

何以高新

昌吉国家高新区：数字技术研发成果向多领域延伸

□本报记者 杨雍 刘茜 通讯员 宋华敏

从数字物流平台占据全疆九成市场，到AI智能机器人精准复刻书法大师笔韵；从36个创新平台筑牢根基，到86家高新技术企业梯次成长——今年以来，昌吉国家高新技术产业开发区以“企业创新为点、园区赋能为面”，将科技势能转化为产业升级动能，在高质量发展赛道上加速前行。

11月10日，记者走进新疆汇通互联信息科技有限公司办公区，只见“驼运宝”数字物流智慧平台上的运单信息正实时跳动、高效流转。“过去驾驶员为一张运单来回奔波，如今在手机上轻轻一点，即可全程在线完成。”新疆汇通互联信息科技有限公司董事长段希燕介绍。

这个2019年上线的平台，依托大数据、云计算技术打通“货源—调度—结算”全链条，如今已聚集21万辆注册车辆、21万名司机，服务4000家客户，年货运量达5800万吨，交易额近230亿元。“数字化让调度、管理、结算全流程智能化，提升重执效率，实现多方降本增效，这是我们领跑行业的核心竞争力。”段希燕说，凭借126项技术专利，企业不仅获评国家5A级物流企业，更牢牢占据全疆网络货运市场90%以上的份额。

数字技术在高端制造赛道同样有着不俗的表现。新疆三力智能科技有限公司研发的AI智能机器人，既能在车间完成柔性焊接、打磨、切割等生产作业，

助推企业提质增效，又能通过AI智能教导仪99%精准复刻书法大师笔锋神韵，实现高端艺术品复现、数字书法推广、科普教育展示、书法教学、个性化文创产品定制等。“我们已从创立之初的机器人系统集成商，进阶为国内首创的无代码AI操控技术开拓者。凭借12项自主知识产权，企业已成为机器人应用领域的隐形领军者。”新疆三力智能科技有限公司副总经理何霞介绍。

企业的飞速成长，离不开园区的“培土施肥”。昌吉国家高新区一方面引育高能级平台，如山东大学新疆研究院落地填补空白，推动12家自治区“两区”企业实验室技术攻关能力提升；另一方

面壮大创新主体，形成“平台支撑、企业领跑”的良好生态。今年园区高新技术企业申报数量达32家，年底有效高新技术企业数量有望达到86家。

为持续激发创新活力，园区更是拿出“真金白银”的政策支持。“拟投入5000万元，从科技型企业培育、科技成果转化、产业赋能、科研平台建设、创业载体培育、科技人才引育六个方面发力。”昌吉国家高新区创业创新服务中心主任朱丽敏表示，这套政策“组合拳”将进一步打通“科技成果—产业应用—经济收益”的转化通道，让科创引擎转得更快、更稳，为园区高质量发展注入源源不断的新动力。

走基层 看民主

织就幸福图景 舞动乡村新韵

——人大代表建议让木垒农牧民幸福底色更足

□本报记者 付小芳

近日，记者走进木垒县博斯坦乡木拉民族手工艺品有限责任公司的生产车间，只见数台刺绣机正飞快地运转，彩色丝线在布料上穿梭飞舞。绣娘们熟练地调整布料位置，修剪线头。不一会儿，一条条纹样精美、色彩鲜艳的毛毯便织就而成。

“多亏了党的好政策，让我在家门口就有活干，既能照顾家里，每月还能挣3000多元钱。”绣娘阿尼帕的言语中满是感激。这一改变，缘自人大代表一条“说到群众心坎上”的建议。

博斯坦乡距离木垒县城约35公里，多年来主要依靠牧业发展。乡人大代表帕丽旦在走访中了解到，不少家庭妇女面临就业难题。“作为人大代表，我有责任为姐妹们发声，让大家就近就业，改善生活。”帕丽旦说。

