

TREPRENEURS'

版 第145 期 总第10455 期 企业家日报社出版 值班副总编辑: 肖方林 责编: 方文煜 版式: 黄健 全年定价: 450 元 零售价: 2.00 元

2022年6月17日 星期五 壬寅年 五月十九



勾勒美好前景 明确奋斗目标

四川能投建工集团党委传达 学习省第十二次党代会精神

为深入学习贯彻省第十二次党代会精 神,近日,能投建工集团党委组织召开了传达 学习省第十二次党代会精神专题会议, 研究 部署学习宣传和贯彻落实具体措施。能投建 工集团党委书记、董事长罗健主持会议并讲 话,领导班子成员、本部中层管理人员、所属 公司主要负责人参加专题学习。

会上,公司党委副书记、副董事长、总经 理邓辉传达了省第十二次党代会精神、省国 资委党委扩大会议精神、能投集团党委理论 学习中心组扩大会议精神。永鑫公司、水利水 电公司、经营管理部等6家单位结合企业党 建和生产经营工作实际作了交流发言, 谈认 识体会和工作打算。罗健同志以"凝聚思想共 识 奋力推动四川省第十二次党代会部署要 求在能投建工集团落地落实"为主题,结合公 司发展实际,深入宣讲了省第十二次党代会

会议指出,省第十二次党代会是在迈步 全面建设社会主义现代化四川新征程、喜迎 党的二十大的关键时刻,召开的一次十分重 要的会议,勾勒了四川发展的美好前景,明确 了发展的奋斗目标。全体干部职工必须紧紧 围绕"讲政治、抓发展、惠民生、保安全"的工 作总思路, 立足推动企业实现高质量发展这 个最鲜明的主题、最迫切的任务,全面贯彻落 实省十二次党代会精神。

会议要求,一要切实提高政治站位,狠抓 省党代会精神的学习宣传和贯彻落实,以基 层党组织、项目党支部、项目党员代表等为载 体,广泛深入开展专题宣讲,切实把思想和行 动统一到大会的决策部署上来; 的建设,筑牢政治根基,压紧压实党建工作责 任,纵深推进党风廉政建设和反腐败工作;三 要抓好企业发展,不断完善体制机制改革,抓 好资质升级、市场拓展、工程建设、资金管理、 风险防控、常态化疫情防控和安全生产等工 作,以实际行动和优异成绩迎接党的二十大 胜利召开。 (川能)

本报监督公告

凡本报工作人员必须持有效证件。 本报人员个人不得以新闻舆论监督之名 向企事业单位和社会各方面收取任何费 用;本报任何个人不得以任何理由向企 事业单位和社会各方面收取现金,广告 等宣传需正式签订本报合同并通过银行 汇款到报社账号,不得以任何理由收取 现金或转付到与报社无关的其他账号。

> 举报电话:028-87344621 企业家日报社



新闻热线:028-87319500 投稿邮箱:cjb490@sina.com





企业家日报微信公众平台 二维码

"一度电"的绿色转型

海南探索低碳发展模式

流水潺潺,鸟语花香。走进海南生态软件 园,树林掩映之下,许多建筑都安装了"帽 檐"。建筑师栾虎子向记者解释,这种大角度 遮阳体系设计,让部分区域不需要接入空调, "只为减少哪怕'一度电'的消耗"。

这只是园区"低碳"设计的一角。以发展 互联网产业为主、进驻企业上万家的海南生 态软件园,去年营收超1000亿元。而根据换 算,每万元产值碳排放仅两公斤。园区负责人 杨淳至坦言:"这是一个很低的数值。'

绿色低碳发展,从"一度电"开始。近年 来,海南不断探索环保节能的发展模式,努力 控制碳排放。

提前规划布局 "减碳"成为新时尚

建筑物顶部铺满光伏板、玻璃"晒太阳" 就能发电……在海口市江东新区,一批高科 技环保设施在施工现场陆续"上架"。

"我们要求企业入驻前签订碳排放协议, 严格实行低碳发展。"海口江东新区管理局规 划统筹部副部长巩玄远说,根据园区规划, "近零能耗"的绿色建筑,后续将一律通过清 洁能源获得电能,满足日常基本用电需求。

从三亚市、琼中黎族苗族自治县入选第 三批国家低碳城市试点名单,到博鳌乐城国 际医疗旅游先行区获评国家首批亚太经合组 织低碳城镇优秀规划项目,"低碳试验"已在 海南市县和重点园区陆续开展。

2021年,海南不但超额完成国家下达的 碳强度下降目标,还完成了全国碳市场第一 个履约周期配额清缴工作。

调整能源结构 建设"清洁能源岛"

优化能源结构是实现低碳发展的路径之 一。在洋浦经济开发区,当地淘汰的老橡胶树







等生物质材料,被收集加工转化为工业用蒸 汽,作为驱动力和热能输送到入驻企业。园区 热力供应商洋浦新奥能源发展有限公司负责 人介绍说,这种"绿色"热力如今已成为园区 内不少企业首选,解决了长期自建锅炉"耗能 高、碳排放量大"等问题。

