



## 我国将多措并举减轻企业负担

据新华社北京4月2日电(记者 周圆 张辛欣)记者从2日召开的国务院减轻企业负担部际联席会议2025年工作会议获悉,今年将聚焦“四乱”,拖欠企业账款、企业成本负担重等问题,多措并举减轻企业负担。会议部署2025年重点任务时提出,要聚焦乱收费、乱检查、乱罚款、乱查封等“四乱”问题,开展规范涉企行政执法专项行动,制定出台乱收费行为处理办法,坚决防止以罚增收、以罚代管、逐利罚款等行为,健全完善执法监督纠错问责机制。要聚焦

拖欠企业账款问题,开展加快清理拖欠企业账款行动,严格源头管理,加大对新增拖欠的惩戒力度,建设国家统一的拖欠中小企业款项投诉平台,健全解决拖欠企业账款长效机制。会议指出,要聚焦企业成本负担重问题,加力扩围实施大规模设备更新和消费品以旧换新政策,组织实施新一轮十大重点行业稳增长工作方案,强化制造业信贷和中长期贷款支持,有效降低企业物流成本,不断提高政务服务水平,进一步规

范市场竞争秩序。此外,会议还要求各地区、各成员单位要深入基层一线加强调查研究,真找问题、找真问题,把解决企业“急难愁盼”问题作为各级减轻企业负担工作机制的工作着力点。联席会议办公室要抓好统筹协调,强化部省联动,开展减轻企业负担综合督查,督促推动各项重点任务落地落实,组织好全国减轻企业负担政策宣传周活动。国务院减轻企业负担部际联席会议办公室设在工业和信息化部。

## 东方锅炉获中国智能制造最佳实践奖

本报讯(德阳传媒记者 伍玲)近日,作为我国智能制造领域权威性和影响力兼具的年度盛典,第十四届中国智能制造高峰论坛在北京落幕。论坛公布了“2024年度中国智能制造最佳实践奖”,东方电气集团东方锅炉股份有限公司(简称东方锅炉)“清洁高效电站锅炉智能工厂”荣获该奖项。近年来,东方锅炉积极推动企业数字化转型,系统谋划、分步实施,先后建成投运行业首创的一系列数字化工厂。围绕工厂建设、研发设计、生产作业、生产管理、运营管理等价值链,精准识别研发设计周期长、质检数据追溯难、物流配送频繁等业务痛点,积极引入工业互联网、智能机器人、机器视觉、大数据等先进技术,打造设计工艺一体化(NPLM)、统一工业物联网平台、高级排产(APS)、制造运营管理(MOM)、集成控制(SCADA)、智能仓储(WMS)等一系列核心系统,先后投运行业首个智能工厂、蛇形

管数制·智能工厂、水冷壁数制·智能工厂等。行业首个水冷壁数制·智能工厂于2024年10月30日在东方锅炉德阳制造基地建成投运。数字化工厂的投用,创新了生产组织模式,实现由“以孔组件生产为主”转变为“以挖孔生产为主”的精益生产,库存周转率高,大幅降低手工装配焊接的工序负荷,生产过程全程数字化管理,工序更简单,工作效率更高。投运后,设备数字化率达到100%、在线检测100%、材料利用率100%、自动排产100%、碳足迹覆盖率100%、人均生产效率提高一倍,人均产值提高五倍,建成的多个自动化产线为行业首创。还耦合了节能降耗技术、屋顶光伏发电系统,碳排放每年综合减少2100吨,每年贡献300万度清洁绿色电力。

加快建设中国装备科技城

### 东方自控正式挂牌“四川省专家工作站”

本报讯(德阳传媒记者 伍玲)近日,“德阳智造”产学研协同创新领域再出新绩。东方电气自动控制工程有限公司(简称东方自控)正式获得“四川省专家工作站”授牌,在高层次人才引进、关键技术攻关方面迈入新阶段。四川省院士(专家)工作站是以企业为主体、以产业发展和科技创新需求为导向、以产学研合作项目为纽带,立足高端前沿和长效合作,依托两院院士和高层次专家资源,为企业自主创新和产业优化升级提供人才智力支撑的重要平台。作为一家致力于电力电子和工业控制系统研发、生产和销售的企业,东方自控始终坚持“市场主导+

政府引导”双轮驱动,注重科技投入和人才队伍建设,构建起“高校院所+专家团队+重点项目”的协同创新体系。目前,已与重庆大学、中国工程物理研究院等多家高校院所就风电变频器、白酒智慧蒸馏控制系统、大型变速抽水蓄能励磁系统等产品研发及关键核心技术进行深度合作。成功申报政府科技项目4项,参与编制国家标准2项,荣获四川省科技进步奖一等奖1项。东方自控相关负责人表示,将以此为契机,持续深化与高校院所的合作,加速科技成果转化,以创新驱动引领企业高质量发展。

