



强信心 看发展

# 向“新” 向“智” 向“绿”

## ——甘肃电投集团加快发展新质生产力综述

新甘肃·甘肃日报记者  
杜雪琴

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。

近年来,甘肃电投集团围绕新能源和数据信息产业加大提速,从新兴产业和新能源产业着力,推动传统产业转型升级,加快推进新质生产力发展,为全省经济社会高质量发展作出新贡献。

### 加快电力产业项目开发,全力构建新型电力系统

初夏时节,甘肃电投集团常乐电厂扩建5号、6号机组和张掖电厂扩建3号、4号机组项目现场,5000多名施工人员奋战一线,主厂房、烟囱、间冷塔等大型设施和各项附属设施加快施工进度,为项目早日投产发电按下“快进键”。

今年以来,作为省列重大项目,甘肃电投集团总投资140亿元的常乐电厂扩

建5号、6号机组和张掖电厂扩建4台100万千瓦超超临界燃煤机组项目加快建设,今年1至4月已累计完成投资9.98亿元,自去年4月开工以来已累计完成投资36.62亿元。

同时,甘肃电投集团正在加快腾格里600万千瓦新能源大基地和民勤、金昌110万千瓦新能源项目开发建设,已完成项目优化选址论证、电源建设方案设计、编制新能源项目测风方案等,正在加快推进项目前期相关工作。

按照“风光水火储”多能互补发展的思路,甘肃电投集团率先谋划布局风电光伏等清洁能源、调峰火电、储能电站等项目,加快推进以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地项目建设,全力构建新型电力系统。

据介绍,甘肃电投集团在建和规划实施的这些项目总投资约500亿元,将有力推进企业实现绿色低碳转型和高质量发展。

### 打造数据信息产业链,推动“云储算智”一体化发展

前不久,位于金昌市的甘肃电投金昌紫云数据中心一期工程正式通过竣工验收,项目历经5年累计完成投资

10.6亿元,具备5000架机柜的服务能力,目前已建成省级大数据中心、数据灾备中心和北斗导航与位置服务数据中心甘肃省分中心。

今年以来,甘肃电投集团加大数据信息产业的招商引资力度,先后前往北京、上海、广州、西安等地拓展数据服务业务,持续扩大互联网数据中心智算业务、“北斗+”业务等市场份额,主动承接“东数西算”数据和算力业务。

甘肃电投集团不断培育壮大战略性新兴产业,以“云、储”为根基,以“算、智”为方向,加快紫云数据中心提升市场化运营能力,不断丰富应用产品体系,建强“北斗+”产业链条,着力提升核心竞争力。

截至4月底,企业累计签约业务合同26项,数据信息产业经营收入同比增长48.26%,新增上架机柜2599千瓦,已建成的智算资源使用率达到80%。

### 加快产业发展迭代升级,推动传统产业改造提升

坚持让绿色低碳发展理念不断走深走实,还需进一步加大对传统产业的改造升级力度。

甘肃电投集团以“高端化、智能化、绿色化”改造为方向,2020年以来已累计投入6.8亿元,先后实施190多个“三化”改造项目,让传统产业焕发出勃勃生机。

新建项目全面应用新技术、新工艺、新材料。新建火电项目均采用具有世界先进水平的高效率、高参数百万千瓦超超临界机组,具有显著的节能和改善环境的效果,同步建设先进高效脱硫、脱硝和除尘设施,实现超低排放目标。

同时,加大对传统火电机组的改造升级,先后实施金昌、武威、张掖等电厂的供热改造、综合节能改造等项目,构建智能发电运行控制和智能发电公共服务系统,火电机组节能降耗效果显著,供热能力大幅提升。

先后建成集团工业互联网平台、一体化办公平台、财务共享服务中心、新能源远程集中控制中心等信息化项目,传统产业的信息化、智能化管理水平明显提升。

甘肃电投集团大力发展清洁能源,已建成投产清洁能源366.57万千瓦,其中,光伏、风电等新能源项目装机187.35万千瓦,建成投产水力发电项目装机179.22万千瓦,成为企业绿色低碳发展的坚实基础。

