

# 我县首个分布式屋顶光伏项目 5月完成并网

本报讯 (记者 王光平) 4月17日,副县长杜卫深入工业园区,调研三峡能源巫山县旅发集团和职教工业园区3.8MW(兆瓦)屋顶光伏项目,详细了解项目安全建设情况。

据了解,该项目是我县首个分布式屋顶光伏项目,由重庆市巫山县渝光新能源发电有限公司投资建设,项目包括职教工业园区屋顶光伏项目和旅发集团屋顶光伏两个子

项目。职教工业园区屋顶光伏项目在巫山县职教工业园区1-14#厂房屋顶建设一体化光伏发电系统,办公楼屋顶建设附着式光伏发电系统。光伏总装机量3.1567MWp,采用单晶高效光伏550Wp组件共6394块,总投资1324万元。目前已安装组件1000余块,预计5月中下旬完成安装并网。

项目建成后,预计首年发电量为344万度,25年总发电量约7976万度,源源不断

为全县生产、生活用电提供保障。与传统火电项目相比,每年可节约标准煤约972.75吨。减排二氧化碳约2654.41吨、二氧化硫约0.51吨、烟尘约0.1吨。将大量减少污染物排放,推进能源结构调整优化,实现清洁低碳目标。

杜卫表示,屋顶光伏项目是一项重大的惠民利企工程,是落实“碳达峰、碳中和”的主要措施。相关单位要科学决策、精准部署,

进一步完善屋顶光伏整体开发方案,持续优化商业模式、管理模式、合作模式。统筹抓好光伏项目开发与乡村振兴、安全管理等工作,让企业有效益、群众得实惠。



## 巫山市民组团外出旅游逐渐升温

本报讯 (记者 郝燕来) 随着疫情的放开,我县市民组团外出旅游逐渐升温,城区各大旅行社的业务也逐渐忙起来。

近日,记者在重庆乐畅国际旅行社巫山净坛门市部看到,工作人员正在为前来咨询的游客讲解前往新疆旅游的相关事项。同时,还有不少市民前来办理入团手续。

今年68岁的龚中林,曾八次跟随旅行社到香港、九寨沟等地去游玩,之前因为疫情的缘故,已经有三年没有出门旅游,如今疫情放开,他表示会趁此机会出门,继续去游览祖国的大好河山。

据该旅行社门市部负责人介绍,目前疫情放开,许多景区已恢复接待游客,游程受限相对较小。本月已组织前往港澳、北京、黄山、郑州等4个旅行团,每个旅行团30余人,下个月还会有前往新疆等地的旅行团。

## 下庄村:旅游订单已排到6月



毛相林向村民传达全国两会精神。

本报讯 (记者 王忠虎 文/图)

近日,记者在竹贤乡下庄村采访时,全国人大代表,下庄村党支部书记、村委会主任毛相林介绍,现在,来下庄的客人络绎不绝,有单位组织的、有慕名自发前来的,村上的旅游订单已经排到6月份了。

在刚刚结束的第五届巫山女神杯艺术电影周闭幕式上,下庄村“天路下庄”被

授予国家AAAA级旅游景区。之前,下庄村还入选“建党百年红色旅游百条精品线路”,并被评为“全国乡村旅游重点村”“全国乡村旅游示范村”。

下庄村,因特殊的地理环境,曾是个被高山绝壁包围的“天坑村”。毛相林带领村民历时7年,在绝壁上凿出了8公里长的出山公路。接着,毛相林又带领村民探

索出了一条乡村振兴之路,推动当地发展生态旅游、康养旅游、红色旅游、研学旅游等。而今,这里成了乡村旅游的打卡地。

“现在,我们下庄发生了翻天覆地的变化,这两年我们又发展旅游,村上环境也越来越好。作为下庄人,我十分珍惜如今的幸福生活。”下庄村村民彭仁松说,相信在党和政府的带领下,下庄人一定会把

下庄建设得更好。

随着乡村振兴战略的实施,下庄村进一步完善了基础设施,旅游业发展更是如火如荼,吸引了全国各地的游客前来参观学习,人气越来越旺。曾参与过修路的村民杨俊,瞄准这一时机,将自己的老屋翻新,开起了农家乐。“真没想到,原来我们这个不起眼的地方,现在发展的这么快、这么好,还让我们吃上了‘旅游饭’,坐在屋里就能挣到钱。我们一定要把家乡建设得越来越美。”杨俊高兴地说。

如今,下庄村修建了下庄人事迹陈列室,把下庄修路、脱贫攻坚以及乡村振兴的经历以实物的方式向世人展示,既是村民的一种铭记,也是外人近距离感受“下庄精神”的方式之一。同时进行了房屋改造,发展起了乡村旅游。打造了党员学习教育基地,吸引了更多人到下庄研学。截至目前,10多户村民办起了农家乐和民宿实现稳定增收。

