



新华社北京4月1日电 4月1日,国家主席习近平同印度总统穆尔穆互致贺电,庆祝两国建交75周年。习近平指出,中国和印度同为文明古国、发展中大国、“全球南方”重要成员,都处在各自现代化发展的关键时期。中印关系发展历程表明,做相互成就的伙伴、实现“龙象共舞”是双方的正确选择,完全符合两国和两国人民根本利益。双方应坚持从战略高度和长远角度看待和处理中印关系,共谋相邻大国和平共处、互信互利、共同发展的相处之道,共同推进世界多极化和国际关系民主化。

习近平强调,我愿同总统女士一道努力,以两国建交75周年为契机,增进双方战略互信,加强各领域交流合作,深化在重大国际事务中的沟通和协调,共同维护好中印边境地区和平安宁,推动中印关系沿着健康稳定轨道向前发展,为促进世界和平繁荣作出贡献。穆尔穆表示,印度和中国是两个相邻大国,拥有全球三分之一的人口。稳定、可预期和友好的双边关系将给两国和世界带来福祉。让我们以中印建交75周年为契机,共同推动中印关系健康稳定发展。(下转第四版)

市场拓展再创新高

本报讯(德阳传媒记者 伍玲)近日,东方电气集团东方汽轮机有限公司(简称东方汽轮机)先后中标全球单体投资最大的煤化工项目、世界首个在高海拔和电网末端地区开展的塔式光热项目等,标志着“德阳造”市场拓展再创新高。全球单体投资最大的煤化工项目为陕煤集团榆林化学1500万吨/年煤炭分质清洁高效转化示范项目,东方汽轮机将为榆神工业区清水工业园(南区)综合能源供应岛提供6×8兆瓦驱动汽轮机。项目建成后,将极大增强榆神工业区的能源供应能力,推动煤化工产业转型升级,促进煤炭清洁高效利用,引领煤化工行业向更加绿色、低碳、高效的方向发展。

西藏开投安多县土硕100兆瓦塔式光热电站项目,位于海拔4650米的唐古拉高山区,是世界首个在高海拔、电网末端地区开展的塔式光热项目,也是目前世界海拔最高的光热项目,堪称光热领域的“世界屋脊”。这是继扎布耶光热项目后,东方汽轮机在西藏地区中标的又一个光热项目,工程装机规模100兆瓦,镜场总采光面积不小于80万平方米,储热时长不小于8小时,东方汽轮机将为项目提供汽轮机机组。项目建成后,将有助于改善西藏地区能源结构,能够充分利用西藏的太阳能资源,助力推动实现国家“双碳”目标。

「德阳造」持续走俏

氢能源成果亮相国际展会

本报讯(德阳传媒记者 伍玲)近日,在北京举办的第十五届中国国际清洁能源博览会落幕,东方电气集团东方锅炉股份有限公司(简称东方锅炉)多项氢能装备和技术亮相展会,自主研发的兆瓦级PEM水电解制氢电槽、氢燃料电池系统等成为全场焦点。据悉,此次展会汇聚全球500多家行业领军企业,吸引来自70余个国家和地区的政企业界代表共探能源变革路径。东方锅炉多项拥有自主知识产权的氢动力装备、熔盐储热岛集成系统、太阳能塔式光热发电技术以及综合能源解决方案等亮相,吸引全球行业代表参观、洽谈。

“德阳造”兆瓦级PEM水电解制氢电槽,额定产氢压力超过3兆帕,产氢额定速率最高可以达到300标方,安全性高,运行负荷范围可达5-150%。今年初在东方锅炉德阳基地氢能应用示范园区,1兆瓦PEM电解水制氢装置满负荷试运行,意味着1兆瓦燃料电池发电设备即将正式投入使用。在氢燃料电池方面,东方锅炉开发出40千瓦-270千瓦等级的氢燃料电池系统,可覆盖全系客车、冷链物流车、应急电源车、重型卡车等20种车型,具有高功率密度、高集成度、高可靠性等优势。熔盐储热岛集成系统也尤为引人注目。该系统依托东方锅炉德阳制造基地储罐热试验平台攻克关键技术,可将煤电机组富余蒸汽、谷电、新能源弃风弃光等多种能源形式转化为熔盐蓄热进行存储,在需要能源供给时输出高参数工业蒸汽外供,推动汽轮机发电或带动压缩机电联产。目前,已成功应用于桐乡智慧低碳供暖、宿州热电基于熔盐储热的煤电灵活性关键技术研究及应用等工程示范项目。

