

磅礴乌蒙拔穷根

——贵州省毕节试验区脱贫攻坚纪实

31年前贫困落后的贵州毕节，破败的景象依然能从老照片中觅得踪迹。彼时毕节地区处于深度贫困状态，“人穷、地乏、环境恶劣”，经济社会进程缓慢。然而，31年后，毕节试验区累计减少贫困人口630.9万人，贫困发生率从56%下降到5.45%，森林覆盖率由14.9%上升至56.1%。这种巨大的变化是如何实现的？其中的艰难困苦又如何克服？带着这些问题，记者深入贵州毕节进行了蹲点调研——



本报记者 吴秉泽摄

贵州省毕节市七星关区碧海阳光移民新城干净宜居。

如何攻克毕节的贫困，破解一方水土养不活一方人的难题，始终牵动着党中央领导的心。

毕节的出路在哪？1988年6月份，经国务院批准，毕节试验区正式成立，将“开发扶贫、生态建设、人口控制”确定为三大主题，这是我国首个在贫困地区建立的开发扶贫、生态建设试验区，揭开了毕节修复生态、决战贫困崭新篇章。

贵州省委政策研究室副主任肖章杰认为，毕节试验区的“三大主题”，综合辩证地处理了经济发展与资源环境和人口的关系，抓住了毕节地区贫困的主要矛盾，找准了喀斯特地区经济社会发展缓慢的“痼疾”。

“绿毯子”和“绿色银行”

走一趟松林坡十多公里的巡山路，看看当年亲手种下的松树，几乎是毕节市黔西县林泉镇海子村村民魏开华每天的“必修课”。

“吃够了破坏生态的亏，失而复得更懂珍惜！”魏开华告诉记者，经历了大炼钢铁、毁林开荒后，海子村到上世纪80年代末森林覆盖率已不到8%，“海子一天天‘干涸’下去”。

1989年，魏开华从林业站背回100多斤华山松种子，精心育苗、悉心栽培，几年后松林坡上重新长满了松树。从那之后，守护这片绿成为魏开华和乡亲们毕生的重要工作之一，至今已经整整30年。

试验区成立以前，毕节人口膨胀、粮食短缺，为了生存，人们纷纷把镰刀、锄头伸向大山，大面积开荒种地，“开荒开到天，种地种到边”，使得本就脆弱的生态环境雪上加霜。但是，广种并未有效增收，遍布山间的麻窝地，“挂”在陡坡上的晃晃地，全是跑水、跑土、跑肥的“三跑地”，“春种一坡，秋收一箩”，产量极低，最终陷入“越垦越荒，越荒越垦”的恶性循环之中。

为打破这种生态怪圈，毕节先后实施荒山造林、天然林资源保护、退耕还林、石漠化治理等10多项生态建设工程，累计治理石漠化面积1367.9平方公里，使得森林覆盖率年均增长1个以上百分点，森林面积从1988年的601.8万亩增加到目前的2261万亩。

在海雀，面对揪心的穷山恶水，以及连年水打沙壅的生态灾害，老支书文朝荣坚信“只要山上有树，就能挡住风沙，山上有树就能保山下，有林才有草，有草就能养牲口，有牲口就有肥，有肥就有粮”，踏破门槛、磨破嘴皮，动员村民植树造林。从1986年冬天起，文朝荣身先士卒，带领村民向“和尚坡”发起冲锋，连续奋战三个冬春，造林1.16万亩，使得全村30多个山头再次披上绿装。

既要生态美，也要百姓富。毕节在植树造林、绿化荒山过程中，探索出了“五子登科”立体生态建设模式，即山上植树造林“戴帽子”，山腰坡改梯级配经果林“拴带子”，坡土种绿肥盖地膜“铺毯子”，山下多种经营“抓票子”，基本农田集约经营“收谷子”，有效遏制了水土流失，改善了生态环境，促进了经济发展。

文朝荣当年带领村民种下的万亩松林成了富民增收的“绿色银行”。据海雀村党支部书记文正友介绍，该村林木的估值超过8000万元。“人均经济存量10万元左右，现在仅采摘松果一项就能让部分农户每年收入五六千元。绿水青山就是金山银山！”

人多地少的毕节市七星关区清水铺镇橙满园社区，30年瞄准水果产业持续发力，将光秃秃的“和尚坡”变成了“花果山”。社区党支部书记张安福告诉记者，社区目前种植有柑橘、橙子以及桃、李、梨等水果7500余亩，“一年四季都有水果上市”，村里年收入超过10万元的家庭达400多户，“保守估计，村民年人均纯收入在1万元以上。”

在外经营煤矿的纳雍县鬃岭镇坪箐村村民谭正义，2009年回村将杂草丛生的神箐大山流转过来建设茶园，经历数次失败，花费5年时间在海拔超过2000米的高寒山区种活了茶苗，并最终将荒山打造成了“猪—沼（电）—茶—草”循环发展的生态有机茶园。如今，谭正义的近7000亩茶园已全部通过有机认证，带动近200名村民稳定就业。

毕节市林业局局长喻祖常表示，该市当前的生态修

复任务仍旧繁重，全市还有400多万亩陡坡耕地和严重石漠化耕地需要退耕还林。下一步，毕节将全力抓好国土绿化工作，确保到2020年森林覆盖率达到60%，同时大力发展绿色经济，增加“绿色财富”，保持经济绿色发展。

扶贫手段多管齐下

晌午时分，毕节市七星关区碧海阳光移民新城车水马龙，甚是热闹。在活动广场上，一些居民和着音乐拍子翩翩起舞；民族工艺品加工坊里，女同胞飞针走线，一会儿工夫一个绣包就现雏形。

