

锚定现代化 改革再深化

# 昌吉农高区把“活”的蔬菜端上昌吉人餐桌

## 打造4000平方米“活体蔬菜”自选超市 预计明年元旦投用

本报讯 记者刘茜报道:11月5日,记者在昌吉国家农业高新技术产业示范区(以下简称昌吉农高区)采访时了解到,昌吉农高区将在新疆农业博览园未来农业科技馆打造4000平方米“活体蔬菜”自选超市,预计明年元旦投用。

移动式多层立体轨道栽培系统、多形式叶菜管道栽培玻璃栈道、自动往复循环旋转架系统……走进未来农业科技馆,扑面而来的是“春”的气息。明媚的阳光下,鲜嫩的蔬菜青翠欲滴,很是养眼。和一般蔬菜大棚不同,这里像是一个植物工厂,蔬菜全部生长在管道里,看不见一点泥土,栽培架上生菜、苦

菊、油白菜等色泽油亮。

“基于未来农业科技馆的‘黑科技’,我们打造的‘活体蔬菜’自选超市,每一棵鲜活的蔬菜连带一个基质块种在盆中连根销售,只要放在水中,便可自然保鲜和生长。消费者可以现吃现摘,吃完蔬菜把根割掉,还能继续生长一茬,实现一次定植,多次采收,使菜品更加鲜嫩、洁净。”未来农业科技馆负责人闫冀介绍。

新疆农业博览园未来农业科技馆于2022年建成投用,由垂直农业展示区、叶菜工厂示范区和果菜工厂示范区组成,占地面积1.6万平方米,通过机器人智能

导航、垂直绿化、仿生螺旋栽培、集装箱农业、移动式多层立体轨道栽培系统、自动往复循环旋转架系统等现代农业前沿科学技术,实现了蔬菜种植高度自动化、生产操作标准化、管理流程可控化。

记者发现,偌大的未来农业科技馆仅有7名工作人员。原来,这里的所有设备都靠5G网络连接,通过中央控制系统在大屏幕上调控。“从播种到采收全部实现自动化,产量是平面栽培的10倍以上,而且节省人工和水肥。场馆内90%以上都是国产设备,落地取得的专利超过50项。”闫冀介绍。

在叶菜工厂生产示范单元里,叶菜

如同一件件“产品”,通过机器人操作,从发芽、生长到“出厂”,生长周期由原来的70多天缩短到25天。“这里的栽培技术,通过三维立体种植景观模式,在节约空间的同时提高了产值。”闫冀说,1个0.9平方米的转轮上生长着54棵蔬菜,在垂直农业展示区,集成了30多个不同品种的蔬菜和近20种不同的栽培模式。

昌吉农高区农业科技创新局局长曹恒表示,打造“活体蔬菜”自选超市的目的是通过科技示范带动,将这些“黑科技”推广到全疆各地。同时,链接园区旅游资源,推进文旅深度融合,打造更多新场景新业态。

## 前10个月新疆外贸进出口增速全国第一

### 昌吉州进出口值同比增长30.8%

新疆日报乌鲁木齐11月24日讯 石榴云/新疆日报记者陈蕾薇从乌鲁木齐海关获悉:前10月,新疆外贸进出口总值3627.9亿元,同比增长28%,增速保持全国第一。新疆外贸规模创历史同期新高,提前2个月超2023年全年水平。

前10月,新疆出口值3082.9亿元,同比增长28.9%;进口值545亿元,同比增长23%。新疆外贸在全国份额中总体保持稳定,且不乏结构性亮点。据乌鲁木齐海关分析,今年以来,新疆外贸呈现南北疆外贸布局更加均衡、三大经营主体均保持两位数增长、对东南亚市场拓展卓有成效、开放平台赋能效应继续显现、高技术高附加值要素产品出口明显提升等特点。

前10月,新疆有6个地州市外贸规模迈入百亿元台阶。伊犁哈萨克自治州、喀什地区、乌鲁木齐市外贸规模保持“前三强”地位,进出口值分别同比增长44.3%、28.7%、13.5%,分别占同期新疆外贸进出口总值的27%、24.6%、17.8%。博尔塔拉蒙古自治州、阿克苏地区、昌吉回族自治州进出口值分别同比增长23%、49.9%、30.8%。

