在

重

庆

感受三

明

矢

的

新

拓

病

# 投资 促消费

# 天津生产消费一线走访见闻

□新华社记者 郭方达 李亭

机器持续轰鸣,生产线高速运转, 距离年底不足两个月,众多企业都在为

天津市统计局近日发布前三季度经 济数据显示,全市重点产业支撑作用不断 强化、民间投资信心逐步回暖、政策效应 加速释放。记者在一线走访发现,伴随着 动能转换脚步的加快,天津经济结构不断 调优,高质量发展的势头愈发明显。

#### 重点产业强化支撑

厂门打开,一辆外观扁平的"大块 头"缓缓驶出。这款负载达到200吨的 工业机器人,是天津朗誉机器人有限公 司的拳头产品之一。专注于重载工业 机器人的朗誉近年来发展不断提速,在 不到4年的时间里,公司员工由40余人 扩容至300余人。

'我们连续两年实现业绩翻番。"天津 朗誉机器人有限公司海外销售中心总经 理单晨溪表示,作为天津市重点产业链 在链企业,公司营收产生了"倍增效应"。

近年来,天津构建起"1+3+4"现代 化产业体系,打造生物医药、车联网、新 能源、航空航天等12条重点产业链。 伴随着动能转化脚步的加快,重点产业 链对于地方经济的支撑作用愈发明显。

用

间

数据显示,前三季度,天津市十大 现代产业体系规模以上工业增加值占 比达到92.2%,同比提高1.3个百分点, 基础性地位持续加固。

围绕新质生产力,天津加速构筑发 展新动能。不足2平方公里的京津产 业新城高村数智创新园,已是京津冀地 区距离北京核心区最近、规模最大、算 力最强的专业智算产业聚集区之一。 自2014年开始建设至今,十年时间园 区实现智能算力约6000P。

天津市统计局相关负责人表示,前三 季度,天津市地区生产总值同比增长4.7%, 经济运行总体平稳,新质生产力发展势头 持续向好。12条重点产业链在链规模以上 工业企业增加值占比达到82.6%,同比提 高2.1个百分点,规模持续扩大。

#### 项目投资企稳回暖

走进北京经纬恒润科技股份有限公 司在天津落成的新工厂,数条新购置的 自动化生产线正处在试制阶段。"今年以 来订单不断,新的智能车间生产线预计 年底就能全部投产,生产效率能提升约 四成。"北京经纬恒润副总经理刘洋说。

刘洋表示,得益于两地智能网联汽 车产业的高度互补,经纬恒润在京津双 城间实现跨越式发展,"产业链条的韧 性是企业持续投资的重要信心来源"。

今年以来,天津市民间投资逐渐回 温,前三季度,天津市民间投资增长 8.6%。天津市发展改革委相关负责人 表示,市场信心逐渐回暖,民间投资对 全市的支撑性逐步增强。

与此同时,外资持续深耕,一批新 项目落户天津。今年8月份,GE医疗 天津磁共振基地正式挂牌成为GE医 疗磁共振东半球总部,新的研发大楼和 创新中心正在加紧建设。

而位于天津市北辰区的弗兰德传 动系统有限公司已成为德国弗兰德集 团旗下最大的齿轮箱制造基地,深耕中 国的28年,弗兰德累计十次增资扩 产。如今,30亿元的累计投资带来了 50亿元的年产值。

诺和诺德生产基地等项目开工建 设,天开高教园等创新载体吸引科创项 目加速集聚……聚焦新动能,前三季度 天津战略性新兴产业投资增长6.4%, 较去年全年提高5.9个百分点。高技术 产业投资增长11.6%。

天津市发展改革委数据显示,今年 以来天津市全链条抓好重点项目谋划储 备、开工建设,带动全市前三季度投资同 比增长4.2%,高于全国0.8个百分点。

### 消费活力持续增强

走进位于天津市南开区老城厢商

圈的京东MALL超级体验店,"以旧换 新4重补贴"的标语吸引眼球。天津市 民刘女士一次性购买了冰箱、空调等家 电。"通过以旧换新,我们既省事、又省 钱!"刘女士说。

京东MALL超级体验店负责人吴 梦康介绍,"国补"活动开始以来,天津 京东MALL围绕新房套餐、老房改造、 整装定制,叠加相应的优惠套餐,门店 的日均客流量比平时翻了三到四倍。 今年国庆期间,京东MALL超级体验店 日均客流突破2万人次,居民购物享受 补贴金额比例达18.3%。