“没花一分钱，带着衣服、被褥，就住进了新楼房。”说起今天的日子，52岁的王超洋连连表示“没想到”。此前，王超洋住在离七星关城区50公里之外的田坝乡远山村，村里不通公路，信息闭塞，“务农缺地，打工无门，乡亲们的日子过得清苦”。

去年7月份，王超洋和寨子里的乡亲们一起搬进了碧海阳光移民新城，生活发生了天翻地覆的变化。“看病上学都方便，干部还给我们培训，帮我们找工作，不少人在城里有了稳定收入，我们都有信心把日子过好。”王超洋告诉记者。

据了解，碧海阳光移民新城占地约1037亩，建设安置房141栋7260套，156个自然村寨的群众将整体搬迁入住，计划搬迁安置6381户28994人，其中贫困人口5487户24995人。

七星关区生态移民局副局长、碧海阳光移民新城管理服务中心副主任谢勇表示：“通过将贫困群众搬迁至城区并提供培训，帮助他们稳定就业，一举实现‘挪穷窝’‘拔穷根’。”

毕节贫困人口多、贫困面广、贫困程度深，是贵州决战脱贫攻坚的难中之难、艰中之艰。在狠抓生态修复的同时，该市坚持以脱贫攻坚总揽经济社会发展全局，持续向贫困发起冲锋，不断取得新成绩。

决战脱贫攻坚，毕节立足“普遍贫困”实际，着力补齐基础设施短板。经过30年不懈努力，毕节逐步形成了“铁、公、机”立体交通网络，实现了组组通水泥路（柏油路），农村连户路和院坝“两硬化”基本全覆盖；“县县有中型水库”，农村饮水安全工程、农村电网改造、农村通信设施实现全覆盖，群众生产生活条件持续改善。

加快产业转型升级，是打赢脱贫攻坚硬仗的关键。30年来，毕节结合气候条件，根据市场需要大力发展山地特色高效农业，推进产业扶贫，建立了草地生态畜牧、马铃薯、反季节蔬菜、高山生态有机茶、中药材、核桃等多个特色农业产业基地，培育出了一批中国“核桃之乡”“樱桃之乡”“天麻之乡”“竹荪之乡”等特色产业县、乡（镇），打造了“乌蒙山宝·毕节珍好”农特产品公共品牌，贫困群众自身“造血”功能持续增强。

毕节市农业部门数据显示，该市目前有农业园区326个，其中省级农业园区9个；家庭农场、专业大户543家，合作社14064个，市级以上龙头企业334家，覆盖贫困人口65.7万人。

同时，毕节大力推进新型工业化和山区特色城镇化，煤电化加速发展，新能源汽车从无到有，工业实现了从“煤电唱戏”向装备制造、生物医药、新能源开发纵深推进，产业结构实现了从“‘三农’独舞”到“四化同步”的转变。

去年6月份，黔希化工年产30万吨煤制乙二醇项目正式建成投产，标志着毕节工业经济积极从资源依赖型向创新驱动型转变，从过去的挖煤卖煤稳步向火电、煤化工、新型建材等产业转型，煤炭能源价值的倍增效应正在显现，对脱贫的推动作用不断加大。

“毕节目前仍是贵州脱贫任务最重的地区，脱贫攻坚、同步小康是毕节当前最重要的任务。”毕节市市长张集智表示，该市将根据脱贫需求全面补齐短板，确保2020年7个贫困县按照国家标准全部摘帽、1981个贫困村全部出列、贫困人口全部脱贫，与全国同步全面建成小康社会。

采访札记

贵州省赫章县河镇彝族苗族乡海雀村是记者此次蹲点毕节试验区所到的最后一个村庄。这里松涛阵阵，白墙青瓦，高低错落、栉比相连，处处可见兴旺的景象。

与记者四年前到访时相比，海雀村又有了新变化。全村整体脱贫，告别了千百年来的绝对贫困；水泥路沿着山坡蜿蜒盘旋，通到每一家门口；苹果园里，来自山东的技术工人正在指导农民给树苗消毒除虫……

让记者感到变化最大的还是人的精气神，从村民的谈吐中能感受到他们由内而外表现出来的自信。曾经的贫困户王光德当上了护林员，家中土地流转种植苹果，加上子女外出务工，年收入超过10万元。他自豪地告诉记者，家里已买了三辆车，谁再说自己是贫困户跟谁急；罗招文将新建的房屋办成了乡村旅馆，“以前担心吃和住，如今为两个儿子没成家犯愁”……

“贫中之贫”海雀村的华丽嬗变，是毕节试验区成立31年来沧桑巨变的生动写照，更是一个有着近14亿人口大国不懈消除贫困、追求共同富裕的生动写照。

毕节曾被联合国专家视为“不适宜人类居住”的地方。自1988年毕节试验区成立以来，毕节儿女面对落后的发展条件，不怨天尤人，不等靠观望，始终保持奋发有为的精神状态，积极投身建设热潮，努力探索人口、资源、环境协调可持续发展路子，破解了“越生越垦、越垦越穷、越穷越垦”的恶性循环怪圈，摆脱了人口膨胀、生态恶化、经济贫困三大难题，走上了科学发展之路，创造了人间奇迹。

三十年花谢花开，三十载月缺月圆。抚今追昔，一代代毕节人的共同步履、共同心声，感动并激励着仍在为加快发展而奋斗的人们。一个富裕安康、和谐美丽的新华毕节，正从恢弘的构想变为现实。



20世纪80年代初的贵州省赫章县海雀村附近生态恶劣，植被凋零。
(资料图片)

最大的变化是人的精气神

本报记者 吴秉泽 王新伟
本版编辑 李杰

毕节试验区不断加大对生态修复力度，森林覆盖率由设立之初的14.9%增加到去年的56.1%。图为赫章县海雀村的万亩森林。
见习记者