



甘鲁一家亲 再添新纽带

——陇电入鲁工程竣工投产见闻

新甘肃·甘肃日报记者 王占东

“启动!”

5月8日上午,陇东—山东±800千伏特高压直流输电工程(陇电入鲁工程)竣工投产。这条电力“大动脉”的建成投运,是诠释创新引领发展的生动写照,是推动绿色低碳转型的有力支撑,是续写甘鲁一家亲的全新纽带。

陇原好风光,绿电送齐鲁。

陇电入鲁工程起于甘肃庆阳,止于山东泰安,采用±800千伏额定电压、800万千瓦额定容量的“双八百”特高压直流输电技术,输电距离915公里,投资202亿元。该工程是我国首个“风光火储一体化”大型综合能源基地的外送工程,首个一次性大容量投产的特高压直流工程。投运后,每年可将甘肃360亿千瓦以上电量送到山

东,可满足超1000万户家庭一年的用电量。其中,超过一半是风能、光伏、储能等纯绿色电能。

特高压能实现电能的高效率、远距离、大容量传输,这对优化我国能源资源配置、缓解东部能源短缺与西部资源富集的矛盾具有重要意义。陇电入鲁工程的投产,既为山东发展注入“绿色动能”,也为甘肃新能源高质量发展平添新的引擎。

甘肃着力打造全国重要的新能源及新能源装备制造基地,需要依托特高压电力外送通道促进新能源在更大范围消纳。陇电入鲁工程配套电源1450万千瓦,其中新能源1050万千瓦,并首次在送端基地配置储能105万千瓦,将风、光、火电打捆外送,可实现多能互补。在主要电源点中国华能陇东能源基地,还建有全球规模最大、能耗最低的燃煤电厂碳捕集工程,被喻为“碳捕

快”,每年可捕集二氧化碳达150万吨,相当于处理了60万辆汽车一年的碳排放量。陇电入鲁工程的投产,将有力支撑甘肃“沙戈荒”新能源基地建设和新能源大规模开发利用,保障超过1000万千瓦新能源装机可靠送出,助力甘肃将丰富的资源优势转化为经济优势。

山东锚定“走在前、挑大梁”,加快建设绿色低碳高质量发展先行区,对电力可靠供应和绿色低碳转型需求迫切。陇电入鲁工程的投运,每年可向山东输送电能360亿千瓦时,每年可减少燃煤消耗约600万吨,降低二氧化碳排放1600万吨,有力保障山东安全绿色用能,满足度夏高峰期用电需求。

有关专家指出,陇电入鲁工程的投产,将有力服务甘肃、山东两省及黄河流域生态保护和高质量发展,促进送受两端

结构调整、动能转换,带动电工装备制造升级和产业焕新,对于促进新能源集约开发、集成发展,推动甘肃、山东两省经济增长和区域协调发展,助力我国电力装备向高端迈进以及建设现代电力产业体系具有重要作用。

御风而起,向光而行。

甘鲁两省将以陇电入鲁工程投产为新的起点,深入落实“四个革命、一个合作”能源安全新战略,在新能源、科技创新、乡村振兴、生态环保等领域深度合作,共同服务全国能源保供大局,为中国式现代化建设贡献更大力量。

让高原的风拂过泉城的柳,让戈壁的光点亮渤海的海。

从黄河上游到鲁山之麓,甘鲁两省同饮一河水的深情厚谊,正在转化为共赴“双碳”目标的创新实践。

以文旅流量撬动经济增量

兰 宇



兰山论语

景区景点热闹

非凡、文博场馆持续火爆、多彩活动精彩纷呈……“五一”假期,我省共接待游客2680万人次、实现旅游花费165.2亿元,分别较上年同期增长6.8%和9.5%。乘着“小长假”的春风,甘肃正在实现从文化资源大省向文旅产业强省的蜕变。

