

QQ 绿美云南

老屋换“新衣”

汽车刚驶出麻栗坡县南疆隧道，一间间黄色独栋小楼映入眼帘。麻栗坡镇依山傍水的“素颜”老屋换上“新衣”，择高处眺望，像极了青山旁的一串串金珠，十分惹眼。这些变化，得益于麻栗坡镇的“裸房”整治。

过去，因缺乏规划和设计，房屋建造随意，与山清水秀的环境格格不入。随着绿美建设的深入开展，麻栗坡镇结合乡村振兴，积极推进农村裸房风貌改造提升工作，美化人居环境，构建绿美乡村。

“裸房”整治扮靓了民居，美化了乡村，让墙面风格协调、特色鲜明。“我们分两期实施改造，涉及农房共1131栋36.1万平方米。”麻栗坡县麻栗坡镇党委书记张红卫介绍，目前，全镇已改造完成牛滚塘、冲头、豆波店3个村共152户4.7万平方米，建设小花园、小果园、小菜园56个，打造了石家湾、石笋、坪寨等25个绿美标杆村寨。

为避免农房建设千村一面、千户一面，麻栗坡镇制定了《麻栗坡镇农村“裸房”改造提升项目工作方案》和《麻栗坡镇2023年农村“裸房”改造提升作战图》，严格管控农房改造质量。通过实行分组包片、责任到人、摸底排查等政策，引导村民积极参与整治农村“裸房”，解决部分村民就业问题。目前，该镇已带动200余名劳动力参与“裸房”改造，人均增收5000元。

去年以来，文山壮族苗族自治州136万个村庄全部启动绿美建设，已完成农村“裸房”风貌改造6804户，村容村貌明显提升。

本报记者 王世涵 通讯员 曾茜

新平县构建立体全面的水土流失防治体系——

保水固土彰显综合效益

近日，记者来到新平彝族傣族自治县党独箐小流域、怕纳箐小流域、班良河小流域，只见连片的柑橘林、香蕉林长势喜人。

“我们是移民过来的，来的时候山上没水，都是荒坡地。”漠沙镇关圣村村民李发安说，2013年起，当地开始推进怕纳箐小流域坡耕地水土流失综合治理工程，现在满山种满了经济作物，日子越来越好。

新平县地处哀牢山脉中段东麓，以山地为主，山区面积占国土面积比例高达98%，且以高山、中山为主，是典型的山区县。该县海拔高差达2743米，气候干湿季分明，降雨时空分布不均，雨季降水占年降雨量的77%以上，且雨季多暴雨，独特的自然因素加之基础设施建设、城镇化、矿产资源开发，极易造成水土流失。

为有效遏制水土流失、县域生态安全不断遭到破坏的趋势，新平县践行改善水土保持就是发展生产力的硬道理，在治理水土流失中引入社会资本参与，因地制宜发展高原特色经济林果产业，持续推进小流域综合治理、高标准农田、国土整治、矿山生态修复等水土流失治理工程建设，构建了立体、全面的水土流失防治体系。通过开展集中连片治理，过去山高坡陡土薄

的陡坡地变成了如今涵养了水、保住了土、增加了植被的台地好地，极大改善了生态环境和耕作条件。

戛洒江干热河谷位于哀牢山山脚，阳光充足、昼夜温差大的条件非常适合种植甘蔗。曾经，沿岸都是种植甘蔗的坡地，水土流失严重。2002年，当地对传统甘蔗种植进行替代升级，引导种植大户针对水土流失区不同类型的土壤、坡度以及地表植被情况，因地制宜种植经济林木，在中高坡度地区种植龙竹、核桃、茶等；在山腰等中低坡度种植冰糖橙、沃柑、柚子、荔枝等；在戛洒江河谷种植芒果和酸角。这些经济林果不需要大规模耕种翻挖，且根系发达，具有很好的保水固土作用。

经过多年的持续治理，如今的戛洒江两岸花果飘香、绿意盎然。

2019年，新平县被评为云南“一县一业”特色县，同年被评为农业绿色发展先行先试示范县。2021年成为全省“一县一业”示范县。

数据显示，2004年以来，新平县年均减少水土流失面积近50平方公里，年均削减水土流失面积占国土面积的1.18%。2021年，新平县水土流失面积减少到710平方公里，水土保持率达83.17%，高出全省同期近8个百分点。与此同时，新平县全县种植经济果木林达25万亩，仅柑橘产业发展就达16万亩，以柑橘为主的水果产业成为新平县繁荣农村、富裕农民和乡村振兴的新兴支柱产业。

