

新疆新农人云端“孵”出亿元赛道

新疆建成首个跨学科农业节水试验基地

据新疆日报乌鲁木齐8月26日讯 石榴云/新疆日报记者刘毅从自治区农科院获悉:25日,“新疆首套基于喷灌机的移动滴灌技术与示范”交流研讨会在自治区农业科学院智慧节水技术与装备试验基地召开。来自全国各地农业节水领域的专家对移动滴灌技术进行交流研讨总结,宣告新疆首个跨学科农业节水试验基地完成建设,并在科研工作中发挥实效。

自治区农科院农业水资源高效利用创新团队首席专家丁峰介绍,该基地坐落于自治区农科院乌鲁木齐综合试验站,占地面积75亩。基地主要针对新疆水资源短缺问题,致力于优化农业用水结构,提高水资源集约节约利用效率,以农田智慧节水技术与关键装备的研发、试验及示范为主方向,依托“农业水资源高效利用全国重点实验室”“农业农村部西北绿洲节水农业重点实验室”和“农业农村部农业工程技术创新中心”等平台,与区内外科研院所、高等院校

及企业合作,通过“产学研用”深度融合,培育跨学科、跨专业的农业节水技术研究团队。

“基地的科研工作将围绕新疆现代农业绿色发展需求,突破水肥一体化‘精准监测、精准决策和精准执行’的技术卡点。”自治区农科院农业资源与环境研究所特聘专家、中国农业大学教授严海军介绍,基地将集中展示大型喷灌机、移动滴灌、膜下滴灌、地下滴灌、微喷灌等多种灌溉方式,并对不同灌溉方式涉及的装备、技术等性能测试与指标测定,积累相关试验数据,为不同学科间开展农业节水领域协同创新提供基础支撑。

基地筹建以来,得到了国内农业节水技术研究领域广泛关注,中国农业大学、西北农林科技大学、国家干旱农业工程研究中心、河北农业大学、新疆农业大学、新疆农垦科学院等10余家科研院所及高校的30余名专家,多次到基地实地考察,就科研合作事宜展开洽谈。

“法”解难题 “议”聚民心

这个村庄治理有妙招

走进叶城县河图镇喀勒塔格村,法治宣传的声音在巷陌间流淌,村民的笑声从村委会传出,科普馆里孩子们的惊叹声此起彼伏——自治区人大常委会机关驻村工作队在这里播下“法治、民主、科技”的种子,让乡村治理迸发蓬勃生机。

工作队把法治课堂搬到群众身边——党员大会上,法律条文变成接地气的家常话;农民夜校里,与民法典相关的案例分析村民听得频频点头;入户走访时,“法律小手册”送到老人炕头;40场乡村振兴促进法等专题宣讲,1.5万人次的覆盖面,再加上“小队围坐学、联户互助学、上门贴心送学”的巧办法,让法治意识像春风化雨般浸润人心。

法治的力量,在解民忧时格外温暖。

“这个钱就要不回来了,咋办嘛?”今年1月,村民亚库甫·局热找到工作队,诉说道路拓宽工程被欠薪的愁事。工作队立刻牵头组织调解委员会,拿着劳动法条文与施工方反复沟通,最终帮他拖欠的劳务报酬一分不少地要了回来。

平日里,工作队还与人大代表联络站、村调解委员会的成员一起走家串户,用网格化排查织密“矛盾过滤网”;2025年以来化解的21件土地承包、劳务纠纷,让“小事不出村、大事不出镇”从承诺变成了村民看得见的现实。

