

全球游客向往四川的十大理由





01 地质奇观 一 美在转折处

02 文化密码 一 爽在黑白间





临界之美





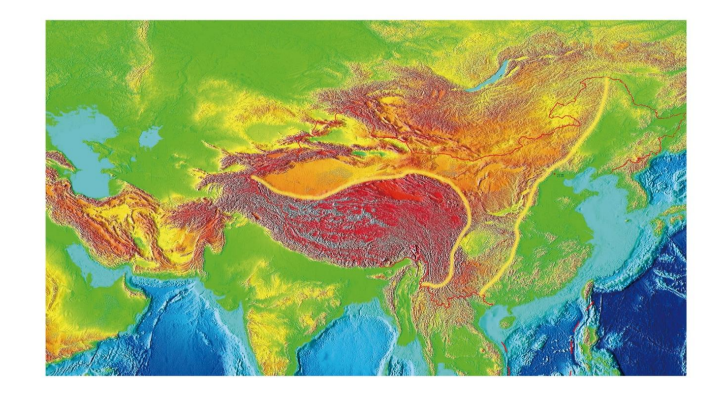
三大地势阶梯的转换处集中了中国的美景

三大阶梯的转换处形成了"两条线",其中第一、二级台阶的分界线,是由昆仑山、祁连山、横断山等组成;第二、三级台阶的分界线,由大兴安岭、太行山、巫山、雪峰山等组成。

中国最美的景观,如最美的山峰、最美的湖泊、最美的森林、最美的草原等几乎都集中在"两条线"上及周边。



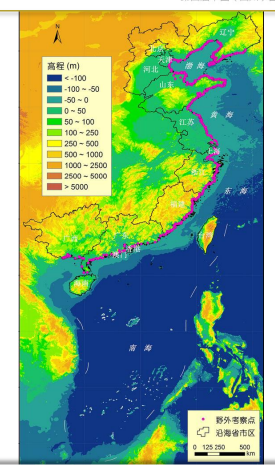
平均海拔高度4000米的青 藏高原,东临平均海拔高 度500米左右的四川盆地, 康巴地区呈三级地形地貌。





中国岸线有着陆与海交织变换之美

地球上最大的大陆(亚洲)与最大的海洋(太平洋)在我国东部相遇,为我国带来蜿蜒曲折的1.8万公里的大陆海洋线。从辽宁的鸭绿江口,到广西的北仑河口,我国的大陆海岸线串联起温带、亚热带和热带,跨越近20个纬度,涵盖了七省二市一个自治区和两个特别行政区,书写出陆地文明与海洋文明交融的深邃历史。同时,我们拥有基岩海岸、平原海岸和生物海岸等丰富的海岸类型,以及海饰、海积等不同形态的海岸地貌。







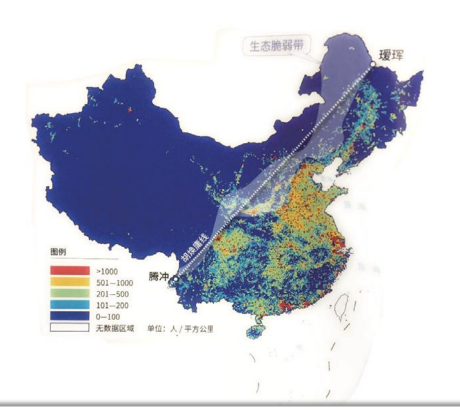


[四届中国(四川)国际旅游投资大会专题









胡焕庸线是中国著名的人口地理分界线,它是连接 黑龙江瑷珲和云南腾冲的一条直线,线的两侧,是有所差 异的两个世界。我们倡导"自驾中国",是为了在行走间 体验到中国多样的自然和人文。人们容易被"极端"和 "异类"所吸引,胡焕庸线穿过的地域,恰恰是各类"极端"之间的过渡、调和与交融的地段。穿越胡焕庸线,就 能体验"临界"的魅力。

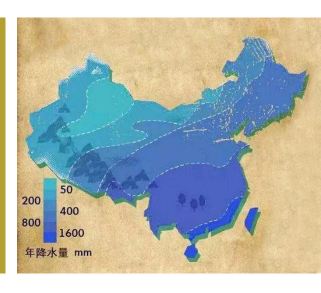








从地形和气温看,胡焕庸线的西侧主要是低温高寒地区,东侧地形相对平缓且年均气温较高(东北地区除外)。从降雨量看,胡焕庸线基本与400毫米年降雨量线重合,这是半干旱区与半湿润区的分界线,也被视为中国生态环境界线。