本报讯(德阳传媒记者 徐皓)4月2日下午,市委副书记、市长黄朝阳调研德阳投资控股集团有限责任公司并主持召开座谈会时强调,要深入贯彻习近平总书记关于国有企业改革发展的重大论述,扛牢国企政治责任、经济责任、社会责任,聚焦主责主业、奋力改革创新,当好城市战略的执行者和产业升级的重要引擎。

在座谈会上,黄朝阳听取了德阳投资控股集团有限责任公司基本情况、当前主要工作、改革发展思路等情况汇报,并就资产运营、重大投资等工作,与公司班子成员进行了交流。他说,自成立以来,集团聚焦高质量发展首要任务,积极服务德阳发展大局,呈现出良好发展态势,但仍存在市场化经营能力不强、内部治理不够规范等问题。

就德阳投资控股集团有限责任公司下一步发展,黄朝阳强调,要树牢正确政绩观,准确把握集团发展的定位和方向,充分彰显国企担当和作为,进一步在服务大局、以市场化逻辑来实现国企独特功能等方面重点发力,当好城市战略的执行者和产业升级的重要引擎。要明晰发展模式,加强国有资本整合,撬动更多社会资本,确保国有资产保值增值。要强化市场化思维,加强对现代产业、市场经济、金融知识的学习,提升资本运作水平与产业投资能力。要推进价值投资,注重经济效益和社会效益平衡。要强化风险意识,建立合理跟投机制,提升识别风险和应变能力,推动企业持续健康发展。要勇于改革创新,朝着更加专业化、规范化方向发展,为全市经济社会发展作出新的更大贡献。

市委常委、常务副市长李江波,市政府秘书长王永川,市级相关部门主要负责同志参加调研。

## 当好城市战略的执行者和产业升级的重要引擎

黄朝阳调研德阳投资控股集团有限责任公司时强调 聚焦主责主业 奋力改革创新

## 四川能投德阳(中江)燃气发电工程项目稳步推进

文/图 德阳传媒记者 刘倩

一年春作首,万事行为先。近日,位于凯州新城园区内的四川能投德阳(中江)燃气发电工程项目(一期)建设如火如荼。建设者们抢抓春日建设黄金期,吹响嘹亮的奋进号角,建设热潮持续涌动,不断刷新项目“进度条”。在项目建设现场,塔吊高耸,长臂挥舞。挖掘机、装载机等大型设备轰鸣运转,支架架设、钢筋绑扎等工序有条不紊地推进……上百名施工人员默契配合,全力以赴推动项目建设。据悉,四川能投德阳(中江)燃气发电工程项目采用9H级燃机-蒸汽联合循环发电技术,装机规模4×70万千瓦。项目分两期实施,一期建设2×70万千瓦燃气发电机组,建设工期约30个月。“目前主厂房封闭水安装工作已圆满完成,1号机组汽轮机扣盖施工顺利结束,预计9月中旬完工,2号机组预计11月底完工。一期项目总工程量已完成91%。”四川能投德阳(中江)燃气发电项目总工程师张正洪介绍。



项目建设现场。

作为西南地区首批采用H级燃气轮机的电站,项目建成后,年发电量达35亿千瓦时,可供150万户家庭生活使用。项目应用全球最先进的联合循环技术,每套机组配备的智能化

控制系统可实现毫秒级负荷响应,完美适应电网调峰需求。项目建成后,将作为成都都市圈重要的调峰机组,满足四川及德阳电网负荷用电需求。增强四川电网调峰

能力,有利于提高可再生能源消纳水平,改善四川电网电源结构,提高电网供电能力、安全稳定水平,为“双碳”目标助力,推动成渝地区双城经济圈建设。

## 绵竹：项目建设如火如荼 高质量发展有“锂”由

文/图 通讯员 张娟 牟文

一栋栋标准厂房拔地而起,一个个锂电项目投产见效,一项项创新研发成果初显……春日的绵竹,处处洋溢着蓬勃发展的生机与活力,激荡着高质量发展的澎湃动能。位于绵竹新材料化工园区的四川能投阿锂业有限责任公司年产3万吨锂电盐项目,正在进行联调联试和最后的收尾工作。“自公司入驻园区以来,我们深切感受到了园区提供的全方位、多层次的服务和支持。同时还为公司配备了产业助理,提供了一对一的定点帮助,解决了项目推进过程中的一系列难题。”该公司总经理助理李长江表示,目前,公司年产3万吨锂电盐项目已基本实现机械竣工,进入回转窑炉点火投料阶段,预计在2025年7月底实现达产达标,2025年底实现年产5500吨锂电盐产品。该项目是四川省和德阳市级重点建设项目,占地288亩,总投资15亿元,主要包括1条年产1.5万吨碳酸锂生产线和1条年产1.5万吨氢氧化锂生产线。投产后,将新增就业岗位460个,带动就业人员1000余名,预计实现年产值约24亿元,年纳税9600万元。



