

河南省社会科学规划项目  
(2002FJJ023)

可持续发展战略制约下的伏牛山区旅游  
资源整体开发与县际联动管理研究

项目负责人：李永文 史本林

“伏牛山区旅游资源整体开发与县际  
联动管理研究”课题组

二〇〇五年五月

河南省社会科学规划项目

(2002FJJ023)

可持续发展战略制约下的伏牛山区旅游  
资源整体开发与县际联动管理研究

负责人：李永文 史本

成 员：孙本超 陈德

王 颖 郭志

江苏工业学院图书馆

赵亮书章

张磊

二 00 五年五月

## 摘 要

旅游资源是旅游发展的依托基础和凭借条件。开发旅游资源,发展旅游业,固然能为当地带来许多利益,但也产生了一系列负面问题,这些都引起学术界对旅游资源及其开发广泛关注。目前,对这一领域的研究已经成为现代地理科学和旅游科学研究的热点的内容之一。

对于分属于不同行政区的旅游资源,由于受地方保护主义的影响,多是各自为政的进行开发,结果造成景点的近距离重复建设,开发层次低,旅游市场竞争无序,旅游者旅游活动的完整性受到人为的阻碍,统一的旅游服务设施和基础设施建设难以形成等众多非持续性的问题。对这一问题的研究已经引起学者们的重视,但还处于探索阶段,对于跨行政区的旅游资源开发还没有一个有效的处理方法。基于此,本文选取资源丰富独特的分属于三市八县的伏牛山地区为例,运用了地理学、旅游学、管理学等学科的理论与方法,系统地进行了伏牛山地区旅游资源整体开发研究,以期能为解决以上问题提供有效的途径。

除引言和结语外,本文共分五部分。

第一部分,介绍了伏牛山地区的基本情况,对伏牛山地区的自然、经济与社会状况有一个大致了解。

第二部分,对伏牛山地区的旅游资源进行了全面分析,其内容包括旅游资源的分类评价、整体特征、地域组合状况,以及对牛伏山地区旅游资源开发条件的 SWOT 分析等。

第三部分,介绍了伏牛山地区旅游资源开发、旅游业发展的基本情况,分析了其取得的成绩与存在的问题。

第四部分,在前文分析的基础上,提出了伏牛山地区旅游资源整体开发的必要性,并提出了相应的原则与战略。

第五部分,为了解决伏牛山地区跨行政区旅游资源开发过程中出现的诸多问题,提出了一系列的对策与措施。

关键词: 旅游资源/整体开发/县际联动管理/伏牛山地区

## Abstract

Tourist resources are the foundation of tourism development. Tourist resources exploiting and tourism industry developing not only can bring a lot of benefits to the local, but also can produce a series of problems. These cause the academe pay more attention to the tourist resources exploiting .At present, the study on this field has become one of the focus in the modern geography and tourism.

Owing to local protectionism, the tourist resourced which is belong to different districts were copiloted by three or two districts in their own way .This caused many of non-sustainable questions, such as the repeatedly construction of sights in close quarters, exploiting in low level, the tourism market competition being in disorder, the tourist activities integrality of tourist being hindered, the construction of uniform tourist service facilities and common infrastructure being very difficult, The sturdy on this question has already caused the scholars attention, although it is at the stage of probing. At the different districts. On the basis of this, this paper select the region of Funiu Mountain as a case, which has abundance of tourist resources belonging to three cities an eight counties. The author study systematically on the tourist resources exploiting holistically by applying the theories and methods of the geography, tourism and management with the hope to solve the problems effectively;

Apart from the introduction and the conclusion, this paper can be divided into five parts:

Part I :This part introduces the situation of the region of Funiu Mountain approximately, including the nature, economy and society.

Part II: In this part, the author analyzes the tourist resources in the region of Funiu Mountain holistically, including the appraisal in sorts, the characteristics, the area combination of the tourist resources. Finally, the author carries out a SWOT analysis on the terms of the tourist resources exploiting holistically in the region of Funiu Mountain.

Part III: This part introduces the general situation of the tourist resources exploiting and tourist developing in the region of Funiu Mountain, then analyzes the achievements obtained and existing problems.

Part IV: On the basis of the analysis in the foregoing text, this part proposes the necessity of the tourist resources exploiting holistically in the region of Funiu Mountain, then makes corresponding principles and strategies.

Part V: To solve the problems of the tourist resources exploiting across different administrative areas in the region of Funiu Mountain, the author has put forward a series of countermeasures.