博斯坦乡人大主席叶山·马提亚尔介绍，帕丽旦提出的建议得到了博斯坦乡人大的高度重视。博斯坦乡政府积极行动，广泛宣传，并联合木拉民族手工艺品有限责任公司开展技能培训，帮助当地妇女掌握一技之长，实现就近就业。截至目前，已有53名妇女在该公司稳定就业。

针对部分农牧民国家通用语言文字



木垒县博斯坦乡博斯坦村文化大舞台正在上演塔合麦西热甫。

□本报记者 付小芳摄

能力较弱的情况，博斯坦乡还在厂里开设“工厂课堂”，专门聘请教师授课，既提升了绣娘们的沟通能力，也增强了她们的工作信心。

如今在博斯坦乡，像阿尼帕一样靠刺绣手艺实现“家门口”就业的妇女越来越多。她们用巧手“织”出幸福生活，也为

家庭带来稳定收入。蓬勃发展的刺绣产业，不仅为妇女搭建起展现自我价值的平台，更成为推动乡村振兴的“新引擎”。

在人大代表的持续推动下，塔合麦西热甫这一传统文化的传承与发展，也为博斯坦乡注入了文化活力。每逢节庆，博斯坦乡博斯坦村文化大舞台便热闹起

来，村民们欢聚一堂，共赏这一融合歌唱、舞蹈、音乐等表现形式的传统艺术。这一切，同样离不开人大代表的建言。

“塔合麦西热甫在我们这儿已经传到了第七代，大家都特别喜欢。”乡人大代表吐尔迪·托合逊说，“如今，我们有了专门的舞台、乐器和演出服装，大家对传承这项非遗更有信心了。”

85岁的卡孜木·哈得尔作为塔合麦西热甫非遗项目的代表性传承人，从小就热爱这门艺术。他动情地说：“我们要把塔合麦西热甫一代代传下去，用歌舞把党的好政策唱出来、演出来，让乡亲们听得明白，记得牢固。”

“今年在人大代表的建议下，政府还为我们协调了6500元资金，为塔合麦西热甫传承人队伍添置了服装和乐器。”博斯坦村党支部书记阿力丁介绍。如今，塔合麦西热甫已成为凝聚人心、宣传政策、促进团结的文化纽带。

在人大代表的推动下，博斯坦乡的刺绣产业与塔合麦西热甫民俗文化交相辉映，共同绘就出一幅“产业兴、文化旺、百姓乐”的乡村振兴画卷。代表们扎根基层、倾听民声，将群众期盼转化为务实举措，为这片土地注入了源源不断的发展动力。

发展全过程人民民主 开创人大工作新局面

推动职业教育法落实落细 提升职业教育服务地方经济社会发展能力

——昌吉州十六届人大常委会第三十三次会议列席代表座谈会发言摘登

2025年10月30日下午，昌吉州十六届人大常委会第三十三次会议期间召开了列席代表座谈会。州人大常委会主任马建新出席会议并与列席会议代表座谈交流，听取意见建议。张雪莲、马莉萍、艾秀秀、白文莉、牛晓琳、王学利、张可秀、韩静、姜秀燕、古丽帕·吾孜坎10名来自基层的州人大代表围绕“贯彻职业教育法，提升职业教育服务地方经济社会发展能力”主题作了发言。

张雪莲代表建议：一是制定“双师型”教师专项培养计划，开通教师职业资格与行业技能等级“双向认定”绿色通道，对县域职校外聘专家给予经费补贴。二是出台促进产教融合、校企合作相关激励政策，推动州内职业院校与各县市实训基地共享资源。三是构建多元化经费保障体系，提升职业教育经费比例，吸引企业、社会组织投资职业教育。四是将职业教育发展情况纳入对各县市的绩效考核指标，推进职业教育政策落地见效。