新疆促进民营经济发展等政策举措持续推动外贸发展。前10月,新

疆民营、国有、外资企业进出口值分别同比增长26.8%、46.8%、15.5%。新疆以一般贸易和保税物流方式进出口值分别同比增长83.4%和21%。

前10月,中国新疆对排名首位的贸易伙伴国哈萨克斯坦进出口值同比增长20.5%;对共建“一带一路”国家进出口值同比增长24.2%;对中亚五国进出口值同比增长9.2%;对区域全面经济伙伴关系协定(RCEP)其他成员国、东盟进出口值分别同比增长206.4%、243.7%。此外,对非洲、拉美、中东欧进出口增长强劲。

中国(新疆)自由贸易试验区、综合保税区成为拉升外贸的重要引擎。前10月,新疆自贸试验区合计进出口值1457亿元,占同期新疆外贸进出口总值的40.2%。其中,霍尔果斯、喀什、乌鲁木齐三个片区进出口值分别为697.6亿元、436亿元、323.4亿元。喀什、霍尔果斯、阿拉山口、乌鲁木齐4个综保区合计进出口值1476.9亿元,同比增长24.1%,占同期新疆外贸进出口总值的40.7%。

出口方面,前10月,机电产品稳健增长有力提升了新疆出口韧性,机电产品出口值同比增长45.4%。进口方面,新疆金属矿砂、粮食进口呈现数量增加、价值回落态势,铜材进口拉升效应凸显。

## 1.24亿元247.68公里!

### 昌吉市加快末级渠系建设

本报讯 通讯员成石麟、张圆圆报道:经过上千名建设者两个多月的辛苦努力,今年昌吉市2024年末级渠系建设项目已完成总建设任务的85%,整个项目计划在2025年4月15日完工。

据了解,昌吉市今年共争取1.24亿元2024年末级渠系建设项目资金,计划

在10个乡镇实施建设末级渠系247.68公里。自9月5日开工建设以来,共安排300辆各类机械和1300多名人力全力以赴投入建设。截至目前,共修建末级渠系210.52公里,建成投用后,可解决全市79.56万亩农用地水紧张问题,有力推动全市节水高效农业高质量发展。

## 自治区专家组对我州特种设备作业人员考试中心进行监督检查

本报讯 通讯员李海枫、侯庆辉报道:近日,受自治区市场监督管理局委托,由自治区机械工程学会特种设备专业委员会组成的专家组来州检验检测中心,对特种设备作业人员考试中心进行现场监督检查,进一步规范特种设备作业人员考试机构工作行为,全面提升昌吉州考核工作质量。

在检查中,专家组严格按照《特种设备作业人员考核规则》及相关文件要求,通过听取汇报、现场核查、查阅档案、座谈交流等方式,对考试中心的质量体系文件、考试条件、考评

人员等11个方面进行了全方位检查。通过检查,有10个考核项目的基本条件、人员配备、软硬件设施等完全符合相关要求,检查组对需进一步完善

的方面提出了整改意见和建议,并就如何做好考试工作进行了深入探讨交流。

近三年来,昌吉州检验检测中心严格按照特种设备相关法律法规、安全技术规范的要求,加强特种设备作业人员考试管理,提高考试工作质量,截至目前,共考核各类特种设备作业人员13966人次,有效保障了全州特种设备的安全运行。

## 天山时评

### 走好聚链向“新”的融合之路

□代立

战略性新兴产业是引领未来发展的新支柱、新赛道。11月25日,自治区人民政府新闻办公室召开“新疆特色优势产业集群建设”系列主题新闻发布会,围绕“发展壮大战略性新兴产业,加快培育新质生产力”,介绍新疆在聚链向“新”的融合之路上的新探索、取得的新成效。

当前,我区战略性新兴产业产业集群包括能源装备、硅光伏、硅化工、氢能、碳基新材料、电子材料、生物医药、软件和信息技术服务、网络和信息安全9条产业链,是自治区“九大产业集群”中具有显著特色优势和发展潜力的产业集群。1—10月,新疆工业战略性新兴产业增加值同比增长17.5%,高于工业增加值增速9.8个百分点。加速促进战略性新兴产业聚链融合、向新向质,必须全力推动创新驱动经济增长的重要路径,是技术与产业实现良性互动的坚实基础,也是经济高质量发展的必然选择。

