

贵州推进易地扶贫搬迁后续扶持 就业门路广 增收底气足

□人民日报记者 汪志球 程 焕

杨白胜把归拢来的资金一口气全花了出去——厂子今年要扩大规模，他投入60万元采购了一批新设备。

出手便是60万元，还有属于自己的企业，若回到几年前，老杨想都不敢想。他家之前生活的鸡坡村是贵州织金县鸡场乡一个偏远苗族村寨，村里近半数家庭为建档立卡贫困户，老杨家也是其中之一。2018年，受益于易地扶贫搬迁政策，老杨一家8口落户县城惠民街道，从农民变成市民。

“种了半辈子地，进了城怎么养活一大家子！”惠民街道是织金县最大的易地扶贫搬迁集中安置点，居住着2.2万多名搬迁群众，老杨跟其中大部分人一样，缺少职业技能。

“有了稳定收入，老乡们才能安心扎下根来，首先要让大家具备就业能力。”搬迁启动

后，织金县配套了一系列扶持措施，其中稳岗就业是重点。织金县就业局局长张鸿锋驻守在安置点，与工作组一起挨家挨户调查，统计劳动力需求信息和就业信息。

摸清底数后，惠民街道对10071名有劳动能力的搬迁群众进行就业分类引导，一边开展订单式职业技能培训，一边引进扶贫工厂、创建扶贫微创业园、开发公益性岗位、组织劳务输出，积极开辟就业渠道。

刺绣、蜡染是苗族传统手工艺，老杨在老家开过小作坊，农闲时做一些民族服饰补贴家用。“为何不把老本行做成产业呢？还可以带动更多人受益。”贫困户还能干企业？当街道干部上门建议办加工厂时，老杨差点没惊掉下巴。

“不可能”变现实，政府拉了一把。领着

办手续，带着选厂址，帮着物色熟练工人，200多平方米的厂房免费用，老杨当年就开起一家刺绣蜡染加工厂。凭借过硬手艺，产品很快打开销路。

抓生产，跑市场，老杨越来越自信。“一家人致富还不够，大家富才是真的富。”如今，厂里有了10名员工，平均每月收入超过3000元，老杨说等新设备投产，还能带动更多人就业。

“即使年纪大、无技能的劳动力，也可以依靠公益性岗位保障增收。”惠民街道党工委副书记陈岍介绍，社区周边已聚集了皂角加工、电子元件加工、服装加工等一批扶贫车间，安置点内的加工厂、门面摊位、农贸市场也被创业群众经营得红红火火。除了家门口就业，织金县还联系企业来办招聘会，源源不断

提供务工岗位。目前，惠民街道有劳动力的搬迁家庭，户均2.06人稳定就业。

“巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接，对于易地扶贫搬迁群众而言，就业最关键。”贵州省人力资源和社会保障厅厅长潘荣介绍，截至2021年10月底，全省易地扶贫搬迁安置点建有就业帮扶车间1082个，解决就业3.4万人，通过在安置区周边培育发展产业带动就业5.2万人，通过新型农村经营主体解决就业3.1万人，利用东西部协作机遇带动41.44万搬迁劳动力外出务工。目前全省有劳动力搬迁家庭就业率达93.07%，实现了一户一人以上就业的目标，搬迁群众人均增收2548元。

贵州毕节

做强“绿色家底” 释放“生态红利”

□新华网记者 骆 飞 李 凡

一直以来，以“开发扶贫、生态建设”为主题的贵州毕节试验区，始终坚守发展和生态两条底线，厚植绿色发展生态底蕴，在系统提升全市森林覆盖率的同时，大力发展林下经济、生态旅游等绿色产业，推动生态建设与特色经济协同发展，打好“绿水青山就是金山银山”双赢牌。

“绿染荒山”筑牢生态屏障

隆冬时节，记者来到位于贵州乌蒙山区的赫章县海雀村，眼前连绵群山苍翠，给萧瑟的寒冬增添不少生机。

每天早上7点多，村民王光德都会起来巡护山林。“村里现有1.3万亩山林，冬季天干物燥，我们十多名护林员会加强巡护。”今年59岁的王光德说。

海雀村平均海拔2300多米。由于缺乏植被保护，土地存不住土也保不住水，人们在“越垦越荒，越荒越垦”的恶劣生态中苦苦挣扎。

改变从植树造林开始，从20世纪80年代至今，在毕节市历届党委政府领导下，海雀村大规模植树造林，昔日不少“和尚坡”，如今“林茂粮丰”，全村森林覆盖率超过70%。“良好的生态为发展农业奠定了坚实基础。”曾担任海雀村党支部书记的文正友说。