民主的活力,让村民成了乡村治理的“主人公”。

辣椒种多少、大棚租给谁、农机咋出租?这些事都要走“四议两公开”流程:党员议、村民代表会,结果贴在村务公开栏上,发在微信群里,让每一笔账、每一个决策都晒在阳光下。

修订后的村规民约更是接地气,爱国爱党、保护女性权益等内容被写进去,还有专门的监督小组盯着落实,村民从“看着干”变成“主动管”。

“每周一,人大代表联络站更是热闹,9名乡镇代表坐班接访,听诉求、解难题,把‘群众找上门’变成了‘服务送上门’。”村民吐尔地·麦提提笑着说。

科技文化的东风,更让乡村生活焕新颜。

村级科普馆里,5D影院播放着安全教育短片,太空展示区的模型让孩子们大开眼界,互动体验区的设备引得村民们争相尝试;寒暑假的“科普小课堂”短视频火了;乡村朋友圈,农业技术讲座帮村民解决了种庄稼的难题;“靓发屋”“国学馆”的技能培训,更让村里的妇女学了手艺、挣了工钱,脸上的笑容越来越甜……

如今的喀勒塔格村,法治守着公平、民主聚着人心、科技文化点亮生活。驻村工作队绘出的基层治理路,正让乡村振兴的画卷越来越美。

石榴云/新疆日报记者 刘翔 通讯员 艾雅娜 据新疆日报

“天宫”课堂点燃新疆孩子航天梦

据新疆日报乌鲁木齐8月26日讯 (石榴云/新疆日报记者王新红)8月26日上午11时,新疆人民出版社内掌声与抢答声此起彼伏,以“科普启智明理 探索其乐无穷”为主题的第二届新疆全民阅读大会“新疆读 新生活 新图景”百社千校新疆行活动在此启幕。

中国宇航学会客座教授、国际宇航联合会卫星商业应用专委会亚太办主任朱林崎带来科普讲座《天上的日子有多酷》,让空间站告诉你,带领观众沉浸式体验航天科普之旅。她指着空间站模型详解:“银色天和和核心舱是太空‘客厅兼书房’;带窗的问天实验舱则藏着太空实验室;‘梦天’——货物气闸舱。”为激发参与感,她向台下招手:“谁想当太空建筑师,试试在天空建房子?”

来自和田地区墨玉县迎宾幼儿园的米热夏提·米热不拉、乌鲁木齐市第19小学的祖拜拜·库迪热提与第3小学的李雨桐应声跑上讲台。在朱林崎的指导下,三人配合大屏演示完成舱体对接。

在“天上工作有多酷”环节,朱林崎聚焦空间站科研价值:“这里能完成地面不可能的实验——宇宙探测捕捉暗物质、太空育种优化作物、合成特殊合金。”她说,这些“太空生活说明书”中的技术正在改变生活,“例如太空育种的小麦产量与口感都会提升”。

当米热夏提问“菜会飘走吗”,她笑答:“种植箱固定植物,它们像在小房子里生长。”她还描述航天员为对抗失重每天锻炼1.5小时,并透过舷窗欣赏昼夜奇观,“白天能见16次日日落,是太空独享的浪漫。”

成功孵化200余家企业,带动就业690余人。

同样,占地面积8000余平方米的库尔勒市电子商务双创孵化基地,也是创业者的坚实后盾。在这里,有人得到免费办公室,有人靠基地对接融资开起网店。“我们为创业人员提供全流程服务,包括政策咨询、信息服务、技术指导、电商培训等。”该基地负责人张明霞说。

走进库尔勒市电子商务双创孵化基地,大楼内每个直播间都忙得不亦乐乎,其中一个直播间正在销售有机西红柿。“家人们,看看我们的西红柿,沙瓤汁多……”直播间里,主播一边品尝西红柿一边介绍口感特点,很快一个个订单从网上“飞”来。

据悉,自2017年成立以来,该基地已累计孵化企业415家,累计带动就业超5万人次。

中国人民大学中国就业与民生研究院发布的《直播电商就业价值报告(2023)》提出,直播电商正成为就业增长新力量。据测算,直播电商在线交易额每增加1亿元,可带动就业岗位增加1100人。

今年6月,中国劳动和社会保障科学研究院、北京大学政府管理学院联合发布的《抖音促进高质量充分就业的价值研究》报告显示,经测算2024年抖音平台整体带动就业机会超6455万个。

“手机已成为新农具,数据正变成新农资,直播就是新农活,直播电商正重塑乡村就业生态。”新疆数字经济研究院副院长、新疆大学经济与管理学院教授陈兵表示,随着数字经济蓬勃发展,短视频、直播电商平台正成为稳就业、促就业重要阵地。