今年9月,天津市人民政府办公厅 印发《天津市加力支持消费品以旧换新 工作实施方案》,安排了24.8亿元的促 消费补贴资金,支持汽车、家电、家居、 电动自行车等领域的消费品以旧换新, 为百姓营造良好消费氛围。

政策带动下,家电、汽车以旧换新 的热度持续升温。天津市北辰区比亚 迪4S店总经理王占刚介绍,天津出台 以旧换新的政策以来,目前卖的所有的 新车里,至少有一半是以旧换新。

天津市商务局数据显示,截至10 月31日,有超过30万名消费者在天津 市消费品以旧换新补贴活动平台领取 补贴资格,直接带动家电和家居商品销 售超过16亿元,带动汽车销售超过80 (新华社天津11月5日电)

## □新华社记者 李恒 周闻韬

近年来,国家卫生健康委总结提炼福建三明医 改经验,指导各地因地制宜学习借鉴,取得积极进 展。重庆结合实际探索创新,在医改的重点领域和 关键环节取得突破,当地如何进一步拓展和丰富三 明医改内涵? 国家卫生健康委5日在重庆市举行新 闻发布会,就相关问题进行解答。

#### 持续深化以公益性为导向的公立医院改革

运行机制是保证公立医院公益性的关键,也是 三明医改的一条重要经验。重庆市如何持续深化以 公益性为导向的公立医院改革?

重庆市人民政府副市长但彦铮介绍,当地持续 加强对公立医院的投入,积极化解公立医院合规债 务。同时,建立以医疗服务为主导的收费服务机制, 提高与医务人员技术服务密切相关的一般治疗类、 护理类、临床手术类、中医治疗类项目价格以及普通 门诊诊察费,调增部分全部由医保统筹。通过调整, 公立医院医疗服务收入占比达到32.5%。

针对公立医院编制不足问题,重庆市对65家公 立医院实行人员编制备案管理,在原有编制3.8万名 基础上新增备案编制6.5万名,备案编制人员与原在 编人员在职称评定、薪酬制度、养老待遇等方面享受

"通过改革,稳定了医务人员队伍,引进了一批 医学人才,其中,海内外高层次人才400余人。"但彦

三甲医院担负着提升医疗服务能力,推动科技 创新的任务。重庆医科大学附属第一医院党委书记 吴昊介绍,该院为群众提供"一站式"医疗服务,开设 专病中心15个、专病门诊140个;努力构建横向覆盖 医疗、教学、科研,纵向贯穿人才成长各个阶段的人 才引育体系;持续在基础前沿研究、重大疾病诊治创 新、技术转移孵化等方面搭建支撑平台,开展医工交 叉的创新融合研究。

### 推进优质医疗资源扩容下沉和均衡布局

重庆市集大城市、大农村、大山区、大库区于一 体,各区县之间存在经济发展水平、医疗资源等方

面的差异。近年来,当地不断推进优质医疗资源扩容下沉和均衡布局。 重庆市卫生健康委副主任潘建波介绍,当地加快国家区域医疗中心输入医院

在重庆落地建设,提升区域医疗整体水平。推动城市医疗资源向区县延伸,17所 市级医院分区包片帮扶区县级医院,派出管理、医疗骨干人员不低于1年驻守区县 级医院,提升区县诊疗技术水平。

此外,重庆市还推动区县级医疗资源向基层延伸,全市建成医共体78个,紧密 型城市医疗集团11个。推动区域内医疗卫生连续服务,各区县全面建成"医学影 像、医学检验、心电诊断、病理诊断"资源共享中心,实现"基层检查、上级诊断",年 服务群众超300万人次。

"经过一系列改革,2023年重庆市基层医疗卫生机构诊疗量占比达到56.4%, 较2019年增长5.6个百分点,努力实现'大病重病在本市解决,一般病在区县解决, 头疼脑热在乡镇、村里解决'的目标。"潘建波介绍。

### 发挥基层医疗卫生机构便民服务优势

基层医疗卫生机构发挥着服务群众"最后一公里"的重要作用。

重庆市渝北区龙兴中心卫生院院长陈德惠介绍,该院对慢病患者实施精准管 理,专门设置高血压、糖尿病"两病"门诊,在社区居委会开设家庭医生"微诊室",在 社区网格推动家庭医生服务进楼栋。同时,组建由乡村医生、全科医生、公卫人员、 区级医疗专家组成的团队,定期到农村巡诊义诊。今年以来,累计开展巡诊义诊 85场次,惠及群众5200余人。