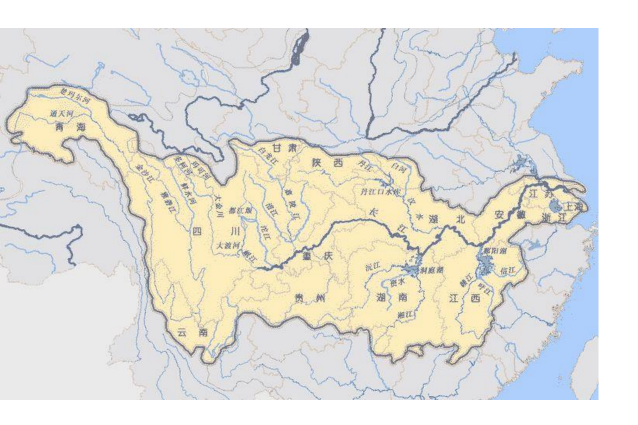


穿越胡焕庸线,去体验"临界"魅力





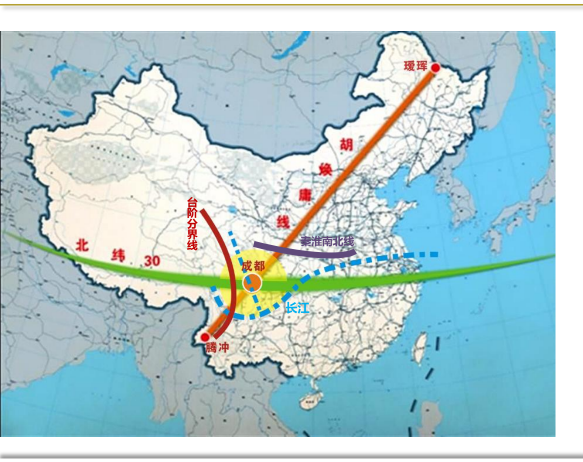




长江经济带

长江经济带横跨我国东中西三大区域, 具有独特优势和巨大发展潜力。改革开放 以来,长江经济带已发展成为我国综合实 力最强、战略支撑作用最大的区域之一。



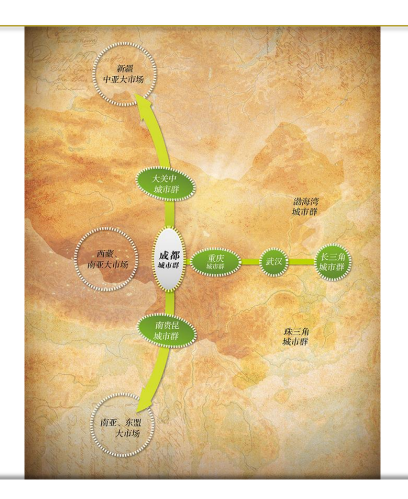


五线合一示意图:

四川地处南北东西分界线结合处,重要的地理线在四川和成都也实现了"四线合一",也说明了四川和成都在中国的重要位置。

- ■■ 北纬30度—318国道
- **胡焕庸线**
- 第一、二台阶分界线(龙门山脉—横断山脉)
- 岷江—长江
- **秦淮南北线**





一条神秘的北纬30°线经过四川成都,穿越喜马拉雅山,也穿越印度(新德里北纬28°)北部。

见证着四川成都与印度的历史文化渊源。嫁接起了一条成都与印度人民交流的"天桥"和通道。

新疆中亚大市场、西藏南亚大市场和 南亚,东盟大市场构成了未来广阔发展前 景,西藏南亚举足轻重。





成都至秦岭淮河线

成都到秦岭淮河线就是从成都出发沿着胡焕庸线向东北到达西安,即川陕公路。在这条线上,你会感受到金牛道等古蜀道的历史厚重,也会被蜀国伐魏的金戈铁马所感染,从天府温润到黄土彪悍,一路风景娓娓道来。





成都至长江中上游

成都往南经过成雅高速、雅西高速,过安宁河谷,即扑向云贵高原的怀抱,倾听长江的浪声。雅西高速号称中国海拔最高、风景最美的高速公路,沿途凉山彝族风情浓郁。





成都至第二、三台阶分界线中段

成都要到达这里要选择一个重要的节点——重 庆。沿成渝高速你会感受到西部最大城市群的繁华, 沉醉在蜀文化与巴文化交织的激烈。过重庆到湖北, 其实就是沿着长江东去,风光尽收眼底。





