

博湖：智能化设施农业助农增收

本报博湖2月3日讯（特约记者 胡侍琦 通讯员 米尔扎提·伊敏）寒冬腊月，博湖县本布图镇再格森诺尔村的农业科技园里暖意融融。育苗大棚内，工人们手脚麻利地补苗、移栽，一株株嫩绿的西红柿苗被精准移栽到育苗盘里，为开春种植打下丰产基础，也孕育着村民的增收希望。

“我们这大棚，最大的底气就是科技！”农业科技园核心区

负责人李勇介绍，园区搭载智能环境控制系统，温湿度传感器实时采集数据，可根据天气、光照变化自动调控通风窗、开启补光设备，精准把控幼苗生长的每一个关键条件，让育苗摆脱“看天吃饭”的局限，实现一年四季稳定育苗。

1月初，园区首次为周边农户育苗7万株，涵盖普通西红柿苗、草莓西红柿苗等品种，较传统冷棚育苗提前一个半月，

且幼苗长势整齐健壮，品质大幅提升。

“预计2月中旬就能陆续向农户交苗。”李勇说，提前育苗、提前移栽、提前上市，就能避开西红柿集中上市的高峰，让本地蔬菜抢占早春市场，帮农户多赚钱。

大棚里忙碌的身影，育的不仅是蔬菜苗，更是村民的增收梦。农业科技园核心区，常年雇佣20多名本地村民，负责育苗、

移栽、采收等日常工作，让大家在家门口就能上班、赚钱。

“我在这儿打工三年了，每月收入稳定，不用出门奔波，还能照顾老人和孩子，心里特别踏实。”村民佐日古丽·图尔迪说起这份工作，满脸笑意。

近年来，博湖县立足本地光热资源优势，将设施农业作为乡村振兴的重点抓手，通过加大政策扶持与科技投入，引进智能种植技术，推动设施农业向规

模化、智能化、精细化方向发展。

“设施大棚育苗彻底破解了早春育苗的难题，也稳住了蔬菜供应链。”本布图镇党委副书记、镇长恰格德加甫说。

下一步，该镇将继续探索“科技园+农户”模式，打造“育苗一移栽一销售”完整产业链雏形，持续推广智能种植技术，扩大设施农业规模，让更多农户在特色种植产业中分享发展红利。

消防大排查 筑牢防火墙



消防安全检查现场。

通讯员 谷琦松 摄

本报和静2月3日讯（记者 赵富强 通讯员 阿斯彦·吐尔逊 谷琦松）为确保人民群众度过一个平安、祥和的节日，近日，和静县消防救援局组织执法人员深入人员密集场所、重点单位及节日期间生产经营场所，开展消防安全检查与服务指导，全力筑牢节日消防安全“防火墙”。

此次行动聚焦超市、餐饮、客运站等关键领域，精准把握节日期间用火、用电、用气集中，人员流动量大的特点。执法人员围绕消防安全责任制落实、消防设施器材配置是否完

好、疏散通道和安全出口畅通情况、电气线路敷设规范性等核心环节，展开拉网式排查。

在现场，执法人员坚持“检查与指导并重、服务与执法结合”的原则开展督导检查。对于发现的消防安全隐患，当场提出具体的整改意见，督促单位负责人立即采取有效措施，将隐患消除在萌芽状态。

针对部分单位存在的员工消防安全意识薄弱、应急处置能力不足等问题，执法人员现场开展“一对一”精准服务指导。通过剖析典型火灾案例、演示灭火器使用方法、模拟疏

散逃生演练等多种形式，向单位员工普及消防安全知识和应急处置技能。

此外，执法人员还向场所负责人发放了消防安全宣传手册，叮嘱其严格落实消防安全主体责任，加强用火、用电、用气管理，坚决杜绝违规操作，确保消防安全万无一失。

据悉，和静县消防救援局将持续加大节日期间消防安全监管力度，加密巡查频次，并对重点场所、重点部位开展“回头看”，严厉打击各类消防安全违法行为，推动消防安全形势持续稳定，让人民群众安心欢度佳节。