**Key words:** Tourist Resources/Exploiting Holistically/Counties Mutual Management/The Region of Funiu Mountain.



# 目 录

中文摘要	I
英文摘要	II
引言	1
1 伏牛山地区概况	1
1.1 地理位置与范围	1
1.2 自然条件概况	2
1.3 经济与社会条件概况	4
2 伏牛山地区旅游资源分析	5
2.1 伏牛山地区旅游资源分析	5
2.2 伏牛山地区旅游资源开发条件分析	13
3 伏牛山地区旅游发展现状分析	16
3.1 伏牛山地区旅游开发取得的成绩	16
3.2 伏牛山地区旅游发展存在的问题	17
4 伏牛山地区旅游资源整体开发	21
4.1 伏牛山地区旅游资源整体开发的必要性	21
4.2 伏牛山地区旅游资源整体开发的原则	24
4.3 伏牛山地区旅游资源整体开发战略	26
5 伏牛山地区旅游资源整体开发的对策与措施	28
5.1 树立旅游新观念,提高旅游资源开发水平	28
5.2 打破现行管理体制的弊端,建立县际联动管理机制	29
5.3 优化产权制度,使所有权、管理权与经营权相分离	31
5.4 对伏牛山地区旅游资源进行空间一体化开发,实现各景区互动发展	32
5.5 深化投资体制改革,拓宽旅游资源开发资金来源渠道	35
5.6 整合伏牛山地区旅游形象,创立伏牛山旅游品牌	36
5.7 联合促销,开拓海内外旅游市场	37
5.8 以市场为导向,优化旅游产品结构	39
5.9 提高旅游科技水平,培育旅游人才	39
结 语	41
参考文献	49

# 引言

随着生产力水平的提高,居民的可支配收入逐渐增加,闲暇时间得以延长,生活质量不断改善,消费层次和消费结构也发生了很大的变化,导致对较高层次需求——旅游需求的日益增加。至1994年世界旅游业外汇收入首次超过军火业,成为全球第一大产业,同年,我国的旅游业已成为我国第四大经济部门,首次被列为支柱产业<sup>[1-2]</sup>。这都表明了当今社会对旅游需求的旺盛,并且这种需求还保持着强劲的发展势头。

旅游资源是旅游发展的依托和凭借条件,旅游的快速发展,激起各地开发旅游资源的热情。各地开发旅游资源,发展旅游业,固然能为当地带来许多利益,如促进当地经济发展、带动相关产业兴起、增加就业机会、提高居民素质、改善基础设施……但也产生了一系列诸如旅游目的地物价上涨、居民生活受到干扰、环境污染、交通拥挤等社会与环境问题。这些都引起学术界对旅游资源及其开发利用的广泛关注,目前,对这一领域的研究已经成为现代地理科学和旅游科学研究的热点内容之一。

伏牛山地区是河南省自然生态环境保存较好的地区,其旅游资源丰富、品位高,旅游资源开发已取得了初步成效。但是,伏牛山地跨三市八县,分属于不同的行政区,各市县为了分享旅游利益,各自为政地进行资源开发和建设。结果造成项目重复建设,低层次开发,旅游宣传乏力,旅游市场竞争无序,旅游者旅游活动的完整性受到人为的阻碍,旅游服务设施和基础建设对生态环境和美学质量的破坏等一系列问题。这些问题都严重地影响了伏牛山地区旅游资源的保护、良好旅游形象与荣誉的树立、旅游资源开发资金的有效利用以及整体利益的保障,影响伏牛山地区旅游可持续发展。

基于以上事实,为了把伏牛山地区的旅游资源优势转化为经济优势,并实现旅游发展的可持续性,本文对伏牛山地区旅游资源进行了认真分析,研究其旅游发展现状,揭示其存在问题,并针对这些问题,提出伏牛山地区旅游资源整体开发战略,以及在该战略的指导下,制定了伏牛山地区旅游资源整体开发的对策与措施,通过该研究,以期能为伏牛山地区旅游资源的整体开发起到一定的促进作用。

## 1 伏牛山地区概况

### 1.1 地理位置与范围

伏牛山地区位于河南省西南部,西与陕西省接壤,南与湖北省交界,地理坐标为东经 $110^{\circ} 30'$ — $113^{\circ} 05'$ ,北纬 $32^{\circ} 45'$ — $34^{\circ} 00'$ 。主要横跨了河南省三

市中的八县，分别是南阳市的西峡县、淅川县、南召县、内乡县,洛阳市的栾川县、嵩县、汝阳县，以及平顶山市的鲁山县。区域面积辽阔，达 20650km<sup>2</sup>[3-4]。

## 1.2 自然条件概况

伏牛山在河南省现代地貌格局中属于豫西山地，是豫西山地的主体，山体巨大，高峰突出，海拔多在 1500 米以上，人称河南省的屋脊。伏牛山是秦岭在河南省东延的一条支脉，又被称为东秦岭，呈西北——东南走向，西北接熊耳山，东南抵南阳盆地东北边缘，东西绵长约 400Km，南北宽约 40-70Km，构成黄河、淮河和长江三大水系的分水岭。在秦岭各支脉中伏牛山规模最大，素有“八百里伏牛”之称[1]。

伏牛山脉地处华山地台的南缘，秦岭地槽与河南地台之间，它是我国华北、华南两大古板块的关键地区。吕梁运动、燕山运动和喜马拉雅运动为伏牛山当今的状态打下了基础。其主岭由燕山期花岗岩组成，两侧为古老的变质岩，局部地区有灰岩出露。伏牛山的基本构造是一个复背斜，有一系列的断层，第三系地层都被断层割裂[3,5]。