纷至沓来的八方游客,既是文化传播的使者,也是产业升级的推动者。过去以门票消费为主的传统旅游经济模式,正在游客深度体验需求的倒逼下加速转型。“五一”期间,兰州市博物馆组织非遗代表性传承人现场带领游客沉浸式体验扎染、剪纸、泥塑等技艺,武都区万象洞景区打造“住一晚、品一味、带一礼”的特色旅游服务,还有诸如牛肉面制作、敦煌壁画临摹等各类沉浸式项目,均受

到海内外游客的广泛好评。这些颇具特色的旅游体验,利用甘肃丰富的文旅资源禀赋,极大满足游客的多元化需求,正在推动我省旅游产业链从“看山看水”向“见人见物”延伸。从“靠天吃饭”到“创造消费”,五花八门的文旅新业态,还带动各地民宿、餐饮、交通等配套服务实现提质升级,进一步增强了甘肃在全球旅游市场中的竞争力。

“真心换真心”的高质量服务,也是甘肃文旅这块“金字招牌”的鲜亮底色。“五一”期间,面对突发极端天气和客流高峰的双重考验,全省各地以高效、细致的举措成功化解危机,用真诚与专业的服务赢得广大游客的点赞。敦煌与强沙尘暴赛跑,短短3个小时内,把滞留游客安全送回了市区;武都区线上线下协同发力,将提前准备好的1600多间学校宿舍向游客开放,妥善化解了“一房难求”的问题。这样的例子并不鲜见,近几年,

甘肃曾因此多次登上节假日旅游热搜榜。从古丝路驿站开门迎客到星夜安置滞留游客……文旅创新叠加暖心服务,将“如意甘肃”的品牌越擦越亮。

社交媒体时代,广泛的信息传播,也为甘肃文旅产业创造了弯道超车的发展机遇。这个“五一”假期,入境游快速增长是我省旅游市场的一大亮点。美国博主镜头下的黄河夜航、马来西亚游客通过社交媒体直播的丹霞日落,以年轻人喜闻乐见的方式重构着丝路形象。随着我国免签“朋友圈”持续扩容,越来越多海外游客来到甘肃、认识甘肃、爱上甘肃,并将甘肃的自然风光、历史文化转化为全球网民共享的美丽数字景观。这种“用户生成内容+平台算法推送”的传播模式,使甘肃在境外的搜索热度大幅提升,形成“线上种草—线下体验—二次传播”的流量闭环,有力助推我省入境游市场不断迎来新的高峰。

此外,文化和旅游深度融合发展,还释放出强劲的联动效应。兰州中川国际机场新增多条国际及地区航线,甘肃与全球的互联互通进一步强化;临泽电商企业通过“传统电商+社交团购”模式,与中亚、俄罗斯市场建立稳定贸易通道;敦煌研究院完成290个洞窟的高精度数字化采集,成为全球不可移动文物保护的技术标杆。凡此种种,充分见证了文旅产业的枢纽作用;在其快速发展的背后,正牵引着交通网络扩容、农产品供应链升级、文化遗产保护技术创新等协同跃迁。大美甘肃,正以“诗与远方”为支点,撬动全域经济向现代化、国际化纵深发展。

当文化自信激发产业创新,当暖心服务擦亮“金字招牌”,当古老文明拥抱数字时代,那些镌刻在陇原深处的历史印记,将持续转化为高质量发展的澎湃动能。甘肃这方美丽的热土,正在新时代绽放出更加璀璨的光芒。

甘肃绿证交易量激增 绿电优势持续放大

本报兰州5月8日讯(新甘肃·甘肃日报记者王占东)记者从今天从甘肃电力交易中心有限公司获悉,今年1—4月甘肃绿证交易量达559.65万张,同比增长1.95倍。其中,甘肃发电企业向省外售出绿证286.82万张,同比增长51.22%;甘肃省内用户购买绿证272.83万张,较2024年全年增加246.83万张,同比增长9.49倍。省内绿证成交量较上年同期呈现倍数级增长。

