



褐冠鹃隼

绿色家园

昆明市：“执法+服务”提升环保监管效能

今年以来，昆明市生态环境执法监督局（环境监察支队）按照健全一批、完善一批、创新一批、见效一批的思路，在制度保障规范化、队伍管理规范化、执法过程规范化建设上强筋健骨，深化“执法+服务”模式，提升环境执法监管效能，加快执法队伍标准化进程。

昆明市生态环境执法监督局（环境监察支队）全面加强内部管理制度建设，成立由分管领导任组长的专项工作小组，详列计划，挂图作战，研究起草《昆明市2023年度生态环境执法规范化建设方案》《昆明市2023年度生态环境执法工作要点》，启动编制《昆明市生态环境保护综合行政执法人员星级评定办法》，梳理形成各项工作制度清单，切实补短板、强基础、练内功，推动管理制度化、工作清单化、执法规范化。

在推进规范化建设中，该局紧紧围绕规范执法常态开展技能比武、大力培养年轻干部、推进执法装备现代化等5个方面，着力增强执法队伍能力素质，推动执法人员综合能力得到显著提升，各业务科室履职效果得到显著加强。

“2年多来，我们的执法方式实现了维度、广度、深度上的实质转变，以高水平执法服务，推动经济社会高质量发展，在‘绿剑’专项执法行动上有了生动实践。”昆明市生态环境执法监督局（环境监察支队）四级主任科员李亮正忙着筹备“绿剑—2023”相关工作，在已开展的12批次“绿剑”专项执法行动，他们检查各类对象2736个，发现问题对象2168个，指出环境问题4088个，提出整改建议高达6204条。

2022年以来，昆明市生态环境执法监督局（环境监察支队）全面推行“执法+服务”理念，不断优化执法方式，稳步提升执法水平，高效服务全市经济社会绿色低碳高质量发展。该支队相关负责人表示，将深入推动生态环境执法监管规范化建设，全面推行“1+4+1”工作模式，即紧盯执法大练兵活动1个统领性工作，突出“绿剑—2023”专项行动、“双随机、一公开”、中央生态环境保护督察件验收、信访投诉处理4个具体抓手，实现争当云南省生态环境执法监管排头兵1个目标，坚持严管严查主基调，持续办妥群众的事、办好分内的事、办实执法的事。

本报记者 王琼梅 通讯员 邓杭

昭通市：全力治理扮靓赤水河

近年来，昭通市聚焦健全组织机构、保护治理修复、环境监督管理、流域横向联系、绿色产业发展等重点，集中力量守护赤水河流域（云南段）一江清水、两岸青山。

昭通市建立健全组织机构，整合资源合力攻坚，推动流域保护治理各项工作落实落细。全面推行河长制，设立市县乡村四级河长，常态化、全覆盖分段开展巡河护河。成立督导工作组，每月集中开展一轮蹲点暗访督查，及时发现问题、督促整改、跟踪问效。同时，发挥考核“指挥棒”作用，将生态保护工作纳入市级综合考核评定中。

昭通市累计投入资金近44亿元推进赤水河流域（云南段）综合治理和高质量发展。在截污治水方面，涉及流域内的威信县城污水处理厂已建成，乡镇污水处理厂建设即将全面竣工，农村污水处理设施建设和入河排污口整治有序推进，生活垃圾处理设施、规模化养殖场全覆盖，国控考核断面水质持续保持在Ⅱ类。在生态修复方面，拆除并生态修复17座小水电站，修复历史遗留矿山，加强生物多样性保护，严格落实长江流域“十年禁渔”，赤水河流域监测渔获物种类从2020年初

的36种增加到42种。

为推动流域协同治理，云贵川3省于2018年建立横向生态补偿机制，并签订首轮横向生态保护补偿协议，昭通市3年共获得生态保护补偿资金1.8亿元。去年5月，昭通、毕节两市生态环境局签订《跨流域环境执法联防联控机制合作协议》，有效应对跨市环境违法行为查处及突发污染事件处置。流域内三省四市政协轮流每年举行一次赤水河流域生态文明建设协作推进会，邀请行业主管部门、相关专家和企业负责人对流域协同治理、保护与发展以及产业反哺等方面协商推进。