伏牛山是黄河、淮河和长江三大流域的分水岭，是中原地区乃至华北地区最大、最重要的水源涵养地。受区域构造和地形的制约，黄河流域的支流多呈北东向展布，淮河流域的支流则呈东南向流动，而长江流域的支流多呈南向流水。属于黄河流域水系的有伊河，它发源于栾川县张家村，向东流经嵩县、伊川县、洛阳市至偃师杨庄入洛河，为伊洛河后入黄河。属于淮河流域水系的有沙河和汝河，其中沙河发源于鲁山县石人山，经白龟山和昭平台两大水库入颍河，至安徽入淮河。汝河发源于嵩县龙池曼，经车村、黄庄，过汝阳、临汝等县入淮河。属于长江流域水系的有老灌河和白河。老灌河发源于栾川县叫河乡，流经伏牛山南坡的西峡县，黄石庵河、太平镇河、军马河和蛇尾河注入其中，流入丹江。白河源于嵩县伏牛山脉中的玫瑰山，经南召县、南阳市，至湖北老河口与唐河合流后称唐白河。白河支流有湍河、潦河、松河、刀河等，其中湍河发源于宝天曼，全长 186km，纵贯内乡县中部。由于地形复杂，水流湍急，伏牛山地区内的河流有些地方形成阶梯状多级瀑布，河水一般清澈见底，并含有多种矿物质，基本符合国家饮用水标准。

根据中国气候区划指标，伏牛山北坡属于暖温带，而南坡则属于北亚热带。因此，整个伏牛山地区是暖温带与北亚热带的过渡地带。再加上地势高差悬殊，经度、纬度和南北坡不同，造成伏牛山地区独具特色的气候特征。

伏牛山地区土壤类型众多，垂直分布明显。伏牛山地区森林植被与土壤是环境的统一体，它们相互影响，互为因果。森林植被随海拔高度的变化与土壤分布的垂直带谱基本一致。

伏牛山地区是中国最重要的生物多样性宝库之一，生物异常丰富、复杂，



是构成本区旅游资源重要的本底之一。在伏牛山地区有两个国家级自然保护区。一为宝天曼自然保护区，总面积为 2943ha，于 1988 年 5 月被国务院批准为国家级自然保护区，2001 年 9 月被联合国教科文组织批准加入世界“人与自然生物保护区网络(WBRN)”，区内地理地貌条件独特，植物区系南北交替，生态系统古老完整。二为伏牛山自然保护区，总面积为 56000ha，1992 年原林业部与世界自然基金会(WWF)将伏牛山地区确定为具有国家和全球意义的区域，予以优先保护，1997 年 12 月经国务院批准建立“河南伏牛山国家级自然保护区”。伏牛山地区是河南省动植物种类最多、生物最丰富的地区，绝大多数生物种类都占了河南省总数的 70%以上，是河南的物种大本营(表 1)。同时也是全国重要的物种宝库，植物物种的科、属、种数目都在全国占有相当的分量(表 2)。既使跟国内其他著名的过渡带保护区、亚热带保护区相比，伏牛山的物种多样性都毫不逊色，尤其是植物物种(表 3)。

表 1 伏牛山地区物种多样性在河南的地位

生物种类		保护区名称					
		维管植物	鸟类	兽类	两栖类	爬行类	鱼类
伏牛山	种数	2879	213	62	14	31	67
	占河南	76.9%	71%	86.1%	73.7%	83.8%	61%
宝天曼	种数	2911	116	48	11	26	——
	占河南	77.8%	38.7%	66.7%	57.9%	70.3%	——

资料来源：宋朝枢.伏牛山自然保护区科学考察集.北京：中国林业出版社，1994；宋朝枢.宝天曼自然保护区科学考察集.北京：中国林业出版社，1994；北京大学中国经济研究中心，河南省旅游局.伏牛山旅游总体开发规划规划说明书（评审稿），2002.

表 2 伏牛山地区物种多样性在全国的地位

保护区名称		植物种数	植物属数	植物科数
伏牛山	占全国	10.58%	28.9%	49.57%
宝天曼	占全国	10.70%	34.1%	72.93%

资料来源：北京大学中国经济研究中心，河南省旅游局.伏牛山旅游总体开发规划规划说明书评审稿，2002.