石榴云/新疆日报记者 于江艳 据新疆日报

记者从尉犁县电子商务协会了解到,尉犁县孵化出来的优秀电商主播陈王晓红外,还有谭相勇、肉姿坦、司地克等。

谭相勇之前在开修理厂,后经过直播电商培训后,逐渐爱上这一新兴行业。2020年起,他转型做电商直播,主要销售尉犁羊肉、枸杞等特色农产品。

肉姿坦2018年毕业于新疆农业大学,也是因为兴趣爱好,走上直播电商创业之路。春夏季节,肉姿坦主要销售小油馕,秋冬季节主要销售羊肉。2024年,肉姿坦卖出5000多只羊;今年截至目前,已销售小油馕超16吨。

“直播电商对带动就业起到重要作用。”米日阿依表示,自2015年尉犁县电子商务协会成立以来,已累计培训2000余人次,

秋阳杲杲,新疆盐碱地里的农作物正把阳光酿成蜜。就在农民忙着采摘瓜果的同时,一批带着手机和无人机的新农人,也涌入田间地头,开启直播。

今年,自治区商务厅等九部门描绘的农村电商高质量发展蓝图里,规划的3个全国“领跑县”、20个县域直播基地、百名带头人像撒在田间地头的种子,冒出新绿。全疆电子商务服务中心、直播基地,正绘制数字时代乡村振兴的鲜活模样。

农村主妇变身“直播一姐”

没有专业话术,也没有青春靓丽的外表,但51岁的尉犁县农民王晓红在电商助农直播这条路上做得风生水起。

王晓红于2015年开始做电商。那一年因为缺水,她家种的200多亩棉花赔钱了,卖完棉花后,王晓红决定先找份临时工干,挣钱补贴家用。

一天,王晓红在尉犁县电子商务协会的展会看到免费培训电商主播的宣传。“培训免费,而且创业做电商,基地还提供办公室。”王晓红决定试一试。

虽然学得比年轻人慢,但王晓红很认真。接受培训的次年,她在淘宝开网店销售尉犁县特产,2017年入驻快手,随后入驻新浪微博、抖音号、视频号等。其中,新浪微博粉丝最多,达到31.8万人。

眼下,正是瓜果成熟季,田间地头果香四溢。王晓红每天七点钟就起床,简单洗漱后,驾车直奔农田,直播瓜果采摘。

在视频号上,王晓红注册的账号是“尉犁老王”。翻看王晓红上传的视频发现,每个视频都很简单,没有炫酷的镜头,

也没有花样剪辑手段,但越是朴实无华,越打动观众。很多顾客为王晓红的真诚和实在所动,成为她直播带货的回头客。

尉犁县电子商务协会党支部书记、尉犁县直播基地负责人米日阿依·阿西木介绍,目前直播基地有10家企业、9家个体户、6个直播团队、43名主播,王晓红直播助农能力突出,年销售额近200万元,可谓“县域助农直播一姐”。

激活乡村振兴“一池春水”

我国电商发展始于20世纪90年代末,2004年至2012年迎来高速发展期。电商行业迅猛发展,对带动农产品销售起到重要作用。2014年,商务部启动电子商务进农村综合示范项目,旨在推动农村电商发展。

此后,新疆各县市电子商务公共服务中心、电商产业园如雨后春笋般迅速发展起来,成为激活乡村振兴的“一池春水”。直播电商兴起后,新疆各县市纷纷抢抓机遇,相继成立直播基地,孵化助农电商直播网红。

尉犁县于2015年成立电子商务协会,2023年揭牌成立直播基地。2024年,尉犁县直播电商销售额达1.7亿元,对宣传和带动当地特色农产品销售起到重要作用。霍城县结合当地资源优势,持续加强电商主体培育,依托直播带货、内容营销等电商新业态、新模式,助力乡村振兴。

