

# 跨越千里的情谊

## ——津甘东西部协作打开农户新生活

### 新疆「00后」技工：苦练本领为家乡服务

在新疆伽师县中等职业技术学校的实训教室内,17岁的乃斯如拉·吐尔荪正在一面半截墙前忙活,只见他将砖头放到墙体上的同时,另一只手用瓦刀抹去多余的水泥,如画画一样塑造着建筑图案,一面墙顿时灵动起来。

从中考失利到省技能大赛获奖,从迷茫少年到树立目标成为建筑工匠……乃斯如拉·吐尔荪用一场比赛惊艳了周围人。

去年夏天,乃斯如拉中考失利后,在指导老师高相的引导下,来到新疆伽师县中等职业技术学校学习建筑专业。亲朋好友对他的选择提出质疑:不就是垒墙、搬砖、抹灰嘛,谁不会呀,这还用学?

工人好找,工匠难寻。在开学第一课上,高相相就解答了乃斯如拉的困惑:学校培养学生的目标不是卖力气的小工,而是具有专业理论知识和实操技能的工匠。

乃斯如拉出生在刚刚摆脱贫困的伽师县一个偏僻乡村。脱贫后,周边乡亲们都在忙着翻修房子,他经常听邻居们谈起,现在盖房子要排队。

市场需求大,就业前景好。经过前期观察的乃斯如拉说:“选择这个专业我是有底气的,自己本身对这个专业也充满兴趣,所以就坚定地选择了建筑专业。”

他对笔者说,砌墙并不简单,光砌筑标准就有很多,操作稍不规范,就可能造成墙体倾斜,甚至倒塌。

为了让自己的技能更加熟练,乃斯如拉一头扎进实训教室:砌墙、推倒、再砌、再推倒,几乎占用了他全部的课余时间。后天的勤奋努力让乃斯如拉很快从同学之中脱颖而出。高相相说:“我们知道他厉害,没想到他首次参加大赛就获奖了。”

高相相所说的大赛是今年7月在伽师县举办的新疆建筑领域技术工种职业技能大赛。乃斯如拉在比赛中获得了学生组优秀奖,成了全县唯一获奖的学生。

“乃斯如拉同学肯吃苦,学习踏实,我们打算对他重点培养。”指导教师高相相对弟子乃斯如拉的评价毫不吝啬。

近年来,新疆对技工教育的政策支持及投入力度不断加大,技工院校开设的专业已经涵盖农业、工业、旅游服务业等领域。

2020年,新疆印发专项行动方案,启动建筑领域3年新增20万人就业行动。截至今年6月底,新疆各地已累计培训建筑领域各类技术工种16.32万人次,累计实现新增就业12.7万人。得益于国家和新疆的政策鼓励和扶持,像乃斯如拉一样的年轻人有了更多选择,越来越多的人开始选择技术成才之路。(新华社 高晗)

### 成都熊猫基地 开启熊猫谷秘境 萤光寻梦研学之旅

本报讯(记者 胡桂芳)8月23日,成都大熊猫繁育研究基地(下称“熊猫基地”)携手乐山师范学院等在都江堰熊猫谷举行了“成都大熊猫繁育研究基地—乐山师范学院共建萤火虫研究基地”挂牌仪式,暨“熊猫谷秘境萤光寻梦研学之旅”启动仪式,并向乐山师范学院生命科学学院教授曹全颁发了“成都大熊猫繁育研究基地——乐山师范学院共建萤火虫研究基地首席专家”聘书。

此外,活动还邀请了10组家庭参与,提前体验“熊猫谷秘境萤光寻梦研学之旅”的精彩内容。在“熊猫谷秘境萤光寻梦研学之旅”主题活动中,受邀的10组家庭依次体验了“萤光探秘”萤火虫主题科普讲座、大熊猫别墅参观、小熊猫行为训练参观、大小熊猫科普讲座、DIY萤火虫灯笼、护萤宣誓等内容,通过实地探访萤火虫生态环境,调动了青少年对于自然保护的热情。

公司总经理申昊林说:“现在我们在天津有了很多固定客户,产品销量不用愁。由于市场扩大,公司计划再建一条年产值300吨的生产线,预计年底投产。”

企业效益变好,周边的农户一同受益。此前,云翔面业公司针对崆峒区各乡镇的贫困户建立特聘帮扶机制,直接收购农户原粮。“两年多的时间,我们为农户增收40多万元,贫困户们在东西部协作中脱贫致富。”申昊林说。

根据天津市合作交流办提供的相关数据显示,“十三五”期间,天津累计安排财政帮扶资金126.22亿元,实施帮扶项目3651个,助力50个结对帮扶贫困户、335万贫困人口脱贫摘帽。

(新华社 栗雅婷)

