

宁夏闽宁镇：“山海情”创造幸福生活

奋进新征程 建功新时代

非凡十年

25年前，谢兴昌和几位村民从西海固出来“找出路”，来到离玉泉营农场不远的地方。站在刚刚被规划建设移民村的戈壁荒滩上，他怎么也不会想到短短一二十年后，这里会成为发展的热土、幸福的家园。

1997年7月15日，位于贺兰山东麓的闽宁村在一片戈壁滩举行奠基仪式，福建支援宁夏脱贫的“山海情”徐徐启幕，美好的发展蓝图让苦了多少辈的谢兴昌们感到振奋。

小小移民村，满满山海情。随着帮扶资金、挂职干部、农技人员、投资企业源源不断输入和进驻，闽宁村发展迅速起步，2003年撤村建镇。党的十八大以来，闽宁协作持续发力，为闽宁镇进一步发展注入强劲动能。

2020年，闽宁镇贫困发生率降为零，农村居民人均可支配收入超过宁夏平均水平。一个现代化的移民小镇在贺兰山下迅速“拔节”成长。

热播剧《山海情》中助力“金滩村”村民脱贫的双孢菇，已经从村民家的小作坊搬到了智能化厂房。永宁县宁闽合生态农业科技发展有限公司的低温生产车间里，一朵朵白色双孢菇煞是喜人，棚内毫无异味，由物联网控制的智能系统随时根据蘑菇生长需要调节温度和湿度。

“传统种植方式1平方米菇床每年只能生产18公斤双孢菇，而智能化生产方式的产能是180公斤。以前种植蘑菇的村民现

在成了企业的机械工和采摘工。”企业工作人员王亚茹说。

一批批福建企业在闽宁协作机制引领下扎根闽宁镇，“爱拼敢赢”、把生意做到世界各地的福建商人，让这个戈壁小镇初具“国际范”。

眼界开了，理念新了，路子就宽了。

闽宁镇扶贫车间富贵兰制衣厂生产羽绒服，欧洲是其主要外销市场，扶贫工厂成为“世界工厂”。

在福建“网红”挂职干部李辉钦的带动下，闽宁镇电商直播带货风生水起，曾经藏于田间地头的特色农产品成为万单爆品的“闽宁好物”。记者看到，在“闽宁禾美电商扶贫车间”的直播间里，马燕和姐妹们正面迎对手机向直播间的粉丝推销宁夏的羊奶、枸杞、黄花菜等农产品。这个直播团队叫“巧媳妇直播团”，由闽宁镇留守妇女组成。

“小学没上几天，大字也不识几个，做梦也没想到我能成为一名带货主播。”马燕在直播团队的这几年，学会了识字、打字，操作手机、电脑，一个月直播收入超过4000元。

“山海风”吹送，塞上造江南。这些年，宁夏相继“孵化”出160多个闽宁示范村，建设了石狮镇、惠安村、南苑村、团结村等一批乡村振兴示范村镇，相同的温暖和奋斗在宁夏不同的地方传递着、续写着。

目前，闽宁镇酿酒葡萄、特色养殖、商贸物流、文化旅游、劳务输出五大产业格局已初步形成，农民人均纯收入从25年前移民开发时的每年500元左右，增长到去年的1.6万元，幸福的生活在这块土地上欢快如歌……

(记者张亮)新华社银川9月8日电

两岸媒体访荆楚，赞江水清乡村兴

“高山岭上一树茶，年年摘来年年发……”在湖北宜昌清江画廊风景区，土家幺妹一曲采茶调引来两岸媒体记者纷纷点赞。

在为期一周的“海峡两岸媒体荆楚行”活动中，台湾媒体记者走访长江三峡、屈原祠、许家冲、万古寺……一张张文化地理名片，深深烙印在他们的“宜昌印象”中。

踏上185米高的三峡大坝，俯瞰浩浩长江水，近距离观察货轮走“水楼梯”通过双线五级船闸，台湾媒体记者围住工作人员问个不停。

“小时候听说过三峡大坝，但只有粗浅了解，实地来到这里后发现工程规模比想象中更雄伟。”台湾《联合报》记者陈政录说，他今后在报道中会更多关注三峡工程对经济民生发展的促进作用。

