，再投放熊猫产地运来的喜食鲜竹，任其随时选食，摆足了“国宝”的谱。

大熊猫生性顽皮，喜欢爬树，年幼时顽耍爬树，成年后为了享受阳光，躲避敌害上树，甚至求偶追逐交配有时也上树。

## &lt;&lt;四川导游词精选&gt;&gt;

三岁以下的少年熊猫特别活跃，除爬树外，它们常在地上打滚，与母亲或同胞抓咬、摔跤嬉戏。野外大熊猫有时会窜入村寨人家住宅，把锅炊用具当做玩具，甚至把铁锅铝盆咬碎吞下，难怪自古有“食铁兽”的雅号。

还曾发现大熊猫爬进农家猪圈羊圈，与猪羊同吃共眠的趣事。

大熊猫有不惧严寒，从不冬眠的性格，因为它是第四纪冰川中走过来的勇士，哪怕气温下降到零下4到零下14℃，仍穿行于白雪皑皑的竹林中，选食可口的竹子，更不像黑熊等很多动物，躲藏于树洞或岩洞进行冬眠。

它不怕潮湿，终年在湿度80%以上的阴湿森林中度过。

大熊猫还有嗜饮习性，所以它的家园大都选在有清泉流水的地方，便于随时畅饮。

天寒冰封，熊猫就用前掌击碎冰层饮水。

干旱季节，它会下到很深的山谷寻找清静的水源，反复痛饮直到喝得腹胀肚圆，行走困难，才恋恋不舍地蹒跚而去，或干脆躺卧溪边，形如醉汉，当地人称“熊猫醉水”。

大熊猫嗜饮是因为它所食竹子含水分较少，要补充生理所需水分，而暴饮则可能是某种疾病，引起口干舌燥所致。

此外，大熊猫还有涉水泅渡的本领，让人刮目相看。

由于大熊猫长期隐居于阴湿的山林，致使目光变得短浅，但嗅觉和听觉却十分灵敏。

因此它们常用气味作标记界定自己的家园，嗅出同类异性的信息，在夜间凭嗅觉选择竹子的老嫩。

它们凭听觉判断山野中异常的声音，进而采取回避。

在动物园中，可以听出它们熟悉的饲养员的脚步声，以及他们发出的呼唤、斥责、指使的声音含义。

大熊猫一般在六七岁进入婚育期，但在饲养条件下有早熟现象，四五岁可婚配产仔。

春暖花开，是大熊猫的婚配季节，它们以其肛周腺分泌物、尿液或吟唱高低抑扬的恋歌，相互引诱激发性欲，有时一只雌体会招来几只雄体，于是雄体间以比武的方式决出胜者，获得与雌体的婚配权。

短暂的婚配之后即各奔东西，依旧过着独自的流浪生活。

雌体大熊猫怀孕3-5个月，在秋高气爽时节，熊猫妈妈找一个阴暗背风的树洞或岩洞作产房，衔一些竹枝枯叶作铺垫，准备产仔。

产出的熊猫婴儿十分可怜：闭眼、光身、肉红、尾长、纤小而不能站立，平均只有100克左右（36克-200克），是一只发育不全的早产儿，体重只有母体的千分之一。

可以想像，要把这样的婴儿哺育成活是多么艰难。

熊猫妈妈靠孕期多吃竹子积蓄的营养，整月在产房哺育着早产儿，除非排粪便才走出产房，直到小宝贝满月后，自己饥渴交迫不得不离开产房，也是匆匆在附近找食竹子和饮水后急速返回。

熊猫妈妈几乎整天抱着它的孩子，用体温温暖自己的小宝贝，不断地亲它、舐它，等待它慢慢长大。

## <<四川导游词精选>>

### 媒体关注与评论

序 钟勉导游工作是旅游工作的重要组成部分，是旅游服务质量高低的标志之一。

为了提高旅游业的服务质量，要求导游人员具有优秀的思想品质、良好的组织协调能力和较高的导游讲解水平。

一套适合不同旅游线路的讲解词是做好导游讲解工作的关键。

因此，四川省在发展旅游产业的进程中，各级旅游管理部门和绝大多数的旅行社都十分重视对导游队伍的管理和培训，在努力提高导游人员素质和完善导游工作规范的同时，还组织编写了一批导游词参考资料，帮助导游人员增加导游知识，提高讲解水平，取得了较好的成效。

但是，由于这些导游词文出多门，难免深浅不同，或文字粗疏，或说事不准，或重点不明，尤其是缺少旅途中的导游解说词，以致途中导游成了导游工作中的难点。

有鉴于此，四川省旅游局、四川省旅游协会于1998年向全省征稿，汇编成《四川导游》，向全省导游人员提供了编写导游词的参考资料、几条重点旅游线的途中导游词和数十篇省内主要旅游点(区)的导游词样稿。

资料汇编印发之后，尽管仍有不足之处，但总体反映不错，我们也打算进一步修订后重印。

值此之时，中国旅游出版社为了配合国家旅游局“加强导游队伍建设，提高导游人员素质”的工作，决定编辑出版《各地优秀导游词精选》系列丛书。

这对于我省正努力实现旅游追赶型、跨越式发展无疑是一个及时有力的帮助。

为此，我们在原有基础上，经过精选、补充，按出版社的要求汇编了这本“四川分册”，以飨读者。并希望对本书的疏漏和不当之处提出宝贵意见。

2002年4月

<<四川导游词精选>>

编辑推荐

《四川导游词精选》为优秀导游词系列之一。

<<四川导游词精选>>

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>