四川能投阿锂业有限责任公司年产三万吨锂电盐项目。

项目是高质量发展的“强引擎”。同样作为省级重点项目的德阳川发龙蟒锂电新能源材料项目,也跑出了建设“加速度”。在项目二期建设现场,随处可见忙碌的工人。大型起重机伸展着钢铁巨臂,将沉重的建筑机械精准地吊运到指定位置;头戴安全帽的工人忙着拧螺丝、敲砖石、搬建材……火热的项目建设背后,是公司持续加码新能源材料板块,进军磷酸铁锂产业的坚定步伐。在

“双碳”目标的引领下,高性能磷酸铁锂正极材料的制备具有强劲的市场需求。“目前项目二期建设已接近尾声,硫酸装置已具备开车条件,预计4月中旬可实现试车、试生产和正常生产,配套的磷酸铁装置也将于4月底进行调试和试生产。”德阳川发龙蟒新材料有限公司副总经理郝付勇说,项目二期建成投产后,能实现年产值13.5亿元,将形成全国首个“铜磷铁锂钙”多资源绿色低碳循环经济产业链。接下

来,公司将坚持“稀缺资源+技术创新+产业整合+先进机制”的发展思路,结合自身产业优势和资源禀赋,深耕“铜磷铁锂钙”多资源绿色低碳产业链,朝着国内领先、国际知名的精细磷酸盐和新能源材料企业不断迈进。2024年,绵竹两个化工园区成功扩区,国城锂业开工建设,成为全省化工园区扩区后首个百亿产业项目。绵竹高新区获评省级绿色工业园区,循环化改造通过省级验收。(下转第三版)

## 周鸿在德阳经开区调研人大工作时强调 推动人大工作与时俱进创新发展 把制度优势更好转化为治理效能

本报讯4月2日下午,市人大常委会主任周鸿带队调研德阳经开区人大工作开展情况。他强调,要切实增强责任感和使命感,推动人大工作与时俱进、创新发展,把人民代表大会制度优势更好转化为治理效能。

周鸿一行先后前往沂河社区人大代表联络站、德阳大学科技园、四川英杰新能源有限公司等地,通过实地走访、听取介绍等方式,了解经开区人大代表联络站建设、园区建设、企业发展等情况。

在调研座谈会上,周鸿认真听取市人大经开区工委工作情况汇报,对经开区人大工作实现良好开局给予充分肯定。他强调,要在服务经济高质量发展上主

主动作为,紧扣经济建设中心和高质量发展首要任务,锚定市委“四五六”发展总思路和“1386”年度工作思路,聚焦大学科技园建设、重大项目建设和优化营商环境、招商引资等中心任务,大兴调查研究,加强监督支持,推动市委决策部署落地见效。要在发展全过程人民民主上凝聚合力,整合辖区内各级代表和街道人大力量,建好用好代表家站等民主民意表达平台和载体,落实代表培训、进家入站、视察调研、工作通报等制度机制,推动代表活动常态化、长效化,不断丰富代表联系服务群众的内容和形式,畅通人大代表、企事业单位、市场主体、人民群众参与基层民主政治建设的渠道。(下转第三版)

## 何明俊赴中江县辑庆镇开展乡村振兴联系帮扶工作时强调 巩固拓展脱贫攻坚成果 有力有效推动乡村全面振兴

本报讯(德阳传媒记者 曾征)4月2日,市政协主席何明俊率队赴中江县辑庆镇开展乡村振兴联系帮扶工作。他强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻全国两会精神,毫不放松巩固拓展脱贫攻坚成果,有力有效推动乡村全面振兴。

何明俊一行实地察看了辑庆镇祝家庙村院子花基地、永远村中国西南芍药牡丹园,并在随后召开的座谈会上,听取辑庆镇乡村振兴工作情况汇报,围绕亟待解决的问题展开研究讨论。近年来,辑庆镇狠抓产业发展助推乡村振

兴,狠抓耕地保护守牢粮食安全底线,狠抓成果巩固严防规模性返贫,狠抓资源整合加强乡村治理,狠抓宅基地审批筑牢土地管理基石,2024年,该镇脱贫人口人均纯收入为17215元,同比增幅为21.8%,以实干实绩推动乡村振兴工作迈上新台阶。何明俊指出,辑庆镇要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,坚定贯彻中央、省委决策部署,紧扣市委“四五六”发展总思路和“1386”年度工作思路,动真碰硬抓好问题整改落实,再接再厉做好巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作。(下转第三版)

剑南春 广告

长城华西银行 GW BANK 96836

服务地方的国有控股银行 德阳市民自己的理财银行