被称为“坝头库首第一村”的太平溪镇许家冲村坐落在三峡大坝北岸，最早一批三峡移民新村。在村子里的便民洗衣池旁，一名村民捶洗衣服的日常场景吸引了记者们的镜头。

“洗衣池用的是山泉水和无磷洗衣粉，污水经处理厂净化后才能排到江里。”太平溪镇镇长余跃洲向两岸媒体记者介绍。

“便民洗衣池的设置让人感动。”《台湾人民报》记者刘世鑫说，易地搬迁的阿姨、婆婆习惯了过去在江边一边捶洗衣服一边拉家常的生活，公共洗衣池可以让村民重温旧时乡情。

“这是台湾客家花布制作的！”《台湾人民报》社长巫月桦一眼认出陈列架上艾草布艺挂饰所用的布料。宜昌绣女工艺品专业合作社负责人谢蓉告诉大家，这件中华鲟样式的挂饰使用客家花布，正是一名台湾老师给他们的建议。风格独特的产品很受市场欢迎，带动了当地妇女就业，还成为两岸交流的见证。

与许家冲隔江相对的是同样“迁居”此地的屈原祠。屈原祠山门歇山重檐、三面牌楼，刻有“屈原文化两岸连 同祖同根一家亲”的三峡流纹石矗立其间。

钟鼓齐鸣声中，两岸媒体记者共同献兰草祭拜屈原。TVBS电视台记者陈相如感触颇深：“以前只在书本上学到屈原，现在真的踏上屈原故土，对屈原的精神和情怀理解更加深刻了。”

从三峡大坝溯江而上近60公里，便来到屈氏后裔聚居地万古寺村。在万古寺村，台湾记者兴致勃勃地翻看着厚厚的屈氏族谱。宜昌市台办主任李杰说，同姓聚族而居是中国人宗族观念的一种体现，寻根问祖、追根溯源是中华民族的优良传统。

据了解，由湖北省台办组织的“海峡两岸媒体荆楚行”活动已成功举办16届，旨在推动两岸媒体人文交流。

(记者鹿泽新、徐鹏航、喻珮)据新华社武汉9月8日电

在湖州德清探寻“江南之源”

作为长三角一体化发展战略中的重要区域，浙北的杭嘉湖地区文化先行，不断挖掘精神“内核”，充分发挥“诗画江南 活力浙江”的文化自信，为推进社会主义共同富裕先行和省域现代化先行提供文化驱动力。

9月8日，由浙江省社科联、新华社、湖州市委宣传部、德清县委县政府共同主办的“江南文化传承与发展(德清)论坛”在莫干山畔举行，德清县“江南之源”文化研究中心揭牌成立，来自中国社科院、复旦大学、上海交通大学、浙江大学等院校的十多位专家学者畅谈分享江南文化源流。

德清有着优越的地理区位、自然禀赋和深厚的文化底蕴，名山、湿地、古镇在此交融汇聚。历史上的德清，拥有防风之力、制玉之技、铸剑之法、制瓷之艺、育珠之术、修史之才、赋诗之能。今天的德清，既有美丽田园城

市繁华，又有历史文脉绵延。

研究江南文化，要熟悉区域人文地理。复旦大学资深教授葛剑雄表示，德清所在的杭嘉湖地区，是丘陵与平原的过渡地带，早期人类选择定居地，往往会选择这样兼有丘陵和平原优势的地方，很多早期的遗址也都处在这些区域，这里丰富的资源为经济文化的发展提供了相当丰富的物质基础。

历史上的中原移民南迁，德清就处在南迁主要路线的交通枢纽，由此带来了物流、人流，促进了这里手工业、商业的发展。葛剑雄说，“源文化”传承到今天，并且得到大家的承认，更需要我们在历史留下遗产的基础上，继续踏踏实实做好江南文化的弘扬、传承和发展建设。

近年来，研究江南文化的学者机构越

来越多。上海交通大学城市科学研究院院长刘士林教授认为，今天应该放在全球化背景下来看待江南文化，不能只把它当成历史的东西，江南文化也有对人类文明的贡献。尤其在全球生态危机和社会矛盾不断激化加剧的背景下，包括江南文化在内的中华民族原创和承载的文化智慧，可以为构建包容和可持续的生产生活方式提供可能。