## 前4月甘肃全社会用电量575亿千瓦时

### 同比增长7.17%

本报讯(新甘肃·甘肃日报记者王占东)记者从国网甘肃省电力公司获悉,2024年1—4月底,甘肃省全社会用电量575亿千瓦时,同比增长7.17%。

安全可靠的电力供应是经济社会发展的重要基础。据介绍,今年以来,国网甘肃省电力公司锚定“西部领先、全国靠前”目标定位,深入开展“优化营商环境攻坚突破年”行动,出台服务民营企业发展十项措施和电力营商环境再升级十五项举措,纵深推进“三零”“三省”服务,出台企业降低用电成本十四项措施,助力全省“四强”行动实施。固化重点项目“项目长”负责制,前置供电服务端口,推动酒泉一重风电设备制造等185个项目按期投运。打造乡村电气化特色项目387个,

实施捐赠项目1314万元,4347名台区经理与村社网格员结对共建,将供电服务延伸至乡村振兴第一线。

今年2月27日,甘肃电力交易市场“D+3”日滚动三期成功上线运行,实现了市场主体中长期电能合同“可增可减”,有效提升了市场主体参与交易的灵活性和便捷性。

3月以来,甘肃天水麻辣烫火爆出圈。国网甘肃省电力公司推出24小时“电保姆”服务,建立了“四合院”商铺微信群,实时解决商铺用电需求。针对热门景区、商圈、夜市等区域,提前开展安全隐患排查专项治理,加大线路设备的巡视监测力度和频次,以用电服务的满意度提升游客的体验感和获得感。

## 院士专家为我省煤炭企业把脉问诊

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者杜雪琴)5月28日,“加快培育新质生产力,助力煤炭企业高质量发展”专题研讨会在兰州召开。全国煤炭领域知名专家学者围绕煤炭领域前沿技术创新作了专题报告,对我省煤炭企业遇到的技术难题进行会诊,提出指导意见。

此次专题研讨会由甘肃能化集团公司和甘肃能化股份有限公司联合举办,聚焦煤炭重大灾害治理,共享煤炭行业前沿学术交流成果,旨在引才借智,推

动省内煤炭行业打造新质生产力、助力煤炭企业高质量发展。会上,专家学者听取了九龙川煤矿科研项目情况和靖煤、窑煤近年来矿井防冲、瓦斯治理、软岩支护情况介绍,针对矿井安全生产方面的问题进行会诊指导。

甘肃能化集团公司和甘肃能化股份有限公司将充分发挥院士团队的科研实力,合力开展关键技术攻关,培育创新团队,进一步提高企业创新能力,做好科技成果转化,保障企业安全生产。

## 兰州理工大学团队在华为ICT大赛全球总决赛获奖

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者苏家英)5月26日,华为ICT大赛2023-2024全球总决赛闭幕式暨颁奖典礼在深圳举办。兰州理工大学团队获得实践赛计算赛道国赛一等奖并首次进入全球总决赛,斩获三等奖。这是今年我省唯一一支入围全球总决赛的队伍。

本届大赛为华为历届最大规模的线下比赛,共吸引了全球80多个国家和地区、2000多所院校的17万余名学生报名参加,经过层层选拔,最终来自49个国家和地区的160多支队伍470多名选手脱颖而出,进入全球总决赛。经过10个小时的现场激烈比拼,兰州理工大学计算机与通信学院张

玺君老师指导的由文胜涛、王鹏斐、吴诚炳组成的甘肃计算赛道队荣获该赛事实践赛计算赛道三等奖。

华为ICT大赛是华为公司面向全球大学生开展的一项年度ICT人才竞技和交流赛事。自2021年3月起,该赛事被纳入全国普通高校大学生竞赛排行榜,成为中国高等教育学会认可的高含金量、高参赛价值的竞赛项目之一。自2021年兰州理工大学参与华为ICT大赛以来,学生参与热情与比赛成绩逐年提高。2023年,学校报名人数超过1100人,获得省级奖励人数达到144人次,并有2支队伍以甘肃省省赛第一名的成绩进入国赛。

