



云南省大山包国家公园

游憩资源保护与开发现状分析

■ 张祖海 云南省林业调查规划院

大山包国家公园位于云南省昭通市昭阳区西北部，处于东经 $103^{\circ} 13' 03'' \sim 103^{\circ} 24' 11''$ 、北纬 $27^{\circ} 18' 29'' \sim 27^{\circ} 30' 31''$ ，总面积 23120 公顷。大山包国家公园游憩资源品位高、品质好，具备国家公园游憩开发的资源条件。从赏游的角度看，鸡公山景区内蚀余高原面与深切的峡谷景观相结合，气候变化明显，景观对比强烈，四季皆景，是大山包国家公园最突出的观赏游憩资源。黑颈鹤和其它 24 种观赏鸟类及其栖息地的保护价值大于观赏价值，是大山包国家公园核心保护对象，也是大山包国家公园科研、科教、生态旅游产品开发的主要内容。另外湿地、湖泊、村落、民居的多样化组合增强了景观的丰富性与独特性，再加上大山包地

处高寒山区，冬寒夏凉、四季分明，具有典型高原山地特征，适宜夏季避暑、秋冬观鸟赏雪等特色生态旅游产品的设计和开发。

一、调查方法

按照《国家公园资源调查与评价技术规程(DB53/T 299—2009)》相关技术要求，对大山包国家公园及周边地区游憩资源进行较为全面细致的实地观察、访问、记录和室内资料分析，并对大山包国家公园游憩资源单体进行现场核实。

二、游憩资源类型

大山包国家公园现有游憩资源分为自然类型和人文类型 2 个大类、6 个中类和 24 个小类，资源单体数量达到 100 余处（见表 1）。

表 1 大山包国家公园游憩资源分类

大类	中类	小类	单体资源名称
自然游憩资源	天景	虹霞景观	鸡公山日落和佛光
		云雾景观	鸡公山云海
		冰雪霜露	大山包雾凇、雪景
	地景	大尺度山地	鸡公山高原、蚀余高原地貌和亚高山草甸
		奇峰	鸡公山
		峡谷	鸡公山峡谷、牛栏江峡谷和金沙江峡谷
		洞府	大沟溶洞、大崖口、大寨子溶洞群
	水景	蚀余景观	大山包周边纵谷蚀余景观
		江河	金沙江、牛栏江
		湖泊	跳墩河、大海子、勒力寨、秦家海子、燕麦地水库等人工湖
		瀑布跌水	标白水瀑布
		沼泽滩涂	跳墩河、大海子、勒力寨、秦家海子、燕麦地等人工湖泊湿地
		森林	人工松林
	生景	草地草原	以仙人田为代表的亚高山草甸
		珍稀生物	国家 I 级保护珍稀 1 种：黑颈鹤；国家 II 级保护动物 7 种：灰鹤、苍鹰、鸢、雀鹰、普通鳶、白尾鹞、斑头鹞；云南省保护动物 17 种：豹猫、斑头雁、小鸊鹬、凤头鸊鹬、赤麻鸭、翘鼻麻鸭、绿翅鸭、鹊鸭、针尾鸭、绿头鸭、斑嘴鸭、赤颈鸭、琵嘴鸭、凤头潜鸭、普通秋沙鸭、环颈雉、红嘴鸥
		植物生态类群	高山草甸、亚高山沼泽化草甸、冷箭竹林、矮高山栎灌丛
动物群栖息地		大海子黑颈鹤觅食区和跳墩河夜宿地等	
人文游憩资源	风物	节庆庆典	苗族花山节（农历的五月初五）、穿针节；彝族火把节（农历的六月二十四）、彝历年
		民族民俗	彝族丧葬仪式表演四筒鼓
		民族语言文字	保存着苗语、彝语，但文字基本上丧失
	地方人物	龙云、卢汉	
	地方特产	披毡、高山土豆、土豆粉、苦荞茶、苦荞粥、苦荞粿、刺老包、燕麦炒面、燕麦饭、苦荞饭（荞疙瘩）、炎山凉粉	
	建筑	遗址遗迹	龙云故居（旧）
民居		大山包村、大海子村为代表的大山包草屋民居	