聚链强产业,融链促创新。推动创新链产业链融合发展,我们要进一步聚焦产业链,在建链、延链、补链、“双链”融合,才能打通科技创新和产业升级协同发展的路径,围绕创新链布局产业链,依据产业链部署创新链,让科技创新成为产业创新的内生动力,让产业创新成为科技创新的价

值实现,促进更多“科创力”转化为“生产力”。

由浅入深、由点及面,找准“双链”融合路径,就要实现创新链与产业链在新内容、新模式、新平台上精准对接。我区在关键核心技术攻关、创新体系建设、产学研协同创新、构建研发创新生态等方面,对照自治区战略性新兴产业集群创新链缺失环节,加强自治区制造业创新中心等高能级创新平台建设,持续推进实施“揭榜挂帅”项目和重点技术创新项目,加大产学研融通创新,加快关键核心技术攻关和新产品新技术产业化,将先进科技成果转化为经济效益。通过融入新内容实现新动能,构建新平台优化新环境,融聚新服务取得新收获,融通新合作促进新活力,为发展新质生产力提供高质量高效增长引擎,也为加快构建体现新疆特色和优势的现代化战略性新兴产业体系提供坚实基础。

聚链强产业,融链促创新。推动创新链产业链融合发展,我们要进一步聚焦产业链,在建链、延链、补链、“双链”融合,才能打通科技创新和产业升级协同发展的路径,围绕创新链布局产业链,依据产业链部署创新链,让科技创新成为产业创新的内生动力,让产业创新成为科技创新的价

来源:新疆日报

## 高质量发展调研行

# 前10个月新铝铝业产品出口同比增长四成



11月19日,新疆新铝铝业有限公司车间内,工人正在加紧赶制订单。

□本报记者 刘茜摄

本报讯 记者刘茜、通讯员宋华敬发区(以下简称昌吉高新区)获悉:1至10月,新疆新铝铝业有限公司(以下简

称新铝铝业)高端铝产品等出口同比增长40%,创历史新高。

称新铝铝业)高端铝产品等出口同比增长40%,创历史新高。

在新铝铝业生产车间,新上马的两条光伏边框智能生产线正在满负荷运转,工人正在加紧赶制订单。“公司基于新疆的气候特点,加大了自主创新能力,新研发的高强度、耐腐蚀光伏边框产品填补了新疆空白,产品远销安徽、山东以及中亚地区。”新铝铝业总经理祝金河介绍。

从2012年6月投入生产,到今年实现年产值近5亿元;从刚投产的产品单一,到企业拥有数套完整的生产线,能生产2000多种型号的铝型材产品;从新型建筑节能铝型材产品在新疆市场占有率超过30%,到产品远销欧亚市场……多年来,新铝铝业不断提升技术创新研发能力,推动企业由传统制造向绿色制造、智能制造转型升级,发展成为新疆铝型材龙头企业。在此基础上,新铝铝业先后在哈萨克斯坦、俄罗斯成立了4个销售分公司,产品源源不断走向国门。

新铝铝业自成立以来,年均研发投入占营业收入的5%左右,自主研发创新能力不断提高,先后获批成立自治区铝型材工程技术研究中心、自治区企业技术中心、新疆铝型材创新中心等,还先后荣获国家级高新技术企业、国家级绿色工厂、国家级知识产权优势企业等50多项荣誉称号。

## 以旧换新促内需

### 吉木萨尔县 以旧换新激发市场活力 带动消费2000余万元

本报讯 通讯员张锐、石荣报道:家电促销和以旧换新活动既惠民又利民,进一步提振了消费信心、激发了市场活力。截至目前,吉木萨尔县共有13家企业报名参加以旧换新活动,其中,带动汽车销售110辆,家电与电子产品等销售2100台,销售额达2000余万元。

笔者在吉木萨尔县北庭路华为专卖店看到,不少消费者被以旧换新政策吸引,前来换购手机、电脑等电子产品。吉木萨尔县华为专卖店销售员安燕说:“以旧换新补贴加上我们店里的优惠,顾客感觉很划算,热销的电子产品每天能卖好多台。”