绿电是风电、光伏、水电等可再生能源发电的统称。绿证如同绿电的“身份证”,每张绿证代表1000千瓦时的绿电。今年前4个月,甘肃相当于55.965亿千瓦时的清洁电力取得了“身份证”。绿证交易量的激增,有力说明了我省加力打造全国重要的新能源基地的成效日益凸显,我省就地消纳绿电的能力持续提高,绿电在促进产业提质升级中越来越受到用户的青睐。

首先,甘肃加力打造全国重要的新能源基地。截至目前,甘肃电源总装机突破1亿千瓦。其中,新能源装机6514万千瓦,占比突破64%,新能源发电量占比突破35%。新能源装机占比、发电量占比均居全国第二。新能源主体电源地位基本确立。

第二,“十四五”以来,甘肃深入实施“引大引强引头”行动,消纳主体不断增多,就地消纳能力持续增强。

第三,绿电清洁和可竞价的优势受到用户欢迎。这一点,从用户用能习惯的改变可见一斑。

2024年9月5日,甘肃电力现货市场正式运行,目前已有380多家工业企业入驻甘肃电力现货市场自主灵活消纳绿电,带动全省10%以上的用电负荷由晚高峰转移至午间时段。目前,甘肃省非化石能源占一次能源消费比重位居全国前列。

在“双碳”目标、能源低碳转型、产业转移等机遇叠加下,甘肃新能源优势正加速转化为产业、经济和发展优势。



5月7日,皋兰县什川明德小学师生与AI机器人互动交流。

新甘肃·甘肃日报记者 丁凯

平凉团市委:精准服务助毕业生充分就业

新甘肃·甘肃日报记者 田丽媛

“请大家关注‘团团帮就业’微信公众号,加小编微信实时获取就业岗位动态,结合随时更新的岗位信息,可以根据自身专业背景、技能特长和求职意向,筛选匹配合适的就业机会……”

近日,平凉市人才开发交流中心人头攒动,气氛热烈,这里正在举办“‘职’启新程 青春逐梦”青年专场招聘会,平凉团市委副书记刘亚琴在现场向青年求职者介绍“团团帮就业”平台。

当天,60余家平凉本地优质企业携300多个岗位集中亮相,吸引近200名求职者现场咨询洽谈,40余名求职者当场与用人单位达成初步就业意向。

“这样的活动太有意义了!”这是我的求职信息,请团团帮我联系一下!”……现场推出的“直播带岗”活动,吸引近万人观看,大家在直播屏幕上热烈交流、讨论。

为进一步拓宽高校毕业生就业渠道,

平凉团市委发挥青联、青企协等作用,探索建立“青年就业合作联盟”。在本次招聘会上,市青联委员提供岗位175个,青年企业家协会会员提供岗位61个。

“我们是一家集生产制造、贸易销售及多板块协同发展的综合性企业,本次招聘会带来了总经理助理、招投标专员、管理培训生等有发展潜力的岗位。”平凉市青企协会会员单位、平凉陇山工贸有限责任公司董事长兼总经理闫宇涛走进“团团直播间”,为求职青年详细介绍岗位。

“这次招聘会我们设计了‘舞台+跨界’双轨岗位,设有戏曲演员、戏曲博物馆讲解员、戏曲宣发专员等三个类别的岗位,吸引不少青年的关注。”一级演员、平凉市政协委员蒲虎勤说,这是戏曲传统文化第一次走进平凉青年的职场视野。

