

美丽中国

弘扬“岳山造林”光荣传统,广东怀集三岳省级自然保护区——

荒山变林海 生态效益足

本报记者 李 纵

核心阅读

广东怀集三岳省级自然保护区弘扬“岳山造林”光荣传统,践行绿色发展理念,开展育林护林、生物多样性保护,发展研学旅游、水果采摘、茶树种植等产业,拓展绿色发展空间。

“我是这个研学基地的讲解人,我乐意给孩子们讲‘岳山造林’的故事和动植物保护知识。”张彬彬说。

在古城村和岳山林场之间,十里山丘种满果树,形成壮观的“水果长廊”。“岳山生态环境优越,产出的水果品质高,很受市场欢迎。每年秋冬收获时节,岳山脚下金黄、果香浓郁。”古城村党支部书记植日说,“我们村鼓励发展生态农业,村里有上百户农户种植水果,年总产量近1000吨,为村民增加了不少收入。”

建设“水果长廊”的同时,岳山茶种植也悄然兴起。“蓝钟岳山茶产于海拔600米到700米的岳山山峰,山上云雾缭绕,昼夜温差大,水源好,适合茶树生长。”岳山茶厂负责人黎岳岳说。

研学旅游、水果采摘、茶树种植……凭借良好的生态优势和丰富的业态,蓝钟镇吸引了不少游客,小镇里民宿、餐馆多了起来。“我们着眼林业资源永续利用,正不断拓展更多绿色发展空间。”蓝钟镇党委副书记李文文说。

奇迹般地把荒山变成了林海。

严润生说,正是在那样艰苦的条件下,形成了“忠诚奉献、艰苦创业、团结奋斗、久久为功”的“岳山造林”光荣传统,“从那时起,我们许多人和种树护林结下不解之缘。”

“‘岳山造林’光荣传统影响了一批批岳山林场护林员。”三岳省级自然保护区管理处副主任谭晓说,经过“岳山造林大会战”和几十年科学养护,如今的岳山林场林海浩瀚、万木葱茏。

近年来,保护区先后启动实施第一、二期基础设施建设项目,总投资380万元,完成了保护工程、科研宣教工程与基础设施建设工程项目。

育林护林,保护生态

“种树、养护、防火已经融入当地村民的生活。”护林员刘强兴说。

“从老一代护林人严润生,到新一代护林人张彬彬、刘强兴等,‘岳山造林’的光荣传统在接力中传承,护林的手段、设备也在不断更新换代。”谭晓说。

全自动摄像头全天候监控,加上护林员的不间断巡护,保护区内的原生植被、野生动物和生态环境得到保护。

经过近半个世纪坚持不懈育林护林,如今保护区内生物多样性丰富,记录有野生维管植物1239种、陆生野生脊椎动物264种。

在蓝钟镇的古树公园,树龄100年以上的红锥树有25棵,其中树龄600年以上的2棵,形成了红锥古树群。

不只是在岳山林场,这些年来,怀集全县大力推进乡村绿化、森林抚育等重点工程。目前,全县森林面积超393万亩,森林蓄积量达1605万立方米,森林覆盖率达74.82%,建档在册且挂牌的古树名木共477棵。

下图:三岳省级自然保护区。
李世昌摄(人民视觉)

快评

传承不辍 持续创新

张书琪

143天、3.5万亩林海,岳山林场创造了从黄土荒山到翠海连绵的绿色奇迹。其变迁背后,是传承不辍、持续创新。

昔日的“岳山造林大会战”,绿化了荒山,更唤醒了人们对绿色发展的无限憧憬;几十载护林育林,今天的岳山林场万木葱茏、林海浩瀚,绘就了人与自然和谐共生的美好图景。

绿水青山成色更足,生态效益熠熠生辉。在“岳山造林”光荣传统的影响下,当地干部群众持续接力,保护措施创新升级,绿色产业蓬勃发展。如今,从“水果长廊”到“茶园”,从科普研学到生态旅游,当地的绿色发展空间不断拓展。

展望未来,期待更多自然保护区在传承中创新,谱写生态保护与绿色发展新篇章。

弘扬传统,接续奋斗

看着展示厅里的老照片,今年70岁的严润生回忆起当年参加“岳山造林大会战”的场景,十分感慨:“大家吃咸菜、睡窝棚,却干劲十足,每天干得热火朝天,根本不觉得辛苦。”

怀集县地处山区,森林资源丰富,却一度因大面积采伐过度消耗森林资源。“一把锄头造林,百把斧头砍木”让岳山林场曾经面临“山多不出木”的困境,出现大片荒山。1974年—1975年,怀集县开展造林绿化大行动,组织2.5万余名群众两次开展“岳山造林大会战”,143天总造林面积达3.5万亩,