黔江区位于渝东南山区,距离重庆主城近300公里,在"家门口"看大病、看难 病是百姓期待。近年来,当地不断提升医疗服务能力,目前已开展复杂肝癌切除术 等新技术6项,区域内就诊率提高2.1个百分点。

重庆市黔江区委书记罗成介绍,当地通过"财政投入一点、从基层医疗服务收 人中提取一点"的方式建立"资金池",用于基层业务用房改扩建、人才培训培养和 设备添置。此外,深化"区聘乡用"改革,每年区级医院按照当年不低于新招聘执业 医师的80%派出技术骨干到基层至少工作1年。近两年已派出86名人员下沉到乡 镇卫生院工作,帮扶建立10个业务科室,开展20多项新技术。

(新华社重庆11月5日电)

### □新华社记者 施钱贵

近期,贵州省黔西南布依族 苗族自治州望谟县王母街道平绕 村的李登波在屋顶装光伏板的 事,成了左邻右舍讨论的话题。

李登波了解到可用屋顶发展 分布式光伏后,便将自家约800平 方米的屋顶租给了一家新能源公 司。"不需要投资一分钱,一个季度 有近1000元的租金收入。"他说。

光伏项目负责人付代琦介绍,光 为李登波家屋顶装上光伏板,公司共 计投资近百万元。公司之所以愿意 租用屋顶,是因为发出来的电可以出 售给电网公司。"光照好的时候,一块 3平米左右的光伏板一天能发3度左 右的电。"付代琦说。

在望谟县,第三方公司出资架 设光伏板、老百姓享受租金的模式, 正在逐渐得以推广

在贵州省六盘水市盘州市羊场 乡纳木村,从2016年开始,陆续建起 了屋顶分布式光伏,300多户村民拥 有了自家的"绿色电站"。

电饭锅、冰箱、热水器……今 年50岁的岑天军没想到,有一天会 用上自家屋顶的光伏板所发的 电。"发出来的电并入电网,电力供

应稳定可靠。"他说。

屋顶光伏不但让村民用上了清洁能源,还节省了不少电 费。南方电网贵州电网公司盘州供电局羊场供电所副所长高远 龙为村民算了一笔账:按2023年纳木村屋顶光伏发电上网的 28160度电算,全村共节省了电费支出约7000元。

在贵州省安顺市关岭布依族苗族自治县,整县屋顶分布式光 伏发电试点项目并网发电后,产生的电量也相当可观。

项目利用关岭大健康食药产业园标准化厂房、关岭思源 实验学校、关岭县妇幼保健院等闲置屋顶约13万平方米,建 设了总装机容量12.78兆瓦分布式光伏。

'并网后将为企业降低30%左右的用电成本。"负责项目 建设的关岭兴关工业发展有限公司负责人但磊说,项目预计 年发电量3.5亿千瓦时,可节约标准煤14.14万吨,减少二氧化

为使光伏发电并网更加顺畅,南方电网贵州电网公司安 顺关岭供电局为项目制定专属方案,强化清洁能源项目并网 消纳,让光伏清洁电力并网"发电无忧"。

记者了解到,2021年,贵州省望谟县、盘州市、关岭县等 13个县(市、区)人选国家能源局公布的整县(市、区)屋顶分 布式光伏开发试点名单。

目前,贵州屋顶分布式光伏开发试点县(市、区)的相关试点 工作正在稳步推进,为发展分布式光伏提供了有益借鉴。 (新华社贵阳11月5日电)



# 国家重大科技基础设施"大型地震工程模拟研究设施"投入运行

这是11月5日拍摄的位于天津大学北洋园校区的国家重大科技基础设施"大型地震工 程模拟研究设施"(无人机照片)。

当日,国家重大科技基础设施"大型地震工程模拟研究设施"项目在天津大学通过国家 验收并正式投入运行。该设施不仅可以真实复现人类记录的所有地震活动,还可以观测、分 析工程结构在地震中的破坏情况。

"大型地震工程模拟研究设施"项目是国家重大科技基础设施"十三五"规划中优先启动 建设的项目之一,地点位于天津大学北洋园校区,总建筑面积7.6万平方米。该项目于2019 年10月开工建设,历时5年多建成。 新华社记者 赵子硕 摄

# 冰雪"冷资源"变身"热产业"

(上接第一版)同时策划推出冰雪文化亲子游、

北京向西一步,就是乌兰察布,四季旅游好 去处。在冰雪旅游上开新局,在冰雪运动上出 新绩。我市正努力打造"冰雪新地标",大力推进 文旅深度融合,不断挖掘冰雪消费增长点,促进 "吃住行游购娱"全链条发展,丰富冰雪旅游产品