成都至第一、二台阶分界线西南段 318国道

318国道号称"中国最美公路",从东向西,横跨中国大陆,沿途聚集了高山、大河、大江等奇特景观,经历了从平原到丘陵再到高山的美景"突变"过程。

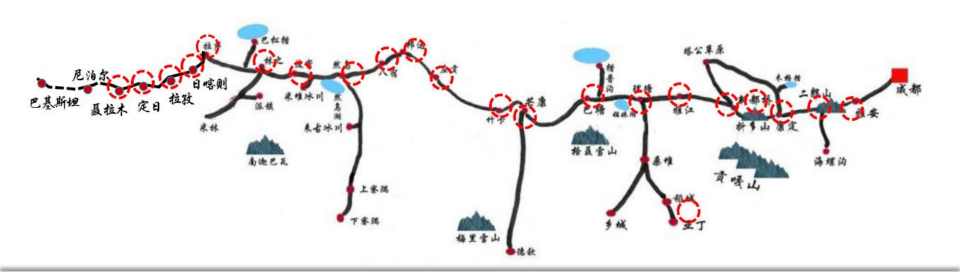






318自驾黄金旅游线沿线县(区)及著名景点:

雅安、泸定、康定、新都桥、理塘、稻城亚丁、林芝、拉萨、日喀则(樟木镇)等,共计25个。







甘孜泸定——康巴门户

自然:二郎山、海螺沟、大渡河

人文:飞夺泸定桥、茶马古道文化













雅江——古道首渡

自然: 吉人湖、古雅圣山、剪子弯山、天路十八弯、帕母岭

人文:康巴汉子村、郭萨寺、茶马古道遗址、雅江古渡口





理塘——世界高城







自然:海子山、格聂神山、毛垭大草原

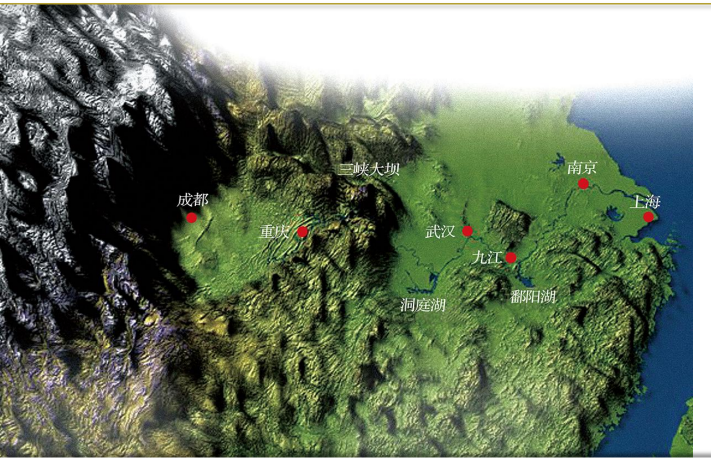
人文:世界第一高县城、长青春科尔寺











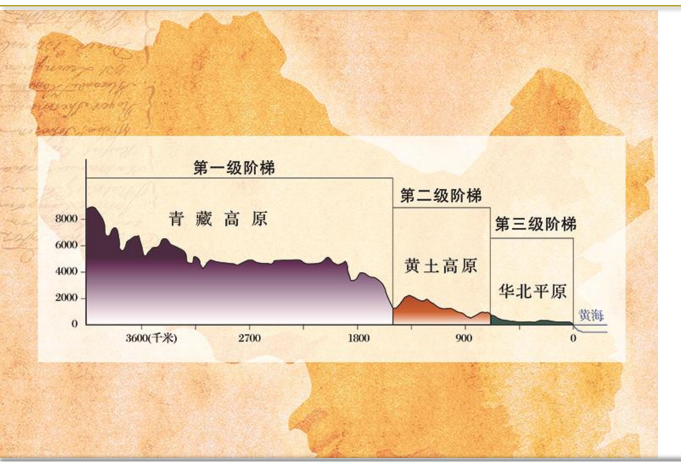
三级阶梯结构

长江流域在地形上表现为典型 的三级阶梯结构,雅鲁藏布江 所在的青藏高原为第一阶梯, 第一阶梯与三峡之间为第二阶 梯,三峡到东部沿海为第三阶 梯。地形结构表现为三种地形, 从西部高原到中部盆地再到东 部平原。从盆地到高原,几十 公里的范围内,形成几千米的 高差......



