

## 今年要努力拿一等奖

■ 王永胜 河北邯郸 种粮大户

我在邯郸市曲周县盛博农机服务专业合作社担任理事长，我们县曾是出了名的“盐碱窝”，王庄村更是重碱区。老辈人流传着一首民谣：“春天白茫茫，夏天水汪汪。只听耧声响，不见粮归仓。”

1973年，为了改变曲周28万亩盐碱地的荒芜面貌，北京农业大学（现中国农业大学）的教师来到曲周建立实验站，开展改土治碱的科研攻关。我父亲当年作为王庄村村支书热情地把专家请到村里，指导乡亲们挖沟扩渠、灌溉压盐、抽咸补淡。在大家的共同努力下，寸草不生的“盐碱滩”逐渐变成肥沃的“米粮川”。

听这些故事长大的我，一直有个“种田梦”。2014年，我放弃饭店生意，一头扎进田间学种地。十年来，无论风吹日晒，还是严寒酷暑，我都跟着农大师生学习科技种田。2018年12月，在农大科研人员帮助下，我成立了盛博农机服务专业合作社，购置了北斗导航智慧拖拉机、多旋翼

植保无人机等现代化农机设备。

合作社的农机服务能力不断提升。2024年，全程托管了40多户农民的1000余亩耕地，实现了亩均增收50元。特别是近几年，我借助肥沃耕层培育、导航精量播种等技术，并依托合作社现代农机具，种植小麦和玉米。去年小麦亩均产量达到1400斤，玉米亩均产量达到1472斤。在县里举办的“农行杯”绿色高产竞赛中，我从40多个种粮大户中脱颖而出，荣获二等奖，还赢得5000元奖金。

领奖回来的路上，我就琢磨着：和一等奖的差距不大，主要在玉米单产量。今年要努力拿一等奖！玉米亩均产量至少要比去年多128斤！

春意渐浓，我马不停蹄，每天要在农田里转一转，心中有了清晰的规划：引进高性能的玉米气吸式播种机，挑选耐密高产抗逆的玉米品种，推广滴灌水肥一体化技术……我相信，新年新目标一定能实现！

（本报记者 张腾扬采访整理）

## 保障周边“菜篮子”

■ 陶喜明 吉林长春 个体户

我是长春市南关区的个体户，经营一家生鲜超市。别看店面不大，周边居民可离不了。刚刚过去的春节假期，小店生意格外好，我每天从早上6点忙到晚上九十点钟，看着络绎不绝的客流，虽然忙碌，但心里特高兴。

2002年至今，我经营这家商超已有20多年，一开始以农贸市场形式，每天客流量最多四五千人。然而，随着时间流逝，一些问题逐渐显现：商超内部环境陈旧，水电等基础设施相对落后，部分顾客流失，一些商铺空置……

2024年10月，南关区统筹旧城闲置资源，为我们这样具备资质的商家配套启动资金，结合实际情况进行“农改超”转型升级。改造工程纳入长春市南关区南岭街道重要民生实事项目之一。原来的农贸市场变成了生鲜超市。

现在，商超内灯光明亮、货架崭新、地面整洁，生鲜蔬果区琳琅满目、果香四溢；水产肉类区鱼虾活蹦乱跳，肉类新鲜诱人；卤味、豆制品等平价摊位散发着浓郁的“烟火味”，3000余种商品让周边居民的“菜篮子”不仅装满新鲜食材，更装满幸福与安心。每天营业额10多万元，较改造前翻了番。

同时，商超也引入更多品牌店铺，吸引大量顾客驻足，提振了商户们的经营信心，原本空置的商铺都已爆满。更令我开心的是，商超里出现了不少面孔。这意味着越来越多新顾客选择了我们。

如今的消费者更关注品质和品牌。只要产品质量好，根本不愁卖。看着丰富多样的商品、笑容满面的顾客，我攒足了干劲。新的一年，我将继续提供更多更优质的货品，为顾客带来更好的消费体验，保障周边居民的“菜篮子”，为大家提供更多便利。

（本报记者 门杰伟采访整理）



▲ 王永胜。  
■ 木巴拉克·达吾提。  
本报记者 阿尔达克摄



▼ 叶加庆（左）。 黄志伟摄



按计划，今年2月底前，我们要完成深圳500千伏东荆至紫荆线路增容改造工程，工期紧张。因此，从大年初十开始，我们的施工人员就从全国各地返回深圳复工了，眼下正在紫荆变电站改造第六串复合式组合电器。

这个工程就像是为“电力动脉”做增容“手术”。在不更换原有线路杆塔的前提下，对运行中的设备进行改造，最大限度提升输送能力，对提升深圳供电能力具有重要意义。

紫荆站500千伏高压场地构架为三层结构，在第六串复合式组合电器设备上方有三层带电区域，复杂的结构使我们在原位置更换设备的施工难度变大。

如何突破空间束缚，在电力系统正常运转的情况下精准“动刀”？我们以巨型吊臂为“手术刀”，精准指挥逐步完成旧设备拆除和基础改造，然后组织各专业团队进行电气试验、系统调试及验收。