马莉萍代表：产教融合与校企合作深度不足，人才培养适配性有待提升。职业教育师资力量薄弱，队伍建设存在明显短板。学校办学条件滞后，基础设施难以支撑发展需求。

建议：一是推动学校与企业开展深度合作，促进信息共享与资源整合，优化学校专业设置，适时新增与战略性新兴产业关联度高、就业率高的专业。二是打造“双师型”和大师级高端师资队伍。建立健全学校教师与企业技术骨干双向流动机制，增强实践教学能力。三是加强学校教学设施装备建设，切实改善办学条件。

艾秀秀代表：当前县域职业教育专业结构与产业升级匹配度还需深化，产教融合、校企合作深度不足，师资队伍“双师”素质有待提升，社会认可度与吸引力还不高。

建议：一是建立产业人才需求预测与专业设置联动机制，定期发布重点产业人才需求报告，动态调整、优化专业结构，形成与区域产业体系相匹配的专业集群。二是支持学校与企业共建产业学院、高水平实训基地、技术创新平台。研究制定激励性政策，调动企业深度参与职业教育的积极性。三是建立职业院校教师与企业工程技术人员、高技能人才双向流动机制，支持教师定期到企业进行实践锻炼和技术服务。四是加大对职业教育法和职业教育成果的宣传力度，提高技术技能人才社会地位和待遇。

白文莉代表：贯彻职业教育法过程中存在产教融合深度不足、师资结构矛盾突出、实训基地建设滞后、服务本地能力薄弱等问题。

建议：一是成立产教融合工作协调小组，建立企业参与职教激励清单，推动“一产业一专业集群”建设，推动校企共同制定人才培养方案。二是放宽职业院校紧缺专业教师招聘条件，支持学校按专业需求聘用企业能工巧匠、技术骨干担任兼职教师，确保行业前沿技能进课堂。三是支持职业院校更新核心专业实训设备，推行“校企共建共管”模式，共建生产性实训基地。

牛晓琳代表：产教融合深度不够，新兴专业、紧缺专业教师仍存在，“重普教、轻职教”的传统观念仍然存在。
建议：一是深化校企合作机制，共

建产业学院或特色专业，提高企业参与办学、承担教育教学责任的积极性。二是加大重点专业、紧缺人才引进力度，完善“双师型”教师认定、培养和激励机制，大幅提升“双师型”教师比例。拓宽兼职教师聘用渠道，发挥兼职教师重要作用。三是加大职业教育宣传力度，增强社会对职业教育的了解和认同，提升人才培养质量，以高质量就业和升学增强职业教育吸引力。

王学利代表建议：一是在昌吉州高职院校开设《四史》选择性必修课，夯实筑基工程的基础，用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂。二是推广“以案例为导引，以问题为核心”的探究式专题化教学模式。

张可秀代表：职业教育是支撑地方产业发展的人才基石。当前我正积极应对人口老龄化挑战，更需以法治为引领，破解养老人才困局。

建议：一是指导职业院校增设智慧健康养老服务、医养照护与管理等专业，开发符合本地实际需求特色教材。卫健、民政部门定期发布养老人才需求报告，动态调整培养方案。二是整合院校、民政、企业资源，建设开放型产教融合实训基地，实现“教学—实践—服务”无缝衔接。出台配套政策，推广“入学即入职、毕业即上岗”的订单式培养模式。三是通过“庭州工匠”评选、技能大赛等活动，宣传养老服务领域的典型人才，提升职业吸引力。建立第三方评估机制，将毕业生行业留存率、机构满意度作为核心指标，与院校经费拨付直接挂钩。

韩静代表：在肯定成绩的同时，要正视目前职业教育存在的职业教育吸

引力不足、产教融合深度不够、师资队伍实践能力不强等问题。

建议：一是加大宣传引导，扭转社会对职业教育的认知。二是完善激励政策，对参与产教融合的企业给予税收减免、荣誉表彰等支持，让企业“愿参与、得实惠”。三是强化师资建设，拓宽教师招聘渠道，鼓励教师到企业实践，建立符合职教特点的职称评定机制。