策还覆盖家具、家装、汽车、电动自行车等领域。吉木萨尔美创美家装饰装修工作室负责人张勇庆告诉记者,现在消费者进店购买马桶、花洒、防盗门等25类家装建材以及柜子、床等24类家具产品,都可享受每件15%的优惠,补贴金额最高不超过2000元。

在吉木萨尔县物流园,笔者看到6家汽车经销商都挂出了“汽车以旧换新服务点”标识牌,前来选车、看车的消费者明显增多,工作人员正在为顾客讲解汽车置换政策。消费者董文辉说:“这次活动优惠力度比较大,新能源车置换补贴1.8万元,燃油车置换补贴1.3万元,我要趁这个机会选购一辆车。”



图为汽车经销店工作人员正在为前来选购汽车的顾客讲解汽车置换政策。

□张锐摄

## 关于启动昌吉州重污染天气橙色预警的通告

2024年11月25日,经州空气质量分析研判开展空气质量评估和重污染天气预测联合会商,预测11月27日—12月1日受不利气象条件影响,污染将持续累积,天山北坡城市群可能出现中度至重度污染。为保障居民健康,减缓空气污染程度,州生态环境保护建设委员会办公室决定,天山北坡城市群昌吉州昌吉市、呼图壁县、玛纳斯县、阜康市、昌吉高新技术产业开发区、昌吉国家农业高新技术产业示范区于11月27日0时启动重污染天气橙色预警,同步启动II级应急响应措施。现将有关事项通告如下:

- ### 一、健康防护提示措施
1. 儿童、老人和呼吸、心脑血管疾病及其他慢性病患者尽量留在室内,避免户外活动;一般人群减少或避免户外活动。
  2. 停止举办大型群众性户外活动。
  3. 中小学、幼儿园停止户外课程

- ### 二、倡议性减排措施
1. 倡导公众绿色出行,尽量乘坐公共交通工具或电动汽车等方式出行;减少燃油私家车出行,驻车及时熄火,减少车辆原地怠速运行时间。
  2. 倡导公众绿色消费,单位和公众尽量减少含挥发性有机物的涂料、油漆、溶剂等原材料及产品的使用,减少能源消耗。
  3. 交通运输、城市管理等部门加大公共交通运力保障,合理增加城市主干道的公共交通工具的营运频次和营运时间。
  4. 企事业单位可根据空气污染情况和

- ### 三、强制性减排措施
- 在保障县(市)、园区正常生产生活秩序的前提下:
- #### (一)工业源减排措施
- 执行当地重污染天气工业源应急减排措施清单橙色预警减排措施。加大各行业/工段限产、停产力度。工业企业厂区和工业园区内停止使用国二及以下排放标准非道路移动机械(紧急检修作业机械除外)、矿山(含煤矿)、物流(除民生保障类)等涉及大宗物料运输(日载货车进出10车次及以上)的企业,停止使用国四及以下排放标准重型载货车(含燃气)运输(特种车辆、危险化学品车辆等除外)。
- 在确保民生供暖的前提下,尽可能少调度公用燃煤电厂发电负荷,自备电厂尽可能增加大网下电量,最大限度的降低燃煤电厂出力,降低煤耗,减少污染物排放量。

- #### (二)移动源减排措施
- 执行当地重污染天气移动源应急减排措施清单橙色预警减排措施。确保公共交通运力,保障市民出行,加强城市重点区域交通疏导,停止使用国二及以下排放标准非道路移动机械(紧急检修作业机械除外)。禁止建筑垃圾、渣土、砂石等散装物料运输车辆上路行驶(清洁能源汽车和生活垃圾清运车辆除外);加大非道路移动机械监督检查频次,依法查处违法行为。
- #### (三)扬尘源减排措施
- 执行当地重污染天气扬尘源应急减排措施清单橙色预警减排措施。施工工地应采取禁止混凝土搅拌、建筑拆除、渣土车运输、土石方作业等管控措施。砖厂、砂石场、灰灰场停止露天作业。
- ### 昌吉回族自治州生态环境保护建设委员会办公室
- 2024年11月25日