



## 习近平离京赴利马出席亚太经合组织第三十一次领导人非正式会议并对秘鲁进行国事访问

新华社北京11月13日电 11月13日上午,国家主席习近平乘专机离开北京,应秘鲁共和国总统博鲁阿尔特邀请,赴利马出席亚太经合组织第三十一次领导人非正式会议并对秘鲁进行国事访问。

陪同习近平出访的有:中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局委员、外交部副部长王毅等。

## 《摆脱贫困》葡萄牙文版首发式暨中巴治国理政研讨会在巴西举行

四版

## 奋力实现全年发展目标“百日攻坚战”

# 产业链衔接配套 行业间融合发展 宁夏工业供需协同发力推动产业攀高向强

本报记者 丁建峰

“百日攻坚战”启动以来,宁夏工业领域强化产业对接、精准招商,补足产业链、供应链短板,帮助企业拓市场、促合作、解难题,推动企业间构建稳定的产业配套合作关系,加速产业链、供应链、价值链深度融合,推动工业产业攀高向强。

11月7日至8日,自治区工业和信息化厅及银川经济技术开发区等6个园区,邀请宁夏30多家新材料、现代化工、装备制造企业和长三角地区100余家企业、5家商会、4家金融机构,在无锡市举办3场区域产业供需对接活动,推动宁夏优质企业和长三角地区的需求侧企业共享信息、共商合作。

“3场对接活动中,宁创新材料、嘉峰化工、共享智能装备等26家区内企业详细介绍了公司主导产品、研发实力、合作需求等,让参会企业家对宁夏优秀企业有了直观认识。”11月11日,自治区工业和信息化厅相关负责人介绍,通过交流互动,10余家企业达成初步合作意向。

11月5日至8日,我区工信部门率队赴福建省福州市、厦门市和北京市开展招商对接活动。“宁夏产业基础好,发展潜力大,我们将结合双方发展需求,发挥自身优势,围绕支持宁夏延补纺织产业链条、培育壮大数字经济赴宁考察,尽快达成合作。”福州市、厦门市和北京市

等地的相关企业负责人表示。工业经济高质量发展,既要注重眼下,又要谋划长远。持续做好产业对接和主动招商,是宁夏工业打好“百日攻坚战”、为来年布局谋篇的重要抓手。

政府搭台,多向奔赴,合作共赢。9月以来,自治区工业和信息化厅深入推进“1+3+N”大规模设备更新改造及产业供需对接系列活动,现代化工、新材料、装备制造、轻工纺织、数字经济领域企业在产业配套对接的平台上,意向合作金额达241亿元。

“通过用好资金奖补、税收减免、融资助力等措施,掌握区内供需两侧信息,梳理形成需

求、供应两张清单,分层分类、协同发力,越来越多的企业签署了上下游产业配套意向合作协议。”自治区工业和信息化厅相关负责人介绍。

自治区工业和信息化厅协调各方资源打通供给侧、需求侧、金融侧,积极帮助企业搭平台、拓销路、寻商机、增效能,促进要素、产品、资源高效流通、加速互补。

从需求侧引——深入挖掘企业需求潜力,全区共有采购意向企业339家,采购需求281亿元,包括天地奔牛需卧式车铣复合机床,国能灵武发电需气动快关阀,瑞泰科技需液碱、液氨、氢气,苏利新材料需丙烯、聚丙烯、液氨等产品。(下转第三版)

## 张雨浦到吴忠市调研重大项目建设和能源产业发展情况 全面开展“50天冲刺” 确保“百日攻坚战”圆满收官

本报讯(记者 朱立杨)11月13日,自治区党委副书记、自治区主席张雨浦到吴忠市调研重大项目建设和能源产业发展情况,强调要深入贯彻习近平总书记近期重要讲话精神,加快构建新型能源体系,全面开展“50天冲刺”,确保“百日攻坚战”圆满收官。

张雨浦先后到盐池工业园区储能调峰枢纽中心、氢能科技天然气联产氨气项目、玉门油田李庄钻井平台,调研了解天然气产供储

用销全链条发展情况,强调要高标规划、高标准建设专业园区,确保一次达标。要统筹做好气源开发、增储扩产、精深加工、本质安全各项工作,强化产业链协同配套,提升资源综合利用水平,落实落靠明年生产计划。张雨浦还来到盐环定扬黄工程八泵站,察看运行调度、水质监测等情况,强调要科学配置水资源,加快设施更新改造,持续提升供水效率,确保工程沿线三省区九县近百万人生产生活用水安全。

