

市委理论学习中心组学习贯彻中央经济工作会议“走在前作表率”专题交流研讨会召开

本报讯(记者 施翔)1月3日上午,市委理论学习中心组学习贯彻中央经济工作会议“走在前作表率”专题交流研讨会召开。省委常委、市委书记王卫东主持并讲话,省委第一巡回督导组组长赵永祥莅会指导,市领导石建平、李小牛、张志杰、刘波、南海晏、李志坚、肖向东、韩兴斌、陈雪邦、刘强峰、刘海云作交流发言,中心组其他同志作书面发言。

会议指出,今年是中华人民共和国成立75周年,是实施“十四五”规划的关键一年,做好全年经济社会发展各项工作意义重大、责任重大。要深刻认识到当前经济工作的特殊性,贯彻落实好中央经济工作会议精神,牢牢把握党中央关于经济工作的总体要求、政策取向和重点任务,坚持稳中求进、以进促稳、先立后破,找准稳的着力点和进的突破点,坚决打牢省会城市首位责任,推动全市经济实现质的有效提升和量的合理增长。

会议强调,要做到以进促稳。聚焦“三个最大”省情定位,按照省委部署要求,切实在政策制定、招商引资等方面营造积极活跃的良好社会氛围,鼓励支持企业个体在宁寻求发展、安居乐业。要做到以进求稳。紧盯经济社会发展过程中出现的苗头性、倾向性问题,以进的态度、干的力度、实的举措,促进政策快落实、工作快推进、成效快显现,确保见事要早、行动要快。要做到以进保稳。抓住强基固本、保障基层这个关键,持续夯实基层基础,不断激发基层活力,切实筑牢经济高质量发展的稳固底板。

会议要求,要抓住重点。准确把握党中央部署的九项重点任务,聚焦打造生态文明高地、建设产业“四地”中心城市,提振信心、深化认识,拿出挑大梁、扛重担的魄力与勇气,攻坚克难、久久为功,进一步加大招商引资力度,持续优化产业功能布局,不断激活投资、扩大外贸,实现以新质生产力塑造高质量发展新优势。要加强对接协调,积极争取更多国家和省级层面工作支持,下足预判的功夫,做好备战的谋划。要聚焦难点。进一步深化对做好新形势下经济工作的规律性认识,通盘考量、全盘考虑,统筹推进不动产登记历史遗留问题化解,多措并举推动房地产市场健康发展,全力营造良好市场氛围。坚持系统统筹长远根本,加强重点行业领域安全监管和安全隐患排查治理。积极稳妥防范化解债务风险隐患,牢牢守住不发生系统性区域性风险底线。全面梳理全市存量资产现状,压实工作责任,定期调度跟进,着力盘活存量、培育增量、提升质量,攻坚克难解决重点难点问题,不断激活城市发展动能。要培育亮点。以走在前作表率牵引,紧盯全市中心工作,坚持深化拓展,注重深谋细划、总结提升,指标化、具体化推动工作,积极发掘亮点、打造亮点,在发展中选树典型,在引领中增强信心,以实际行动和实际成效打牢省会责任、展现省会担当。要把握敏感点。提高政治敏感性和政治鉴别力,精准把握民意变化和民生需求,聚焦金融、网络、维稳、平安建设等重点领域、关键环节,强化底线思维、忧患意识,提前做好预见、预判、预案,持续增强科学把握形势变化、精准识别现象本质、清醒明辨行为是非、有效抵御风险挑战的能力。要找准支点。强化走在前作表率作风保障,把今年经济社会发展谋划体现在实际方案和具体项目上,体现在打牢责任、真抓实干上。领导干部要挂帅出征,攻坚克难,以多谋、多跑、多争取的姿态,快节奏、快动作推进任务落实。要坚持结果导向,做到干要干成、做就做好。要坚持在大事上着眼、难事上练,强化考核监管和结果运用,引领倒逼干部思想作风、能力素质、观念意识转变和提升,持续激发广大干部干事创业积极性。