县成立了甘肃省津慧聚农业科技发展有限公司,帮助当地农户销售特色农副产品。

“我们收购当地农户的优质农产品,之后进行质量检测并负责后期销售发货等环节。在今年的东西部协作产业节上,庄浪苹果、养生鸡等农产品也将走进直播间,走出大山,走向全国。”周瑞说。

平凉云翔面业有限责任公司是甘肃省平凉市崆峒区的一家面粉加工企业。2019年8月,天津市河西区以消费扶贫的方式向其采购农产品,15吨面粉从云翔面业公司的生产车间销往了天津市场。这家甘肃企业与天津的“情缘”就此展开。至今,云翔面业公司已经向天津销售面粉2200吨。2020年底,该公司还与天津食品集团签署了战略合作协议。

2018年,在海外工作的周瑞选择回国创业,2019年他在庄浪

的帮助下,我掌握了直播技巧,今年上半年的销售额超过了100万元。”才让拉姆骄傲地说,一年的时间里,她不仅开办了新公司,设计制作的服装还将在今年登上北京时装周和上海时装周的秀场。

2017年,天津市河西区和甘肃省平凉市崆峒区、庄浪县、甘南藏族自治州卓尼县三地因东西部扶贫协作“结对”。此后,天津市河西区通过技能扶贫、消费扶贫、产业扶贫等多种扶贫方式,助力三地脱贫摘帽。今年,为了巩固脱贫攻坚成果,天津市河西区又推出系列活动,扶持当地特色产业,形成区域品牌。

京东科技集团数字城市天津基地负责人王亭亭介绍说:“今年,我们搭建了‘津诚所至’东西部协作产业服务平台,推出了

‘新经济,新农人’星火培养计划,构筑数字时代农业发展的核心竞争力。此外,我们还将推出‘文旅与产业慢综艺直播’,将甘肃三地的民俗、文化、美食、美景连接在一起,以文促旅,以旅强文。”

“文旅慢综艺”的第一站便是卓尼县,才让拉姆也将在直播中展示和推介当地独具特色的产品和藏族文化。“东西部协作让卓尼县的产品和文化能够走出去,我们也将带动周围更多的人走上致富的道路。”

今年34岁的周瑞来自渤海之滨,多年前他曾参加“大学生志愿服务西部计划”,他深知甘肃当地有很多优质农特产品,但缺少宣传路径和销售渠道。

2018年,在海外工作的周瑞选择回国创业,2019年他在庄浪



今年以来,浙江省湖州市吴兴区朝阳街道都市家园社区扎实开展“我为群众办实事”实践活动,通过开设智能技术应用“云上课堂”、每月定期组织培训等形式,宣传和普及智能应用等知识,帮助更多老年人熟练掌握智能设备。图为8月24日,都市家园社区的党员志愿者在指导老人申领电子医保卡和查询行程卡。

邓德华 摄

## 第七届四川省职工职业技能大赛举行

本报讯(记者 胡桂芳)为了给广大职工搭建切磋技艺、交流经验、提高技能、展现风采的平台,激发全省职工学技术、钻业务、练技能的热情,8月24日,第七届四川省职工职业技能大赛拉开帷幕。此次大赛由四川省总工会、四川省人力资源和社会保障厅等联合举办。

记者了解到,此次大赛分

预赛(选拔赛)和决赛两个阶段进行,预赛由各市(州)、相关省产业(局)、企业集团(公司)自行组织实施,目前已全部举行完毕,来自21个市州、13个产业的278名优秀选手成功晋级全省决赛。8月24日至26日,大赛决赛在成都、攀枝花、德阳、绵阳4地同步举行。据悉,大赛决赛选拔出的优秀选手,将组队代表四川省

参加今年10月在成都举办的第七届全国职工职业技能大赛。

近年来,全省各级工会积极发挥“大学校”作用,深入实施“大培训、大比武、大提升”三大行动,建立多层次、宽领域、广覆盖的职工职业培训和技术比武工作机制。作为这其中的重要工作品牌,“四川省职工职业技能大赛”已连

续举办六届。今年,省级职工职业技能比赛规模进一步扩大,结构进一步提升优化,涵盖了以第七届大赛为龙头,以“川字号”、文旅产业、高端制造业、“三新”经济、成渝双城经济圈及五大区域、“八大群体”、现代服务业、机关事业单位、能源化工、乡村振兴、基础设施等为依托的12大技能比赛板块。

## 绘就乡村振兴美丽画卷

(上接A1版)

### 乡村振兴前景光明

7月下旬至8月初,正是黄花丰收的时节,云州区的17万亩黄花已有9万亩进入盛产期。夜间是采摘黄花的最佳时间,为确保品质,到了晚上9点,唐家堡村村民唐万夫妇便披上雨衣,带上探照灯赶往自家的黄花地里采摘黄花。经过一整夜的劳作,老两口收获的黄花将小车装得满满当当。早上8点,唐万将黄花拉到村口的收购点卖了个好价钱。