本报记者 王淑娟



新平县柑橘产业

千群齐心提颜值



夏日，走进屏边苗族自治县和平镇六斗村委会起步底村，一幅清爽宜人的美丽乡村画卷映入眼帘。洁净平整的进村道路蜿蜒向前，极富苗族特色的民居小院错落有致，房前屋后绿树掩映。夜晚，乡间道路灯光明亮，孩子们在广场上奔跑嬉戏，凉亭中坐满聊天休闲的村民……“以前，村里道路泥泞、污水横流、臭气熏天。”回忆过去的起步底村，放假回家的大学生李菁记忆犹新。

为彻底改变村容面貌，六斗村委会把“干部规划家乡行动”同乡村振兴、人居环境提升等工作相结合，不断完善基础设施建设，改善人居环境。在人居环境整治过程中，党员充分发挥先锋模范作用，带头拆、主动拆，与回乡干部和村“两委”班子沟通交流，动员村民参与拆除违建工作。目前，全村拆除“一户多宅”及附属设施17户，平整3000余平方米土地用于村庄广场、停车场、公厕、污水处理、休闲绿地，以及休闲娱乐场地和配套设施建设，配齐保洁员维护绿化，整治垃圾乱倒、粪便乱堆、畜禽乱跑、柴草乱放、污水乱泼等行为，大大提升了村庄环境。

在扮靓“面子”的同时，六斗村更注意夯实“里子”。修建石夹槽水库、改善周边基础设施及服务条件，形成以农文旅融合为特色的乡村旅游产业。

“随着农业基础设施逐步完善，起步底村正积极探索‘基层党组织+合作社+农户’为主的发展模式，准备结合六斗村委会农文旅融合发展思路，形成乡村旅游线上的一环。”和平镇党委书记陈杨林说。

本报记者 饶勇 通讯员 贺梦迪



新平县褚橙庄园

本报通讯员 刀雪峰 摄



龙陵县发现白鹿踪影

本报讯(记者 李建国 通讯员 郁云江) 近日，龙陵县三江口国有林场护林员在巡护途中发现一只白鹿，他立即用手机记录下罕见画面。

在短短20多秒的画面中，一只白鹿在山坡上边走边悠闲地觅食，时不时抬头张望，谨慎地注视着周围的动静。

鹿，俗称麂子，为鹿科麂属动物的统称。在我国主要分布有黑鹿、赤麂、小麂和菲氏麂4种，颜色以黄色(赤麂)居多。据有关资料记载，白化动物是自然界的一个奇特的现象，在外部形态上呈现出白色、金白色或浅金色等。在古籍《山海经》中，白鹿被描述为一种可“飞天遁地”的瑞兽。

“在龙陵拍到野生白化鹿的情况并不多见，此次发现白化野生鹿，对研究龙陵赤(白)鹿的生态习性、遗传特征及全球变化对类动物多样性维持机制的影响等提供重要参考。”中国科学院西双版纳热带植物园正高级工程师邓晓保说。

