

党媒记者践行“四力”基层行——伊通篇

专注品质 一路前行

——吉林钰兴机械制造有限公司发展记事

本报记者 陈凯

吉林钰兴机械制造有限公司是一家集专业研发、生产、销售为一体的机械制造企业，主要经营汽车零部件及配件、模具、专用设备研发设计、加工制造、钢材销售、农业机械制造、销售，厂区占地面积2.4万平方米，其中建筑面积1.2万平方米，注册资金700万元，现有员工100人，公司拥有主要生产设备80余台，加工制造及检验设备齐全。

谈到企业发展，吉林钰兴机械制造有限公司总经理王洪国告诉记者，“企业发展离不开客户，客户是企业生产的根本”。自2006年7月5日成立以来，吉林钰兴机械制造有限公司一直以“求真、务实、开拓、创新”的经营理念为服务宗旨，在王洪国的带领下，通过几年的艰苦奋斗、钻研探索，不断发展壮大，现已成为在全国汽车车轮专用设备制造行业中名列前茅，也是国内汽车车轮专用设备及模具主要生产基地之一。

用心搞研发，掌握关键技术。2012年钰兴机械被吉林省科技厅确认为“吉林省科技企业”，并与长春工程学院合作，建立产学研合作教育基地，该公司主要产品60%以上是自行研发，在保证科研和设计试制新产品的同时，对老产品进行不断更新，发展成果显著。截至2019年公司已获得专利11项。产品销往全国二十多个省市区，用户多达二百余家，产品销量逐年递增，在汽车车轮行业中的知名度和信誉度越来越高。

认真做产品，质量体现价值。除了创新发展，钰兴机械还追求的设备品质，优质产品的生产也是钰兴机械多年来在全国汽车车轮专用设备制造行业中名列前茅的关键，产品远销国外。王洪国说：“未来，钰兴机械将继续坚持前瞻的科学理念、创新的技术、过硬的产品质量，始终如一提供优质产品。努力把公司建设成现代化的创新企业，不断满足客户的实际需求，只要专注品质，就一定能一路前行。”

打造绿色能源新名片

——伊通华大2×30MW生物质热电联产项目发展侧记

本报记者 刘莉 董众赢



工作人员在主控制室内，监控项目运行情况。

本报记者 杨喆 摄

作为我市推进能源革命高质量发展的重要项目，由伊通满族自治县华大生物质热电有限公司建设的2×30MW生物质热电联产项目一期工程于今年7月31日首次并网成功，9月4日通过72+24小时试运工作，至今，各项指标优良，标志着伊通满族自治县华大生物质热电有限公司在生物质建设领域创造了新的优良业绩。

在伊通满族自治县经济开发区伊通片区项目现场，记者看到，130t/h高温超高压再热生物质CFB锅炉和30MW高温超高压抽凝式汽轮机发电机组在此拔地而起。作为伊通环保项目之一，此项目对伊通满族自治县及周边地区减轻环境污染、提高废弃生活垃圾循环利用和优化电网电源结构具有重要意义。

“此项目规划两期投资4.13亿元，一期投资2.76亿元，项目的建设，对伊通地区秸秆禁烧、减轻环境污染、增加农民收入有着积极作用，同时对构建资源节约型和环境友好型社会有积极推动作用，具有良好的社会效益、经济效益和环保效益。”伊通华大生物质项目生产部部长徐朝阳介绍，该项目冬季采用汽轮机低真空运行、循环水供热，发电设备年利用时间7000小时，预计年发电量2.2亿千瓦时，供热面积可达80万m²，年消耗秸秆约25万吨。这是以“绿水青山就是金山银山”为理念，以玉米秸秆为主要燃料，伊通华大生物质热电有限公司倾力打造资源综合利用和循环经济发展模式的示范项目。

“秸秆晾晒后进行粉碎，然后进入锅炉，燃烧后产生过热蒸汽，再经蒸汽带动汽轮机和发电机，产生热能和电能……”在项目现场，徐朝阳向记者简要介绍了项目运转的过程。在主控制室内，工作人员正目不转睛地盯着监控器里汽轮机组的运行情况和电脑屏幕上的数值变化。“为确保项目正常运转，我们实

行24小时轮岗。”徐朝阳指着参数说道。

安全，是每位热电人心中不可逾越的红线。项目自开工之日起就成立了安委会，严格落实“一岗双责”，加大安全培训教育力度，加强对重点施工部位和重要施工区域的监督管理，认真贯彻“安全第一、构筑纵深防御体系”的安全理念。从项目立项到圆满完成满负荷试运行，仅用时345天，在绿色发展的道路上，伊通华大生物质热电建设者的足音永远铿锵有力。“计划2021年10月转商业运行，年发电量22680万kwh，利用小时数7088小时，年产值1.7亿元，销售收入1.3亿元，利税0.15亿元。”伊通满族自治县华大生物质热电有限公司相关负责人表示，在项目下一步发展计划上，他们将不忘初心，继续前进，不断在新领域取得长足发展，为伊通的环境保护以及构建资源节约型社会贡献力量。