表 3 伏牛山地区自然保护区与一些同类保护区植物多样性比较

保护区名称	河南宝天曼	河南伏牛山	河南鸡公山	安徽天马山	安徽牯牛降	浙江天目山	福建武夷山	陕西秦岭	湖北神农架	贵州雷公山	贵州梵净山
维管束植物种数	2911	2879	1494	1881	1210	1869	2446	2320	2446	1390	1800

资料来源：宋朝枢、伏牛山自然保护区科学考察集.北京:中国林业出版社,1994

### 1.3 经济与社会条件概况

改革开放以来伏牛山地区经济发展迅速，综合实力增强。1978——2001年，经济年均增长率达到16.27%，人均GDP由1978年的155元提高到2001年的4099元。20多年来，伏牛山地区的经济结构也发生了很大的变化，三次产业结构由原来的“一、三、二”变成现在的“二、一、三”，产业结构明显优化（表4）。

年份	产业		
	第一产业 (%)	第二产业 (%)	第三产业 (%)
1978	57.04	18.56	24.40
2001	28.31	45.46	26.23

资料来源:河南省统计局.河南统计五十年.中国统计出版社,1999,河南省统计局.河南统计年鉴.中国统计出版社,2002.

2001年，伏牛山地区完成国内生产总值179.86亿元，比上一年增长11.11%。其中，第一、二、三产业分别完成50.92亿元、81.76亿元、47.18亿元，分别比上一年增长9.71%、11.68%、11.66%，第三产业发展速度明显加快。农村经济全面发展，农业结构调整取得很大进展，粮食总产量比上一年增长6.31%，林、牧、渔业保持良好发展势头，乡镇企业稳步发展，农业基础条件进一步改善。工业发展迅速，其总产值2001年为197.84亿元，比上年增长8.93%。邮电通讯、交通运输、批零贸易和餐饮业、中介服务、房地产、旅游等服务业也快速发展。2001年伏牛山地区八县共完成财政收入56580万元，社会消费品零售总额达到65.97亿元，金融机构存款余额为108.26亿元，金融机构贷款余额为97.92亿元，人均居民存款余额1920.7元，分别比去年增长5.09%、9.84%、11.48%、5.44%、8.72%。尽管如此，伏牛山地区八县人均GDP仅为4099元，折合成美元仅494美元，而河南省人均GDP达5924元，全国人均GDP达7543元，相比而言伏牛山地区还有很大的差距，区域内8县中有国家级贫困县6个，省级贫困县1个，总体经济发展水平还是相当落后。

基础设施和城镇建设步伐加快。伏牛山地区公路密度已达每百平方公里21.41km，宁西铁路已开工建设，宁西高速公路正在规划论证之中。城乡电网改造进展顺利，各县县城建设得到加强，小城镇建设力度加大，一批特色鲜明、功能完善的小城镇正在迅速崛起。科技、教育、文化、卫生等社会事业全面发展，环境保护进一步加强，一些重要污染源得到了治理和整顿。城乡居民收入不断增加，生活质量显著提高。社会主义精神文明和民主法制建设进一步加强，

社会安定。所有这些都为伏牛山地区旅游资源的开发、旅游业的发展奠定了良好的基础。

## 2 伏牛山地区旅游资源分析

### 2.1 伏牛山地区旅游资源分析

中外学者对于旅游资源的定义有多种多样的表述<sup>[6-20]</sup>，虽然各有差异，但都包含以下基本内涵：①吸引性，即旅游资源能够吸引旅游者产生旅游动机；②可利用性，即能为旅游业所利用，能产生一定的经济、社会和生态效益。据此，本文认为，旅游资源是在现实条件下，能够吸引人们产生旅游动机并进行旅游活动，能为旅游业所利用的并能由此产生一定经济、社会和生态效益的自然与人文因素的总和。

伏牛山地区独特的地理位置，造就了奇特的自然环境，形成了一处处迷人的自然风光；悠久的历史为本区留下了丰富多彩的历史文化遗产。为了把握重点，走可持续发展道路，有序地对伏牛山地区旅游资源进行整体开发，须对伏牛山地区众多的旅游资源进行分类，在分类的基础上对旅游资源及开发条件作出基本分析。

学术界对旅游资源的分类至今没有统一的看法，国内外学者从不同的角度提出了各有所长的分类方法<sup>[10-11,21-26]</sup>。在这些的分类中，最常采用的是自然旅游资源和人文旅游资源二分法。本文也采用这一分类方法，分类标准是对中国科学院和国家旅游局计划统计司 1997 年制定的《中国旅游资源普查规范》适当修订而成的。此标准包括 2 景系、8 景类和 87 景型。景型是体现旅游资源单体属性的最小单位，但根据资源单元的空间规模和重要性又可将其分为景域、景段和景元三个等级。据统计，伏牛山地区旅游资源单体有 310 个，其中自然旅游单体 162 个，人文旅游资源单体 148 个。从类别看，自然旅游资源景系有 20 种景型，占全国 37 种自然旅游资源景型的 54.1%；人文旅游资源景系有 30 种景型，占全国 50 种人文旅游资源景型的 58%（见附表 1）。

#### 2.1.1 旅游资源分类评价

##### 2.1.1.1 自然旅游资源评价

(1)地文景观景类。本区该景类共有 8 个景型，61 个资源单体。

本区最重要的地质现象景型包括西峡恐龙蛋化石群、内乡恐龙蛋化石群及恐龙骨骼化石保护区。西峡恐龙蛋化石群是目前世界上最大的恐龙蛋化石群，已发现的恐龙蛋化石分属 7 科 9 属 18 种，占到我国总数的 1/2 和世界总数的 1/3。它在数量、类型、层数、密集度、保存程度等方面具有绝对优势，且遗址周围仍保持着白垩纪的地貌环境特色。这一世界级的旅游资源为本区开展科考、修学旅游提供了无价之宝。