“绿染荒山”筑牢生态屏障，海雀村已成为毕节试验区践行绿色发展的典型。据悉，过去5年，毕节市厚植绿色发展生态底蕴，完成营造林828万亩、石漠化治理842平方公里、水土流失治理2645平方公里，森林覆盖率从52.22%提高到60%。

“林下藏宝”助力脱贫致富

隆冬时节，大方县星宿苗族彝族仡佬族乡云峰村的天麻基地里，正在栽种天麻的农户干得热火朝天。

“当前正是天麻育种移栽的好时节。”大方县丽军林下种植中药材专业合作社负责人王万军介绍，基地共栽种了200多亩天麻，当地阴湿的气候很适合天麻生长。

从2007年返乡创业至今，王万军立足于当地良好的自然生态，大力发展林下经济，主



黔西市新仁乡化屋村百里画廊 (本报记者 陈曦摄)

要种植天麻和冬荪、平菇等，还形成了集制种、加工、销售于一体的完整生产系统，产品远销北京、上海、广州等地。

“树上背石斛，树下生黄精，竹荪蛋中长，木耳站成排。”这是过去深度贫困的纳雍县如今大力发展林下经济的场景。

近年来，依托丰富的森林资源，纳雍县化作林场规划出4万亩的林地发展林药、林菌、林禽、林旅等林下经济产业，带动周边500余户村民务工，年产值超过1500万元。

纳雍县副县长曾涛介绍，全县大力发展林下经济，将富集的森林资源优势与林下特色产业有机结合，成为巩固脱贫成果，助力乡村振

兴的重要支撑。

绿水青山为贫困山区群众孕育了丰厚的“林下宝藏”。2021年，毕节市林下经济利用森林面积378.85万亩，并形成了“互联网+林下经济”营销方式，实现总产值突破49亿元，带动山区群众持续增收。

“绿色家底”扮靓美丽乡村

近年来，毕节市生态建设成效显著，不少村寨因绿而兴，宜居宜游，越来越多山区群众吃上生态旅游饭。

元旦假期，地处乌江上游、靠山面水的黔西市化屋村，因美丽的自然风光，吸引了不少

游客。开办农家乐的村民王光元说，元旦假期接待游客最多的一天，当日营业额将近3000元。

赏杜鹃、游草原、泡温泉……百里杜鹃风景名胜区在做好景区生态保护的基础上开发了多元旅游业态。“春赏花、夏避暑、秋休闲、冬康养，景区带动不少群众参与乡村旅游发展。”百里杜鹃管理区管理委员会相关负责人说。

厚实的“绿色家底”扮靓美丽乡村。目前，毕节市有休闲农业园区20余家，乡村旅游经营户近1.2万户，乡村旅游带动就业人数达30余万人。

贵州毕节

强根基促发展 推动农业现代化迈上新台阶

新华网贵阳1月10日电 (记者 周远钢) 贵州省毕节市坚持把农业现代化作为高质量发展的基础支撑，突出规模化、标准化、品牌化、市场化发展方向，不断建强产业体系、生产体系、经营体系，全力打造现代山地特色高效农业强市，推动农业现代化实现新突破。

农业现代化迈出坚实步伐

近年来，毕节市结合实际出台了《毕节市高标准农田建设推进方案》《毕节市现代农业水利工程推进方案》等10个推进农业现代化工作方案，为加快推动农业现代化提供有力支撑。同时，毕节还大力实施“制造能手”“种养能人”等培训工程，着力培育懂技术、善管理、会经营的新型职业农民。

在毕节市七星关区清水镇橙满园社区，当地依托地处赤水河河谷地带的地理和气候资源优势，自20世纪80年代起，大力发展以柑橘为主，桃子、李子、梨子为辅的经果林种植产业，经过不断改良和培育，如今的橙满园已发展了7500余亩精品水果，群众四季都有收入。冬日时节，橙满园社区的柑橘、橙子迎来丰收，产品远销上海、广州等地。