近年来,海南以建设"清洁能源岛"为契 机,努力加快能源转型步伐:严禁新增煤电, 安全发展核电,有序布局风电、气电、光伏电, 一批清洁能源项目相继建成。海南电网公司 还开辟了从岛外购买"生态电"的新路径,不 断扩大省外清洁电力输入规模。

2021年,海南清洁能源装机比重达 70%,高出全国平均水平23个百分点。

发挥海洋优势 发掘蓝碳潜力

5月31日,海南首单蓝碳生态产品成功 交易。通过企业购买,海口市三江农场红树林 修复项目近5年产生的3000余吨碳汇量正 式"变现"。蓝碳,是指由海洋生态系统吸收和 存储二氧化碳而产生的"蓝色"碳汇。作为拥 有丰富蓝碳资源的海洋大省,海南提出在海 洋碳汇研究上开展攻关。

今年初,海南国际蓝碳研究中心、海南国 际碳排放权交易中心相继挂牌和获批设立。 "现在国内外蓝碳领域研究不多,这两块'招 牌'将加速海南蓝碳项目开发标准和测算方 法学的研究,进一步发掘蓝碳资源潜力。"海 南省环境科学研究院副院长王立成说。

记者走访发现,如今绿色低碳发展已成 为海南自贸港各建设领域的共识,"减碳"也 实现了环境效益与经济效益的统一。2020年 至 2021 年,海南 GDP 两年平均增长 7.3%,位 (据新华社) 居全国前列。

吨好空气为何能"卖"5

-江西探索林业碳汇交易见闻

■ 黄浩然

盛夏,赣南山区,江西省赣州市崇义县麟 潭乡龙峰林场又到了草木葱茏的季节。

一早, 麟潭乡独石村村支书黄德顺就和 另外2位护林员上山巡护。"现在,我们把这 片林场看得更重了,这里的好空气每吨能 '卖'50元。"黄德顺说。

崇义县森林覆盖率达88.3%。龙峰林场 占地 3.4 万亩, 主要是杉木林和阔叶林。过 去,百姓们只能穷守青山。

青山,如何变成金山?

黄德顺口中的"卖"好空气,实际是江西 正在试点探索的林业碳汇交易。作为国家首 批3个生态文明试验区之一, 江西近年来持 续深入推进生态文明建设。

"2021年,崇义县被确定为江西省林业 碳汇项目开发试点地区之一。经初步核算,当 地共 3.8 万余亩林场纳入试点经营, 预计未 来 10 年固碳量可达 30 万吨。"崇义县林业局 局长黄学鹏说。

以"整体打包"的形式核算中远期林业碳



林员一同进山巡护。

汇量,是给青山"定价"的第一步。

好空气如何计价交易?为了一探究竟,新 华社记者来到江西省公共资源交易集团,只 见巨幅显示屏上清晰地标注着吉安市、抚州 市南丰县、赣州市崇义县三地可用于交易的 林业碳汇总量,另一侧则显示交易价格-"每千克 0.05 元"。

"根据目前国际碳交易市场行情和国内 碳配额企业减排成本,我们会同环保和林业 部门共同议定了每千克 0.05 元的林业碳汇

交易价格,也就是每吨值50元。"江西省公共 资源交易集团副总经理万海涛说。

月 14 日,黄

受访者供图

为实现"双碳"目标,近年来倡议减碳的 活动越来越多, 江西碳中和平台就推出包括 会议、景区、组织和个人等减碳项目。

6月初,江西南昌一商业银行召开"零 碳"会议,他们根据参会人员交通、餐饮、消耗 品和住宿等情况,通过江西碳中和平台自动 计算碳排放量后,就可按照每千克 0.05 元的 价格自愿购买碳汇。会议组织方说,这项活动 已在"零碳"会议圈流行起来,被形象地称为 "线上买碳"。

从"打包核算"到"计价交易",再到"线上 买碳",林业碳汇市场各环节逐步完善。江西 省公共资源交易集团董事长刘超介绍, 截至 目前,江西自愿减排市场已完成碳汇交易 121万宗,交易量达近5万吨。

好空气"卖"出好价钱,只是江西围绕"低 碳"做文章的一个缩影——

在吉安市, 吉州区永叔街道华平社区竹 笋巷通过建筑改造、设备添置等建设低碳社 区,年均减碳量将超过60吨,逐步实现"低碳 共享生活化";在抚州市,中心城区三分之一 以上人口共同参与的碳普惠已累计减碳超万 吨,"积碳币、兑碳分"正让当地居民尝到"低 碳生活有价值"的甜头……"降碳、控能、增 惠"正演绎着日益丰富的场景。

不负青山, 收获金山。结束一上午巡山的 黄德顺坐在溪边小憩, 郁郁葱葱的林木映入

"守住了青山,就是守住了我们的'家 底'。"他说。