加快建设中国装备科技城



双东大道预计8月通车

本报讯(文/姚金帮 图/德阳传媒记者 毛健)成都三绕德阳双东互通连接线(简称双东大道)是连接成都三绕天府数谷一主城区一高铁站的一条交通主干道,是我市重点项目。近日,从中铁二十三局集团德阳双东大道项目部传来消息,双东大道建设正在全力推进,预计今年8月底建成通车。双东大道起点为青衣江东路延长线终点,路线向东采用隧道穿过山岭,向北止于成都三绕德阳收费站,全长约2.7公里,双向六车道,项目总投资5.9亿元。项目含一座分离式隧道,左幅长460米,右幅长450米。

双东大道于2023年10月开工建设,去年9月中旬隧道顺利贯通。目前,建设者们正在进行隧道装饰装修、明洞回填以及人行道等附属设施作业。“预计5月下旬开始进行级配、水稳和沥青铺设等作业,力争8月底建成通车。”中铁二十三局集团德阳双东大道项目部总工程师李旭介绍道。双东大道通车后,将更便捷地连接成都三绕一主城区一高铁站,有利于改善和提升沿线的交通条件,带动区域人居环境的改善,促进区域经济发展,为“同城融圈”注入强劲动力。



建设中的双东大道。

本报讯(德阳传媒记者 徐皓)4月1日下午,市委副书记、市长黄朝阳调研民生项目建设和民生实事办理情况时强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于保障和改善民生的重要论述,坚持以人民为中心的发展思想,念“民之所忧”、行“民之所盼”,找准工作的着力点和切入点,加强基础性、普惠性、兜底性民生建设,不断满足人民群众对美好生活的向往。

在国家区域医疗中心成都中医药大学附属医院德阳医院项目和市医院城北五代医院项目现场,黄朝阳详细听取了工程进展汇报。他指出,医疗卫生项目是重大民生工程,各级各有关部门要树牢质量意识,严格按照施工标准,打造经得起检验的精品工程。要强化节点意识,倒排工期、挂图作战,确保项目按期交付使用。要坚守安全底线,压实主体责任,坚决防范安全生产事故。

在德阳文德中学项目现场,黄朝阳了解了项目占地规模、前期准备、周边业态等情况。他说,文德中学项目是加快补齐教育短板的基础性民生工程。要系统做好长远谋划,科学布局教育资源,完善配套设施,加快推进项目建设,全面促进教育优质发展,更好满足城市发展和人民需要,让更多孩子在家门口“有学上”“上好学”。

在东方电机第三生活区,黄朝阳详细了解了社区老年助餐点规划情况。他说,要把满足老年人多元化助餐服务需求作为出发点和落脚点,进一步完善助餐点服务设施,优化功能布局,积极探索可持续化的运营模式;要积极动员社会力量,充分利用社会资源,积极拓展服务功能,让助餐服务更加便捷地惠及老百姓。

调研中,黄朝阳强调,办好民生实事,贵在用心用情,重在落实务实。要加快在建工程进度,紧盯时间表、任务单,加强调度,集中攻坚,确保民生工程早日达效。要严把质量关,加强全过程监管,把民生工程打造成放心工程。要精准对接群众需求,深入了解老百姓想法是什么、痛点在哪里,加强基础性、普惠性、兜底性民生建设,把好事实事办到群众心坎上。要压实工作责任,强化责任担当,以钉钉子精神高质量完成各项民生任务,在发展中更好地保障和改善民生。

副市长、绵竹市委书记王宏,市政府秘书长王永川,市级相关部门、旌阳区主要负责同志参加活动。

不断加强基础性普惠性兜底性民生建设 不断满足人民群众对美好生活的向往

黄朝阳调研民生项目建设和民生实事办理情况时强调

周鸿在什邡市调研人大工作时强调 准确把握新时代赋予的新使命新任务 打造更多具有本地特色人大工作品牌

本报讯 4月1日下午,市人大常委会主任周鸿带队调研什邡市人大工作开展情况。他强调,要准确把握新时代赋予人大的新使命新任务,依法履职、积极探索,力争打造更多具有本地特色的人大工作品牌,为全市人大工作高质量发展贡献力量。

周鸿一行先后实地走访什邡市雍城街道城东村“那乡里”美食村、四川科新机电股份有限公司生产车间、什邡市人民检察院“雍心”工作室等地,详细了解文旅融合发展、乡村振兴精品村建设、市人大代表履职情况以及工业经济发展、人大代表担任特约公益诉讼检察员工作开展等情况。

在随后召开的什邡市人大工作调研座谈会上,周鸿认真听取什邡市人大常委会工作情况汇报,对什邡市人大及其常委会勇于实践、开拓创新,各项工作取得明显成效给予充分肯定。他强调,要坚持党的全面领导,把牢创新正确方向,深刻领会党的二十大和二十届二中全会会议精神,深入贯彻习近平法治思想、习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,严格执行请示报告制度,把党的全面领导贯穿人大工作全过程各方面,确保创新实践始终沿着正确方向推进。要因地制宜精准发力,打造特色