三、游憩资源单体描述分析

1. 黑颈鹤

黑颈鹤作为大山包国家公园代表性资源，其珍稀程度、个体和群体形态具有较高的景观价值，是大山包国家公园保护价值和游憩利用价值最高的资源单体。主要分布于大海子、跳墩河、燕麦地和勒力寨等湖泊、湿地集中区，大山包林地和草甸也有分布。

保护现状：大山包国家级自然保护区设立后，通过近 30 年的保护，黑颈鹤种群和栖息地环境得到了极大改善。

保护措施：进一步维持和加强现有黑颈鹤保护政策和措施，建立健全生态补偿和旅游补偿机制，促进旅游发展与黑颈鹤保护事业的协同发展。

开发情况：初步建立了大海子黑颈鹤观测站和覆土式黑颈鹤监测中心；黑颈鹤科普科教中心正在建设中；黑颈鹤生态科普科教、特种观鸟、摄影等生态旅游产品体系基本形成。

2. 鸡公山、鸡公山峡谷和鸡公山日落

鸡公山、鸡公山峡谷和鸡公山日落作为大山包

国家公园代表性景观资源，叠峰、瀑布、落日、云霞、河谷组合景观与牛栏江峡谷形成综合景点集群，是大山包国家公园景观利用价值最高的资源单体。

保护现状：在保护自然景观的前提下，完善了相关基础设施和管理制度，有效调节了游客管理和资源保护之间的矛盾，保护现状良好。

保护措施：初步建成，木栈道、生态卫生间和管理站，相关管护制度已初步建立和完善。

开发情况：木栈道、观景台、卫生间和管理站已规划建设完成，开发模式符合国家公园建设要求，实现了保护性开发的目的。

3. 云海和佛光气象景观

大山包云海和佛光气象景观是大山包国家公园极具吸引力的景观资源，云雾与高山草甸、林地、湿地、峡谷等形成的高原特殊气象与地貌组合景观，具有很高的游憩欣赏价值。

保护现状：完善了相关基础设施和管理制度，有效调节了游客管理和资源保护之间的矛盾，保护现状良好。

保护措施：限制车辆和粗放式农业生产，保护大气质量。

开发情况：现已初步形成了鸡公山观云海游憩产品。

4. 大海子

大海子是黑颈鹤主要觅食区，也是大山包国家公园黑颈鹤科研主要基地，具有极高的科研价值、保护价值和游憩欣赏价值。

保护现状：完善了相关基础设施和管理制度，有效调节了游客管理和资源保护之间的矛盾，保护现状良好。

保护措施：科研、监测和保护设施已经初步建





立，相应的保护管理制度也初步完善。

开发情况：黑颈鹤科研监测站、覆土式黑颈鹤观测长廊已经建立，形成了别具特色的观鹤生态旅游产品。

5. 冬季雪景和雾凇景观

大山包冬季雪景、雾凇景观与周边村寨景观、峡谷景观、草甸景观、高山地貌和湖泊等形成一体，具有极高的游憩观赏价值。

保护现状：完善了相关基础设施和管理制度，有效调节了游客管理和资源保护之间的矛盾，保护现状良好。

保护措施：在保持大山包相关游憩资源现状的基础上，景观资源将得到有效保护。

开发情况：交通设施已初步开发。

6. 观赏鸟类

大山包国家公园 25 种国家 I 级和 II 级主要观赏鸟类属于特级游憩资源，观赏鸟类个体形态、群体共栖与湿地、草甸、湖泊形成和谐景观，具有极高的保护价值、科研价值和游憩欣赏价值。

保护现状：随着大山包保护区成为国家重点保护湿地和国际重要湿地，保护政策和保护措施的不断落实，大山包以黑颈鹤为核心的多种保护对象得到了长期有效的保护，各种野生鸟类和其栖息地都得到了有效的保护和改善。

保护措施：进一步维持和加强现有以黑颈鹤为核心的多种保护对象的保护政策和措施，改善大山包鸟类栖息地生态环境，增强旅游者和当地居民保护意识。

开发情况：局部地区交通设施尚待完善。

7. 跳墩河环湖景观大道

跳墩河环湖景观大道属于优良级游憩资源，形成高山草甸、湿地景观、村寨景观、农业景观、畜牧业景观综合观光纽带，是大山包观鸟生态旅游线路重要组成部分，具有较高的游憩观赏价值。