此外，昭通市坚持生态优先、绿色发展，严格限制高耗能、高耗水、高污染产业进入赤水河流域；积极谋划一批适合流域保护与发展的产业清单，并组建公司开展实体化运作；突出绿色高质量发展，建设以竹基地为主的经济林果50万亩，创建“一村一品”专业镇、专业村，新建竹基地、竹笋加工厂、猕猴桃精深加工等绿色产业项目。昭通市还配套编制“十四五”赤水河流域保护治理和高质量发展项目库，重点谋划了6大类186项、总投资389亿元。

本报记者 沈迅

大姚县：交出绿色发展新答卷

获评“中国天然氧吧”；绿色食品综合产值达72.88亿元，增长14.8%；全县空气质量优良率100%……2022年，大姚县生态文明建设再出新亮点。

党的十八大以来，大姚县坚持走生态与经济协调发展、资源与产业良性循环的新路子，建立生态环境保护县委书记、县长“双组长”制，建立环保工作“一票否决制”，以绿色产业带动绿色经济。群众对生态文明建设的满意度达97.6%、环保宣传教育普及率达到100%；创建国家级生态乡镇1个、省级生态乡镇12个、州级生态村124个。

近年来，大姚县集中式饮用水水源地水质及地表水水质达标率均为100%，县城环境空气质量优良天数比例达100%。7个水功能区水质全面达标，河流水表水国控、省控监测断面达标率100%，有机肥替代化肥比例达30%，畜禽粪污综合利用率达93.76%，危险废物、医疗废物处置利

用率均达100%。自然保护地总面积约17000公顷。全县464万亩森林得到有效管护，113.96万亩国家级公益林和56.97万亩省级公益林全面兑付生态效益补偿。

目前，全县核桃种植面积达165.9万亩，核桃销售收入达7.15亿元。全县12个乡镇“一业一品”绿色产业样板各具特色，全面开花，建成绿色食品产业基地147个，省州级农业产业化重点龙头企业42户，“三品一标”认证企业23家67个产品。建成投产中小水电站11座、风电场4座、光伏电站2个、光伏扶贫发电项目58个，总装机30.59万千瓦，全县绿色能源效益增强。

推进部分蜻蛉河、西河系统治理，推动城乡一体融合发展，建成白塔湖公园等10个城市公园；建成农村人居环境整治提升达标行政村40个、示范行政村6个，打造了一批绿美乡村。

本报通讯员 张从华 记者 郎晶晶



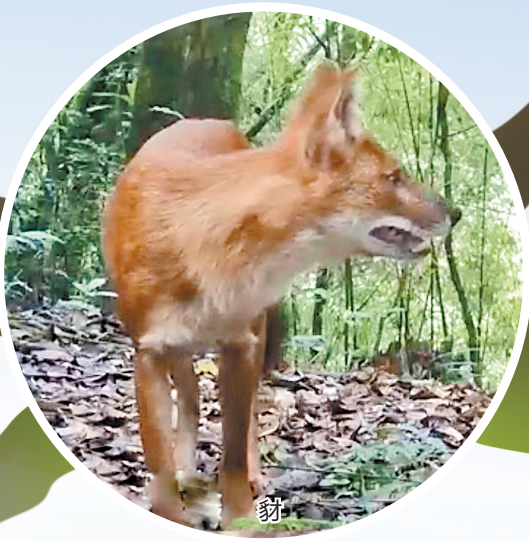
大姚县城一角

豺和褐冠鹃隼现身保山

本报讯(记者 杨艳鹏 通讯员 陈映照 陈娟)近日，高黎贡山国家级自然保护区保山管护局腾冲分局技术人员在回收整理红外相机数据时，发现一种红棕色的犬科动物。经中国科学院昆明动物研究所专家鉴定，该物种为国家一级保护动物豺。