创新品牌,深入贯彻德阳市“四五五六”发展总思路和“1386”年度工作思路,锚定什邡“全面冲刺全国百强县”目标,聚焦县域经济发展、城乡融合等中心工作,聚焦部门(单位)、村(社区)、企业等微小单元,在监督支持、代表履职、自身建设等方面大胆实践,在立法联系点、代表家站、网上履职平台等方面协同发力,建设一批管理规范、带动性强的示范单元,打造具有地方特色可复制的人大工作创新品牌。要持续加强自身建设,强化创新工作保障,扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,强化作风建设,完善干部评价考核、激励约束、容错纠错等机制,提振干部主动作为、干事创业、创先争优的精神。要努力讲好人大故事,提升创新工作影响力,边探索、边实践、边总结、边提升,切实把经验做法提炼好,把人大故事讲好,进一步提升工作显示度、知晓度和影响力。市人大常委会副主任蔡绣鸿和秘书长何元升参加调研。 赵萍



连续3年进位 旌阳区再次上榜“赛迪创新百强区”

本报讯(德阳传媒记者 曾可嘉)近日,赛迪顾问城市经济研究中心发布“赛迪创新百强区(2025)”榜单,德阳市旌阳区再次上榜,位列第89位。相较于2022年的93位,2023年的第91位和2024年的第90位,旌阳区已连续3年实现进位。

赛迪顾问城市经济研究中心发布的信息称,城区是各类创新主体和服务资源、应用场景、配套要素等共同集聚、互动、合作的核心空间,是城市创新发展的主战场。创新能力是城区经济繁荣发展的“源头活水”,是城区因地制宜发展新质生产力的“题眼”,也是城区能够不断突破瓶颈,实现高质量、可持续发展的内核动能,近年来在城区经济发展中的战略地位不断强化。

今年3月31日,赛迪顾问城市经济研究中心发布“赛迪创新百强区(2025)”。本次评价构建了包含“创新生态、创新动力、创新主体、创新成果”4个一级指标、16个二级指标的评价指标体系,对全国除直辖市、国家级新区、香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾省外的地级市市辖区创新能力开展了全面评价。



绵竹:推动新质生产力加“数”发展

智改数转在行动

近年来,绵竹市以“新”为引领,以“质”为驱动,加快推动企业实施智能化改造、数字化转型,培育发展新质生产力,聚力抢占经济发展新赛道,推动区域经济高质量发展。

文/图 通讯员 周韵 牟文



九鼎电气生产车间。

近日,德阳九鼎电气有限公司(简称九鼎电气)生产车间里机声轰鸣。两台焊接机器人正挥动着灵活的“手臂”,对核电低压隔板内环进行精准焊接。焊花闪耀后,焊接面平整美观。在连接焊接机器人的一块屏幕上,显示着设备的运行参数、运行状态等信息,工人只需通过自动控制系统,即可完成对整个焊接过程的把控。“焊接机器人可实现大型复杂结构产品的焊接,不仅应用更加广泛,质量可控,还能实现每天24小时不间断作业,生产效率相比

过去提高了50%。”九鼎电气技术中心主任林刚说,为进一步增强企业产品的市场竞争力,今年,公司积极与四川大学开展校企合作,对自动化焊接设备进行升级,进一步减少生产环节中人为因素的影响,确保每一批次的产品质量稳定、可靠,全力为高质量发展蓄势赋能。自2022年开始,九鼎电气陆续投入3000万元,分批次引进数字化加工设备以及数字化管理系统,大幅提升了生产效率和产品质量,推动企业进一步走上高端、高智、高效的绿色发展之路。九鼎电气董事长陈自生说,今年,公司将顺应智能化、绿色化、融合化发展趋势,投入上千万元在基础产能扩建、智能化设备生产线等方面持续发力,推动公司提质增效。同时,继续加强校企合作,借“智”增效,向“新”跃升。在先进装备制造产业的发展征程中,绵竹众多企

业正如九鼎电气一样,积极探索创新。在四川瑞驰拓维机械制造有限公司(简称瑞驰拓维机械)的实验室里,研发人员正在进行试验,全力攻克关键技术难题。车间里,各条生产线火力全开,工人忙着检测卧式离心机、磷酸铁锂除铁器等新研发的产品,确保及时运送到客户手中。(下转第四版)



责任编辑 姜建 徐兴 黄建

Advertisement for 'My Deyang' (我的德阳) app, featuring a QR code and app interface screenshots.