保护现状：道路本身状况保护良好，周边景观受农业和畜牧业影响较大。

保护措施：落实退耕还林还草和产业政策引导，进一步完善了村落综合基础设施条件。

开发情况：跳墩河环湖景观大道现已基本建成，形成了一条集观鹤、观草甸、观湿地、观民居、观湖泊为一体的综合性观光旅游产品。

8. 跳墩河

跳墩河是人工湿地经过长期演变形成的高原湿地，适合黑颈鹤等水禽栖息越冬，形成了以湖泊、黑颈鹤、特色村寨和草甸为一体的组合景观，属于优良级游憩资源，具有较高的游憩观赏价值。

保护现状：位于保护区核心区，是黑颈鹤的夜宿地之一，保护现状良好。

保护措施：按照国家级自然保护区条例中关于核心区保护要求实施保护。

开发情况：周边社区自发形成了牵马、住宿和餐饮等初级社区旅游业。

9. 大沟凌洞

大沟凌洞是喀斯特地貌自然溶洞，属于优良级游憩资源，具有较高的保护价值、科学研究价值和游憩欣赏价值。

保护现状：自然状态，无特殊保护措施。上世纪七十年代炎山乡发生重大泥石流灾害，凌洞洞口被落石封住，现在尚无法进入。

保护措施：无。

开发情况：无。

10. 仙人田高山草甸景观

仙人田高山草甸景观是亚高山草甸代表性景观，与鸡公山景区、大崖洞结合成为一体，形成了大山包亚高山草甸代表性景观，属于优良级游憩资源，

具有较高的科学研究价值和游憩观赏价值。

保护现状: 高山草甸得到很好的恢复, 保存完整。

保护措施: 在各级政府和保护区的共同努力下, 采取了退耕还草、限制放牧等各项措施。

开发情况: 4级乡村车行道通达, 避免了高山草甸车辆碾压和人为践踏的破坏, 木栈道和观景台会陆续建设, 符合自然保护区保护性开发要求。

11. 牛栏江峡谷

牛栏江峡谷是由叠峰、山峰、河谷组成的大尺度峡谷地貌景观, 属于优良级游憩资源, 作为鸡公山独峰景观的补充, 与鸡公山、鸡公山日落景观、鸡公山峡谷形成景点集群, 具有良好的景观利用价值。

保护现状: 完善了相关基础设施和管理制度, 有效调节了游客管理和资源保护之间的矛盾, 保护现状良好。

保护措施: 初步开发, 木栈道、生态卫生间和管理站已建成, 相关管护制度已初步建立和完善。

开发情况: 木栈道、观景台、卫生间和管理站已经规划建设完成, 开发模式符合国家公园建设要求, 符合保护性开发的要求。

12. 大山包草屋民居

大山包草屋民居是目前大山包公园保存相对完整、风貌与当地环境协调的古村落特色民居, 建筑以草屋为主, 与周边环境浑然一体, 是大山包生态旅游产品的重要组成部分, 属于优良级游憩资源, 具有良好的景观利用价值。