总投资20.86亿元的太阳山开发区区绿

制储输一体化一期项目近日开工,张雨浦勉励企业加快建设进度和深度谋划,吸引带动上下游企业集群发展。吴忠市要围绕绿色产业发展,系统谋划、协同发力,扩大应用、形成规模,全力合力打造“中国氨氢谷”。来到宁夏忠同生物科技医药项目,张雨浦现场协调解决困难问题,强调要加强施工组织管理,严把质量关、环保关、安全关,确保项目高标准建成投产。在宝瑞隆石化铁路专用线项目及42万方铁路专用线危废仓储配套项目现场,张雨浦强调要立足当前、着眼长远,优化

能源运输网络,改造提升物流设施,为经济社会高质量发展提供有力能源支撑。张雨浦还来到利通区金积镇大庙桥村,了解城乡融合、农民增收等情况,强调要统筹抓好产业发展、公共服务和乡村治理,加快推进新型城镇化和乡村全面振兴。

调研中,张雨浦强调,各地各部门要充分利用年底前50天的宝贵时间,强化攻坚意识,坚定信心决心,持之以恒抓项目、促投资、稳增长,全力冲刺“百日攻坚战”,努力实现全年发展目标任务。

## 一线探新

本报记者 乔素华 常宽 郭小立

艾草“牵手”石墨烯,本土产品打造“科技范儿”;灯光“模拟”太阳光谱,让植物晚上也能“晒太阳”……“百日攻坚战”启动以来,记者行走在固原市项目建设一线,感受各企业在新技术和新科技的加持下,创造新效益。

记者在宁夏煌甫艾益康产业有限公司看到,依托培育出的本土艾草已研发出艾条、艾枕、艾灸宝、电子艾灸仪等20多种产品。企业并不满足于此,对市场需求和发展趋势调研后,聘请专家指导,探索将石墨烯科技与艾草保健相结合,生产更为轻薄便利、舒适稳定,使用寿命长,安全指数高的艾草产品,销量持续走高。

科技创新正在点亮更多可能。彭阳县宁夏朗星科技有限公司植物栽培室采用的智能LED光源,能够模拟太阳光谱,并根据植物的需求进行调节,满足植物的光照需求,宛如植物生长的“小太阳”。更奇妙的是,它还能针对不同植物的生长期,精准调控光环境要素,为植物定制专属的“光配方”。在这股“暖动力”的作用下,幼苗成活率颇高,所育植物具有叶片大、根茎粗、产量高等特点。而安装了设施农业智慧补光系统的大棚,每亩可增产20%左右。截至目前,该公司的栽培室已种植了6个蔬菜和瓜果品种,已在彭阳县古城镇温沟村和新集乡姚河村的日光温室中开展试验示范种植。

2023年,固原市科学研究与试验发展(R&D)经费投入2.4亿元,较上年增长18.3%,增速居全区前列。同时,完善科技型中小企业和高成长性企业梯度培育机制,该市已培育国家(自治区)科技型中小企业232家,国家高新技术企业5家。

## 包银高铁银巴支线接触网“第一杆”成功组立



11月12日,包银高铁银巴支线内蒙古段“四电”项目接触网“第一杆”组立现场。这是该项目“四电”工程的首个重要节点。(图片由受访单位提供)

本报讯(记者 裴云云 实习生 程洋洋)11月13日,记者从中国铁路兰州局集团有限公司银川供电段获悉,包银高铁银巴支线内蒙古段“四电”项目接触网“第一杆”成功组立,接触网工程施工拉开建设大幕。

11月12日10时许,一根银灰色的水泥

支柱被吊车缓缓吊起,稳稳安放在地脚螺栓上,作业人员快速完成对位、校正、紧固等工作流程,接触网支柱安装到位。通信、信号、电力、电力牵引供电“四电”工程是实现高速铁路速度及能力目标值、确保高速列车安全可靠运行的核心系统,接触网是电力牵引供电

的主构架,沿线路上空架设向列车供电的输电线路。接触网支柱组立是包银高铁银巴支线项目“四电”工程的首个重要节点。

银巴铁路建成后,可实现内蒙古自治区铁路大动脉的东西贯通,并与宁夏、陕西、甘肃等周边地区重要城市群实现快速无缝连接。

## 兴庆区焕新历史文化名城风貌

本报讯(宁夏日报报业集团全媒体记者 高晓刚)11月10日,记者在银川市兴庆区鼓楼-玉皇阁历史文化街区看到,周边的护栏、指示牌、窨井盖焕然一新,整体风格颇具古风雅韵。