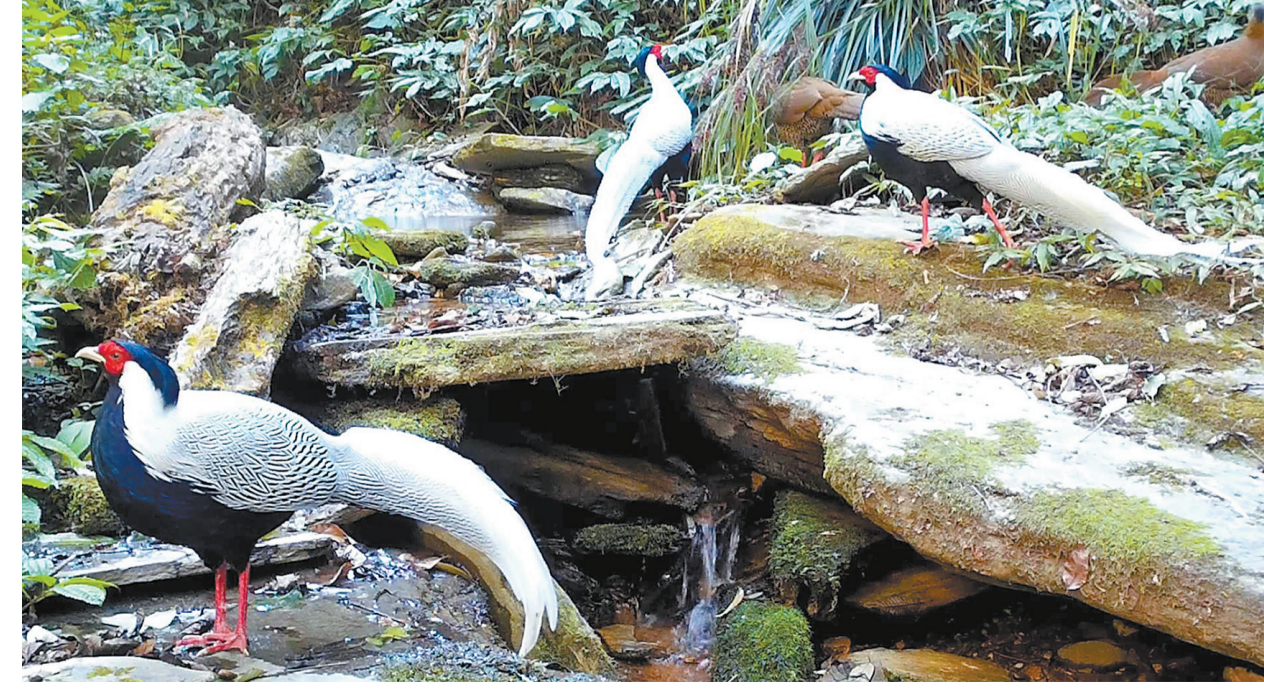
无量山保护区南涧段拍到白鹇聚集画面

本报讯(记者 秦蒙琳 通讯员 张宜) 近日，南涧彝族自治县无量山国家级自然保护区南涧段用红外相机拍摄到白鹇成群出没、觅食玩耍的场景。

白鹇，雄鸟上体白色并具有黑色纹，下体黑色，头上具黑色羽冠。雌鸟个体较小，通体橄榄褐色，下体具白色或皮黄色条纹。喜欢小群活动，性

机警，常栖息于森林茂密、林下植物稀疏的常绿阔叶林和沟谷雨林，主要以昆虫、植物茎叶、果实、种子等为食，是国家二级保护动物。因体态娴雅、外观美丽，被誉为“林中仙子”。

近年来，南涧县生态环境持续向好，县域生态环境质量评价考核连续多年位居全省前列。县域环境空气质量连续5年保持优良，无量山自然保



弥勒市开展生态环境宣教活动



科普游园活动

本报讯(记者 张馨云) 近日，弥勒市2023年生态环境宣教月启动仪式在弥勒市举行。此次生态环境宣教月以“建设人与自然和谐共生的现代化”为主题，以“全民共建、共享美丽弥勒”为主线，将在6月开展一系列线上线下相结合的活动。

“买一盆绿植，送一本读本，走过路过不要错过……”6月3日，弥勒红河乡公园热闹非凡，一场别开生面的亲子家庭“环保集市”正在这里举行。树荫下，每个摊位前都挂上了孩子们和爸爸妈妈一起用废品制作的招牌。玩具、书籍、文具、绿色植物、手工制品琳琅满目，吸引了大量市民来赶集。省环科学会设立的

“环保标识我能认”“垃圾分类我能行”“健康生活旋转跳”等小游戏极具趣味性，大朋友、小朋友踊跃参赛，让大家在欢乐中进一步了解垃圾分类、绿色低碳知识。

6月5日，主办方走进弥勒市租舍明德小学，和师生们开展了“人与自然”校园论坛宣讲及科普游园活动。云南省动物学会的老师用风趣幽默的语言及精美生动的图片，和同学们分享了城市中的生物多样性。

活动由红河哈尼族彝族自治州生态环境局弥勒分局、云南省环境科学学会、共青团弥勒市委、市教育体育局及市融媒体中心共同组织开展。