

一些风景“打卡地” 缘何成了“垃圾场”

新华社“新华视点”记者 郑明鸿 杨淑君

塑料水瓶、易拉罐、食用油桶、食品包装袋、塑料袋、一次性餐盒、废旧帐篷……

近日，“新华视点”记者调查发现，在一些小众景点或徒步路线附近的山林间、河道里，不少垃圾肆意散落，触目惊心。



山野频现垃圾

11月中旬，记者探访西南某省一处凭借原生态景观走红网络的热门打卡地，看到不少矿泉水瓶、食品包装袋等垃圾散落林间。在瀑布前方的观景区域，各种垃圾也随处可见，其中不乏铁皮桶、酱油壶、食用油桶等疑似小吃摊主丢弃的废弃物。

瀑布下游林间的一处天然洞穴内，堆积着数十个一次性餐盒、塑料水瓶、玻璃瓶和矿泉水瓶；洞穴对面的石缝中，可见一大袋垃圾和多个塑料水瓶、易拉罐。在一条小路旁的林间，枯树枝下有不少塑料瓶、易拉罐，垃圾焚烧后的黑色残留物夹杂其间。

此类场景并非个案，在多个小众景点及徒步路线均有上演。

在贵州某县通往一处瀑布的山路两侧及瀑布下方的观景区域，果皮、塑料水瓶等垃圾随处可见；在华北某地郊区一处登山步道，尽管设置有“垃圾带下山，环保在心间”等劝导标语，但纸屑、口罩、玻璃瓶、饮料瓶等垃圾依旧散落林间。

在社交媒体平台上，反映类似问题的网民不在少数。湖南一家户外俱乐部的创始人曼曼11月16日发布的视频显示，当地一座“野山头”上，多处可见徒步爱好者丢弃的塑料袋等垃圾。

家住成都的徒步爱好者梅梅今年发起了“净山计划”，截至目前共组织7次，一共从赵公山和九峰山捡回180大袋垃圾，累计重量超1000斤。

近两年，陕西西安的徒步爱好者黄先生每周都会组织6到8名户外爱好者到秦岭各个“野山头”捡垃圾2至3次，每次能捡回约200斤垃圾，“都是徒步爬山的人丢的”。

清运之困

北京第二外国语学院旅游科学学院教授崔莉认为，小众景点没有明确的管理机构和责任主体，大多缺少垃圾桶等基础设施和处理力量，垃圾难以被及时清运。

在华北某地郊区一处景点，记者沿登山步道走了一个多小时，未见一个垃圾箱。有游客抱怨说：“走了这么久都没地方扔垃圾。”黄先生也反映，他常去捡垃圾的大多数“野山头”，往往只在进山处有一个大垃圾箱。

记者在西部山区一处瀑布走访时，偶遇当地村民王某。今年6月，他被当地相关部门聘为垃圾清理员，跟另一名村民一起，负责清理两条进山路沿途林间、垃圾桶和瀑布前方观景区域的垃圾。

王某对记者说，旅游旺季时，他每天去捡一次，淡季每两天去一次，每次要花七八小时。该镇党委书记张某向记者坦言，基层资金有限，在雇佣垃圾清理员时捉襟见肘。

“不少成熟的徒步路线，沿途也时常见到各种垃圾。”户外博主吴海龙等人认为，部分游客或户外爱好者环保意识不强，是垃圾泛滥的主要原因。

崔莉等人指出，垃圾堆积山野不仅影响游客体验，还会引发一系列生态环境问题，甚至埋下安全隐患。

2019年，广西兴安县界首镇一处山林，就因一个被丢弃在林间、装有积水的矿泉水瓶在阳光照射下形成“凸透镜”效果，引燃茅草、引发山火。因游客随意丢弃烟头引发的山火案例，数量更为惊人。