近期,兴庆区对辖区26处文物遗迹标识点进行维修更换,国家历史文化名城·银川兴庆的主题LOGO、“仙鹤楼”“迎宾楼”“凤凰碑”等老店及地标名称被“植入”到这些“城市家具”中,通过一个个小小的文化符号,彰显兴庆区重塑银川老城风貌的匠心,在保护好文化遗存的同时,让传统文化绵延不绝。

公元前112年,在今兴庆区东郊兴建的“北典新城”,被认为是银川的建城之始。1986年,银川市被国务院确定为国家级历史文化名城,核心区位于兴庆区鼓楼、玉皇阁周边,面积188公顷,东至清和街、南至南薰路、西至利民街、北至文化路,是银川市历史文化积淀最深、城市商业最具活力的片区。

历经岁月洗礼,兴庆区老街区、老商圈的市政基础设施日益老化,不规范的沿街商铺、破损逼仄的道路,都在期待一次由内而外的“城市更新”。

2022年,抢抓国家城市更新政策机遇,兴庆区申报了“黄河国家文化公园历史文化名城”项目,于2023年获得立项批复,项目一期计划总投资1亿元,已争取中央预算内资金8000万元。今年8月,兴庆区全力推进“黄河国家文化公园历史文化名城”项目,对历史文化街区核心区的主要建筑物和街巷实施改造,对地下管网、道路标识、导览系统等配套服务功能进行完善。经过一个多月抢抓工期、精耕细作,一期工程于“十一”前夕完工。

兴庆区文化旅游体育局广电局负责人介绍,该项目以场景营造、主题业态、演艺矩阵、夜游产品为实施路径,通过文旅融合的方式,打造出充满烟火气、文化味、历史感、潮流范儿的城市新景观,成为区内游客的热门打卡地,让银川老城区火爆出圈。

“兴庆区拥有87处文物古迹,不仅是熠熠生辉的宁夏名片,更是宝贵的文化财富。兴庆区将以此次历史文化名城改造为契机,赓续城市文脉,重塑老城风貌,打造融合传统与现代、文化与商业的城市典范。”兴庆区相关负责人说。

相关报道见六版

## 宁夏“双11”网络零售额达23.1亿元

二版



“双11”

## 宁夏农特产品以网为媒闯全国

五版



读者来信

## 用好充电器 莫让手机变“手雷”

八版

## 既要发展生产,也要保护环境——

# 寻找最佳“平衡点”

本报记者 李锦 张涛

11月12日9时,在中国石化长城能源化工(宁夏)有限公司的乙炔运行部内,6台电石炉悉数运行,生产热火朝天。

冬季是大气污染防治攻坚阶段,很多企业都采取错峰生产,为何该公司不受影响?“我们是循环经济示范企业,除了建立了完备的污染治理设施外,还使用了绿电!”中国石化长城能源化工(宁夏)有限公司负责人介绍,今年以来,该公司累计购买了1.7亿千瓦时绿电,占用总下网电量的58%,减少98787吨二氧化碳排放,相当于减少标煤消耗5.1万吨。

“我们鼓励企业使用绿电,这既能保障企业完成‘百日攻坚战’生产任务,还能从源头上减少对大气环境的影响,对企业来说也能节省成本,一举多得。”自治区生态环境厅负责人说。

“企业要努力保持发展的良好势头,就要积极研发新技术、新产品,使用清洁能源减少能耗,协同推进生态环境保护和绿色低碳发展。”自治区生态环境厅负责人说,该厅持续优化执法方式,强化服务效能,协同推进“百日攻坚战”和秋冬季大气污染防治攻坚行动。

既要发展生产,也要保护环境,如何在两者

间找到“平衡点”?记者关注到,无论是生态环境部门,还是企业,都在探索“最优解”。

11月13日10时,国家能源集团宁夏煤业有限责任公司煤制油分公司厂区渣蜡堆放场里,经过96个小时冷却的液体渣蜡已经凝固,被破碎为二三十厘米的颗粒,然后被送往下属企业的循环流化床锅炉进行协同利用。

“渣蜡属于煤制油大宗固体废物,我们公司年产渣蜡约1.6万吨,往年都是委托第三方公司进行处置,每年仅处置费要花7000多万元。”煤制油分公司环保专干陈军告诉记者。

(下转第三版)

●总值班编委 杨宗忠 杨晓秋 本版编辑 毛雪皎 版式设计 何亚男 ●