在紫荆变电站改造工程的施工现场，工人们或在高处检查设备本体，或在地面进行设备调试。随着难题逐个破解，大家不时发出阵阵欢呼。这是深圳供电局开年首批复工的项目之一，我们迈出了坚实一步。

近年来，随着经济社会快速发展，粤港澳大湾区特别是深圳用电需求越来越大，对电力系统的要求也越来越高。担任项目经理7年来，我带队完成了数十个项目。我很自豪，眼前的万家灯火，有我一份贡献。

该工程完工后，500千伏东荆甲乙线单回线路载流量由3500安提升至5000安，单回线路最大输送容量由3025兆伏安提升至4330兆伏安，有利于提升深圳宝安、南山、福田等区域的供电可靠性。

新春伊始，奋进当时。目前，深圳区域的主配网基建项目已复工1/4，我们干劲十足。

（本报记者 程远州采访整理）

## 开春，我们这么干！



▲ 徐斌。  
■ 陶喜明。  
■ 陈建友。  
除署名外，均为受访者供图



## 为“电力动脉”做“手术”

■ 叶加庆 广东深圳 工人

## 感受非遗文化的魅力与价值

■ 陈建友 重庆 非遗传承人

春节刚过，每周三、四的下午，职教中心的教室里十分热闹，30多名学生围坐在我身旁，学习龙凤花烛的每个制作步骤。我不仅教他们手艺，更要让他们感受非遗文化的魅力与价值。

我生于重庆市秀山土家族苗族自治县梅江镇的一个龙凤花烛世家。从我爷爷辈起，我们便以制作龙凤花烛为生。每当我手握刻刀，凝视着那些在我手中逐渐绽放光彩的花烛，都会感到无比满足。

我打小就对这门手艺充满热爱。16岁那年，我正式跟随父亲学习花烛制作。从此，这门古老技艺便成为我生命中不可或缺的一部分。2007年，秀山龙凤花烛被列入重庆市首批市级非物质文化遗产保护名录。经过年复一年的努力，我也成为龙凤花烛传承人，在不断地创新和发展中，将这门技艺推向新的高度。

2016年，我决定将这门手艺传下去，在秀山

特殊教育学校和秀山职教中心开设课堂，毫无保留地将自己的技艺传授给更多人。至今，我已培训了4000余名学生，其中有18名残疾人通过我的课程解决了就业。

在秀山特殊教育学校读书的聋哑人曹勇，毕业后在他的工厂上班，如今每月工资3500元，让他生活充满希望。

现在，工坊年产花烛、龙凤花烛1000余对，产值超百万元。看着那些花烛被送往全国各地，甚至走出国门，我无比激动。我知道，这不仅是我个人的成功，更是非遗文化历久弥新的证明。

前方的路还很长。新的一年，我会继续坚守与创新，让这份承载着三代人情感的龙凤花烛焕发出更加璀璨的光芒，让更多人了解和欣赏这份来自重庆秀山的非物质文化遗产。

（本报记者 沈靖然采访整理）

## 未来如早春的嫩芽

■ 徐斌 浙江湖州 文化特派员

去年5月，我作为浙江省湖州市首批文化特派员，踏上了吴兴（高新区）杨溇村这片充满历史底蕴的土地。溇港文化典型丰富，拥有世界灌溉工程遗产太湖溇港和中国重要农业文化遗产溇港圩田两张“金名片”。面对如此珍贵的农业文化遗产，如何让这块金字招牌更加熠熠生辉，成为我日夜思索的课题。

“这可是我们村致富的宝贝！”前期调研中，杨溇村党总支书记宋晓峰指着脚下的土地介绍。原来，溇港圩田孕育了太湖特有的“夜潮泥”，这种土壤富含有机质和微量元素，为太湖百合提供了得天独厚的生长环境。

为进一步放大杨溇村的资源优势，我积极引入湖州市农遗中心的专家团队，提供智力支持。我们共同推进太湖“素三白”——百合、白菜、白萝卜的育种基地建设。通过打造以太湖百合为核心的“太湖新三白”农遗品牌，建起近百亩的种植

基地，年产值突破60万元，为村集体经济增收20万元以上。

我还主动与桐乡市八泉村的省级文化特派员顾国对接交流。我们一拍即合，共同推动杨溇村、桐乡市八泉村、南浔区荻港村三方建立了农文旅融合发展结对帮扶机制。

推动研学旅游项目开发，是我今年开年以来的工作重点。近年来，杨溇村引进了不须归民宿、湖畔客栈、落羽杉营地等微业态项目，同时与其他5个村携手打造“滨湖六村”绿色共富示范区。

如何将优质的农文旅资源串联成链，形成合力？我们初步设想成立由运营主体、村和镇三方合作的文旅公司。通过统一规划和运营，形成组合效应，为游客提供更加丰富、优质的旅游体验。

在这片充满希望的土地上，杨溇村的未来如同早春的嫩芽，悄然萌发，蓄势待放。

（本报记者 刘军国采访整理）