保护现状: 在政府引导下, 风貌得到一定保护,

但整体村寨基础设施条件难以满足当代乡村社区和旅游业发展的要求。

保护措施: 对特色农业村寨进行引导和管理, 引导传统农业、畜牧业向旅游业转变, 进一步增强村民保护意识与村民对自身价值和文化的认同感。

开发情况: 除海尾村已自发形成旅游接待等社区旅游业雏形外, 其它村寨旅游开发尚未起步。

13. 海尾村特色生态村

海尾村特色生态村是由村落、民居、传统民俗构成的大山包特色村寨景观, 是鸡公山旅游区重要的组成部分, 属于优良级游憩资源, 具有良好的景观利用价值。

保护现状: 各级政府在乡村风貌整治、退耕还林还草、传统文化传承方面进行了积极的引导。

保护措施: 对旅游业进行了引导和管理, 引导传统农业、畜牧业向旅游业转变, 进一步增强村民保护意识与村民对自身价值和文化的认同感。

开发情况: 现已初步发展基于社区的旅游业, 但整体乡村旅游规模和水平尚处于较低水平。

14. 卢汉龙云故居

卢汉龙云故居属于原址重建的人工园林纪念性建筑群, 景观价值一般, 属于普通级游憩资源。

保护现状: 园区暂时处于封闭状态。

保护措施: 采取一般性人工建筑保护措施。

开发情况: 遗址新建纪念性园林。

四、游憩资源合理利用建议

1. 黑颈鹤科考和观鸟旅游产品

大山包是黑颈鹤的故乡, 也是其它 24 种珍稀观赏鸟类的家园。每年秋冬之际, 大山包国家公园就成为了黑颈鹤和其它鸟类的越冬栖息地。每年约有 3.5 万多只水鸟聚集于此, 使大山包成为国内不可多得的观鸟胜地。大山包国家公园应严格按照《自然保护区条例》等有关法律的要求, 以生态保护、





科研监测和科普教育为目标,在最为严格的管控体系的监督下,开发小规模科研、科考性的观鸟生态旅游产品,以实现大山包国家公园科研和保护目标。

2. 鸡公山生态观光产品

鸡公山位于大山包国家公园西南部的鸡公山高原峡谷,相对高差2600米,是我国最深的玄武岩大峡谷。山势雄伟,奇峰险峻,西面是被誉为“滇东北第一峰”的巧家药山,西南面是落差千余米的牛栏江大峡谷。高原峡谷立体气候明显,常年有云海、落日和红霞景观,与鸡公山、鸡公山峡谷相结合,形成大山包国家公园最具代表性的景观。适合打造以摄影、赏游为主的徒步生态旅游产品,不宜建设大规模的大众观光旅游设施,应以国内外通行的国家公园生态旅游建设思想为指导,在保护的前提下,尽可能广泛地把鸡公山壮美风光呈现给国内外游客。

3. 湿地观光生态旅游产品

大山包是金沙江、横江和牛栏江之间的分水岭,是多条溪流的源头。以跳墩河、大海子、勒力寨、

燕麦地等诸多人工湖泊为中心,形成了具有典型性和代表性的亚高山沼泽化湿地生态系统,具有较高的科学研究价值和观赏价值。《中国湿地保护行动计划》把大山包列入国家重点保护湿地,《湿地公约》将其列入“国际重要湿地”名录。大山包高原湿地在不同的季节呈现出不同生态景观,春夏季节观花,秋冬季观鸟,具有很高的观赏价值。大山包国家公园应在保护的前提下,完善步道等基础设施,加强游客管理,打造小规模低环境影响的生态徒步湿地观光产品。

4. 亚高山草甸观光

大山包有云南省面积最大的人工种植草地,近20多万亩的高山草地,绵延起伏,宽广辽阔。成群的牛、马、羊与广袤的高山草甸成为美丽的风景。仙人田是景观保持最为完整、最具有代表性的亚高山草甸,可以与鸡公山、大崖洞开发整体性生态徒步产品。

5. 特色村寨民居观光

大山包村历史悠久,有保存较好的民风民俗,建筑以草屋为主,与周边环境浑然一体,是目前保存较为完整的古村落特色民居,其古朴的特色成为大山包亮丽的风景,也成为大山包生态旅游产品的重要组成部分。此外,海尾村和燕麦地老林特色彝族村也具有村寨旅游利用价值。大山包国家公园在特色村寨旅游打造方面应尽可能扶持和引导村民完善村落基础设施,保留当地民居草屋外观,恢复古村落风貌,协助当地社区旅游业发展,增强当地村民的自我认同感,促进环境友好和可持续性的社区旅游在大山包国家公园和谐发展。

6. 特色旅游商品和纪念品

大山包盛产土豆、苦荞、燕麦等高寒农作物,属于无污染的绿色食品,在市场上享有极高的声誉,利用前景极为广阔,是增加群众收入的重要资源。

7. 潜在景观类型

大沟凌洞是我国少有的夏冰洞,洞内冬季温暖、夏季严寒。上世纪七十年代,由于炎山乡发生大型滑坡泥石流灾害,大沟凌洞口被落石封住无法进入。在建设大山包国家公园的过程中,应对该洞进行全面的科学考察,明确其科学研究价值和游憩观赏价值,并对进一步的保护和合理利用做出科学判断。