## 第十八届“魏雅斯·豪利时杯”乒乓球大奖赛7月开赛

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者何佳睿)第十八届“魏雅斯·豪利时杯”乒乓球大奖赛将于7月19日至23日在兰州举办。目前,赛事各项准备工作正在进行中。

自2002年以来,由魏雅斯名表眼镜有限公司主办的“魏雅斯”杯乒乓球大奖赛已分别在甘肃兰州、宁夏银川、青海西

宁等城市成功举办了十七届,为西北地区广大乒乓球爱好者提供了一个健身、交流和提高的平台,为全民健身作出了积极贡献。

作为本次赛事的合作伙伴,瑞士著名制表品牌“豪利时表”将助力本次赛事,让广大参赛选手和观众获得更好的参赛与观赛体验。

## 嘉峪关轻微刑事案件“一站式”办理中心揭牌成立

为进一步优化司法资源配置、提升刑事诉讼效率、促进司法公正,近日,嘉峪关市轻微刑事案件“一站式”办理中心在嘉峪关市公安局揭牌成立。

嘉峪关市轻微刑事案件“一站式”办理中心设在嘉峪关市公安局执法办案中心,设有刑事侦查工作区、检察官工作室、法官办公室、刑

事速裁法庭、认罪认罚具结室,将审查、起诉、审判等刑事诉讼程序端口前移,实现犯罪嫌疑人、被告人、卷宗不出办案区,“侦、诉、审”同区办案,轻微刑事案件办理全程提速的工作目标,有效缩短办案时限、简化办案流程、提高办案效率,打造刑事速裁案件办理新模式。

(徐俊勇 周露)



初夏时节,祁连山下的民乐县丰乐镇易家湾村,一幅美丽的田园画卷铺展开来。

新甘肃·甘肃日报通讯员 王晓霞

新甘肃·甘肃日报记者 施秀萍

白发白须、白色绸质中山装……作为深圳文博会的“老朋友”,甘肃省工艺美术大师、天水竹雕非遗传承人吴云生还和前十几次一样的着装,一样的精神矍铄。

“真生动!”“真精致!”在第二十届深圳文博会上,作为我省独具特色的非遗文创,吴云生的竹雕艺术作品备受关注。

这是67岁的吴云生第五次参加深圳文博博会。吴云生带来的作品个个精雕细刻,方寸之间全是细节,无论人物,还是风景,都刻画得栩栩如生,让人大为赞叹。展台上,不时有人驻足细品,吴云生则认真地讲解着。

“陶渊明是个酒仙,那怎么表现呢?你看这里,书童手执酒壶正在巨大的莲叶上倒酒,陶渊明则一手托着后脑勺,一手扶着莲茎直饮,酒仙的豪迈与洒脱就出来了。”

“再看这幅《陶渊明赏菊图》。这边,有人乘着竹筏送菊,陶渊明则手执拐杖,在花园赏菊;旁边,有人执壶浇水,有小孩正在嬉闹玩耍,还有小孩从门缝里探头探

## 吴云生:匠心独运,天水竹雕展神韵

脑,这就是陶渊明的‘世外桃源’吧。”

竹雕作品《陶渊明入仕图》,是吴云生以陶渊明生平故事为原型创作的一件卷缸式竹雕作品,生动刻画了吴云生脑海中陶渊明的日常生活起居。

“艺术来源于生活,又反过来影响生活。”吴云生告诉记者,竹雕作品《陶渊明入仕图》既是对陶渊明的致敬,也反映出自己竹雕艺术人生的追求。果然,转动《陶渊明入仕图》,其中一侧生动雕刻着吴云生的座右铭:“艺海无涯——追求竹雕艺术,感悟人生哲理。”

