



沅陵

全力打造中药材百亿产业链

目前种植面积已达10.6万亩

湖南日报3月2日讯(全媒体记者 雷鸿涛 通讯员 翟云 贺子平)春回大地,在沅陵县筲箕湾镇田家坪村千亩中药材生态种植标准化示范基地,中药材黄柏长势喜人。“县里打造百亿中药材产业开发全产业链,我们干劲十足,去年种植黄柏820亩。”3月1日,田家坪村党支部书记张祖全信心满满地说,计划二期增加种植黄柏500亩,并套种黄精500亩。

沅陵县地处沅水中下游,气候温和,适宜中药材生长,是我省厚朴、杜仲、黄柏等中药材主产地。该县立足实际,重点打造“中国生态黄柏之乡”,初步建成中药材种植、产地初加工、中成药制作、市场流通、药养康养全产业链。去年,该县将中药材综合开发利用确定为“六大百亿产业”之一,设立中药材综合开发产业指挥部,全力推进中药材全产业链建设。沅陵县委书记刘向阳介绍,县财

政每年安排4000万元以上中药材产业发展专项资金,并建立持续稳定的中药材产业发展多元投入机制,推进中药材种植、加工、集散市场创建、产品研发、品牌打造等全产业链建设。围绕中药材产业链补链、强链,沅陵县加大招商力度,已与厦门塔斯曼生物签订战略合作协议,并加速引进北京同仁堂健康有机产业(海南)有限公司、湖南利农五倍子产

业发展有限公司等企业。组织人员赴湖南中医药大学交流,就县校战略合作、制定中药材产业发展规划、建立产学研基地等事项达成初步协议。目前,沅陵县中药材种植面积已达10.6万亩。今年初,省政府对2021年重点工作综合大督查中发现的40项典型经验做法予以通报表扬,沅陵打造中药材百亿产业链的做法列入其中。

隆回

探索解决农村特困老人养老难

改善集中供养生活条件 发展社工就近提供服务

湖南日报3月2日讯(全媒体记者 肖霄 通讯员 肖鹤洲)3月1日,隆回县北山镇敬老院,彭友柏老人坐在火炉旁,与好友下着象棋。老人说,他是去年初住进北山镇敬老院的,这里生活条件很好,护工服务贴心。北山镇敬老院院长邓晓莉介绍,2020年底,县财政投资360多万元新建北山镇敬老院,为北山镇、西洋江镇、周旺镇等地近50名特困老人提供集中养老服务。隆回县25个乡镇(街道)共有特困供养

老人5580人,其中分散供养5060人。该县高度重视农村养老问题,为集中供养和分散供养的特困老人提供精准服务,解决日常照料、医疗服务等方面难题。投入近1000万元,对农村敬老院、养老院进行改造升级,改善集中供养生活条件。县财政还按照全失能每月1200元、半失能每月600元的标准,以购买社会服务方式聘请专业护工,为集中供养老人提供贴心服务。为解决农村分散供养特困老人照料护

理难问题,隆回县探索推行乡镇(街道)、村(社区)、社工团队、特困老人“四方协议”模式。依托县正康社会工作服务中心和魏源养老公寓,将老人所在村(社区)的保洁员、护林员、光伏发电管理员等公益性岗位人员发展为社工,由社工就近为老人提供服务。三阁镇特困老人王大爷早年中风落下后遗症,居家生活不方便,如今有事只需打个电话,就有社工上门服务。截至去年底,隆回县共新建、改建敬老

院、养老院11所,床位600张,已入住特困老人近500人,集中供养入住率达80%。全县已有120名社工经专业培训上岗,为农村分散供养特困老人提供生活照料、送医陪护、心灵关爱等服务。