金秋瓜果香 致富奔小康

——伊通特色产业伊美生态园走笔

本报记者 董众赢

眼下已是金秋时节，但在伊美生态园的温室内，却是“春意盎然”，生机勃勃。草莓株苍翠欲滴，正等待着月底果实的成熟；葡萄架上“倒立”着一座座宝塔，仿佛一颗颗晶莹剔透的宝石；无花果的清香充盈着味蕾，不起眼的外表却蕴含着诱人的甘甜；长似仙人掌的藤蔓，结满了粉嘟嘟的火龙果，不仅口感上乘，更具观赏价值。即使是在凉爽的秋季，依然可以在伊通满族自治县伊美生态园体验到采摘的快乐。

伊美生态园位于伊通满族自治县马鞍山镇东风村，是吉林省铠绎农牧业发展有限公司在2015年投资建设的大樱桃先导示范区。园区占地60万平方米，建设标准温室301栋，栽植欧美大樱桃1万余株，年产大樱桃100万公斤，同时种植葡萄、苹果、油桃、草莓、李子、杏、桑椹及热带水果枇杷、无花果、火龙果等10余种水果。年接待客流超过10万人，年营业额达到800余万元，并连续五年举办大樱桃采摘节，开创了吉林省设施农业种植大樱桃的先河。

“现在大家看到的樱桃树已经冬眠了，冬眠40天后再次生长结果，我们园区种植的樱桃采取的是错峰生长，也就是说一年四季游客都可以采摘到樱桃，吃大樱桃不用再去大连啦。”坐上伊美生态园内的观光车，工作人员向大家介绍着具体情况。对来过伊美生态园的游客来说，印象最深的就是不仅这里的水果好吃，而且样式齐全，甚至没有想到在北方也可以吃到南方水果。经过多年来的发展，伊美生态园的大樱桃、草莓、枇杷等获得了绿色食品证书，生态园的

技术人员不断努力钻研，在县农技专家的帮助下，研发并注册了“胡樱”“毕桃”“铠绎”“小彭友”等商标。伊美生态园被四平市政府评为“十佳园区”，获得“省级特色产业樱桃小镇”等荣誉。

除了采摘区，伊美生态园的室内观光区独具魅力。流水潺潺，花红柳绿，衬得满族四合院更加古色古香，其乐融融。这就是伊美生态园重点打造的满族文化，通过环境打造、美食烹饪等，让游客身临其境般陶醉在萨满文化的魅力中，把伊美生态园打造成了“果蔬采摘、满族特色”为一体的乡村旅游产业。正是这一特色乡村旅游产业，改变了东风村的落后面貌，让昔日的贫困村变身“明星村”，成了远近闻名的“旅游地”。

伊美生态园区内还有30栋的扶贫温室，全部种植樱桃，取得的收入用于贫困户的分红。现有员工100余人，基本上都来自周边的乡镇，每对夫妻负责6个温室大棚，固定工资加上额外工资，每年的收入能达到8-9万元，进一步盘活了乡村旅游资源，带动当地农民增收致富。

“我们已经筹建了占地7000平方米的果品集散中心，预计11月底投入使用，届时会为周边乡镇的果品交易提供平台，辐射范围甚至能达到长春、辽源、公主岭等地。”宝捷集团铠绎农牧业发展有限公司伊美生态园园区经理温庆军说，伊美人将秉持“人无我有，人有我精，人精我新”的发展理念，继续调整种植结构并扩大经营规模，带动周边农户和贫困户共同致富。

秋日的暖阳，纷飞的落叶，伊美生态园别具一番风味。

构建现代稻米产业体系 打造永春米业优质品牌

本报记者 张宪双

走进坐落于伊通满族自治县伊通镇建国村后刘屯的永春米业有限公司，大米生产车间、优质粮储备库、大型烘干车间错落有致，鳞次栉比；先进的流水生产线，高端的智能设备一应俱全。在这里，机器轰鸣，人影交织，能切身感受到现代粮食企业发展的蓬勃活力。

永春米业有限公司成立于2010年，是一家集生产、加工、仓储、销售于一体的吉林省民营名牌企业。总资产1.2亿元，占地面积7.6万平方米，主要业务为绿色水稻种植和加工。“自公司成立以来，年销售额逐年递增，目前，年销售收入达7000万元，已成为四平生产规模最大的、加工能力最强、综合效益最好的粮食加工企业。”永春米业有限公司负责人单继峰说。

好的经济效益离不开管理层的英明决策布局。近几年来，永春米业聚力构建自主可控、富有竞争力的现代稻米产业体系，通过强化基地建设、技术创新、品牌创建和市场营销工作，提高稻米产业创新力、竞争力，推动了稻米产业高质量发展。“企业要发展，必须注重走规模化、产业化、科技化、品牌化的路子。”单继峰说，只有这样，企业才能行稳致远，活力十足。

单继峰是这样想的，也是这样干的。为提升永春米业整体品牌价值和品牌竞争力，确保品牌产品质量稳定、供给充足，永春米业联合周边水稻种植专业合作社以及农户签订水田订单，形成“生产+加工+销售”一条龙模式。并投入大量资金扩建厂区，新建年加工10万吨优质绿色水稻建设项目，