“塑料袋、矿泉水瓶等垃圾在自然环境中的降解时间，短则数十年，多则数百年，长期堆积会造成环境污染。”崔莉说，即便自然分解，塑料垃圾形成的颗粒也会经过生态循环，

最终干扰人类的代谢与繁殖。部分原生态景观生态系统较为脆弱，自我修复能力低，看似微不足道的生活垃圾，会对当地生态造成严重破坏。

加强配套设施建设和监管

在贵州财经大学公共管理学院教授杨志军看来，相关部门应对属地小众景点资源进行梳理和评估，对其中适合开发的景点，加强配套设施建设，并引进社会资本进行合规开发，在盘活静态旅游资源、扩大旅游产品供给、满足游客需求的同时，健全管理机制，杜绝垃圾遍地等情况发生。

崔莉说，相关部门需健全约束与惩罚机制，加大对游客不当行为的处罚力度。杨志军认为，对于尚无明确管理主体的小众景点，属地政府应牵头建立协同治理机制，文旅、自然资源、水务、生态环境等部门交叉联动、形成合力，筑牢生态保护防线。

户外博主郑力凡建议，相关部门可与公益组织、爱心人士合作，定期组织志愿者开展“净山行动”，并将过程拍摄记录，在各大平台发布，起到警示、引导作用，提高全民环保意识。

黄先生和梅梅会将捡垃圾的过程拍摄记录，发布到社交媒体平台，希望以此提醒更多人。“我们在山野得到了治愈和能量，也应该回馈给山野，守护家园不被垃圾污染。”黄先生说。

吴海龙说，户外活动组织者也要加强队伍管理，以身作则，号召并监督参与者将垃圾带出山野。自驾游爱好者周琪说，除强化宣传引导外，还可采取措施调动游客积极性，如设置专项奖励，当游客将一定数量垃圾带出山后，即可兑换相应奖品。

“守护大自然需要每个公民的自觉参与。”梅梅说。

全国医疗卫生机构 总诊疗人次超101亿

新华社北京12月2日电(记者李恒)国家卫生健康委2日发布的《2024年我国卫生健康事业发展统计公报》显示，2024年，全国医疗卫生机构总诊疗人次101.5亿，比上年增加6.0亿人次，居民人均预期寿命达到79.0岁，孕产妇死亡率下降至14.3/10万，婴儿死亡率下降至4.0‰。

根据公报，我国卫生资源总量持续稳步增长。2024年末，全国医疗卫生机构总数1093551个，比上年增加22766个，其中医院38710个，比上年增加355个。2024年末，卫生技术人员13020万人，比上年增加53.1万人(增长4.3%)，其中医院卫生技术人员937.4万人。

公报表明，我国次均医疗费用控制有成效。2024年，医院次均住院费用98700元，按当年价格比上年下降4.3%，按可比价格下降4.5%；次均门诊费用3610元，按当年价格比上年下降0.2%，按可比价格下降0.4%。

2024年全国卫生总费用初步核算为90895.5亿元，其中政府卫生支出占24.9%，社会卫生支出占47.6%，个人卫生支出占27.5%。人均卫生总费用6454.4元，卫生总费用占GDP的比重为6.7%。

五部反腐倡廉 历史文献即将出版

新华社北京12月1日电(记者宋依黛)日前，“第七届中国反腐倡廉发展史暨重大历史文献编辑出版研讨会”在京举行，180余名嘉宾和专家学者出席会议。记者获悉，中国反腐倡廉发展史编纂委员会计划于近期陆续推出《中国反腐倡廉风范史鉴》《中国反腐倡廉贪腐史鉴》《中国历代反腐倡廉书法通鉴》《中国历代反腐倡廉绘画通鉴》《中国历代反腐倡廉文学通鉴》五部反腐倡廉历史文献。

中国反腐倡廉发展史编纂委员会顾问陈国庆表示，面向“十五五”时期繁荣发展社会主义文化的总体要求，要深入挖掘中国反腐倡廉发展史这座富矿，汲取其中的廉洁文化养分，加强新时代廉洁文化建设。

《中国反腐倡廉发展史》由中国反腐倡廉发展史编纂委员会编纂，中共中央党校出版社出版，是一部展现反腐倡廉发展的历史典藏。中国反腐倡廉发展史编纂委员会长期致力于《中国反腐倡廉发展史》的编辑与修订工作。