今年,唐万把自家的部分黄花地流转给村经济发展有限

公司来经营。“公司采摘黄花后,当天就会和我们结算,到了年底还能分红。”唐万信心百倍地说,“今年的收入肯定比去年更高。”

尽管唐万已经有了相当丰富的黄花种植经验,但自然灾害、病虫害解决方案以及如何更有效地采摘等问题还是会给他带来困扰,而每年唐家堡村新时代文明实践站组织开展的黄花产业培训则让他吃了“定心丸”。

随着黄花种植规模的不断扩大,云州区依托新时代文明实践中心(所、站),围绕打造黄花产业示范区有针对性地开展志愿服务活动,进一步解决“农

户种植销售难,价格无保障;生产企业收购难,质量无保证”的问题,让黄花成为乡亲们的“致富花”。在坊城新村,新时代文明实践站除了进行黄花产业培训之外,还开设有驾驶、修理、装修、家政服务技能培训。

产业兴旺,生活富裕。云州区以新时代文明实践中心试点建设为抓手,坚持把移风易俗作为农村精神文明建设的重要任务,提倡摒弃陈规陋习,培育健康文明的生活方式。

营坊沟村设立“爱心超市”,依据“4+1+1”评分标准建立了“爱心积分卡”领取物品制度,有效激发了群众的内生动力,营造了人人参与建设文明乡风的浓厚氛围。坊城新村全面实施思想道德建设工程,积极开展“星级文明户”评选活动,让群众在互评互议、互比互学中不断进步。唐家堡村通过手工产品制作的形式开展文明实践宣传工作,把勤劳致富与文明实践相结合,让新时代文明实践成为群众培育文明理念、滋养文化生活、提升技能水平的重要途径……

如今,云州区处处呈现出产业兴旺、环境宜居、生活幸福的乡村振兴美好画卷。看着菜园里长势良好的蔬果和呷呀学语的大胖孙子,白高山感慨道:“就像习总书记说的,更好的日子还在后头!”

(上接A1版)

### 创新为要

#### 保全面小康“有里有面”

在众多科普展览现场,经常可以看到这样的场景变迁:20世纪50至70年代,收音机、自行车、缝纫机、手表已经称得上“四大件”;如今,高清电视、智能空调、扫地机器人等成了家居用品的主角。

科技创新日新月异,让人民生活发生了翻天覆地的变化。

多年来,我国科技发展聚焦国家和人民需要,创新成果持续涌现,在提高生活水平、守护人民健康、改善生态环境、打赢脱贫攻坚战等领域发挥了重要作用,成为全面建成小康社会的重要支撑。

特高压输电技术将我国西部、北部的清洁能源输送到全国;地质灾害信息平台实现灾害精准化监测预警,为生命安全提供科技守护;太阳能警示灯等科技设备护航车辆安全通行……科技创新渗透到衣食住行的各个方面,人民群众生活品质和便利水平得到极大提升。

新冠肺炎疫情暴发后,我国成体系开展新冠肺炎疫情防控科研攻关,7天内分离出新冠病毒毒株,14天完成核酸检测试剂研发和审批上市,开发一批临床救治药物,研发应用多款疫苗,在控制传染、病毒溯源、疾病救治、疫苗和药物研发、复工复产等方面提供了有力支撑。

与此同时,我国新药研发取得重要进展,在癌症、白血病、耐药菌防治等领域逐步打破国外专利药垄断,多项高端医疗装备加速国产化,为全方位守护人民健康提供了有力保障。

“我们办了专家技术扶贫班,把课堂放在田间地头,学完的学员回去全都脱贫。”“看到科研成果惠及千万户农民,比拿多高的奖金、发表多重要的文章都更高兴。”……

长期驻村扶贫的云南农业大学名誉校长朱有勇院士,是率先把院士工作站建在村民小组的科技特派员,他和团队坚持人下沉、科技下乡、服务“三农”,用科技的力量帮助贫困群众脱贫致富。

脱贫攻坚战中,几十万名科技特派员深入脱贫攻坚一线,实现对建档立卡贫困村科技服务和创业带动全覆盖,成为支撑全面脱贫的一支“硬核”力量。中国工程院院士中,共计120余人在29个省(自治区、直辖市)180余个市(县)开展扶贫实践,取得实实在在的扶贫成效。

京津冀等区域雾霾天数显著减少,北京PM2.5浓度持续下降……近年来,我们的天更蓝了,空气更清新了。这背后有着清华大学环境学院郝吉明院士的努力和坚守。他留美学成后毅然放弃国外工作机会回国任教,深耕大气污染防治40年,为祖国培养了一批“蓝天守护者”。

“尽管已经70多岁,但我还是要为打赢蓝天保卫战贡献力量,这是我的专业,也是我的责任。”郝吉明说,科技工作者首先要有家国情怀,要面向国家重大需求,为改善人民生活做研究。

(新华社 张泉 余俊杰)