在织金县三塘镇，当地充分利用辖区森林资源，采取公司+村集体合作社+基地+农户的合作模式，打造林下食用菌示范基地，种植平菇、木耳等食用菌，带动农户180户602人增收。近期，正值食用菌采收季，该基地一天可产食用菌1万余斤，远销广州、重

庆、武汉等地。

刚刚过去的2021年，毕节市巩固脱贫成果，乡村振兴有序推进。

12个农业特色产业持续壮大，食用菌、肉牛、生态家禽等产业规模列贵州省第一；农产品加工转化率达52.6%；“乌蒙山宝·毕节珍好”公共品牌享誉省内外；七星关生态鸡蛋、大方天麻、织金皂角、金沙贡茶、威宁高山冷凉蔬菜、纳雍滚山鸡等一大批农特产品走俏全国……2021年12月召开的毕节市第三次党代会传出毕节农业现代化蓬勃发展的强音。

未来五年要实现这些“小目标”

今后五年，毕节市将从建强产业体系、生产体系、经营体系三方面全力以赴推动农业现代化实现新突破，奋力把毕节市第三次党代会描绘的“愿景图”变成“实景图”。

建强产业体系。在确保粮食安全的基础上，加快发展山地特色高效生态农业，做大做强特色优势产业，力争2026年蔬菜、茶叶、中药材、精品水果、刺梨、皂角等规模化标准化种植基地分别达100万亩，着力打造全国重要的高山冷凉蔬菜生产基地、南方马铃薯薯产业基地、绿色优质农产品供应基地，创建国家现代农业示范区。大力实施“农业+”，积极培育分享农业、定制农业、创意农业等新业态，推动农村一二三产业融合发展。

建强生产体系。强化耕地及永久基本农田保护，加快推进高标准农田、节水灌溉、田间



七星关区清水镇橙满园社区果农在果园采收水果 (本报记者 陈曦摄)

道路等基础设施建设，大力推广小型农业机械，强化农业科研和实用技术推广，进一步提升农业生产社会化服务水平，全面建强农产品储存保鲜、冷链物流体系，提高农业生产现代化、智慧化水平。大力推进农产品精深加工，提高商品转化率，提升农产品附加值。

建强经营体系。大力引进培育壮大农业龙头企业，推动农村新型集体经济实体化运营、规范化管理、特色化发展，培育壮大新型职业农民队伍，构建“龙头企业+新型集体经济组织+职业农民”的农业经营体系。加快完善科学高效的农产品销售、流通体系，积极实施线上消费市场工程，全面提升“黔货出山”的广度、深度和精度。

毕节市第三次全国国土调查主要数据公报

第三次全国国土调查(以下简称“三调”)是一项重大的国情国力调查,按照国务院的统一部署和贵州省人民政府的具体安排,毕节市自2018年1月起,开展了全市第三次全国国土调查工作,我市严格执行国家技术标准和省的相关技术要求,依据国家下发的县级调查界线 and 优于1m分辨率的卫星影像图,运用航空航天遥感正射影像、全球卫星定位系统、地理信息系统、无人机、“互联网+调查”等技术手段,全流程严格执行村、乡、县、市4级质量管控体系,2196人先后参与调查,汇集调查图斑216万余个,历时3年,全面完成了调查任务,以2019年12月31日为标准时点汇总数据。

全市“三调”数据成果全面客观反映了我市国土利用现状,从国土利用角度反映出我市脱贫攻坚、生态建设和十年来城镇化发展、交通能源水利等基础设施方面取得的重大成就,为合理开发利用和保护全市国土资源提供了重要依据。现将毕节市“三调”主要数据成果公布如下:

一、全市主要地类数据

(一)耕地814056.18公顷(1221.08万亩)。其中,水田23619.39公顷(35.42万亩),占2.90%;水浇地1317.15公顷(1.98万亩),占0.16%;旱地789119.64公顷(1183.68万亩),占96.94%。全市8个县(市、区)中,威宁自治县耕地面积最大,占全市耕地的30.28%。

全市耕地均位于年降水量800mm以上地区,主要为一年两熟制。

位于2度以下坡度(含2度)的耕地17557.04公顷(26.34万亩),占全市耕地的2.16%;位于2—6度坡度(含6度)的耕地62197.73公顷(93.30万亩),占全市耕地的7.64%;位于6—15度坡度(含15度)的耕地361573.65公顷(542.35万亩),占全市耕地的44.41%;位于15—25度坡度(含25度)的耕地228489.89公顷(342.73万亩),占全市耕地的28.07%;位于25度以上坡度的耕地144237.87公顷(216.36万亩),占全市耕地的17.72%。