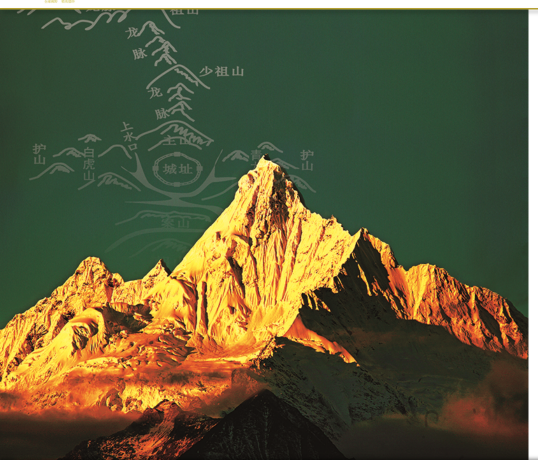






翻开中国地图,整个地势分为三大阶 梯:第一是青藏高原;第二是云贵高 原、黄土高原、内蒙古高原和新疆高 山盆地;第三是东部平原和丘陵地带, 比如长江中下游平原、华北平原、东 北平原等。三大阶梯的分界地带,由 于纬度和经度的影响,再加上温度、 湿度等因素影响,形成了形色各异的 自然美景。





西部高度

西部的"高度"绝非地理意义上的,经过历史的沉淀、时间的打磨、未来的指向,将西部的高度定格在精神意义之上,中国西部就是代表中国通向未来的"天梯"。

"中国天梯"是神圣的象征,重要价值就是通过西部看到中国未来的发展前景,西部让中国与世界相连。





四川盆地是"两线"之间的"腹心"

中国第一、二台阶分界线与第二、三台阶分界线之间为云贵高原、黄土高原、内蒙古高原和新疆的高山盆地,海拔为1000米 — 2000米,我们发现四川盆地是个特例,海拔才几百米。四川盆地的特殊性还在于独特的区位,我们看到除了西北新疆高山盆地,正北内蒙古高原,"两线"之间为狭长的长方形地带,构成了中国大陆的正中,而四川盆地又是黄土高原和云贵高原之间的"正中的正中",是资源珍贵的"腹心"和生物多样性丰富的动植物基因库。

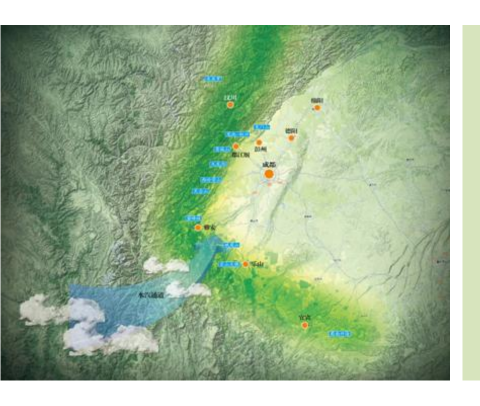




绿色盆地

"四川盆地—成都平原"冬暖夏凉的宜人气候,正是建立在青藏高原东缘与成都平原的极端高差地形基础上,建立在错综复杂的印度洋水汽通道(走廊)虹吸效应基础上,形成了令人叹为观止的密集避暑胜地——天府避暑链。

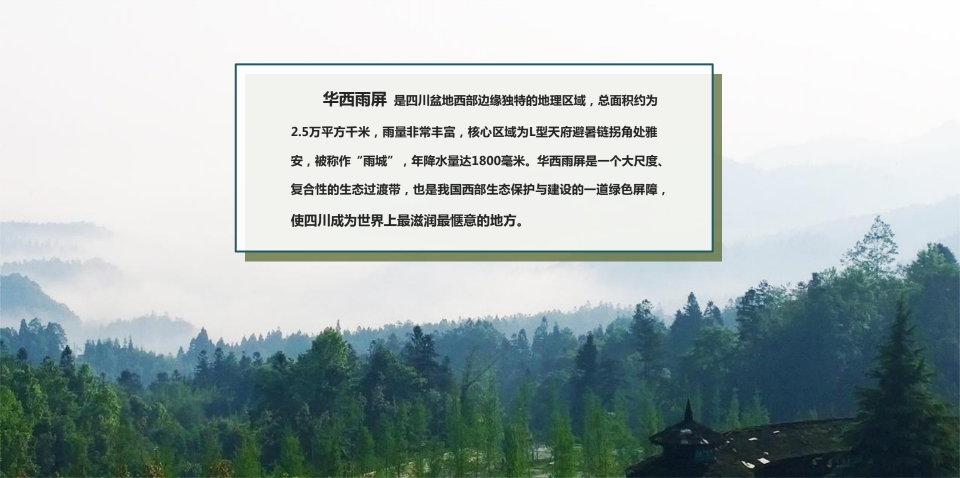




天府避暑链

在青藏高原东部和四川盆地交汇处,即第一阶梯和第二阶梯结合部,形成了气候上多雨温和、生物上种类繁多、景观上冰川与亚热带森林共存的"链条"。从避暑行为来讲,四川是一个巨大的、呈L形的"天府避暑链"。天府避暑链的中端,与著名的"华西雨屏带"重合。