海东市终止Ⅱ级应急响应

本报讯(记者 金华山)1月3日,记者从海东市减灾委员会办公室了解到,海东市终止Ⅱ级应急响应。记者了解到,鉴于积石山6.2级地震海东震区灾情基本稳定,受灾群众得到初步救助,根据《海东市自然灾害救助应急预案》相关规定和现场态势,经综合研判,海东市人民政府减灾委员会决定从2024年1月3日12时起终止海东市自然灾害救助Ⅱ级应急响应,救灾救助应急转向常态化。海东市减灾委员会办公室提示,海东市各县区、各部门继续做好灾民救助和灾后重建各项工作,尽快恢复正常生产生活秩序。

西宁开发区国家级排名跃升21位

冬至阳生,岁回律转,一个关于积极推进经济高质量发展、巩固外贸外资基本盘的喜报从西宁(国家级)经济技术开发区(以下简称“西宁开发区”)传来:

近日,商务部公布全国230家国家级经济技术开发区综合发展水平情况考核评价结果,西宁开发区在此次考评中位居第115位,排名较2022年跃升21位。

熟悉了解西宁开发区的人都知道,面对多重压力和困难,每一位排名的上升殊为不易。成绩的背后,凝结着艰辛与奋进,是西宁开发区上下始终牢记习近平总书记殷切嘱托,认真落实省委省政府、市委市政府部署要求,凝心聚力扛牢责任,咬定目标真抓实干,深度融入产业“四地”建设的不懈努力,是打牢“一个创新基地、三个中心城市”,加快打造生态文明高地上的高质量现代化工业园区的责任担当,是积极推进产业结构调整、转型升级、建圈强链、量级提升、能级提高,发展定位更为科学,产业布局更为优化,产能规模大幅提升,经济体量持续壮大,引领带动作用进一步增强生动实践。

效应显现 体量质量大幅提升

立足资源禀赋,深入分析产业发展优劣势,西宁开发区产业综合治理能力大幅提升,落实推出光伏全产业链、新能源、新材料、锂电、生物经济、康养、未来产业等系列方案措施,搭建形成具有西宁特色和优势的现代产业发展体系。结合产业发展实际,制定形成新兴产业千亿投资计划,已对接重点项目27项,总投资超过

2500亿元。引进投资400亿元的光伏制造垂直一体化大基地等21个重大项目,全球海拔最高、单体最大的年产2.5万吨高性能碳纤维生产基地建成投产,光伏新能源产业链全线贯通,西宁市入围全国动力电池产能十强城市,“三个千亿级产业集群”规模效应、集聚效应和品牌效应逐步显现。

“完成固定资产投资(非房)183.1亿元,同比增长1.22%;培育百亿超大企业9户,新增规上企业11户,限额以上企业15户,4家企业正在加快上市步伐。西宁开发区作为我市乃至全省经济高质量发展的主战场、主阵地、主引擎,经济高质量发展的体量质量大幅提升,2023年1月份至11月份,完成规模以上工业总产值1360.3亿元,产值同比增长6.6%。规模以上工业增加值同比增长31.1%,分别高于省、市规模以上工业增加值增速24.6个百分点、7.1个百分点,持续领跑全省。”西宁开发区管委会相关负责人表示。

开放带动 向新向绿工业筋骨更壮

研究制定出台“1+5”绿电体系建设方案,在南川工业园区试点推进源网荷储一体化及多能互补项目、建设储能基地、绿电绿证交易认证、创建零碳产业园区等重点任务。

持续推进园区循环化改造,全面落实能耗、水“双控”,累计创建国家级绿色园区4个,绿色工厂36家,绿色设计产品45项,绿色供应链管理企业2家,重点领域产品能效全部达到国家基准水平,开发区4

个园区全部建成国家级绿色园区,开发区机关和4个园区管委会机关被评为国家第三批“节约型机关”。

全面推进实施开发区“创新驱动弱鸟先飞、奋起直追行动”,与中国科学院青海盐湖研究所签订共同打造世界级盐湖产业创新基地合作计划协议,园区企业4项成果荣获青海省科学技术进步一、二、三等奖。

新增高新技术企业26户,省(市)级科技型中小企业35户,科技“小巨人”企业5户,省级创新型中小企业等37户,专精特新企业13户,专精特新“小巨人”企业1户,新建(挂牌)专家工作站、博士后工作站4家、各类研发平台14家,新增发明专利114件……