艾秀燕代表建议：一是将职业教育发展纳入区域经济社会发展总体规划，在土地、资金、人才引进等方面给予倾斜，形成政策合力。二是建立以服务贡献和支持发展为重要指标的职业教育评价体系，引导院校将资源配置和工作重心聚焦到服务地方上来。三是大力宣传职业教育的重要价值和优秀成果，弘扬劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代风尚，提升职业教育的社会认可度和吸引力。

古丽帕·吾孜坎代表建议：一是强化“双师型”教师队伍建设，推动出台“双师型”教师培养办法，设立专项培养基金；完善校企互聘机制，推动专业教师全员企业实践，聘请企业技术骨干担任兼职教师。二是积极争取自治区职业教育专项资金，重点建设食品加工、新能源汽车、智能纺织等高水平实训中心；推行“校企共建共享”模式，与企业共建产业级实训基地，实现实训内容与生产标准同步、设备与产业前沿对接。三是深化产教融合机制创新，推动组建“校企”协同育人联盟，扩大订单培养规模，开设特色产业订单班，提升订单学生比例。

（昌吉州人大常委会教科文卫工作委员会供稿）

新疆初步建立医养结合服务网络

据新疆日报报道 截至2024年底，全区已建成医养结合机构37家，二级及以上综合性公立医院老年医学科设置比例达86.34%，各级医疗卫生机构与养老机构签约合作达666对，初步构建起“居家为基础、社区为依托、机构为补充”的医养结合服务网络，有效打通了老年健康服务“最后一公里”。

当前，我国已进入中度老龄化社会，推进医养结合成为应对老龄化挑战的关键举措。近年来，自治区先后出台《自治区老年健康服务体系实施办法》《自治区老年健康与医养结合服务管理工作规范（试行）》等政策文件，为全区医养结合工作提供了制度保障与发展路径。

在服务体系建设方面，自治区推动二级及以上综合性公立医院普遍设立老年医学科，还依托社区卫生服务中心和乡镇卫生院建成一批社区

医养结合服务中心，推动医养结合服务向基层延伸。通过医疗机构与养老机构签约合作，建立双向转诊绿色通道，实现了老年人在医疗机构与养老机构之间的顺畅转接与服务延续。

在普惠服务推进方面，自治区卫生健康委以65岁及以上居家失能老年人健康评估和健康服务为重点，2022年—2024年，积极争取财政资金4700余万元，在全区依托基层医疗卫生机构开展老年健康与医养结合服务项目，共为61.84万65岁及以上老年人和8.42万65岁及以上居家失能老年人提供老年健康与医养结合服务，显著提升了老年健康服务的覆盖面和可及性。

随着医养结合网络的不断完善和服务能力的持续增强，新疆正在逐步形成资源统筹、医养融合、便捷可及的老年健康服务新格局，进一步提升了全区老年人的获得感、幸福感、安全感。

奇台县在全州率先完成碳配额清缴

本报讯 通讯员徐媛媛报道：截至10月，奇台县在2025年“双碳”攻坚战中实现关键突破，在昌吉州率先完成年度碳配额履约任务。新疆蓝天屯河能源有限公司与新疆天山电力股份有限公司作为重点履约单位，分别以“技改+履约”双轮驱动和“煤电+风电”协同发展的创新路径，成为碳治理的示范标杆。

今年以来，蓝天屯河能源公司从源头把控碳排放，通过锅炉提效减排改造，实现环保与能效双提升。该项目每年可减少二氧化碳145吨、氮氧化物483吨、粉尘96吨，节约标煤8万吨。在履约策略上，企业借助专业机构精准寻源，以不高于103元/吨的成本完成配额采购与交割，实现低成本、高效率清缴，为同类企业碳管理提供了可复制的经验。