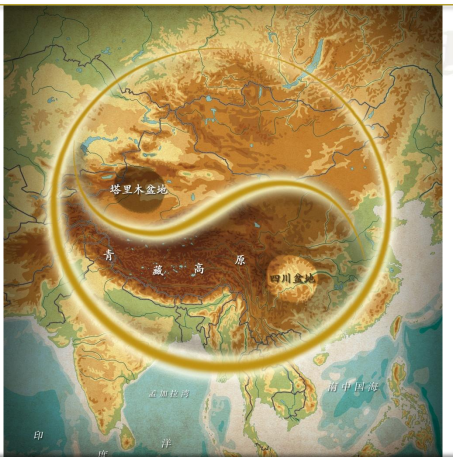
顶峰之美



青藏高原,是世界上最高的高原,高海拔,广腹地,有"世界屋脊"和"第三极"之称。行走川藏线,似乎就是从现代走向原始,从文明走向神秘,从茫然走向虔诚,成为人们向往之地。



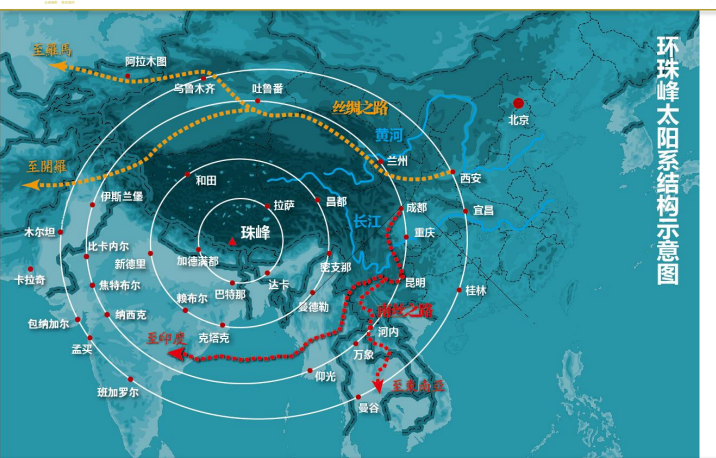




环珠峰经济圈发源于 青藏高原天然太极圈

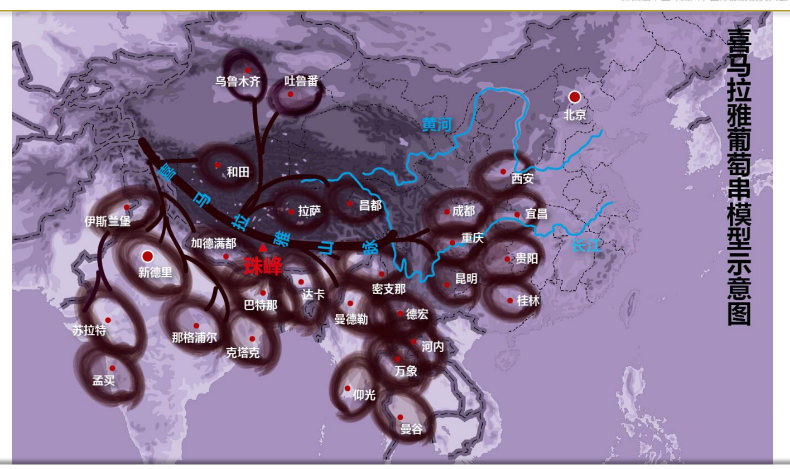
成都作为环珠峰经济圈第三圈层辐射区,在环珠峰经济合作中,组成新的命运共同体和新的经济发展体,是内陆"一带一路"的西部重要出口。为经济落后、宗教发达、资源丰富、潜力巨大的珠穆朗玛峰搭建起重要的经济桥梁。





环珠峰经济圈,使得四川、云南、 西藏等西部省市从一个群山环绕 的内陆地区变成对外开放的前沿, 通过西南省市向东南亚、南亚出 口商品、技术、资本,加强经济 技术交流与合作,求同存异,优 势互补,抱团取暖,构建成新的 命运共同体和经济发展体。