绿色发展底色成色大幅提升,科技创新动力活力大幅提升,当下的西宁开发区,正在加快推进新旧动能转换的步伐,紧紧围绕主导产业、优势产业、新兴产业和未来产业“落子布局”,不断筑牢产业高质量发展根基,促进产业集群发展,构建绿色低碳循环发展的现代化经济体系。

2023年以来,西宁开发区累计培育外贸企业68家,晶硅材料、组件电池、碳纤维、地毯、羊绒等产品远销意大利、德国、马来西亚、日本、巴基斯坦、阿拉伯等国家地区。2023年1月份至11月份,以园区企业口径统计,西宁开发区完成外贸进出口总额19.8亿元,增长33.2%。亿元企业3户,较去年同期增长2家;千万元以上企业达到25户,较去年同期增长8户;4个园区均被评为青海省外贸转型升级示范基地。

(记者 樊妮楠)

回眸2023 这一年·我眼中的西宁精彩

西宁光伏产业聚链成群加速崛起



海龙 摄

本报讯(记者 张弘毅)记者从市相关部门获悉,我市依托青海资源优势和自身产业基础,积极融入国家清洁能源产业高地建设,成功打造了“多晶硅—单晶硅—切片—太阳能电池—电池组件”较为完整的光伏制造产业链,光伏产业聚链成群、加速崛起,光伏制造千亿级产业集群扎实推进。

截至2023年,我市拥有光伏制造产业相关企业16户,产品主要聚集在光伏产业链中上游,拥有单晶炉、多晶还原炉、氯化炉、精馏塔、酸洗线、自动冲床、激光切割机、数控折弯机、叠焊机、石英熔炉及光伏组件制造设备等7000余台生产设备,年产能多晶硅9.3万吨、单晶硅28.4万吨、光伏支架3万吨、太阳能组件5GW、石英坩

埚3.8万只、金属硅粉3万吨、光伏电池片700MW,现已成为全市发展最快的高新技术行业,为工业经济快速发展注入了强有力的新动能。

随着我市大力发展光伏产业,加快建设千亿级光伏产业集群,成功引入天合光能、亚洲硅业、高景太阳能、阿特斯、丽豪半导体、晶科能源等一批头部企业,光伏行业占比持续扩大。在新引进企业带动下,光伏产业布局不断优化,光伏产品从最初的多晶硅粉、光伏支架和多晶硅产品制造,发展到目前的高纯晶硅、电子级多晶硅、光伏电池片、单晶硅棒、石英坩埚和太阳能组件等多种光伏产品生产制造,产品分布从上游向中下游持续扩展。

同时,我市各大企业持续加大光伏产业科技创新投入力度,积极研发新品扩大产能。截至目前,光伏产业共集聚1017位科研人才,并与多所优秀院校及科研机构合作进行产学研联合研发,以光伏支架制造、高效低阻单晶硅片生产、大尺寸硅片产业化应用、TBC高效电池和钙钛矿/晶硅叠层电池技术研究、高纯硅材料生产、N型低氧拉晶技术、高强度长寿命热场材料及其结构设计和拉棒智能生产等为主攻方向进行研发活动,初步形成了“多个研发中心齐聚、多条技术线路并进、多种产品产出”格局。

青海又添4名全国农村“双创”带头人

本报讯(实习记者 李静)“去年回乡后我选择种植马铃薯,收入翻了一番。‘土蛋蛋’也变成了‘金疙瘩’!”如今返乡创业成为不少青年人的首选,我省农村掀起了创新创业的热潮,人才成为了乡村产业发展的新动力。近日,农业农村部公布第六批全国农村创业优秀带头人典型案例,我省张国平、多吉才让等4人入选。截至目前,

我省累计入选全国农村创业优秀带头人典型案例20个。

据悉,全国农村创业优秀带头人典型案例是农业农村部培育农村创新创业人才、壮大乡村产业发展力量的重要手段。近年来,我省以农村创新创业项目创意大赛为契机,大力培育返乡创业主体,挖掘乡村多元价值,做优做活“土

特产”文章,不断丰富乡村经济业态,提升产业发展质量和水平,推动乡村高质量发展。如今,农村创业环境进一步优化,涌现了一批饱含乡土情怀、充满创业激情、富有奉献精神的农村创业带头人,成为引领乡村产业发展的重要力量,带动更多农民就业创业。农村牧区创业氛围愈发浓厚。