■ 县域短波

邂逅非遗 多彩寒假

本报若羌2月3日讯（记者 陈彦强 通讯员 吐逊阿依·吐尔迪 艾柯代·麦麦提敏）近日，若羌县文化馆2026年青少年寒假免费开放课堂开课。本次培训为青少年打造充实假期，通过一系列富含地方特色的非遗项目教学，让孩子们亲身感受中华优秀传统文化的独特魅力。

在文化馆的戏曲变脸培训教室内，十余名学员正专注地跟随老师学习招式技巧。“以前只在电视上看过变脸，没想到能近距离学这项绝活。”10岁的阿丽法·努尔丁兴奋地说。经过练习，她已能熟练变换四张脸谱，计划将学到的技艺展示给家人和同学，让更多人爱上非遗。

在若羌赛乃姆声乐课

堂上，孩子们在老师的指导下认真学习发声与特色动作。9岁的图玛日斯·吐尔逊说，以前只听长辈唱过，现在自己也能跟着学，特别开心。希望未来能在学校文艺会演中展示学到的技艺，让同学们感受非遗之美。都塔尔教学课堂上，孩子们调试琴弦、练习基础指法，感受传统乐器的独特韵味。

据了解，本期寒假培训班自1月26日持续至2月7日。课程设置丰富，涵盖舞蹈、声乐、书法、非遗传承及朗诵等，重点引入了都塔尔、若羌赛乃姆、纳格拉鼓等地方非遗项目。文化馆特邀非遗传承人与专业教师授课，确保孩子们在掌握技艺的同时，深入了解相关历史文化内涵。

团建活动凝聚青春力量

本报且末2月3日讯（记者 薛云少）近日，且末县奥依亚依拉克镇团委精心组织返乡学生开展主题团建活动，搭建交流互动平台，凝聚青春奋进力量。

活动伊始，暖场游戏“萝卜蹲”率先点燃现场气氛。随后，搭纸杯金字塔、顶气球、夹纸运杯等小游戏接连开展，大家积极参与、反应敏捷，迅速打破了陌生

感，拉近了彼此距离。

返乡学生排日代·喀斯木说：“团建活动让我感受到了家乡对我们返乡学生的重视与关心，我将竭尽所能为家乡作贡献。”

今后，奥依亚依拉克镇团委将继续开展更多贴合青年需求的活动，引导返乡学生扎根家乡、奉献青春，让青春之花在乡村大地上绚丽绽放。

科技特派员服务团赋能轮台杏产业发展

本报轮台2月3日讯（记者 周海霞 通讯员 史婉婷）近日，巴音郭楞职业技术学院轮台县白杏产业科技特派员服务团开展了为期5天的技术培训与产业调研活动。服务团先后走进轮台县阳霞镇、铁热克巴扎乡、野云沟乡及相关企业、加工基地，为当地白杏产业送上全链条技术服务，惠及千余名果农，

助力轮台白杏产业提质增效、转型升级。

1月26日至29日，服务团在三乡镇接连开展专题培训12场次，覆盖2600余人次。培训紧扣果农生产需求，突出实用性与针对性：常雪花教授围绕白杏贮藏保鲜，结合当地气候条件，讲解低温冷藏、地窖贮藏、沙藏等实用技术；孙立老师

通过图文、案例等形式，传授综合防治方案与绿色防控方法；陈振涛老师详解智能化种植与生态栽培技术，帮助果农节本增效；杨海军老师针对品种优化提供科学建议，进一步增强产业核心竞争力。培训中，专家团队现场答疑解惑、进行实物演示，内容接地气、操作性强，有效解决了果农生产中遇

到的各类难题。

1月30日，服务团赴新疆大德恒生物股份有限公司、铁热克巴扎乡农副产品精深加工基地开展调研。团队实地查看生产设施与产品展区，与企业负责人、农户代表深入座谈，详细了解白杏精深加工工艺、市场销售渠道等情况，针对原料保鲜升级、生产技术优化、特色产品研发等关键问题提出解决方案。

此次系列活动涵盖白杏种植、贮藏保鲜、精深加工、市场销售全环节，既为果农提供了精准有效的技术指导，也为产业发展破解了当下瓶颈。后续，服务团将持续聚焦轮台白杏产业发展需求，常态化开展技术培训活动，持续为轮台县白杏产业高质量发展注入强劲动力。