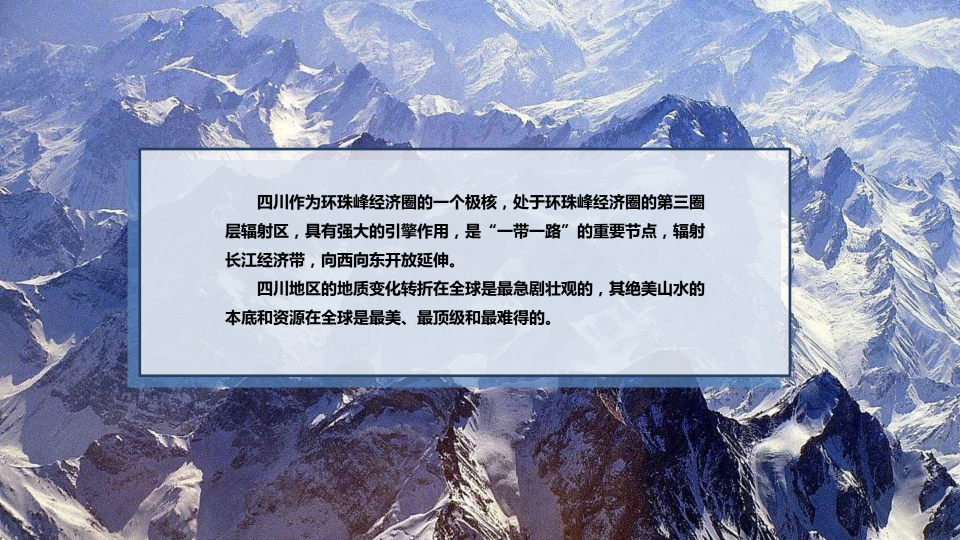




印度、南亚、三轴一环

对中国人来说,中印关系就像是一对"孪生兄弟",以喜马拉雅山为屏障,印度依西,中国依东。印度是南亚地区最大的国家,具有丰富的文化遗产和旅游资源,中印两国历史文化交流绵延几千年 ,喜马拉雅山连接着中国与印度的商贸之路、文化之路和友谊之路。







高潮打穿原理

极致体验在对立统一的打穿打通之时之处产生





旅游的本质是跨文化体验,生活在别处

- ・差异化、唯一性、陌生感、跨界力
- 跨界的关键是颠覆性意外、本质性接触
- 道文化的方法思想是跨界理念的鼻祖起源和重要指南







天府文化的本源与神韵:

水火一体 平衡两极

天府之国的丰厚底气(豁达、不存在、没得事)

包容天地的平民情结(包容、贵贱同台)

敢为人先的激情魄力(敏锐、雄起)

和谐平衡的情商智商 (天时、地利、人和)

注重实效的价值体验(现实、安逸、实惠、好耍)



生活之城的起点与根脉:

道家之源,对立统一



时尚与传统,国际与本土 进取与坚守,生活与事业 消费与生产,固本与开新



火锅与汤圆 , 泡菜与海鲜 , 帅哥与美女 (中性之美) , 天理与人欲

将矛盾尖锐对立的两极打通打穿,不可思议、无法言说地统一在一起, 体现出独具文化特质和魅力的生活方式和思维理念,大道混元,神秘而自然。



独特的文化魅力和区域特性成为旅游发展的资源库和软实力

如何体验落地?如何表达为产品?

生活方式、生存状态, 生命基因、生长时空......

现代成都清明上河图

文化、建筑、生活 旅游的本质是跨界体验



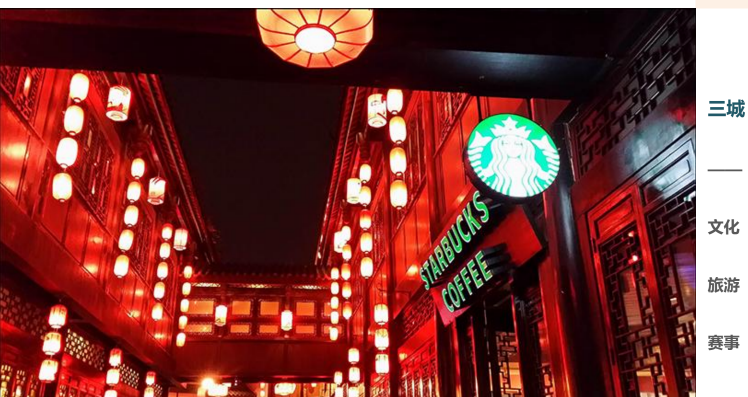
天府文化东方生活流

景区、街区、业态 体验的价值是文化重构



来了就不想走、走了还要来

生活之都 事业之城



城 三都

江化 美食

音乐

会展









机遇不在原理

- 看不见、看不起
- 来不及、抓不到
- 吃不透、用不好

机遇就是船开动时你刚好 在船上,到位决定一切。



所有的机遇都不是你的机遇你的机遇都是你先到位的运气厚德载物物心如一心气相通修德占位有德有位接地气抓运气你的运气来源于你的品德、梦想和此时此地的所在位置及出手是否敏锐。



