

# 创建国家公园的青海成效

祁连山国家公园候选区青海片区在生态、科研与文化建设中稳步前行

□ 祁连山国家公园青海省管理局

祁连山是我国西部重要的生态安全屏障，祁连山国家公园创建是党中央、国务院部署的重大工程。自2017年试点启动以来，祁连山国家公园候选区青海片区（以下简称“青海片区”）秉持生态保护优先理念，在生态治理、科研监测、绿色发展与文化传播等方面取得一系列标志性成效，为国家公园正式设立奠定了坚实基础。

青海片区总面积158万公顷，占祁连山国家公园候选区总

面积的31.5%，范围包括海北藏族自治州门源回族自治县、祁连县，海西蒙古族藏族自治州天峻县、德令哈市。青海省委、省政府坚持生态保护第一、国家代表性、全民公益性的国家公园理念，系统推进体制试点工作，在省级层面成立了由省委书记、省长任“双组长”的祁连山国家公园体制试点工作领导小组，在各级林草部门挂牌成立祁连山国家公园管理机构，同时依托试点区林场设立9个管护中心和40个

管护站点，成立祁连山国家公园青海服务保障中心，形成权责清晰、协同高效的工作格局。经过多年推进，祁连山国家公园已完成体制试点、评估验收、核查申报等关键环节，创建工作已全面完成。

祁连山国家公园青海省管理局以生态保护管理体制机制创新为突破口，着力在执法管控、社区参与、宣传教育以及科研监测等方面积极创新实践，取得了显著成效。



日照金山

郝生清 / 摄

## 一、生态保护成效：一体化治理筑牢西部生态屏障

青海片区稳步推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，有效落实最严管控措施，在生态管护、信息化探索、基础能力建设等方面不断取得突破，填补了工作短板，提升了优势强项，生态系统原真性、完整性得到有效保护，生态质量实现了显著提升。

生态指标持续向好。与试点前相比，草地植被覆盖度提升3.9%，植被生态质量指数增长15.7%，水源涵养服务能力指数上升20.1，冻土稳定性不断增强，生态屏障功能全面升级。

全域管控闭环落地。建立大数据平台，强化省、州、县数据信息联动，40个管护站和智能巡护管护系统稳定发挥作用，实现点位核查、森林防火、安全生产及园区周边10公里人类活动全域覆盖监管。1265名管护员年均巡护5万次以上，巡护里程达169万公里。

协同保护机制成形。不断强化与地方政府、省直部门之间的协调联动，深入探索联防联控工作机制。充分发挥林（草）长制作用，不断加强常态化执法巡查监管。与甘肃片区签订协同保护协议，扎实开展多部门联合执法和州、县联动巡查。省高级人民法院设立生态环境司法保护宣传基地，与生态环境部门建立生态

环境线索移交执法机制。与海北州人民政府签订《祁连山国家公园（候选区）海北片区共建共管共享框架协议》，促进社区群众充分参与国家公园建设，共建多元共治格局。

生态修复成效显著。78宗合法矿业权全部注销退出并完成生态恢复治理和省、州验收，历史生态环境隐患彻底消除，区域生态系统自我修复能力持续增强。

## 二、科研监测成效：智慧赋能打造高原科研标杆

青海片区稳步推进“智慧公园”建设，构建天空地一体化监测网络，科研支撑能力实现质的飞跃，多项成果填补国内空白。

监测网络全域覆盖。建成大数据平台及州、县分控中心，布设监测设备1700余台（套），铺设光缆520公里，建成气象观测站16处，天空地一体化监测网络覆盖范围80万公顷。

科研数据体系完备。依托60余项科研监测调查项目，构建起自然资源本底数据“一本账”、生物多样性保护“一张表”、物种监测调查“一张图”的科研数据体系。通过卫星跟踪5只雪豹、11只荒漠猫、38只黑颈鹤，填补了我国在相关物种监测数据方面的空白。雪豹等旗舰物种监测走在全国前列。

科研合作成果丰硕。深化科研

合作，与40余个科研团队共建平台，组建专家委员会及工作室，累计发表论文128篇、申请专利36项、发布地方标准2项。联合省气象局连续8年发布《祁连山国家公园青海片区生态气象公报》，推动成立青藏高原原雪豹保护联盟。

物种救护能力突出。野生动物救护繁育站等科研设施运行良好，累计救助收容野生动物234只。现有雪豹、荒漠猫等20种63只动物得到妥善照护，为高原生态保护提供了坚实科技支撑。

## 三、绿色发展与文化建设成效：生态赋能实现价值转化

青海片区在严守生态底线的前提下，探索生态产品价值实现路径，深化生态文化建设，国家公园品牌影响力持续扩大。

绿色发展路径逐渐清晰。编制《祁连山国家公园青海片区生态旅游线路设计实施方案》。科学设计并推出野生动物摄影、金色门源七月寻花、十月秋景观赏、荒野探险、星空探秘、户外挑战健身等10余条生态体验线路，开发祁连山、青海湖双国家公园生态研学体验产品。以经营性服务探索为突破口，深入开展生态旅游、科普教育、生态研学、文化体验、园外服务等试点探索。编制《祁连山国家公园候选区生态科普馆“公益+市场”运营试点

工作方案》和合作协议，通过适度市场化手段创新服务形式，开展祁连山自然教育课程、文创产品及定制化生态体验活动等经营性服务项目，进一步提升生态科普馆服务品质。积极打造聚阳沟户外研学基地，老龙湾村“祁连山下”自然教育主题活动好评率达98%，为当地社区群众带来经济收益100万元。

国家公园社会效益不断凸显。野生动物救护繁育站、国家长期科研基地、生态科普馆、展陈中心、大数据中心、生态监测定位站等设施建成并运行。生态科普馆挂牌“全国大思政课实践教学基地”“全国科普教育基地”等16个教育基地。自开馆以来，累

计接待参观者19万人次，提供专业讲解4000余场次，策划主题活动千余场，设立生态学校23所，（其中在北京、苏州等城市挂牌6所省外生态学校），发布《生态学校评定导则》，举办自然教育课程设计大赛和文创设计大赛，开展生态夏令营、自然教育进校园等主题活动，举办学校高品质生态教育体系化建设座谈会、自然教育成果与产品提升座谈会、青海国家公园生态研学产品北京专题推介活动，大力推动国家公园自然教育“走出高原”。

生态文化内涵更加丰富。始终秉持“文化建园”理念，成立青海省祁连山自然保护协会、青海省自然文学协会，组建签约摄

影师和自然文学签约作家队伍，打造“雪豹文学”特色品牌，推动形成《祁连山生态文化形成与演变》等文化成果。近年来，有600余幅摄影作品斩获国内外摄影大赛奖项50余个。纪录片《黑颈鹤成长日记》荣获“2023首届中国纪录片优秀长片奖”，雪豹纪录片《雪山的呼唤》在青海卫视首播。编辑完成《祁连山史话》《祁连山生态谚语汇集》等生态文化系列丛书13册。精心举办自然观察节、生态艺术展、生态摄影沙龙、生态文化专家行、文学作家采风等文化主题活动。国家公园生态文化内涵得到进一步丰富和拓展。[\[链接\]](#)



兔狲

李善元 / 摄