天山电力公司聚焦能源结构优化，推进煤电机组灵活性改造配套20万千瓦风电项目。项目新建27台7.5MW风电机组，预计年发电量达4.8亿千瓦时，每年可节约标煤16.61万吨，减排二氧化碳43万吨。“风光赋能煤电”的模式，不仅提升了传统机组的运行效率，也为碳配额履约提供了稳定、可持续的减排支撑。

奇台县率先完成碳配额清缴，不仅体现了企业环保主体责任落实，更探索出一条产业减排与区域生态目标协同推进的新路径，为化工、热电等高排放行业实现“碳成本”可控、绿色转型可行，提供了“奇台方案”。

呼图壁县万株苗木出口哈萨克斯坦

本报讯 通讯员松哈路·努尔阿迪力、刘鑫承、玛丽娜·波拉提报道：近日，呼图壁县一批紫叶稠李苗木顺利出口哈萨克斯坦。

笔者日前来到位于呼图壁县二十里店镇的新疆森源商贸有限公司苗木加工厂，看到工人们正有序对紫叶稠李进行修剪、消毒和捆扎作业。经过标准化加工后，这批苗木将经霍尔果斯口岸运往哈萨克斯坦，开启“出国”之旅。新疆森源商贸有限公司总经理李钢介绍，截至目前，公司总订单量已突破10余万株，涵盖各

类优质苗木品种。其中，首批出口的一万株苗木均精选自呼图壁县苗木基地。为确保苗木顺利“出国”，加工厂严格执行植物检疫标准，保障每株苗木符合出口要求。

作为“西部苗都”的核心产区，呼图壁县二十里店镇正乘着中国（新疆）自由贸易试验区建设的东风，推动苗木加速“走出去”。目前，呼图壁县苗木花卉产业已形成规模化发展格局，种植面积达4.4万亩，培育优良品种122个，存圃优质苗木8700万株，拥有专业苗圃183家、规范化合作社92家。

玛纳斯县7个能源补给项目年内投用



新建的玛纳斯隆盛达西海综合能源站。

□赵善宾摄

本报讯 通讯员赵善宾报道：进入四季度，玛纳斯县7个重点能源补给项目建设进入冲刺阶段。这些项目涵盖盖油、电、气、氢、甲醇等多种能源类型，将于年内陆续建成投用，进一步提升玛纳斯县能源服务保障能力。

近日，玛纳斯隆盛达西海综合能源站项目通过质量验收，工作人员正加紧整理消防、环保等相关验收资料。项目负责人王峰说：“隆盛达西海综合能源站集氢、气、电四种能源于一体。目前工作人员正在办理经营手续，预计今年12月底全面投入使用。”

在石河子销售公司玛纳斯碧玉加油站建设项目现场，便利店装修和充电设备安装工作已进入收尾阶段。目前，加油站站房、罩棚、罐区及地面硬化等基础设施已全部建成，设备安装就绪，已进入室内外装修及设备调试阶段，预计11月底正式营业。

与此同时，中国石化销售股份有限公司新疆乌鲁木齐石油分公司外

环路加油加气站项目也在有序推进，整体建设进度完成80%。该加油加气站生产经理李志立介绍，目前站房已具备主体验收条件，正在预约验收。加气设备和油罐均已安装到位，预计11月中旬完工。

据了解，今年玛纳斯县实施的7个能源补给项目，包括3个新建项目、2个续建项目和2个改扩建项目。这些项目不仅数量多，而且覆盖多种能源类型，从传统油气到氢能、电能等新能源，再到甲醇汽车配套服务，构建起“常规能源+新型能源”相结合的供给体系。

玛纳斯县商务局和工业和信息化局商贸股负责人王欢说：“截至目前，6座加油站已完成主体、场地建设及设备安装，进入验收收尾阶段，1座加油站正在申请主体验收。所有项目将于年内陆续竣工投用，将极大提升玛纳斯县综合能源供应保障能力，为县域经济高质量发展注入强劲动力。”