发挥优势,绿色发展

从怀集县城往西北方向驱车约70分钟,到达怀集县蓝钟镇古城村。

进入三岳省级自然保护区岳山保护站,首先看到的便是“三岳自然保护区科普·研学基地”展示厅。

“豹猫是猫吗?”“黑领噪鹛的叫声是什么样的?”……周边多所小学的学生来到基地研学,张彬彬讲解时,大家对展示的红外相机拍摄到的野生动物很感兴趣。



中国能建担任第二十一届中国—东盟博览会首席战略合作伙伴

紧抓合作机遇 书写共赢篇章

本报记者 李维俊

金秋九月,第二十一届中国—东盟博览会(以下简称“东博会”)和中国—东盟商务与投资峰会在广西举行。作为此次东博会首席战略合作伙伴,中国能建连续21年与会,深度参与、深入交流、深化合作。

在越南北部海阳省京师河畔,矗立着一座大型清洁燃煤电厂——海阳电站。这是由中国能建投资18.7亿美元建设的海阳2x600兆瓦燃煤电站,年发电量81亿千瓦时。电站于2017年2月开工建设,2021年1月全部机组

实现商业运行,项目投产后成为越南北部电网重要电源支撑点。

近3年,新签合同338亿美元,年增速17%,合同额占海外签约总额的31%……在东盟十国,中国能建持续加大投资建设合作力度,积极参与国际产能合作,实现海外业务不断发展。

“东盟是公司国际业务发展的重要战略市场,要坚定不移持续深耕,进一步做强做优,全力开辟新赛道。”中国能建党委书记、董

事长宋海良表示,随着共建“一带一路”不断走深走实,中国—东盟“10+1”机制和《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)等相继落地,聚焦中国—东盟自贸区3.0版建设和区域高质量发展,中国能建将持续推动清洁能源、交通、水利等更多项目落地见效,为东盟国家绿色低碳发展、民生改善贡献智慧和力量。

在距离泰国首都曼谷600多公里的乌汶府诗琳通水库,有7个硕大的蓝色方形“岛屿”,这是泰国最大的浮体光伏项目——

诗琳通大坝综合浮体光伏项目。依托上世纪70年代建造的诗琳通大坝水电站和新落成的浮体光伏电站,项目将水电和光伏两种可再生能源巧妙结合,既可以实现白天光伏发电、夜间水电站供电,也可以实现光伏和水电同时发电,使长时间连续、稳定发电成为可能。

诗琳通大坝综合浮体光伏项目是中国能建在东盟践行绿色能源合作的缩影。具备单机容量大、功率密度高、集成度高多重优势的新加坡裕廊岛储能项目,建成后预计年发电量达9亿千瓦时的越南嘉莱300兆瓦风电项目……一个个新能源项目开工、落地、投产,为当地能源供应带来新支撑。

本届东博会,中国能建签约了老挝、马来西亚的3个国际项目,总金额约79亿元人民币,涉及光伏、绿氢、生物质发电等产业。

生态环境部印发实施意见

以高水平保护促进中部地区加快崛起

本报北京9月24日电(记者寇江泽)为全面落实党中央、国务院决策部署,高水平建设美丽中部,促进中部地区在更高起点上加快崛起,日前,生态环境部印发《关于以高水平保护促进中部地区加快崛起的实施意见》(以下简称《实施意见》)。

党的十八大以来,中部地区经济社会加快发展,生态环境质量持续改善,区域协调发展站在了新的更高起点上。同时要看到,与新征程中部地区加快崛起的战略目标定位相比,与人民群众生态环境新期盼相比,区域污染防治攻坚呈现新的阶段特征,存量型、增量型生态环境压力叠加,亟须更好统筹经济高质量发展和生态环境高水平保护。

《实施意见》指出,要牢牢把握中部地区在维护国家粮食安全、能源资源安全、产业安全和生态安全中的战略地位,支持区域加快绿色低碳转型发展,持续深入打好污染防治攻坚战,着力深化生态环境保护体制机制改革,加快推进生态环境治理体系和治理能力现代化,更大力度建设美丽中部,以高品质生态环境支撑中部地区加快崛起。

《实施意见》坚持问题导向和目标导向,从加快推动绿色低碳转型发展、持续深化大气污染防治、加强水生态环境保护修复等7方面提出了19条具体任务,为协同推进生态环境保护和绿色低碳发展、加快建设美丽中部提供支撑保障。

本版责编:陈娟 张晔 何宇澈
版式设计:蔡华伟

近十年来,在国内生产总值增长近一倍的情况下

我国用水总量实现零增长

本报北京9月24日电(王浩、付一凡)9月24日,以“共促未来水安全”为主题的第三届亚洲国际水周在北京开幕。记者从开幕式上获悉:水利部深入践行“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路,我国水资源利用方式实现了从粗放低效向集约高效的转变。最近10年来,在国内生产总值增长近1倍的情况下,我国用水总量实现零增长。我国以占全球6%的淡水资源,保障了全球近20%的人口用水,创造了全球18%以上的经济总量。