山岳景观是伏牛山地区自然旅游资源的主体之一，数量众多，有一般山地

景区景型旅游资源单体 22 个。本区山岳多为花岗岩山地，由于南北坡、气候、水文、生物本底等的差别，形成了不同的特点。以良好的生态环境和多样性的动植物景观而闻名的山地景区主要有宝天曼、龙峪湾、老界岭、白云山、西泰山、龙池曼等。宝天曼在前言又有介绍。栾川龙峪湾、西峡老界岭、嵩县白云山基本上连为一体，前两者共享伏牛山第一高峰犄角尖，后两者共享伏牛山第二高峰玉皇顶。犄角尖北面的龙峪湾是国家级森林公园，为国家 4A 级旅游景区，区内林木葱郁。南面的老界岭是国家级自然保护区，虽地处南麓，却极具“北雄”之精髓。嵩县白云山是国家级森林公园，曾被评为河南省十佳旅游观光好去处。汝阳西泰山景区内群山环抱，怪石嶙峋，杜鹃花开漫山遍野，极为诱人。嵩县龙池曼也是基本没有开发的原始半原始山地，自然生态环境保存完好。此外，品位较高的一般山地景区景型还有天池山、云彩山、凤凰山、鸡冠山、石堂山、云路山、挂剑塚、十八塚等。

因宗教而闻名的山主要有栾川老君山、汝阳铁顶山、西峡寺山、嵩县九皋山等。由名人而兴的山主要有石人山、汝阳云梦山、西峡菊花山、杨山等。

本区像形石峰、石柱资源遍布各景点景区，增添了情趣。著名的像形石峰石柱主要有石人山石人，老君山仙翁石，白云山情侣峰，老界岭骆驼峰，栾川的牛头马面石，西泰山情侣峰等。

伏牛山地区悬崖峭壁分布相当普遍，发育有良好的探险山地景型。高差超过 30 米可进行攀岩运动的陡崖众多，有些地方甚至超过 200 米，如白云山的亚洲第一跳，这些悬崖峭壁为开展攀岩、蹦极等探险旅游提供了良好的资源基础。

南召的丹霞山是本区较为奇特的也是唯一的丹霞景型资源单体，被全国丹霞地貌研究会会长黄进称为“丹霞始祖”。

由于流水和地质作用，在栾川和西峡交界的马鬃崖南麓形成了一片峰林，是本区较为特殊的旅游资源，属于地表岩溶景型。

本地区发育了大量的峡谷景型，主要有西峡长探河，栾川重渡沟、道回沟、寨沟，鲁山桃林峡谷，淅川丹江口水库小三峡，汝阳石龙沟等。这些峡谷大部分处于原始半原始状态，景色秀丽、独特。

伏牛山地区洞穴景型旅游资源 11 个单体，多属喀斯特溶洞景观，主要有栾川鸡冠洞、内乡天心洞、西峡蝙蝠洞、汝阳冰凌洞等。鸡冠洞曾获河南省十佳观光旅游好去处，为国家 4A 级旅游区，中国地质学会洞穴研究会会长朱学稳教授对该洞的评语为“景观壮丽，堪称北国第一洞府；成因独特，正是国内首家龙宫”。天心洞洞口对天敞开，洞内岩壁遍布天然彩色花纹和图案，国内少见。蝙蝠洞毗邻寺山国家森林公园，洞内栖息蝙蝠 7 个品种，其中两个品种国内罕见，总数超过 10 万只，每当夕阳西下，蝙蝠倾巢而出，遮天蔽日，气



势壮观。

(2) 水文景观景类。水文景观景类也是本区自然旅游资源的主体之一，据统计，本区水文景观有 4 种景型，49 个单体，数量和种类都很丰富。

本区的非峡谷风景河景型主要有白河、老灌河、湍河、七星潭、让河、五龙潭、十二龙潭等。这些河流水质优良，秀丽婀娜，上游多有深潭瀑布分布，气势雄壮，中游普遍有大型水库点缀，灿若明星。

湖泊水库景型有丹江口水库、鸭河口水库、陆浑水库、昭平湖、重阳水库、石门水库等。这些水库水质良好、风景秀丽、水产丰富，为本区开展度假、会议旅游提供了良好的资源基础。丹江口水库是亚洲第一大人工湖，库区的陶岔是南水北调中线的渠首，这一美丽的水库必将对南水北调沿线城市的人们产生强大的吸引力。鸭河口水库三面环山，风景优美，是河南最大的天然网箱养鱼基地，已成为南阳市重要的会议接待中心，发展潜力巨大。昭平湖周围文化积淀丰厚，提升了其资源价值。