豺是犬科豺属唯一的现存种，亚洲特有，列入我国《国家重点保护野生动物名录》一级。豺历史上广泛分布于整个北亚、南亚及东南亚的大陆地区，但近年数量锐减，在全球的分布范围也在向南急剧退缩。据相关资料记载，高黎贡山怒江段、保山段均有豺的分布，而在保护区多年的生物多样性监测中，高黎贡山保山段一直没有拍摄到它的踪影，访问周边村寨群众得知，近20年都没有在野外看到。

工作人员表示，这次在高黎贡山保山段拍摄到豺，说明高黎贡山自然保护区生物多样性保护成效显著，保护区草食动物逐年增多，一些濒临灭绝的肉食动物重现高黎贡山，高黎贡山的生态系统得到不断改善和恢复。



豺

会泽黑颈鹤保护区大桥片区首次发现黄喉貂



黄喉貂

图片新闻

花桩百样殊 通海春意浓



春暖花开，通海县春意浓浓，一派“春花朵朵娇，花桩百样殊”的迷人景象。

行走在通海古城，南北街的盆景艺术主题街区摆放的花桩盆景朵朵梅花开满枝头，尽显红颜淡妆。“通海的花桩历史悠久，一路走来，花桩开得很美，有春天的感觉。”过往行人徜徉其间，染了一身花色，市民张艳艳一路看花好不受。

通海盆景素有“花桩百样殊”的美誉，梅桩作为通海传统花桩之一，造型幽雅、虬枝倒悬、疏影横斜，散发着浓浓的艺术气息，每一棵梅桩都独特别致。梅桩花开尽显高雅古朴之风，把青墙碧瓦、小桥流水的通海古城点缀得春意盎然。大学生肖瑞在返校前特意约了好友来看花拍照：“古建筑与花桩盆景相得益彰，小桥流水穿城而过，意境很美。”

本报通讯员 朱雁飞 吴文汝

见闻

“美丽经济”提振乡村活力

“过去村里环境卫生脏乱差，甚至都没有一条像样的进村道路。现在好了，不仅修了路，家家户户有了新庭院、小花园，村子里里外外都变美了。”马关县坡脚镇坡脚社区党总支书记、村委会主任杨宗祥说。

村寨发生的这些变化，得益于推进美丽乡村建设。聚焦乡村人居环境治理，坡脚社区田蓬村着力发挥基层党组织的战斗堡垒作用，广泛发动群众参与到村庄绿化美化亮化、乡风文明建设、基层社会治理等各项工作之中来。“大家一起动起来，让村庄美起来，文明干起来，田蓬靓起来。”杨宗祥介绍，随着美丽乡村建设的推进，田蓬村有了干净整洁的人居环境、务实管用的村规民约，还有了各具特色的小果园、小菜园、小花园……

随着村庄颜值不断提升，田蓬村又做起了“美丽经济”的文章。漫步村内，一个个破损的轮胎、废弃的土罐、老旧的石磨在村民的创意下，纷纷变废为宝堆砌成了花台，种满了花草。看着日渐美丽的家

园，杨宗祥满心欢喜：“现在大家又忙着打造美丽庭院，开发庭院经济，日子越过越好了。”

在村民任再兰家，一株株饱满玲珑、形态各异的多肉植物搭配上各式陶器制作的精美花盆，十分惹人喜爱。“这款多肉只要扦插叶子后，每天喷喷水就可以成活，干净好看，很适合作为居家装饰。”任再兰一边为花草浇水，一边乐呵呵地说。养花不仅美化了自家的庭院，而且养好了每年还能有一定的收入。去年，她仅靠卖多肉小盆栽就增收一万余元。

近年来，马关县不断推进“绿美马关”建设，因地制宜制定出台“一乡一计划”“一村一方案”，将农村人居环境整治与产业提升有机结合，积极引导广大群众将庭院的方寸地建成农村家庭的后花园，拓宽村民增收渠道，提升乡村经济发展活力。

截至目前，全县共发展庭院经济农户达1.1万余户，实现庭院经济收入8000余万元，户年均增收7000余元。

本报记者 李丽