



江西：“锂”花缤纷产业新

喜迎二十大

锂,被视为新能源时代的“白色石油”。

在“碳达峰碳中和”目标引领下,我国锂电新能源产业迎来黄金机遇期,特别是随着新能源汽车爆发式增长,带动产业链上的动力电池及材料产业快速发展,成为行业的超级“风口”。

江西作为锂矿资源大省,近年来积极布局、抢抓“风口”,锂电新能源产业百花齐放、百舸争流,形成了量质齐升的“井喷式”发展新局。

百鸟朝凤“锂”跃龙门

“好资源配给好东家”“用好资源换好产业”……江西宜春,拥有世界最大的锂云母矿资源,氧化锂可开采储量占全国的31%、世界的12%。2021年初,宜春市委、市政府在过去10多年努力的基础上,决定将锂电新能源产业作为首位产业,举全市之力强势打造“锂”产业链,以“锂”汇英雄,引得百亿元级的项目投资纷至沓来。

国轩高科是我国锂电新能源产业发展最快的企业之一,2021年动力电池装机量排名全球第六。2021年5月,国轩高科投资115亿元建设的宜春锂电新能源项目正式开工,一期10GWh动力电池项目已于今年5月30日正式投产。

“江西国轩在宜春已实现矿山的开发、锂云母的提取、碳酸锂的生产、锂电池的制造,以及后端产品的应用,未来我们还要在这里布局锂电的回收,助力宜春市从锂矿资源这一个‘支点’,延伸出生机盎然的产业链生态,一起助推江西省锂电新能源产业快速发展。”江西国轩新能源科技有限公司董事长黄章喜向记者表示。

一凤引来百鸟朝,以国轩高科等头部企业落户为契机,宜春大力推进锂电新能源产业链延链补链壮链,产业规模、质量、生态均迈上新台阶。

目前,宜春共有锂电企业159家,其中,规模以上企业111家,在建项目133个,今年新签约项目51个,总投资1607.5亿元,主营业务收入也如鲤鱼跃过龙门不断攀升,由2020年的250亿元提升到2021年的465亿元,接近翻番,今年有望突破1000亿元。“从目前投产企业和在建项目来看,今后几年每年增收1000亿元以上,到2025年,全市锂电新能源产业规模有望突破8000亿元。”宜春市政府有关负责人透露。

在今年7月发布的《中国锂电产业特色城市十强研究报告(2022年)》中,宜春市以综合得分第四的成绩上榜。

宜春市锂电新能源产业的突飞猛进,是近年来江西着力推动锂电新能源产业转型升级、加速裂变的一个缩影。

江西的锂电新能源产业起步早、优势好。截至目前,我省拥有规模以上锂电新能源企业188家,已形成从采选矿、基础锂盐、电池材料生产、锂电池制造及应用,到锂电池回收利用等较为完整的锂电新能源产业链,是全国锂电新能源产业链最齐全的省份之一,并形成了宜春、新余、赣州3个锂电新能源产业集群。

江西赣锋锂业股份有限公司是全球最大的锂与锂化合物生产商,其氢氧化锂产能达8万吨,占全球28%的市场份额;金属锂产能2150吨,占全球40%以上市场份额。2021年企业销售收入约111.5亿元、同比翻番,净利润达52.3亿元、同比增长410%以上。

作为江西本土培育起来的锂电新能源产业龙头企业,赣锋锂业是国内最早布局海外锂矿资源的企业之一,也是

近来,江西密集出台支持锂电新能源产业发展的利好举措。近期印发的《关于做优做强我省锂电新能源产业的若干政策措施》,提出了支持锂电新能源企业科技创新和上市融资的具体优惠举措。同时,江西修订了相关地方规定,不再强制碳酸锂等资源类锂电项目必须进入化工园区建设,此举将有效解决锂电项目“落地难”问题。

此外,今年6月,江西印发《汽车电子产业发展三年行动计划(2022-2024年)》,提出要在动力电池等重点领域攻克和掌握一批关键核心技术,培育一批

巨头抢滩“链”上这“锂”

目前拥有海外锂矿资源最多的企业,受到江西大力推动锂电新能源产业发展的政策鼓舞,赣锋锂业也加大了在江西的扩资、增产力度。

“赣锋锂业加大了在新余的投资,先后规划建设矿石提锂、锂盐深加工、动力电池、固态电池、退役锂电池回收系列项目,这几年总投资规模超过100亿元,并在新余打造了全球最大的矿石提锂产业基地。此外,最近又在宜春丰城投资20亿元分两期打造5万吨锂电新能源材料项目,并计划进行一个总投资300亿元的全产业链布局。”赣锋锂业技术中心总经理彭爱平告诉记者。

除了“近水楼台先得月”的赣锋锂业,国内其他重量级的锂电新能源行业巨头也纷纷前来抢滩,国内动力电池十强企业已有6家落户江西。

目前,宁德时代正投资135亿元在宜春打造电池行业的江西首个灯塔工

厂;比亚迪年产30GWh动力电池和年产10万吨电池级碳酸锂及陶瓷土(含锂)矿采选综合开发利用生产基地项目,以及年产15GWh新能源动力电池项目正在宜春、抚州两地顺利推进;蜂巢能源24GWh动力电池上饶项目一期在建产能4GWh,已部分投产;南昌欣旺达新能源有限公司50GWh动力电池项目一期6.4GWh已投产,二期、三期项目总投资94.4亿元,预计今年年底投产;孚能科技今年8月在赣州签约新项目,一期规划建设18GWh,二期规划建设12GWh。此外,江西国轩正继续投资建设年产15GWh锂电池、年产10万吨碳酸锂项目、1500万吨选矿厂项目……这些自带产业链的巨头,与我省原有的锂电新能源产业链,以链补链、链上加链,使得原本较薄弱的锂离子动力电池环节得以进一步补强,江西锂电新能源产业加速崛起的“底气”越来越足。