扎根霍城县农村,分享一家人的日常生活,抖音账号为“新疆优素福”的陈宇粉丝量已超700万,成为新疆优秀短视频创作者和直播带货达人。陈宇于2022年1



8月26日,新疆人民出版社,以“科普启智明理 探索其乐无穷”为主题的第二届新疆全民阅读大会“新疆读 新生活 新图景”百社千校新疆行活动在此启幕。

石榴云/新疆日报记者 王新红摄

当新疆非遗有了“数字火种”

新疆,这片孕育了十二木卡姆、玛纳斯等人类文化瑰宝的沃土,有着多民族文化共生的特色。通过数字化存档实现技艺永久存续,借助虚拟现实等技术打破时空壁垒,利用互动装置让凝结在非遗中的智慧“活”起来……在近日举行的2025“新疆是个好地方”非物质文化遗产援疆主题展示活动上,众多科技企业和业界专家拿出了各自的优选方案,希望通过“数字火种”为新疆非遗保护、传承、传播拓展更广阔的空间。

新展示:输出多元表达

科技与非遗的融合并非简单叠加,而是通过数字化保护构建文化基因库。

在星燧叹愿——数字烟花沉浸互动体验区,惊叹声此起彼伏。许多观众在欣赏数字烟花时,认识了葡萄纹、飞天莲花纹。这一互动作品出自中央美术学院公共艺术与体验设计工作室。

“团队深挖敦煌藻井、传统吉祥纹样与新疆艾德莱斯绸的色彩基因,设计出多款动态烟花效果——观众通过触摸点火装置,即可在虚拟丝绸之路背景下,看到非遗元素化作流光绽放。”中央美术学院公共艺术与体验设计工作室导师卢英认为,非遗要与时俱进,科技为非遗插上

时代翅膀。高校利用各自学科优势开发“非遗+科技”产品,既是对非遗的保护传承,也是对科技的延伸转化。

当高精度扫描技术将纹理、结构和细节转化为三维数据,非遗获得永久“数字生命”便成为可能,非遗的多元表达也因此丰富。汉代画像砖在投影中“苏醒”,《诗经》化为可翻阅吟唱的全息空间,中医五禽戏变身体感互动游戏,河南泥塑成为“故事讲述者”,观众击鼓召唤虚拟英歌舞舞团……此次活动中,分布广泛的互动体验都在用年轻人喜欢的方式展现非遗的活力与魅力。

新传播:打破时空壁垒

近年来,随着技术飞速发展,传播革新正在重构非遗触达路径。以技术为支点,人们与非遗的距离越来越近,对非遗的理解越来越深,对中华文化的热爱也越来越强烈。

AI智能民族服饰融合拍照一体机出现在很多观众的朋友圈中。上传照片,点击喜欢的风格,一体机便可实时生成兼具真实性与艺术性的民族风形象照,让非遗服饰实现“可穿戴化”传播。宇宙猜想(北京)科技有限公司联合创始人李佳临告诉记者,

科技在场景营造、特色展陈和衍生品开发方面的优势愈加明显,可以将非遗技艺与现代需求进行更高效的结合,精准触达受众。

科技在更新非遗传播方式的同时,也在打破地域限制和时空壁垒,开发更多融入现代生活的传播环境。京东方艺云科技有限公司负责人姚项军向记者展示了“超级展厅”模块化展墙系统——通过微显示技术、分布式计算架构与标准化硬件,数字内容库,展厅的整体搭建和技术部署时间大幅压缩。

“过去建一个非遗馆需要上千万投资,现在我们‘超级展厅’方案,成本能降三分之二。”姚项军说,以非遗援疆为契机,数字盒子“在这里看见故宫”将在新疆和田墨玉县落地,让各族群众通过现代化的数字设备“看见”故宫,“走进”太和殿,欣赏国宝。