“我们正在实施‘源文化’溯源工程。”德清县县长王波表示，德清将通过整合县博物馆、考古遗址公园等城市文化功能载体，集聚瓷文化、茶文化、珍珠文化等文创业态，着力打造江南“源文化”的综合集成展示区，在现代化先行中实现文化先行、在共同富裕中实现精神富有。

(本报记者岳德亮)



大图：9月8日，收割机在测产现场收割“楚粳54号”水稻(无人机照片)。

小图：这是9月8日在测产现场拍摄的“楚粳54号”水稻。

当日，农业农村部专家组在云南楚雄州禄丰市金山镇官洼社区，对楚雄州农科院高原粳稻育种团队选育的水稻新品种“楚粳54号”进行实产验收。经实地测产，“楚粳54号”最终平均亩产达954.9千克。

新华社记者陈欣波摄

云南楚雄测产
水稻新品种

山东宁夏等地盐碱地综合利用进入快车道

据新华社济南9月8日电(记者杨文、陈国峰、王越)9月7日至8日，由农业农村部、山东省人民政府主办的盐碱地综合利用国际大会在潍坊市举行，吸引了来自澳大利亚、荷兰等国家的驻华使节，相关国际组织代表，土壤学界知名专家等180多人参会。

与会代表围绕“盐碱地综合利用与粮食安全”这一主题，就盐碱地资源现状与潜力评价、改良实践、生态建设等议题展开探讨交流。

记者从会上获悉，盐碱地在全世界分布广泛，一度被称为土地的“绝症”。我国盐碱

地面积约15亿亩，其中可利用的盐碱地约5亿亩。唤醒这一“沉睡”的资源，可有效提高土地增量，实现耕地资源扩容、提质、增效。

“根据中国实践，在改良后的盐碱地种植水稻，平均每公顷产量可达6吨。如果全球盐碱地能多利用1%，相当于世界粮食增产5000万吨，按人均占有400公斤计算，能够满足1.2亿人一年用粮需求。”农业农村部相关负责人说。

据介绍，近年来农业农村部会同各有关方面，实施了一系列措施，协同推进盐碱地改良科学研究、技术示范、开发利用等工作，取

得了明显成效。我国根据不同盐碱区的特点，建立了数十套盐碱土高效利用技术模式，推动盐碱地综合利用进入快车道。例如，山东省先后改造盐碱耕地达580万亩，创建国家盐碱地综合利用技术创新中心、盐碱地生物资源与评价利用重点实验室等创新平台11个，培育耐盐碱新品种200余种。

过去，山东省东营市东营区六户镇只能种植棉花等耐盐碱作物。当地对重度盐碱的中低产田实施土壤改良，科学进行黄河水压碱灌溉，提升对农作物的营养供给

能力，同时优选葡萄等适宜盐碱地种植的品种，目前葡萄种植面积已超3000亩，年销售收入近4000万元。

当前，我国治理盐碱地理念发生了变化，从治理盐碱地适应植物，到选育耐盐碱植物适应盐碱地。宁夏大学教授许兴说，宁夏科研人员在河套平原盐碱地上选育了枸杞、玉米、水稻、葡萄等耐盐碱新品种，给白茫茫的盐碱地“披”上了多彩外衣。

“我们要不断深化国际合作，推动盐碱地综合利用，维护全球粮食安全。”农业农村部相关负责人说。

走进县城看发展

新华社哈尔滨9月8日电(记者黄腾)黑龙江省海伦市地处松嫩平原腹地黑土核心区，以盛产优质大豆而闻名。近年来，海伦市凭借优越的自然资源禀赋，不断更新良种、良法，延展加工产业链，让大豆变“金豆”，促进县域经济发展，绘就“中国大豆名城”新画卷。

种豆得豆

良种良法保丰收

九月的东北，天高云淡，凉爽宜人。走在海伦市的乡间公路上，两侧一望无际的大豆，豆秧上结满豆荚。

“种瓜得瓜，种豆得豆。同样种豆，方法不一样，得的豆就不一样。”在海伦市前进镇胜利村地头，海伦市农业技术中心推广站站长刘智颖介绍，这里是海伦市大豆现代农业示范基地，全是大机械作业，整地平整，大垄双行播种，透光通风，防涝抗旱又保墒，大豆单产高，粮质好。