政策加持 志在千“锂”

标志性的战略产品,打造一批知名品牌。

“江西锂矿资源丰富、产业体系较为齐全,在上游锂盐及部分电池材料领域形成了较强竞争优势,2021年锂盐、负极材料、电解液、隔膜、铜箔等产量均位居国内前列,其中碳酸锂、氢氧化锂产量排名第一,锂盐总产量占全国近一半。”江西省工信厅党组成员、副厅长辛清华说,“锂电新能源产业现已成为江西在全国乃至全球具备一定比较优势的产业。”

目前,江西已成立省锂产业科技创新联合体,由赣锋锂业牵头,联合全省

锂产业上下游25家企业,以及华东理工大学等7所高校、中国科学院过程工程研究所等2家研究机构,共同开展上下游协同创新和多方联合研发,以产、学、研的强强联手,促进领先技术的成果转化和快速商业应用。

据悉,下一步,江西将积极抢抓产业战略机遇期和发展窗口期,锚定打造全国领先、全球有重要影响力的锂电新能源产业基地的目标,努力推动我省锂电新能源产业在新的起点上实现高质量跨越式发展。

(记者 储符琳)

暖心党建 舒心服务

服务是机关党建工作的重要旋律,提升服务水平对于机关党建工作有着重要意义。中国二十二冶时代置业公司(以下简称“时代置业公司”)将建设“服务型”机关作为着力点开启党建工作新局面,坚持工作理念突出服务、重点任务彰显服务、中心工作聚焦服务、检验标准围绕服务,以“打基础、提水平、抓落实”擦亮服务型机关党建品牌。

打基础,提升“会服务”能力

“授人以鱼不如授人以渔”,从意识和能力层面入手,灌输服务理念,强化服务标准,是提升服务能力的关键。时代置业公司注重“学习型+服务型”双轮驱动,采取“线上+线下”相结合的学习方式,通过传授技术的“专业课”、典型案例的“解剖课”、实地参观的“体验课”打造“三维课堂”,将“场景课堂”“实践课堂”“红色课堂”有机结合,以“沉浸式”学习提升体验感和专注度。多措并举开展形

势任务宣传教育活动,打通“云端课堂”“青年广播站”“视频号”等互联网自媒体平台学习捷径,为员工提供方便快捷的“随看随学”加油站,从“键对键”到“面对面”,从“屏对屏”到“心贴心”,以最快速有效的途径及时将中央、上级各项精神和要求贯彻到位,以学促知、以知促行,坚持在学习中服务、在创新中服务、在落实中服务,多渠道、多元化、多层次提升全体工作人员“会服务”的能力。

提水平,打造“能服务”团队

为培养“能服务”团队搭“桥梁”竖“阶梯”,以优质的服务水平打造优秀的服务团队,加快推进“服务型”团队建设,时代置业公司积极探索建立“党委带领团队、领导带领中层、党员带领群众”的“三级带领”机制模式,以“下河莫怕漩涡多,打铁莫怕火烫脚”的精神,深入推动“下沉基层”“走访一线”活动,畅通机关党员干部服务创优的新途径,了解问题、

——中国二十二冶时代置业公司党建引领建设机关服务“窗口”纪实

发现问题、解决问题,树立机关党员干部作风转变的新形象。以“党员找难题、党建补短板、党建强弱项、党建加业务”主题实践为抓手,开展“党员月诊断”活动,通过“当智囊团、议金点子”的形式,发动广大干部职工立足岗位查找改革发展中的难点、痛点、堵点,针对查找出的问题归纳梳理,提出解决措施、途径和办法36条,形成共建和谐企业、共享发展成果的生动局面。

抓落实,搭建“常服务”机制

俗话说“涉浅水者见鱼虾,涉深水者见蛟龙”,只有真正搭建起“常服务”机制,才能进一步推动“服务型”机关建设取得新成果。为此,时代置业公司不断强化对机关党员作风建设的考核评价,严格贯彻落实党建工作责任制,突出对机关党员服务意识、服务能力、服务业绩的考评,通过推行“一线工作法”,印发《关于推动机关副科级以上人员下基层工作的通知》,盯点协调、推动、解决重点

问题,坚持力量向一线下沉、问题在一线解决、工作在一线落实。为促进服务的主动性,公司还充分发挥微信公众平台和网站的宣传优势,对各机关各部门服务发展、服务改革、服务经营的动态成果、典型经验进行全方位宣传和多角度报道,对标学习强服务,交流借鉴促提升,通过树立榜样、激励先进,推动“服务型”机关建设工作形成以点带面、竞相争创之势。截至目前,公司助理级以上领导干部开展走基层工作累计120余次,机关人员下沉基层服务指导、检查督导各项工作开展情况累计200余次,形成成果展示微信10期。

中国二十二冶时代置业公司充分把握新时期机关党建工作根本职责和核心任务,服务中心、建设队伍,把机关党建工作与业务工作紧密结合,找准切入点 and 突破口,坚持好、发挥好、运用好党建引领建设机关服务“窗口”,推动党建与生产经营相互促进、同频共振。(刘晨)