今年,毛相林当选为全国人大代表,全国两会结束后,他回到家乡,第一时间向村民们传达全国两会精神。

“习近平总书记的重要讲话,为我们全面推进乡村振兴指明了方向。我们下庄要结合实际,发展好柑橘、核桃和旅游等产业,让更多的游客来到下庄,以产业和旅游助推乡村振兴,使下庄村村民的日子越来越好。”毛相林说。



## 湿地明珠 美丽大昌

(上接第一版)强化部门联合,与县生态环境局、县检察院、县规划自然资源局、县林业局、大昌镇等部门单位联动,严厉打击违法占用湿地行为。

二是多方筹措湿地修复。投入中央预算内资金1614万元实施湿地生态保护与修复项目(一期),完成老石板步道1760.78米,生态步道760米,架空栈道124米,宣教平台老石板铺装302平方,木平台89.3平方米,观鸟长廊1处,管护码头1处,野外宣教凉亭2座,竹艺湿地宣教点竹构架2座;栽植乔木448株,灌木4641.73平方米,播撒花草籽4131.82平方米,草坪877.36平方米,进一步完善了大昌湖国家湿地公园内的基础设施,提升了湿地公园品质,为当地群众提供了休闲娱乐的绿色空间。投入市级资金240余万元实施湿地保护与修复项目(消落带治理),在145-175米消落带区域实施中山杉示范林试点示范161亩,栽植中山杉20000余株,分布在大昌镇光明村、洋河村,其中光明村42亩,洋河村119亩,有效保护了消落区生物多样性,减缓水土流失,增强了湿地生态功能。

创新管理机制 人与自然和谐共生

管理中心在进一步完善大昌湖国家湿地公园基础设施建设的基础上,创新管理机制,富管理与科教于一体,以多形式,开展寓教于乐的宣教活动。

结合常态化巡护,通过进社区、乡村实行边巡护、边宣传,多形式宣传《中华人民共和国湿地保护法》等法律法规,累计发放宣传手册500余本,发放宣传单4000余张,张贴湿地保护宣传横幅30余幅,出动宣传车辆60余车次。

启动2022年重庆湿地保护宣传周活动,并同步组织全林业系统参与了“我为重庆湿地公园打CALL”活动。邀请县融媒体中心、县摄影协会深入大昌湖国家湿地公园,对大昌湖的珍稀植物、候鸟群等进行拍摄,并在“学习强国”“巫山发布”等平台进行宣传,大大提升了大昌湖国家湿地公园的知名度。

每逢“世界湿地日”“爱鸟周”等重要时间节点,都大力开展不同主题的湿地保护宣教活动,还定期组织社区群众、学生以及志愿者参与湿地保护和合理利用的社会实践活动。

如今,大昌湖岸边林木茂盛,百花盛放,可称天然的氧吧;湖里碧波荡漾,鱼鸟嬉戏,宛如鸟类的天堂,成为我县生态文化的展示基地和生态文明建设的典范。2021年,荣获“重庆市美丽河湖”和“重庆市最美生态打卡地”称号。

大昌湖国家湿地公园管理中心负责人称,下一步,他们将持续争取上级项目资金,提高管理能力水平,强化湿地保护宣传,着力打造科普宣教、巡护步道、滨湖生态景观林、动植物科研监测站等,力争将大昌湖打造成巫山名副其实的“后花园”,使其成为重庆市生态建设的典范。

## 果园安装轨道运输车

## 果农省时省力又省钱

本报讯 (记者 王忠虎 鲁作炳文/图) 4月17日,大昌镇白洋村桔园果树种植园内,几位村民将采摘的晚熟柑橘沃柑装上一辆无人驾驶的单轨运输车。一车装满,一果农开响发动机,这辆满载着果子的运输车,便“突突突”地沿着轨道直驶向厂房。

“这个单轨运输车是去年10月,在县供销社的帮助下给安装的。”桔园果树种植专业合作社负责人张应芹介绍,已发展晚熟柑橘沃柑共300余亩。

以往在管护和采摘的时候,不少果农由于缺乏劳力,导致效率相当低。近年来,我县为打造好现代山地特色高效农业,为实行果子运输机械化,在一些柑橘园、脆李园中安装了轨道运输车。

“在没有安装轨道运输车时,采摘果子的时候,每天都要至少多喊两个整劳动力专门挑运。”张应芹说。自从有了轨道运输

车,就不需要专门挑运了,只要把果子采摘后装进运输车中,最远的地方也只需要20多分钟就会运进厂房。一台轨道运输车可载500斤的重量。

据悉,在张应芹的300余亩果园里,安装轨道3500余米,共有4台单轨运输车。在施肥时节,还用轨道运输车将肥料轻松运送到果园,不仅极大地节省了劳动力,还大大地提升了工作效率。

截至目前,我县已在下庄、福田等地的部分果园安装了轨道运输车,为县实现农业机械化、助推乡村振兴,发挥了十分重要的作用。



单轨运输车正在运输柑橘。



# 牢记习近平总书记的殷殷嘱托 踔厉奋发 勇毅前行

## 为建设社会主义现代化新重庆而团结奋斗