在海伦市前进镇，东兴现代农机合作社理事长刘春生说，他们今年种了7000多亩大豆，全程都是机械化，“只要偶尔下地看看就行。土地连片后大机械作业效率高，最终体现就是增产增收。”

海伦市种植大豆已有100多年历史。据《海伦县志》记载，早在1914年大豆种植面积就达150万亩。今年海伦市大豆种植面积达280多万亩，占全市耕地总面积一半以上，比去年增长16.3%。

良法种植可以深挖潜力，而良种则是高产高效的根基。在海伦市扎音河乡朝阳村，村委会主任杨玉金指着一大片大豆说：“今年村里种的都是新引进的高蛋白品种，蛋白含量比一般品种高不少，秋收后能卖个好价钱。”

在中国科学院东北地理与农业生态研究所海伦农业生态实验站，研究员李艳华实验室的柜子里，一袋袋豆种被贴上标签，分门别类放在不同格子里。这一份份大豆种质资源，在李艳华眼里都是“金豆豆”。

李艳华培育的“东生”系列大豆品种，已成为黑龙江第三、第四积温带的主打品种，高油、高蛋白、抗倒伏、单产高、粮质好。海伦市农业农村局农业生产负责人杨大勇说，目前海伦大豆平均亩产能达到350斤，有农民甚至获得每亩480斤的高产量。

“农头工尾”“小金豆”卖出大市场

走进位于海伦市的黑龙江中强食品有限公司，生产加工情况一目了然：流水线上，一粒粒大豆经过加工、检验和包装，变成一箱箱豆浆粉，装车后等待运往全国各地。

这家公司展示台上摆放着各式各样的豆浆饮品。打开一盒豆浆，醇厚的豆香迎面扑来。“我们有固态产品和液态产品两条生产线，现在都是满负荷运转，每年加工大豆38000吨。”公司运营经理尤丽说，海伦市大豆产量大、粮质好，生产出的产品在市场上很受欢迎。今年公司与农民签订了5万亩种植订单，约定以高于市场价的价格收购。

在海伦市嘉禾豆邦大豆科技有限公司的生产车间里，一粒粒大豆经过脱皮、破碎等工序，被制成生产高端豆制品的原料。公司总经理冯秀玲介绍，用这样的大豆原料生产豆制品，筋性更高，颜色更白亮，豆香更浓郁，“我们专注于高端豆制品加工原料开发与生产，使用我们的产品做原料可以减少许多生产环节，提高产品品质。”

海伦市大豆年产量超过35万吨，年贸易量达100万吨，大豆产业总产值已超过20亿元，目前拥有大豆经营户近200家。

谋篇布局“豆经”念得更长久

近年来，为促进产业集群发展壮大，海伦市相继建设了大豆批发市场等现代化大豆交易平台，同时又重新设计规划大豆产业园，目前吸引涉及制油、豆粉加工、豆粕加工业务的9家大型大豆加工企业入驻，年加工能力达75万吨。

随着大豆市场体系逐渐完善，金融支农作用显现。海伦市于2017年开始推进“保险+期货”试点，农民种地时即锁定售粮底价，封死价格下跌空间，收益更稳定。2021年，海伦大豆收入保险试点项目承保面积占大豆种植总面积60%以上，16000多人次投保，保额达5.72亿元。

海伦市大豆不仅畅销全国，还远销日本、韩国等国家和地区。“我们要下大力气扩大大豆和油料生产。”海伦市委书记侯绍波说，海伦市将依托地理标志品牌优势，努力把“海伦大豆”培育成中国驰名商标，实现强县富民。

海伦市规划，未来几年，将整合水利、农机等资源，重点打造一批高水平大豆科技示范园区，引领大豆规模种植；在3到5年内，培育和认定5个以上主栽蛋白品种；争取利用2到3年时间，使大豆蛋白加工能力达到5万吨。

黑龙江海伦：“金豆”产业绘就“中国大豆名城”新画卷