冰雪自驾体验游、激情冰雪康养游等7条不同 主题旅游精品线路,充分运用好抖音、快手、小 红书等新媒体平台,多角度、全方位、深层次宣 传我市冰雪旅游资源,让更多人来到乌兰察布, 爱上乌兰察布。

和线路,让冰雪游成为拉动经济发展的新引擎。



# 乌兰察布供电公司修试管理处:夜战9小时力保稳供电

□ 雷禾雨

11月1日晚9点至2日早上6点, 经过一夜鏖战,察右后旗地区110千 伏白音察干变电站新增出线间隔完 成调试、检测和送电工作。

"非常感谢乌兰察布供电公司修 试管理处在关键时刻给予我们的支 持和帮助。"辛德玛(内蒙古)科技有 限公司负责人说,"新增出线间隔对 于我们公司的生产运营至关重要,你

们的迅速响应和高效实施,让我们感 受到了电力铁军的责任与担当。"

辛德玛(内蒙古)科技有限公司是 察右后旗地区重要的化工企业。冬 季是企业生产的黄金期,由于用电负 荷大,现有供电能力无法满足用户的

为了解决用户的燃眉之急,乌兰 察布供电公司将新增出线间隔项目列 人应急技改工程,修试管理处快速响 应,立即召开紧急会议,对项目的实施

方案、时间节点、人员分工等进行详细 安排,并组织各专业人员驻守作业现 场,进行安全监督和技术指导。

经过10天的紧急施工,修试管理 处如期完成了前期各项工作。当工程 进入最后的关键时间,为确保供电可 靠,减少停电对用户的影响,安全员、 技术员、继电保护、变电检修、高压试 验等各专业人员共计16人在现场严阵 以待,经过9个小时的夜间协同作战, 顺利完成了该项应急技改工程任务,



为用户送上了优质电能和暖心服务。

# 报告显示:党的十八大以来我国 沙化土地面积净减少6500万亩

新华社北京11月5日电(记者 胡璐 魏弘毅)国务院关于防沙治沙工 作情况的报告5日提请全国人大常委 会会议审议。报告显示,党的十八大以 来,我国53%的可治理沙化土地得到有 效治理,沙化土地面积净减少6500万 亩,呈现出"整体好转、改善加速"的良 好态势。

报告介绍,持续组织实施"三北"防 护林体系建设、退耕还林还草、京津风 沙源治理、沙化土地封禁保护修复等一 批重点工程,科学保护沙化土地5.38亿 亩,有效治理沙化土地1.18亿亩,"三 北"工程区森林覆盖率由12.41%提高 到13.84%,61%的水土流失面积得到有 效控制,黄河流域植被覆盖"绿线"向西 移动300公里。近10年北方地区春季 严重沙尘天气次数明显减少。

我国强化科技创新,科技治沙水平 不断提升。坚持以水定绿,新疆、甘肃、 内蒙古等干旱区广泛推广应用滴灌节 水造林技术,较传统的浇灌节约用水近 70%。选用推广耐干旱、耐瘠薄、抗风 沙的树种草种,科学配置林草植被。科 学推广宁夏中卫沙坡头、甘肃民勤、内 蒙古磴口、新疆柯柯牙、河北塞罕坝等 治理模式。加快防沙治沙机械化、智能 化发展,压沙固沙机械、灌木平茬机械、 无人机飞播等得到广泛应用。

报告还显示,坚持治沙和致富相结 合,沙区经济社会发展取得新成效。各 地坚持生态建设产业化、产业发展生态 化,利用沙区独特资源,适度发展中药 材、优质牧草、经济林果、沙漠旅游等产 业,实现生态改善和经济发展相得益 彰。黄土高原、燕山山地、新疆绿洲等 地形成了一批林果、瓜果、木本油料等 生产基地,年产干鲜果品4800万吨,占 全国总产量的25%,重点地区林果收入 占农民纯收入一半以上。沙区生态环 境不断好转,有效保护了耕地,提升了 粮食安全保障能力。华北东北等粮食 主产区基本建成带片网相结合的农田 林网,保护了4.5亿亩农田。

# 关于准时出席股东大会的通知

乌兰察市市愚宏种养植有限责任公司定于2024年12月10日在单位会议 室召开股东大会,讨论股权转让事项,请你务必出席。

> 乌兰察布市愚宏种养植有限责任公司 2024年11月6日