瀑布景型资源单体有 16 个，西峡龙潭沟瀑布群由 19 个呈梯状分布的瀑布组成，与深潭、密林、碧水、秀峰及奇石相结合，形成了极为诱人的优雅环境。南召龙潭沟瀑布群由 12 个瀑布组成，落差多在 50 米以上，其第六瀑落差达 130 多米，气势宏伟。汝阳猴牙沟瀑布高差也达 135 米。

区内泉景型旅游资源单体 10 个，其中汝阳杜康泉因杜康而闻名。高质量的温泉更多，有鲁山的上汤、中汤、下汤，嵩县的曲里温泉和栾川的九龙山温泉等。这些资源符合现代人追求健康的需求，适宜开展度假旅游。

(3) 气候、生物景观景类。本区气候生物旅游资源有 7 种景型，62 个单体，是单体数量较多的一类旅游资源。河南省 2000 米以上的绝大部分山峰集中于本区，适于登山观日。比较有吸引力的天文气象景观景型单体有犄角尖观日、玉皇顶观日、老君山观日、石人山观日、西泰山观日等。本区生态环境保持良好，各大山岳景区森林茂密，造氧功能强大，产生了高密度的负离子空气，是极富吸引力的空气景型。由于本区地处南北气候过渡带，加上高差原因，夏季特别凉爽，造就了各大山岳景区良好的避暑条件。本区原始植物群落景型资源单体众多，其中宝天曼保持的最好，是开展科考、探险、修学旅游的胜地。本区风景林景型有单体 33 个，优美的森林公园和风景林木在四季呈现不同的季相变化。观赏花草景型主要是分布于各山岳景区的高山杜鹃林，春天花开，漫山遍野，气势壮观，美丽多姿，可与洛阳牡丹和开封菊花相媲美。野生动物栖息于各大自然保护区内，增加了本区的神秘性。

(4) 其他自然景观景类。这一景类虽然仅包括长江黄河分界岭和长江、黄河、淮河三大水系分水岭两个资源单体，但它们在全国具有重要的生态意义，吸引力强。



### 2.1.1.2 人文旅游资源评价

(1) 历史遗产景类。伏牛山地区悠久的历史为其留下了大量的历史文化遗产，这一景类包含 14 个景型，92 个资源单体。

本区历史源远流长，60 万年前就有人类活动，留下了不少人类文化遗址。南召云阳镇杏花山的南召猿人遗址为旧石器时代遗址，和北京猿人所处时代大体相当。南召小空山遗址是旧石器晚期遗址，兼含南、北方文化特征，为认识我国南北方远古文化关系提供了重要的依据。新石器时代，本区已经是中华民族的中心区域之一，史前的仰韶文化和龙山文化遗址遍布境内广大地区。

有史以来，伏牛山地区西邀关中、北临河洛、南控江汉的战略位置备受重视，使得这里成为军事重地，留下了许多军事文化遗迹，开发价值较高的有南召古楚长城遗迹、汝阳云梦山古军校、鲁山秘洞山庄、鲁山航空展览馆等。最近在南阳南召、内乡、方城等地发现的古楚长城遗址，是中国最古老的长城，被中国长城学会专家称为“长城之父”、“祖赐长城，无价之宝”，其中，南召周家寨遗址保存完好，开发价值极高。鲁山秘洞山庄指挥所为“三线”建设时期修建的防御工事，规模宏大，构建离奇。鲁山航空展览馆，为国家退役军用飞机储藏机场，展出飞机上千架，规模为亚洲之最，是进行军事教育和爱国主义教育的好地方，对普通游客亦有强大的吸引力。

本区宗教文化历史久远，寺庙众多，其中比较著名的有香严寺、丹霞寺、云岩寺、燃灯寺、观音寺、老君庙、铁顶山等。浙川香严寺建于唐开元年间，距今 1300 多年，号称中原四大名寺（白马寺、相国寺、少林寺、香严寺）之一，现存房舍 144 间，当年鼎盛之势尤存。南召丹霞寺位于“丹霞始祖”丹霞山上，为省级文物保护单位，始建于唐，鼎盛于宋，占地 6 万多平方米，现存殿宇 110 间，佛像 49 尊，为宛北地区规模最大的佛教活动开放场所。嵩县云岩寺位于龙池曼山下，相传为唐自在禅师建造，明嘉靖年间达于鼎盛，僧众 1000 多人，比少林寺还多，为当时中原四大丛林（白马寺、少林寺、风穴寺、云岩寺）之一，号称八百里伏牛总寺，可惜明末毁于兵祸，仅存有中原最大、全国罕见的 400 多棵银杏树组成的银杏林。西峡燃灯寺位于寺山国家森林公园之中，相传建于春秋时代，东汉佛教传入中国后始供佛祖，为本区最早的佛教胜地之一。汝阳观音寺建于五代年间，建筑结构严谨，浑然一体，保存完整，其中关圣殿的清代壁画是现存不多的珍贵清代水墨画。老君庙位于栾川老君山，由唐太宗亲自派开国元勋监修，老君山曾与“南鼎”武当山齐名，有“北鼎”之称，是道教圣地，其建筑石墙绿瓦，飞檐挑角，极具民族特色。汝阳铁顶山又称岷山，为道教圣地，鼎盛时期称“南有武当山，北有铁顶山”，被武则天封为“伏牛第一山”，现建有真武观、崇天宫、广成宫三道宫观，庙宇房舍 120 余间，塑像 30 多尊。