1/产品体系逐步形成



四川旅游

基本现状

改革开放**40**年来,四川已形成以**五大世界遗产** 为代表的观光休闲度假产品,

打造**了九环线、峨乐线、藏区线、三国文化线**等主题突出的 经典线路产品,

一批互动融合的旅游新业态在深入开发传统产业模式中不断推陈出新。



2/产业规模逐步扩大



旅游总收入2007年首次突破 干亿元大关

2018年预计突破1万亿元大关

2013-2017年年均增长22.16%, 高出全国增速6.3个百分点

旅游总收入从全国第8位上升至第5位



3/ 带动效应逐步显现

2016年对全省GDP贡献率为10.38%

对一、二、三产业增加值的贡献率为10.28%、3.87%、15.21%

旅游业贡献税收844.1亿元,占国税和地税收入15.4%

吸纳就业441.8万人

2017年全省13.5%的贫困村、11.6%的脱贫人口通过旅游脱贫





4/品牌影响逐步提升



四川世界级旅游资源品牌数量众多,

现有世界遗产5处,全国排名第三;人与生物圈保护区4处,全国排名第一;

世界地质公园3处,全国排名第二;世界非遗4处。

在中国国家地理杂志"选美中国"评选中,

四川有10处景观上榜,占全部上榜景观的8.77%,排名全国第三。

"熊猫走世界"全球营销活动广受市场追捧。



5/发展基础逐步夯实



全国第一部地方性旅游法规《四川省旅游管理条例》为《旅游法》起草提供了基层经验。四川旅游学校作为全国最早建立的旅游中等专业学校,输送了大量旅游专业人才。

四川高校共开办旅游类专业177个。

四川现有国家A级旅游景区539家,其中4A级及以上景区数量排名全国第一。 旅游信息化成效明显,"四川旅游工作专题建设"被国务院办公厅确定为政府内 网信息资源共享利用试点。

热爱四川旅游:现状就是最美素颜(爱美不需要理由)