桂阳“烟把式”开眼记

湖南日报全媒体记者 颜石敦 通讯员 廖诗卉 黄磊

烟苗住“空调房”,人工繁殖蚜虫消灭蚜虫……春耕时节,桂阳县樟市镇南口村烟叶育苗和蚜虫扩繁基地绿意盎然,65岁的黄生岸在农技管理员带领下参观基地后眼界大开。桂阳烟叶种植始于明代万历年间,距今已有400多年历史,是全国4大浓香型烟叶生产基地之一。近年来,该县烟叶种植面积保持在23万亩左右,带动1万余户烟农增收致富。烟叶种植技术在桂阳代代相传。黄生岸16岁就跟爷爷、父亲种植烟叶,深得真传,当地群众称他“烟把式”。外面寒风凛冽,大棚里温暖如春,黄生岸看了一眼,只见温度计刻度停在15摄氏度,他不由自主地拉开棉衣拉链,“怎么这么暖和?”

“我们的暖风机源源不断往大棚里输送暖气,即使天气再冷,棚内也会保持在13至15摄氏度。”樟市镇烟草站技术员谭志鹏一语道破玄机。黄生岸想起自己先前烟叶育苗的艰辛。那时,县里还没统一育苗,遇上低温雨雪冰冻天气,他只能采取盖薄膜等“土办法”增温,劳力费不说,效果还不好。为解决烟农育苗难题,2011年以来,桂阳县烟草公司先后建立50余个育苗基地,由农技管理员进行集中育苗。待烟苗移栽时,再由合作社统一配送到田间地头。还有让黄生岸更头痛的:蚜虫云集,刺吸烟叶叶片、茎秆汁液,只好喷施杀虫剂进行防治,成本可不低。如今,令黄生岸头痛的难题已迎刃而解。在樟市镇南口村烟叶育苗和蚜虫扩繁基地,只见烟叶上有不少蚜幼虫,而它的天敌蚜茧蜂也活动在烟叶上。“我们采取人工繁殖蚜茧蜂,用它消灭蚜虫。”樟市镇烟草站站长刘文建给黄生岸算了一笔账,“使用蚜茧蜂进行绿色防控,比喷施杀虫剂每亩烟叶可降低成本80元。今年你承包了15亩烟叶,一共可降低成本1500元。”“烟把式”不禁感叹:“要想效益好,还得靠科技!”



微工厂 幸福长

3月2日,通道侗族自治县独坡镇独坡村,村民在“微工厂”里加工服装。近年,该县出台优惠政策,鼓励当地劳动密集型产业进驻村寨设立“微工厂”,通过订单化生产,让村民在家门口就业,实现种田、务工、顾家“三不误”。李尚引 韦雄周 摄影报道



邵阳县加强耕地“非农化”“非粮化”管控 20余亩旧砖厂蝶变为集中育秧田

湖南日报3月2日讯(全媒体记者 张佳伟 通讯员 刘飞 周鹏)连日来,邵阳县长阳铺镇石溪村,村支书唐本思带着村民忙着夯实田埂、翻耕土地,为早稻育秧做准备。唐本思告诉记者,他们忙活的这块地,以前是一个砖厂,由于存在污染且侵占耕地,去年被拆除。今年村里将这20余亩地变成集中育秧田,可满足全村大田秧苗供应。全村完成600亩双季稻目标没有问题。说起曾经的石溪环保砖厂,村民胡

光兵掏出手机向记者展示当时的砖厂废气污染情况,“最严重的一次,废气就像一条黑龙一样,‘飞’到我们这里。”砖厂占山而建,排出的废气,严重影响村民的正常生活;半山腰用于灌溉的水塘也遭到严重污染,千多亩良田也被殃及,农作物大规模减产。如今,这一污染源被彻底消除,村民拍手称快。近年来,邵阳县加强耕地“非农化”“非粮化”管控,坚持“零容忍”查处矿区违规占用农田、污染农田等违法行为。部门联动,大力整治砂石土矿乱采滥挖

“顽疾”,推进耕地复垦。唐本思说,2021年4月,邵阳县自然资源局依法查处石溪砖厂。同年9月,施工队开进砖厂,按照“三清两断”的要求,对原料、设备、场地进行清除,并对土地进行复垦和生态修复。砖厂拆除的那一天,村民放鞭炮庆祝。邵阳县自然资源局相关负责人黎飞明说,去年,邵阳县依法关闭46家砂石土矿,复垦土地1500亩以上,目前正全力督促乡镇,利用好复垦地,做好春耕备耕工作,力保完成全年粮食生产任务。