内乡县衙为本区唯一的古代官署建筑景型，是国家级重点文物保护单位，县衙始建于元代，至今约 700 年。今存建筑为清代浙江籍五品县令章炳焘支持营建，占地 2 万余平方米，厅堂房舍 280 余间，融南北风格于一体，规模宏大，布局严谨。县衙作为中国古代四大衙门(北京故宫，保定直隶总督府，霍州州署，内乡县衙门)之龙尾，已被列入中国四大衙门。国际旅游专线。它是我国目前保存最完好的封建社会地方衙门，是中国封建社会县级政权衙门的实物标本和历史见证。

浙川荆紫关清代五里长街是本区仅有的传统聚落景型。这条明清商业街及其街区里的平浪宫、万寿宫、禹王宫、清真寺、山陕会馆等古建筑群保存完好，气势恢宏。2001 年荆紫关古建筑群被国务院批准为国家级重点文物保护单位。

历史纪念地景型有单体 19 个，其中影响力较大的有杜康仙庄、范蠡故里、二程故里等。汝阳杜康仙庄是酿酒始祖杜康的故里，是杜康酿出第一滴秫酒的地方，现建有全国最大的酒文化博览中心。范蠡故里位于浙川李官桥，今已淹没丹江口水库下，范蠡是中国商圣，知名度大，他和西施的故事更是脍炙人口，增强了本区的引力。二程故里位于嵩县陆浑水库北岸程村，二程是中国宋代哲学大儒，对中国文化影响深远，是本区丰厚文化底蕴的又一见证。

(2) 现代人文吸引物景类。该景类在本区有 12 个景型，51 个资源单体，突出的有产业旅游地景型、特色聚落景型、博物馆/展览馆景型、土特产/工艺品景型等。

本区有产业旅游地景型单体 8 个。由于气候适宜，南北过渡，物产丰富，独特的农产品生产构成了迷人的风光，如西峡丹水镇猕猴桃长廊、丁河镇猕猴桃基地，浙川香花辣椒农业观光区，内乡赤眉蟠桃园，南召辛夷基地、柞蚕基地等。

博物馆/展览馆景型中的内乡宝天曼自然博物馆所存标本种类齐全、数量众多，其收集和处理标本的能力在河南都是首屈一指的，在全国也较为少有，该馆是了解宝天曼、伏牛山生物多样性的窗口，是开展观光、修学旅游的首选资源。

本区土特产/工艺品景型资源丰富，知名度大，开发价值高，如菌类食品、山茱萸、中华猕猴桃、南召辛夷等。本区盛产菌类，且多采自天然，是很受欢迎的绿色食品，若加以开发包装，必将成为本区旅游资源的一大亮点。伏牛山地区山茱萸产量高、质量好，是中成药的重要原料。中华猕猴桃是果中佳品，营养丰富，药用价值亦高，本区猕猴桃产量丰富，是吸引游客的又一重要旅游资源。辛夷是辛夷树的花芽，为珍贵药材。南召辛夷产量大，约占全国一半，且以质优而著称。

(3) 抽象人文吸引物景类。虽然本区该景类的景型和资源单体都很少，

但也不乏一些极富引力、能增强本区文化内涵的旅游资源单体。如伏牛山来历的传说，相传老子入关成仙而去，其牛伏地羽化，留下身躯化作八百里伏牛。内乡宛梆是富有地方特色的戏曲，能给游人以耳目一新的感觉。刘姓始祖刘累故里在鲁山，全球有 8000 万刘氏子孙，鲁山刘氏寻根资源亦是一个重要的旅游吸引物。

## 2.1.2 旅游资源总体特征

### 2.1.2.1 旅游资源种类丰富，数量巨大，品位高

前文已经述及，在伏牛山地区仅 2 万多 km<sup>2</sup> 的土地上，密集地分布着 300 多个旅游资源单体，数量巨大。其中自然旅游资源景系有 20 种景型，占全国 37 种景型的 54.1%，人文旅游资源景系有 30 种景型，占全国 50 种景型的 58%，类型极为丰富，品位高，不乏省级、国家级乃至世界级的旅游吸引物。自然旅游资源景系方面集中了世界上最大的恐龙蛋化石群——西峡和内乡恐龙蛋化石群、宝天曼世界生物圈保护区两个世界级吸引物、一个国家级风景名胜区（石人山）和两个省级风景名胜区（老君山、昭平湖）、四个国家级森林公园（龙峪湾、白云山、寺山、西泰山）、两个国家级自然保护区（宝天曼、伏牛山），还有三个景区曾被评为河南省十佳旅游观光好去处（鸡冠洞、石人山和白云山）。人文旅游资源景系有国家级重点文物保护单位内乡县衙、浙川荆紫关古镇清代五里长街等，并且有许多“第一”和“最”的极富引力的资源，如大禹治水的第一个指挥部汝阳长寿山庄、中国第一所军校云梦山庄（鬼谷子故里所在地）、中国最古老的长城古楚长城、亚洲最大的航空展览馆鲁山航空展览馆等。