眼下,京东方艺云还结合新疆实际,计划开发数字非遗大篷车,让非遗深入大街小巷,与社区居民日常生活产生更多联系和互动。

新体验:交互设计加深文化认同

科技不仅是展示工具,更是点亮非遗内在生命力的火炬,让非遗既能“飞入寻常百姓家”,也能走向“世界大舞台”。

G580线占道施工公告

为了保障和田公路事业发展中心G580线K411至K434段路面技术状况提升工程、G580线K556至K607段路面技术状况提升工程的顺利实施,施工期间对G580线K411至K434段阶段性半幅封闭半幅施工,G580线K556至K607段阶段性半幅封闭半幅施工,具体公告如下:

- 一、封闭时间:2025年8月29日~2025年9月25日
- 二、封闭方式:半幅封闭,半幅通车,交替放行。
- 三、和田-阿拉尔往返车辆,自觉从现场施工管控制人员指挥,减速慢行。施工带来的不便,敬请谅解。

湖南省交通建设集团有限责任公司
2025年8月28日

通告

由我公司承建的和田县2019年农村饮水安全巩固提升工程第三(施工)标段已于2019年12月12日竣工并验收。如有参与该施工项目的农民工工资、材料款、运输款等相关费用未结清者,请在本通告登报之日起15日内与我公司联系结算事宜。

施工单位联系人:赵先生 18690810400
建设单位联系人:苟先生 13565493456
和田县劳动保障监察大队举报电话:20282223
四川天沛水利水电建设工程有限公司
2025年8月28日

遗失声明作废

● 共和和田市拉斯奎镇博斯坦阿勒迪村支部委员会 6532011034783号公章丢失,特此声明。

● 陆茂志(身份证号:653224195306052312)、冯菊兰(身份证号:653224195306102367)房产证洛浦大厦2015-204号(坐落:洛浦县文化路洛浦大厦回迁房1-2-302室)房权证丢失,特此声明。

● 阿甫力米提·吐尔送尼亚孜(身份证号:653224199208190218)、美合日妮萨·阿卜杜热合曼(身份证号:653224199404224046)之女谢克莱·阿甫力米提V650079942号(出生地点:和田地区人民医院)出生医学证明丢失,特此声明。

● 墨玉县努尔麦提·作迪尔(身份证号:653222198802204179)、热孜宛古丽·作迪尔(身份证号:653222199112264224)之子艾力凯木·努尔麦提V650133939号(出生地点:墨玉县妇幼保健院)出生医学证明丢失,特此声明。

● 洛浦县努尔麦提·伊萨丁(身份证号:32-41637号)拖拉机行驶证丢失,特此声明。

● 和田市阿卜杜拉哈力·买买提艾力(身份证号:653201200404110036)22160215号新疆建设职业技术学院学生证丢失,特此声明。

● 阿卜杜热合曼(身份证号:653201499404224046)之女谢克莱·阿甫力米提V650079942号(出生地点:和田地区人民医院)出生医学证明丢失,特此声明。

● 伊马木尼亚孜·约尔麦提(身份证号:653201195004013516)新(2020)和田市不动产登记第0166074号(坐落:新疆和田市拉斯奎镇阿热果勒村352号)不动产权证丢失,特此声明。

● 新疆永山建设工程有限公司 身份证号:J896300693101(账号:107085871606,开户行:中国银行股份有限公司墨玉县支行)基本存款账户信息丢失,特此声明。

● 刘立智(身份证号:62050219950503633X)武字第1875372号警官证丢失,特此声明。

● 和田市买买提阿卜杜力·艾力(身份证号:653224199606280059)拖拉机驾驶证丢失,特此声明。

● 于田县亚森·日杰甫(身份证号:653226198605040836)、族来汗·阿布杜瓦克(身份证号:653226198807082567)之女祖里皮亚·亚森Q650352883号(出生地点:于田县先拜巴扎镇卫生院)出生医学证明丢失,特此声明。

● 于田县亚森·日杰甫(身份证号:653226198605040836)、族来汗·阿布杜瓦克(身份证号:653226198807082567)之子托拉力江·亚森J650158796号(出生地点:于田县人民医院)出生医学证明丢失,特此声明。

● 和田市帕提古丽·阿西木(身份证号:653201197206040028)00003688(00009163)号(坐落:和田市那瓦格路275号1栋2单元402室)房权证丢失,特此声明。