研讨会上，专家围绕《中国反腐倡廉发展史》和五部重大历史文献的编辑出版工作开展深入探讨，广泛征集意见，力求将其打造成兼具思想性、艺术性与观赏性的精品力作。专家们表示，这些重大历史文献，既是对我国反腐倡廉历史的科学提炼与总结，也为新时代廉洁文化建设提供了厚重蓝本与宝贵镜鉴。

本次研讨会由中国反腐倡廉发展史编纂委员会、中国法学会董必武法学思想(中国特色社会主义法治理论)研究会主办，中国廉政法制研究会协办、北京方圆法律咨询服务中心承办。

贵州新成立一家职业篮球俱乐部 征战NBL联赛

新华社贵阳12月1日电(记者罗羽)11日，记者从贵州省体育局召开的新闻发布会上获悉，新成立的贵州猛龙篮球俱乐部将征战2025-2026赛季全国男子篮球联赛(NBL)。

据介绍，贵州猛龙篮球俱乐部由王泽龙、丁彦雨航、林葳在贵州省遵义市联合创建，并经中国篮球协会批复，成为NBL联赛大家庭的一员。

目前，俱乐部国内球员已全部在中国篮协注册成功，超半数球员拥有中国男子篮球职业联赛(CBA)履历。俱乐部还引进了毕业于贵州大学的贵州本土球员胡四夫，并与多名优秀外援完成了签约。

担任俱乐部总经理的林葳在发布会上表示，球队将在12月初的NBL季前赛上亮相，并力争成为2025-2026赛季NBL全明星赛主办方，借此将更多高水平篮球赛事和知名球星带到贵州，为球迷带来独一无二的观赛体验。

贵州省体育局局长马雷介绍，2012年，贵州森航篮球俱乐部开创了贵州职业篮球俱乐部先河，并曾斩获NBL亚军，“虽遗憾解散却为贵州发展职业篮球积累了宝贵经验”。

2025-2026赛季NBL联赛将于2025年12月20日开启。

“小体量”大能量！ 专精特新“小巨人”研发 平均投入超3000万元

新华社北京12月2日电(记者唐诗凝 吴梦桐)“十五五”规划建议明确提出，促进中小企业专精特新发展。2024年我国专精特新“小巨人”企业户均拥有发明专利266项，研发平均投入超3000万元，专精特新中小企业用创新夯实立身之本，已成为推动经济增长的关键力量。

工业和信息化部最新数据显示，“十四五”期间，我国专精特新中小企业从不足4万家增至14万家以上，增长超2.5倍。其中，“小巨人”企业从5000余家跃升至1.76万家，以占全国规模以上工业中小企业3.5%的数量，贡献了96%的营业收入和13.7%的利润。

“十四五”期间，专精特新中小企业聚焦主业，精耕细作，在提升产业链供应链稳定性、推动经济社会发展中发挥更加重要的作用。

它们是细分领域的“单打冠军”和“配套专家”。专精特新“小巨人”企业超六成深耕工业基础领域，近八成企业分布在重点产业链环节，九成企业至少为3家国内外知名大企业直接配套；布局量子科技等未来产业领域的“小巨人”企业近6000家。

以专注铸专长，以配套强产业，以创新赢市场，“小体量”淬炼高“含金量”。

上海毓恬冠佳科技股份有限公司深耕汽车天窗等零部件研发生产，突破国外供应商

技术垄断，市场份额持续提升；芜湖楚睿智能科技有限公司聚焦芯片、算力等关键领域，成功嵌入国际电源龙头供应链……在提升产业链供应链韧性和竞争力的关键环节，专精特新中小企业担当起解决关键技术“卡脖子”问题的重要力量。

面向未来，工业和信息化部副部长李乐成表示，将进一步强化企业创新主体地位、提升优质企业产业链支撑作用、优化企业发展生态环境。探索建设专精特新赋能中心，推动创新链和产业链无缝对接；健全与中小企业成长相适应的要素保障机制，发挥财政资金杠杆作用，强化金融精准支持等。