辛保安

坚决扛牢电网责任 积极推进碳达峰碳中和

实现碳达峰碳中和,是以习近平总书记为核心的党中央统筹国内国际两个大局作出的重大战略决策,意义重大、影响深远。去年底召开的中央经济工作会议明确指出“要正确认识把握碳达峰碳中和”。习近平同志在主持中共中央政治局第三十六次集体学习时强调,我们必须深入分析推进碳达峰碳中和工作面临的形势和任务,充分认识实现“双碳”目标的紧迫性和艰巨性,研究需要做好的重点工作,统一思想和认识,扎扎实实把党中央决策部署落到实处。这为我们高质量推进“双碳”工作提供了根本遵循。

电网连接电力生产和消费,是各类能源转换利用和优化配置的重要平台,在推进能源革命、服务“双碳”目标中发挥着重要作用、承担着重要责任。党中央提出“双碳”目标后,国家电网公司第一时间贯彻落实,发布实施国内企业首个“双碳”行动方案,构建新型电力系统行动方案,出台一系列务实举措,努力争当能源革命的推动者、先行者、引领者。通过持续深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神,我们对“双碳”工作的认识不断深化,将坚决扛牢电网责任,进一步强化系统观念,完整准确全面贯彻新发展

理念,确保党中央“双碳”部署在公司不折不扣落地落实。在推进“双碳”中确保电力安全可靠供应。习近平同志强调,减排不是减生产力,也不是不排放,而是要走生态优先、绿色低碳发展道路,在经济实现中促进绿色转型。在绿色转型中实现更大发展。去年下半年,受电煤供应短缺、煤电机组出力不足等因素影响,我国部分地区电力供需偏紧。党中央、国务院高度重视,对煤电油气运全方位加强工作部署。国家电网公司强化政治担当,扎实做好电力保供工作。当前和今后一个时期,我国仍处于工业化、新型城镇化快速发展的重要阶段,能源消费总量还将保持刚性增长,保障电力安全可靠供应将是长期艰巨任务。国家电网公司将全力以赴,担当负责、守土尽责。一方面,做好电源并网服务和科学调度,统筹支持现役煤电机组节能降碳改造、灵活性改造、供热改造“三改联动”和新能源、清洁能源发展,推动支撑保障电源尽早投运,确保各类电源能并尽并、增发稳供,将传统能源逐步退出必须建立在新能源安全可靠的替代基础上的要求落到实处。另一方面,充分发挥大电网优化资源配置的平台作用,优化电网调度和电力交易,深挖跨区跨省通道送电潜力,加大省间余缺互济力度,最大限度保障电力电量平衡。同时,配合政府强化电力需求侧管理,引导用户合理错峰避峰,保障电力供应平稳有序。

推动电网发展与各地区各行业减排降碳高效协同。习近平同志强调,既要增强全国一盘棋意识,加强政策措施的衔接协调,确保形成合力;又要充分考虑区域资源分布和产业分工的客观现实,研究确定各地产业结构调整方向和“双碳”行动方案,不搞齐步走、“一刀切”。国家电网公司经营区域覆盖26个省份,售电量占经营区全社会用电量的80%,我们将始终从促进能源革命、服务“双碳”工作全局出发谋划推进各项工作,持续优化公司行动方案。实践中,坚持因地制宜、因网制宜,根据各省各地发展阶段、能源资源禀赋及“双碳”进程,科学做好电网规划建设。同时,支持产业优化升级,落实国家全面节约战略,推动引导全社会节能减排,加快形成绿色生产生活方式。聚焦工业、交通、建筑和居民生活等重点领域,稳妥有序实施电能替代,鼓励节约用电、高效用电、用绿色电。聚焦多能互补、智慧用能、能效管理等重点方向,加快建设一批综合能源服务项目,发挥电、气、热、冷、氢等不同能源系统的耦合互补效应,以及数字化赋能效应,示范推动综合能源服务产业发展。聚焦电力大数据价值挖掘,强化“电力看经济”“电力看环保”等服务,助力国家坚决遏制高耗能、高排放、低水平项目盲目发展,控制不合理用电需求。