选择的日本左竹稻谷生产线加工设备，日加工稻谷能力达到300吨，大米产量200吨，极大地促进了永春米业品牌粮食的发展。

同时，永春米业不断提升现代营销能力，借助“互联网+”现代农业的发展契机，运用线上线下深度融合的销售模式，推进营销模式创新，确保永春大米“种得好”的同时“卖得好”。单继峰说：“我们自主大米品牌‘东尖河源’‘南巍香’等深受消费者欢迎，远销浙江、福建、云南、贵州等地，在浙江省宁波市吉林大米永春米业直营店和福建省厦门市永春米业直营店销售火热。”

质量是最好的名片，如今，永春米业“东尖河源”“南巍香”等大米品牌家喻户晓，大米品牌“东尖河源”更是被评为吉林省著名商标；公司还获得国家绿色食品办公室颁发的绿色食品证书；被评为吉林省放心粮油示范加工企业、国家放心粮油示范加工企业、吉林省十佳优秀企业、吉林省农业产业化龙头企业；2020年被认定为吉林省科技小巨人企业；今年，该公司生产的小町香大米又被评为“吉林好粮油产品”……

“现代稻米产业一头连接着生产者，一头连接着消费者，涉及农户、加工企业和消费者多方主体，是重要的民生产业。”单继峰说，下一步，永春米业将着力构建自主可控、富有竞争力的现代稻米产业体系，不断做大做强；同时通过土地流转、订单种植等路径，带动农户“销售”一条龙模式。并投入大量资金扩建厂区，新建年加工10万吨优质绿色水稻建设项目，

水稻铺就致富路 农机开出新生活

——伊通满族自治县大农长丰农机专业合作社发展侧记

本报记者 陈凯 文/摄



又是一年收获季。在伊通满族自治县东尖村，放眼望去到处都是硕果累累，谷粒飘香。一片片金色海洋，秋风拂过，稻浪滚滚，沉甸甸的稻穗压弯了腰，两台收割机轰隆隆作响，村民脸上洋溢着丰收的喜悦，展现出一派丰收的景象。

近年来，伊通满族自治县大农长丰农机专业合作社始终围绕优化农业产业结构，持续提升农产品质量，全力构建规模化、集约化、机械化相结合的农业经营体系，形成衔接有序推进现代农业发展的格局，走出了一条农机

社会化服务发展的致富路。

规模化促进增收致富

深秋时节，记者在东尖村的田间地头看到，大农长丰农机专业合作社的收割机正在稻田里来回收割作业。“过去每家每户分散经营，种植不成规模，育苗、贮存、销售都很困难，种植运营成本太高，有时赚有时赔，收入不稳定。”大农长丰农机专业合作社技术顾问李英斌告诉记者。如今，合作社将分散经营的种植

品牌化拓宽振兴之路

“我们的大米因其优良的口感与米质，已经远销到北京、上海、广州、深圳、福建、宁波、沈阳、长春等地”谈及自己的水稻，李英斌不无自豪。大米为何如此抢手？李英斌解释说，这主要得益于合作社对稻苗繁育、种植技术要求高，保证了产品质量，为擦亮品牌提供了坚实的品质保障。

据了解，水稻执行绿色有机栽培操作规程，采用水稻+蟹的立体栽培综合种养技术。蟹与稻互惠互利，建立良性的生态循环链，提高经济效益30%，带动蟹稻产业的发展，在伊通优越的地理、自然和水土环境等条件下，合作社严格执行“三品一标”技术规程，形成了具有伊通特色的伊通大米品牌。目前，合作社现有伊通大米、彩头米、绿云田、西西鲜等4款品

牌，蟹阿哥为河蟹品牌，基地水稻年产量2400吨，河蟹1万公斤。农产品要叫响市场，品质建设和品牌打造很重要。农民专业合作社的建立，为推行标准化生产和打造统一品牌提供了便利条件，成为东尖村发展规模农业、品牌农业、绿色农业和效益农业的主导力量。

机械化推动农业发展

免耕播种机、高速插秧机、高秆打药机、秸秆打包机……走进大农长丰农机专业合作社，各类农业配套机具一应俱全，共有大型农机具73台套。忙碌一天的农机手邹本臣正在仔细检查着这些“家伙什”，为第二天的秋收做着最后的准备。邹本臣说，从春耕到秋收，就没有闲过，在完成合作社自家田地后，也会对外承揽土地托管，其作业面积遍布县内十余个乡镇，年作业面积1.3万余亩。

从玉米耕种，水稻插秧，秸秆还田，土壤深松……合作社以构建集约化、组织化、社会化相结合的新型农业服务体系为抓手，采取耕、种、收“一条龙”的作业方式，为农户提供质优价廉的农机作业服务，促进农业增收、农民增收。

让土地绽活力，让沃野展新颜。原来“沉睡”的土地资源被唤醒，撬动了更多的资源、资金、人才等生产要素流向农村，促使新型农业主体逐渐焕发生机活力，现代农业为乡村振兴注入了源头活水。