长1.2米、高0.6米的《清明上河图》则是卷匣式竹雕作品,同样颇有看头——

匣体正面,吴云生用高浮雕手法,雕刻了“清明上河图”,人物、舟船、小桥、风景栩栩如生,立体感十足;与《陶渊明入仕图》一样,未用一钉一铆,但把手、匣盖、匣体一样

不差且严丝合缝。值得一提的是,虽与《清明上河图》原图并不完全一样,但吴云生根据自己的想象,为竹雕版《清明上河图》增加了不少生动的生活图景,意蕴绵长。

“这件作品我酝酿了20年,创作了3年。”吴云生告诉记者,《清明上河图》不仅有很高的艺术收藏价值,也可以用来收藏字画,很实用。

“材尽其美,工尽其巧,器尽其雅,格尽其高”——从事竹雕艺术52年,吴云生获奖无数,对竹雕艺术有着自己的深刻理解,也形成了独特艺术风格。

“仿古不复古。”在吴云生看来,竹雕原材料、工艺、尺寸、题材都可以学,可以模仿,但手艺无法模仿,“这是艺术作品的灵魂”,也正因“借古创新”,每件竹雕作品才和别人的不一样,才有了持久的“生命力”,“每件作品都像自己的孩子一样,有名

字、有来源、有‘户口’,是独一无二的。”

“这件竹雕作品《蝈蝈笼》,架子是我做的,蝈蝈笼都是女儿做的。”指着生动可爱、情趣盎然的竹雕作品《蝈蝈笼》,吴云生告诉记者,女儿吴礼跟着自己学竹雕已有时日,此次携“父女共创竹雕作品”同来深圳文博博会。已带出四名得意门生的吴云生很欣慰,“竹雕艺术后继有人了。”

“想走得更远,让竹雕艺术走向世界。”吴云生说。他深知,山高路远,所以一直在突破、在创新。比如,为克服北方竹子易干裂、不易保存的困难,吴云生做了成千上万次的实验,报废的竹子堆积如山,最终攻克竹雕干裂这一难题,也打破了“自古北方不雕竹”的传统观念,不仅创作出一批造型独特、器形硕大、品种繁多、广受欢迎的竹雕作品,还形成鲜明独特的竹雕艺术风格,“这就多了些‘走南闯北’的资本与实力。”

## 中铁十八局承建湖北106国道通山段改扩建工程项目跑出建设“加速度”

日前,走进中铁十八局湖北106国道通山段改扩建工程项目施工现场,机械轰鸣、工人忙碌,一派热火朝天的建设景象。施工人员抓安全、保质量、抢工期,持续掀起施工生产大干热潮,全力推进项目建设。

据了解,湖北106国道通山段改扩建工程项目位于湖北省咸宁市通山县,全长

7.129公里,采用双向四车道一级公路标准建设。项目建设包含桥梁6座、通道2座、涵洞19座、路基7段。自进场以来,中铁十八局建设团队坚持打造精品示范工程,在施工过程中实行标准化作业,全面统筹安全质量、施工进度、环保施工等要素,强化资源调配和沟通协调,推动项目生产建设有序推进。

为确保施工质量和工期,项目部制订科学合理的施工进度计划,倒排工期,抢抓施工黄金期,全速组织人员、材料、设备进场,严格控制施工质量和安全,严抓现场施工组织,加强工序衔接,加快施工进度,全力以赴“保进度、保节点、保目标”。“目前,桥梁工程中部分桥梁的T梁架梁已完成,涵洞施工工程量达97%,路基工

程已完成整体工程量的80%。”项目负责人曲振远介绍。

据了解,该项目是支撑区域综合交通的枢纽。它的建成对完善区域路网布局,推动长江经济带发展,促进通山临港经济区开放,带动区域旅游资源、沿线城镇及产业的发展等都具有重要意义。

(范国奎)

### 公告

甘肃省政协书画艺术研究会相关会员单位:本单位拟组织召开会员大会,对研究会注销登记相关事项进行研究表决。请甘肃省政协书画艺术研究会相关会员单位见此公告后,自登报之日起45日内与甘肃省政协秘书处联系,电话:0931-8926315,地址:甘肃省兰州市城关区团结路1号中楼223室。甘肃省政协书画艺术研究会 2024年5月30日

### 通知

柴国栋:你自2024年4月9日起旷工至今。公司多次电话、微信与你沟通均拒不返岗,也未提交书面辞职报告,严重违反了公司的规章制度。现请你自本通知登报之日起15日内回公司报到。逾期将根据《中华人民共和国劳动合同法》第三十九条规定,依法与你解除劳动合同。甘肃省安装建设集团有限公司 2024年5月30日