大力推进新能源供给消纳体系建设。习近平同志强调,既要立足当下,一步一个脚印解决具体问题,积小胜为大胜;又要放眼长远,克服急功近利、急于求成的思想,把握好降碳的节奏和力度,实事求是、循序渐进、持续发力。推进能源革命,实现“双碳”目标,将带来电网发展格局和功能形态的深刻变革,这将是一个长期的动态演进过程。我们将把握大势、洞察趋势,从当前实际出发做好工作,持续优化电网发展布局,加大特高压和配套电网建设力度,大力推进新能源供给消纳体系建设。力争通过“十四五”“十五五”时期的努力,将国家电网跨区跨省输电能力由目前2.4亿千瓦提高到2030年的3.7亿千瓦以上,全力服务好沙漠戈壁荒漠大型风电光伏基地建设,并为各类清洁能源发展提供坚强网架支撑。针对提高电力系统调节能力对发展储能的现实要求,大力加强技术成熟的抽水蓄能电站建设,积极支持新型储能规模化应用,力争到2030年公司经营区抽水蓄能装机由目前2630万千瓦提高到1亿千瓦,电化学储能由300万千瓦提高到1亿千瓦。针对“双碳”情景下电力系统发展和安全运行面临的重大技术难题,深入实施科技创新行动计划,大力开展柔性直流输电、虚拟电厂、大电网安全稳定控制、特高压分接开关等重大技术攻关,强化基础研究和前沿技术布局,争取更多“从0到1”的创新突破。

积极贯彻落实党中央深化电力市场化改革部署。习近平同志强调,要坚持两手发力,推动有为政府和有效市场更好结合,建立健全“双碳”工作激励约束机制。国家电网公司将坚持推进改革,以改革解难题、促发展、保安全。统筹推进中长期、现货和辅助服务市场建设,积极研究推动电-碳两个市场协同运行、融合发展,充分发挥市场在优化电力资源配置中的作用;扎实做好代理购电、信息公开等工作,保障居民、农业用电需求和价格稳定;总结吸取国外电力市场化改革正反两个方面的经验,巩固和发挥我国电网长期实行的统一规划、统一调度、统一管理体制优势;持续深化“双碳”背景下能源电力发展重大问题研究,服务国家建立健全与“双碳”进程相适应的体制机制和政策环境。在统筹推进碳达峰碳中和工作中,国家电网公司承担着重大责任和使命。在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,我们将系统观念贯穿各项工作,坚持绿色低碳是方向、能源保供是基础、能源安全是关键、能源独立是根本、能源创新是动力、节能提效要助力,全力以赴服务“双碳”目标,为保持平稳健康的经济环境、国泰民安的社会环境、风清气正的政治环境作出应有贡献,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。(作者系国家电网有限公司董事长、党组书记)

中国福利彩票3D开奖信息

2022年03月02日 第2022051期 开奖号码 5 7 3

类别	中奖注数	单注奖金(元)	中奖金额(元)
单选	2700	1040	2808000
组选三	0	346	0
组选六	5984	173	1035232

注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!

中国福利彩票七乐彩开奖信息

2022年03月02日 第2022022期 开奖号码 05 08 14 16 20 21 29 06

下期奖池:0元

奖级	中奖条件(全国)	中奖注数(湖南)	单注奖金(元)
一等奖	000000	2	0
二等奖	000000	12	0
三等奖	000000	189	2
四等奖	000000	514	12
五等奖	000000	4632	102
六等奖	000000	8358	240
七等奖	000000	51364	1163

注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!

中国福利彩票快乐8开奖信息

2022年03月02日 第2022051期

开奖号码 03 05 06 21 23 24 28 29 32 43 44 45 49 53 57 58 72 73 76 78

注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!