(二)林地1390713.93公顷(2086.07万亩)。其中,乔木林地771271.15公顷(1156.91万亩),占55.46%;竹林地1777.43公顷(2.67万亩),占0.13%;灌木林地597777.76公顷(896.66万亩),占42.98%;其他林地19887.59公顷(29.83万亩),占1.43%。

(三)草地31286.37公顷(46.93万亩)。其中,天然牧草地3861.78公顷(5.79万亩),占12.34%;人工牧草地267.50公顷(0.40万亩),占0.86%;其他草地27157.09公顷(40.74万亩),占86.80%。全市8个县(市、区)中,威宁自治县、赫章县草地面积较大,占全市草地的75.85%。

(四)湿地913.51公顷(1.37万亩)。湿地是“三调”新增的一级地类。其中,沼泽草地109.14公顷(0.17万亩),占11.95%;内陆滩涂412.49公顷(0.61万亩),占45.15%;沼泽地391.88公顷(0.59万亩),占42.90%。全市8个县(市、区)中,威宁自治县湿地面积最大,占全市湿地的56.20%。

(五)城镇村及工矿用地129341.24公顷(194.01万亩)。其中,城市用地3867.67公顷(5.80万亩),占2.99%;建制镇用地13190.60公顷(19.79万亩),占10.21%;村庄用地100956.35公顷(151.43万亩),占78.05%;采矿用地10198.36公顷(15.30万亩),占7.88%;风景名胜及特殊用地1128.26公顷(1.69万亩),占0.87%。

(六)交通运输用地47218.34公顷(70.83万亩)。其中,铁路用地1285.65公顷(1.93万亩),占2.72%;轨道交通用地13.51公顷(0.02万亩),占0.03%;公路用地18278.18公顷(27.42万亩),占38.71%;农村道路27272.74(40.91万亩),占57.76%;机场用地335.08公顷(0.50万亩),占0.71%;港口码头用地10.74公顷(0.02万亩),占0.02%;管道运输用地22.44公顷(0.03万亩),占0.05%。

(七)水域及水利设施用地31167.55公顷(46.75万亩)。其中,河流水面13866.02公顷(20.80万亩),占44.48%;湖泊水面2245.75公顷(3.37万亩),占7.21%;水库水面10499.26公顷(15.75万亩),占33.69%;坑塘水面2623.25公顷(3.93万亩),占8.42%;沟渠1425.91公顷(2.14万亩),占4.57%;水工建筑用地507.36公顷(0.76万亩),占1.63%。

二、全市专项调查数据

(一)毕节市五千亩以上耕地坝区调查。全市5000亩以上耕地坝区15个,其中,坝区面积在5000至10000亩之间的耕地大坝有10个,七星关区1个,黔西市2个,金沙县4个,威宁自治县3个;面积大于10000亩的耕地大坝5个,黔西市2个,威宁自治县3个。毕节市5000亩以上耕地坝区内耕地面积15246.43公顷(22.87万亩),其中,小于6度(含6度)坡度的耕地面积12535.38公顷(18.81万亩),只占全市耕地面积的1.54%,全市万亩以上耕地大坝为黔西市洪水大坝、金碧大坝和威宁自治县草海大坝、观风海大坝、牛棚大坝。

(二)毕节市土地利用坡度调查。全市2度(含2度)以下的土地占1.52%;2~6度(含6度)的土地占3.91%;6~15度(含15度)的土地占23.33%;15~25度(含25度)的土地占21.34%;25度以上的土地占49.90%。全市近一半的土地分布在25度以上,6度(含6度)坡度以下相对平缓的土地仅占5.43%,主要分布在威宁自治县、黔西市。

(三)全市石漠化耕地72121.17公顷(108.18万亩),黔西市、七星关区、威宁自治县分布较多,占全市石漠化耕地的94.32%。

“三调”成果是编制全市国土空间规划和相关专项规划的基础数据,是制定经济社会发展重大战略规划、重要政策举措的基本依据。全市要完善“三调”成果共享应用平台,为全市社会经济发展、生态建设、耕地保护等提供强有力的支撑。

毕节市第三次全国国土调查领导小组办公室
毕节市自然资源和规划局
毕节市统计局
2022年1月10日