近年来,我国坚持水资源节约集约利用,全面增强水资源系统调配能力、供水保障能力、战略储备能力,加快构建国家水网,初步形成“南北调配、东西互济”的水资源配置格局。水利工程供水能力超过9000亿立方米,农村自来水普及率达到90%。

水利部大力推进灌区现代化建设和改造,开展数字孪生灌区建设,推动农田灌溉自动化、灌溉方式高效化、用水计量精准化、灌区管理智能化,我国建成了较为完备的农田水利基础设施体系。截至2023年建成大中型灌区7000多处,灌溉面积10.75亿亩,在全国56%的耕地上生产了全国77%的粮食和90%以上的经济作物;深化流域统一规划、统一治理、统一调度、统一管理,全面推行河长制、湖长制,深入推进母亲河复苏行动,科学确定江河生态流量保障目标,强化地下水超采、水土流失综合治理,推动江河湖泊面貌逐步改善。华北地区地下水超采得到治理,地下水水位总体回升,不少曾经干涸的泉眼实现复涌。加快完善水库、河道及堤防、蓄滞洪区为主要组成的流域防洪工程体系,气象卫星和测雨雷达、雨量站、水文站“三道防线”及相应数学模型构成的雨水情监测预报体系,全面提升全社会抵御自然灾害的综合防范能力。

亚洲国际水周于2017年正式启动,每3年召开一次,由亚洲水理事会和主办单位相关单位联合举办,旨在交流共享亚洲水问题的实用解决方案、宣传和推广亚洲水治理成果,将亚洲水事务提升至全球水议程。本届大会包含“亚洲水问题”“亚洲水声明”“水项目商业论坛”等活动,设置“水战略与水政策创新”“数字孪生赋能智慧水利”“水与粮食安全”“水与流域生态”“知识集成与传播”等议题。

农行山西分行深化“金融+文旅”特色服务,因地制宜推出差异化金融产品,赋能文化旅游产业蓬勃壮大。图为山西省大同市云州区黄花小镇。

中国农业银行山西省分行:

金融活水精准滴灌“三农”产业发展

农行山西分行深入发掘产业链中药材全产业链价值,全力支持农业产业化龙头企业、专业合作社等经营主体做大做强。图为工人在手工制作连翘茶。

中国农业银行山西省分行(简称“农行山西分行”)扎根三晋“三农”沃土,主动融入山西省“特”“优”农业产业发展新格局,持续强化金融创新,加大农村金融供给,不断提高金融服务“特”“优”农业的精准度和适配度。

紧紧把握山西省打造“有机旱作·晋品”省域农业品牌机遇,农行山西分行围绕粮食、果品、畜牧、蔬菜、中药材、酿造六大特色产业,针对性推出包括“晋粮e贷”“晋果e贷”“晋牧e贷”“晋菜e贷”“晋药e贷”“晋能e贷”6个子产品的“晋品e贷”系列产品。2024年,农行山西分行进一步强化对六大特色产业的支持力度,实现“晋品e贷”余额破百亿元。截至8月末,全行“晋品e贷”余额达107.5亿元,较年初增加20.4亿元;带动乡村产业贷款快速增长,余额达252.65亿元。今年8月,农行山西分行与山西省科学技术厅签署金融服务科技战略合作协议,将全面服务涉农科技企业发展壮大。在服务对象上,把种业振兴和农机装备企业及其链上客户、设施农业、涉农高新技术企业、专精特新企业作为支持重点,开展全方位金融服务。截至8月末,全行种业重点领域法人贷款余额0.91亿元,较年初增加0.5亿元,对全省育繁推一体化种业企业的金融服务覆盖率达86%。

在进一步扩大现有支持规模的基础上,农行山西分行对全省7家省级农业特色专业镇实施“一项目一方案”金融服务模式,设置支持白名单,锁定集群优质客户,优化信贷流程、匹配倾斜政策,着力提升对“特”“优”农业集群的支持精准度。截至8月末,农行山西分行支持7个省级农业特色专业镇贷款余额达2.3亿元,累计投放2.87亿元。

坚持链金融服务模式,农行山西分行支持一二三产业深度融合,扶持农业产业化企业发展壮大。围绕926户规模以上农业产业化龙头企业持续开展专项营销活动,坚持“宜企则企,宜户则户”的贷款投放模式,扩大对农业产业化龙头企业的服务覆盖面。截至8月末,全行农业产业化龙头企业贷款余额达14.69亿元,服务覆盖率达43%。

同时,农行山西分行还积极探索“一产业一方案”“一园区一方案”服务模式。围绕省级农业产业化龙头企业、绿色食品认证企业、省级农民专业合作社等,开展专项营销活动。特别是针对全省1024家绿色食品认证企业,组织专项营销活动,按日监测对接投放情况,实现绿色食品认证企业对接全覆盖,有效金融需求全面满足。截至8月末,为208户绿色食品认证企业或相关负责人投放各类贷款4.28亿元。

数据来源:中国农业银行山西省分行