为提高大学生社会化能力、促进充分就业,今年以来,平凉团市委坚持“精准服务、全程护航”理念,多措并举、用心用力帮助大学生就业。在广泛动员社会资源的基

础上,平凉团市委积极挖掘资源,及时发布就业岗位信息,在青年之家设立团团信箱,收集青年在就业等方面的困惑或需求,构建起用人单位与求职青年之间的桥梁。

同时,争取实施“西部计划”基层服务项目,详细解读政策变化,让高校毕业生详细了解并参与西部计划招募。近5年,通过西部计划就业的平凉籍高校毕业生达183人。

着眼岗位实践要求与创业需求,平凉团市委还实施“三下乡·返家乡”社会实践、大学生实习“扬帆计划”“创青春”青年创新创业大赛等,为广大青年提供了“实践—实习—创业”全周期平台。

“这次‘扬帆计划’政务岗位实习,是我第一次走进社会、参与工作,我不仅很快融入了新的工作环境,也懂得了团队协作的意义。”华侨大学研究生王宜萌说。

“我们将进一步深化跨部门、跨领域协作,探索搭建岗位需求库与人才信息库双向映射平台,运用AI算法实现人岗智能匹配。”平凉团市委书记柴璟说。

王钧在兰州督导调研防汛备汛抗旱工作

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者张燕茹)5月8日,副省长王钧在兰州市督导调研防汛防汛抗旱工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记对防汛抗旱工作作出的重要指示精神,积极践行“两个坚持、三个转变”防灾减灾救灾理念,以“时时放心不下”的责任感落细落实各项防汛抗旱措施,切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

王钧先后到兰州市防汛监测预警平台、兰州水文站、九州台黄河大桥,并进行视频调度,详细了解监测预警、河势水情、在建工程安全度汛等情况,会商研判雨情汛情旱情形势。他指出,各级各有关部门要强化风险意识、底线

思维,把责任和措施落实到每个环节、每个岗位、每个人员,加强协调联动,形成工作合力,统筹做好防汛抗旱工作,严防旱涝并发、旱涝急转。要加强多源信息归集共享和研判分析,落实预报、预警、预演、预案“四预”措施,做实雨情、水情、险情、灾情“四情”防御,特别是做好应对极端天气准备,靠实人防技防工程防措施,做到精密监测、精准预报、科学应对。要加快推进数字孪生流域、数字孪生工程建设,提高水利工程精准调度水平。要堅持旱涝同防同治,加强旱情、墒情、苗情调度,精准施策做好抗旱保供保灌,全力以赴打赢水旱灾害防御硬仗。

一季度我省农村水利惠民工程建设稳步推进

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者张燕茹)记者从省水利厅获悉,一季度,我省为民办实事农村水利惠民工程建设总体进展顺利。截至3月底,农村水利惠民工程共落实资金3.75亿元,占年度投资计划的60%;目标任务内684个项目完成初设批复640个,批复率94%。

其中,5座水库已全部复工建设,落实资金2.4亿元,落实率80%。20座淤地坝完成初设批复7座,批复率33%,目前正在抓紧开展前期工作。659座小微型调蓄设施完成初设批复628座,开工建设136座,开工率21%,其

中,已完工项目9个。

省水利厅将进一步加强沟通协调和工作调度,保质保量按期完成年度建设任务。一是加快前期工作进度,督促指导市县和有关单位加快项目审批,尽早开工建设。二是督促指导市县多方筹措落实项目建设资金。三是督促包抓指导组根据项目推进情况适时开展现场指导,及时解决工作中的重难点问题。四是按照各季度任务安排,进一步发挥工作专班综合协调作用,靠实项目法人主体责任,督促项目法人咬定目标不放松,持之以恒赶进度,坚决有力地完成各阶段目标任务。

甘肃省2025年“红十字博爱周”主题宣传活动启动

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者王君洁)5月8日上午,甘肃省红十字会联合兰州市红十字会在兰州市东方红广场举行甘肃省纪念第78个“世界红十字日”暨2025年甘肃省“红十字博爱周”主题宣传活动启动仪式,活动将持续至5月11日。