四川旅游

现实差距

1 与人民群众旅游新期待相比还有差距

与旅游市场巨大潜力相比还有差距

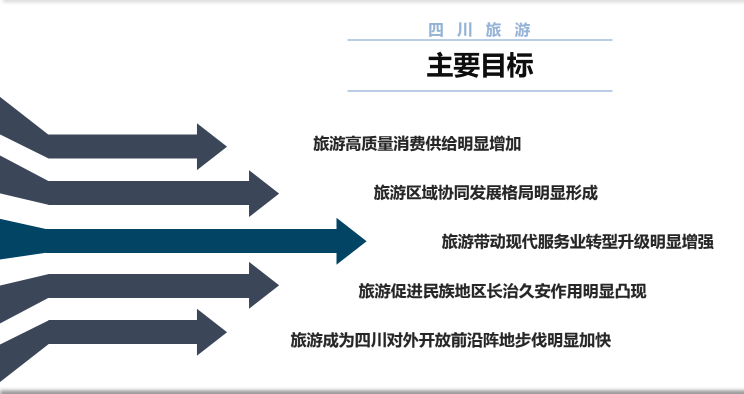
⊋ 与旅游经济发达地区发展势头相比还有差距

与建设旅游强省目标相比还有差距

与支柱产业综合产业地位相比还有差距

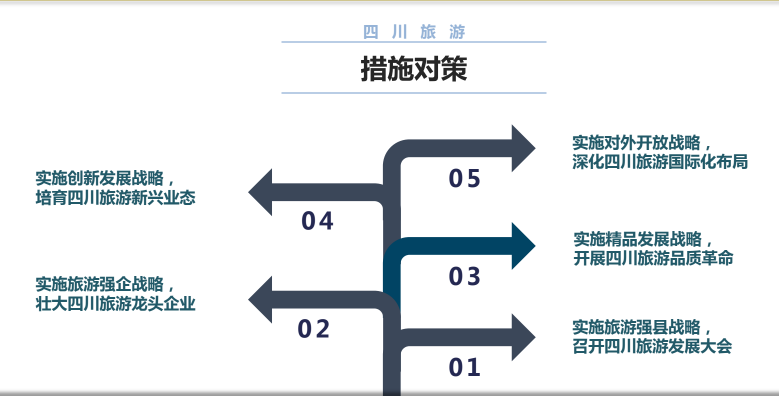
关注四川旅游:差距就是机遇和商机





思考四川旅游:目标就是战略和项目





投资四川旅游:措施就是办法和方向



< 攀枝花·米易东方太阳谷国际大康养旅游度假区

宜宾·兴文石海仙山旅游度假区项目 >





甘孜·二郎山观光生态旅游及低空旅游项目



都江堰·大熊猫国际生态主题度假区项目



新津·老码头文化旅游产业园区项目



南充·朱德故里客家民宿博览园项目



宜宾·高铁新区基础设施项目



雅安·蒙顶山国际茶博园项目



崇州·仁恒国际文创小镇项目



简阳·东进新希望国家旅游度假区项目



差异唯一原理

首先你要与众不同,然后要让它有用和长大



不同:与所有人不同——不同且重要 不同且知名 不同且有用

长大:你要找到"不同",还要找到与所有人不同的"不同"(唯一),更要有方法和耐心让它长大。



不论是自然景观,还是人文景观

就像我们不辞十多二十小时的旅途劳累,集中一年假期到国外名胜去"朝圣"一样

用三五年时间,致力旅游产品、品牌实质性系统升级,面向世界,面向未来,打造十大理由 也让全世界人民来四川旅游"朝圣"







世界人民奔赴四川旅游的十大理由

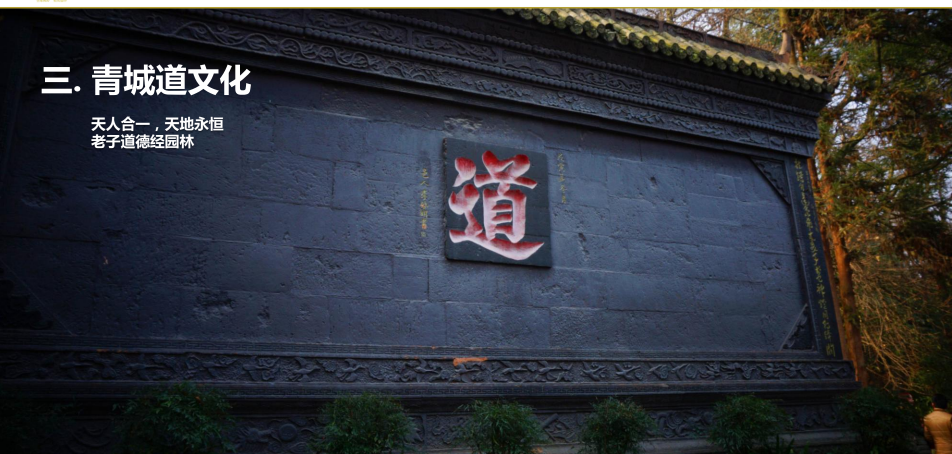




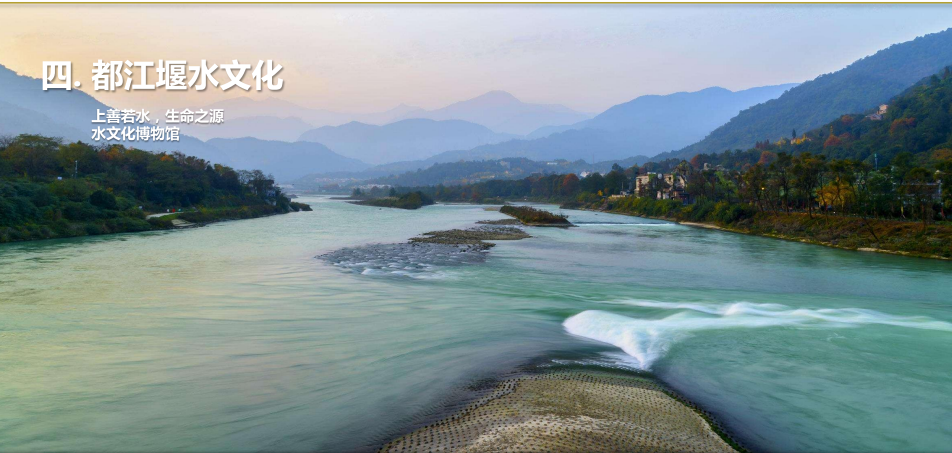










































结 语

四川处于"一带一路"和长江经济带的重要节点,以"旅游、旅游化、旅游产业"为主线,搭建旅游产业发展融资新平台,深入推进旅游供给侧结构改革,培育产业发展新技术、新业态、新模式、新载体、新动能,推动要素向旅游产业集聚,促进四川旅游资源向市场化、专业化、国际化发展。

通过本届国际旅游投资大会,推进四川建设旅游强省和世界重要旅游目的地,助 力国家全域旅游示范区建设,打造高质量发展的精品四川游。



未来,我们共同见证