### 2.1.2.2 自然旅游资源尺度大，天然质朴，具有垄断优势

伏牛山东西绵延八百里，山势雄伟，为中国三大流域长江、黄河、淮河的分水岭和水源涵养地。区内建有目前亚洲最大的水库丹江口水库，规模宏大的南水北调中线工程也从此开始。区内瀑布众多，温泉广布，喀斯特洞穴奇特宏伟。气候生物景观更是壮观。自然保护区面积也为中原之最。

本区地质历史悠久、地形复杂，孑遗物种丰富，原始森林面积广大，人为活动和干扰较少，使得本区的自然山水景观保留了天然、质朴、原始的特征。

伏牛山地区自然生态旅游资源具有一定的垄断性。就河南省而言，在各大山脉中伏牛山地势最高、规模最大、森林面积最大、覆盖率最高、生物物种最丰富；其自然旅游资源具有多样性和独特性，一些自然景观已经饮誉中原，在建设山地观光度假胜地上，伏牛山具有高度的垄断性。就全国而言，伏牛山的物种多样性跟众多过渡带自然保护区相比毫不逊色，是全国最为典型的北亚热带向暖温带过渡的森林生态系统。因此，伏牛山建设生态旅游胜地方面在全国都有相当的垄断优势。就全球而言，宝天曼世界生物圈保护区和西峡、内乡世

界最大的恐龙蛋化石群也具有一定的垄断性。

### 2.1.2.3 旅游资源具有过渡性特征

伏牛山是我国南北地理分界线，也是中国动物区划中古北界与东洋界的分界线，这种南北过渡、东西交汇的过渡特征本身就是重要的旅游吸引物。

我国的旅游资源以秦岭淮河为界，分为南北两大部分，南方的旅游资源以“秀”为奇，北方的旅游资源则以“雄”为胜<sup>[27]</sup>。而伏牛山地区恰处在秦岭淮河中段，其自然旅游资源具有明显的过渡性，北雄南秀在此地有机地融为一体。

自然的分界，也影响到了人类的活动，就人文旅游资源而言，也具有过渡、融汇的特征。如南召小空山旧石器晚期遗址兼含南、北方文化内涵，国家级重点文物保护单位内乡县衙的建筑风格南北兼具，这些都说明了我国南北方的文化在此过渡。儒释道三家文化在伏牛山地区既互相排斥，又彼此吸引，融通变易。

### 2.1.2.4 人文旅游资源是对自然旅游资源的有益补充，宗教文化和根文化突出

自然旅游资源优美，生态条件良好，是本区开展旅游之根本。除此之外，伏牛山地区还有众多质量优越的人文旅游资源，对之进行适当开发可以改善本区的旅游产品结构，改变人们在观念上对伏牛山地区仅是山水旅游胜地的印象，拓宽客源市场，延长游客的逗留时间。总之，伏牛山地区人文旅游资源是自然旅游资源的很好补充。

伏牛山地区众多的人文旅游资源中，宗教文化和根文化较为突出，影响大，内涵丰富，构成本区人文旅游资源的基础。儒释道三家在此鼎足而立，融会贯通，对伏牛山地区产生了深远的影响，也留下了众多高品位的旅游吸引物。如老君庙、铁顶山道观、哪吒庙等道教遗存；中原四大名寺之一香严寺、中原四大丛林之一云岩寺、省级文物保护单位丹霞寺与观音寺等佛教圣地；嵩县二程故里和西峡孔夫子回车处等儒家文化旅游资源。可见，伏牛山地区的宗教文化较为突出，影响力较大。

伏牛山地区历史悠久，许多中华文明之根就发于此。与北京猿人同期的南召猿人是中国人类文明之一，也是中原文明之根；本区刘姓始祖刘累的故里是全球 8000 万刘氏子孙的根之所在；大禹治水的第一个指挥部——汝阳长寿山庄是水利文化之根；杜康酿出第一滴秫酒的地方——汝阳杜康仙庄是酒文化的根之所在；商朝名相伊尹的故里是中国宰相文化之根的所在地；“商圣”范蠡的故里是商业文化的根之所在；鬼谷子创办的中国第一所军校是中国军事文化之根。可见，本区的根文化非常突出。

### 2.1.3 旅游资源地域组合分析

虽然伏牛山地区地域广大，旅游资源众多，但在地域组合上，按其旅游资源的空间分布规律、交通、区位条件等因素，可将伏牛山旅游区划分为“二带、