启动仪式现场,省红十字会晒出一张张暖心“成绩单”,筹集积石山灾后重建爱心捐赠款物7.25亿元;累计救助先心病、白血病患儿2146名,为4000余名白内障患者点亮光明;累计开展普及性应急救护培训291.7万人次、救护员培训48.89万人次……每一组数字背后,是许多生命的希望重启和延续,更是传递人道温度、凝聚社会爱心的体现。

当天,省红十字会为应急救援队、志愿服务队授旗,为爱心企业和个人颁发证书。“人道主义不是口号,而是每一个微小善意的累积,更是每一次步履坚定的担当。”省红十字会党组书记、常务副会长任进全呼吁大家一起用实际行动诠释红十字精神,用爱心与善举为那些身处困境的人们送去温暖与希望。

启动仪式结束后,一系列丰富多彩的活动相继展开。在应急救护体验区,市民围在“急救地摊”前学习心肺复苏、人工呼吸等急救措施;在“三献”咨询服务台,志愿者们开展“三献”宣传动员,普及无偿献血、造血干细胞捐献、遗体器官捐献知识;在义诊台前,医生为市民义诊并给出相关建议。

“铁路快通”模式助力中亚班列快速通关

本报兰州新区讯(新甘肃·甘肃日报记者魏晓倩)近日,一列满载61个集装箱、1609吨豌豆的班列自哈萨克斯坦出发,经新疆霍尔果斯口岸,通过“铁路快速通关”模式顺利运抵兰州新区中川北站进境粮食指定监管场地。这是兰州新区铁路口岸进出境“铁路快速通关”模式运行后到达的首列班列。

“铁路快速通关”模式下,海关通过对铁路舱单电子数据进行审核、放行、核销,列车到达口岸

后直接编组发车,企业不需要另行申报和办理相关手续,减少在口岸的等待时间。这一模式有效降低企业成本,进一步提高通关效率,整体通关时间较以往缩短4至5天。

据了解,兰州新区综合保税区管委会将加大“铁路快速通关”模式的推广力度,帮助企业享受政策便利,强化对企业辅导,持续优化口岸营商环境,不断提升通关效率,助力兰州新区对外贸易稳步增长。

从租用厂房到拿地建厂

(接1版)

传统生产企业在找订单、找销路之时,泰友生物却在选订单,这样的底气从何而来?

多肽是由多个氨基酸通过肽键连接而形成的一类化合物,近年来,多肽药物成为药物研发的热点之一。泰友生物通过“化学法不对称合成技术”和“高效循环生物酶手性拆分技术”等技术,实现多肽药物原料低成本、高效率、低污染的规模化生产。

只有懂技术,才能在科技创新的道路上走得更远。

泰友生物拥有高效专业的研发团队和先进的生产设备,不断创新并优化生产工艺。2022年,被认定为甘肃省科技创新型企业。2023年,被评定为甘肃省高新技术企业以及专精特新中小企业。

“选择将项目落地兰州新区,是一个非常正确的决定。”作为一个拥有几十年资历的老化工人,在邓一建看来,西北地区基础原料丰富,在这里落地能够节省一大笔原料运输费用,电价、蒸汽价

格都比其他地方有优势,这是一开始吸引他们落地的条件。

“兰州新区一流的营商环境和自上到下务实高效的工作作风,才是留住我们最主要的原因。”邓一建对此记忆犹新。

前不久,根据公司安排,需要拿下旁边一块地,用以开展项目二期建设,涉及土地使用权转让的很多手续。根据以往经验,这类手续最为难办,他甚至已经做好了打持久战的准备。没想到园区工作人员得知情况后,迅速牵头各相关部门现场协调,在很短的时间里完成了这项工作。

“还有一件让我很惊喜的事。”邓一建说,随着整个化工园区的不断发展壮大,越来越多的化工类技术人才在这里聚集。如今,公司生产一线全是技术好、学历高、年轻的专业工人。

“当地政府非常重视完善产业链条,这对未来园区的可持续发展意义重大。”优质的环境,让邓一建信心满满,“政府支持,企业实干,终究会有更好的发展。”