

带领乡亲踏上幸福路

——记吉林省家加禾种植专业合作社理事长程显锋

全媒体记者 刘莉

清晨，旭日东升，初冬的风吹过村庄，散发着清冷的味道，但在双辽市柳条乡清沟村家加禾种植专业合作社的智能阳光温室大棚中，春意正浓。

温室外，清沟村委会主任、吉林省家加禾种植专业合作社理事长程显锋正透过刚刚卷起的棚帘，望着一片片绿油油的蔬菜，满眼希望，笑意盈盈。

“这段时间真有些忙不过来啦。”程显锋加快了脚步说，“这些蔬菜刚刚种上，大连、沈阳、北京等地的客户就打电话来问了。”跟随程显锋走进温室，室内更是一番热闹的劳动场面，10多个村民有的在给芹菜、香菜等蔬菜浇水，有的在清除杂草。一位村民抬起手指着大片绿意盎然的蔬菜说：“看，今年的蔬菜比以往长得更好，看来这批菜又要被抢购一空了。”

这只是吉林省家加禾种植专业合作社发展的一个缩影，村民们最清楚，这背后饱含着程显锋的无数努力与付出。近10年来，从脱贫攻坚到乡村振兴，程显锋将汗水和梦想挥洒在广袤的乡村热土上，用不断前行的脚步丈量乡村发展速度，以持之以恒、百折不挠的精神，带领村民实现脱贫致富，将一名共产党员的无限诚挚书写在新时代的希望田野上。

52岁的程显锋出生在双辽市柳条乡清沟村一个普通农民家庭，虽然肢体有残疾，但他骨子里始终有一种坚韧不拔的精神，高中毕业后，他回乡务农，并当选为清沟村村委会主任。“我要为家乡的发展和乡亲们过上幸福的生活做点事儿。”程显锋这样想的，也是这样做的。

“只有发挥规模农业的经营优势，促进农业集约经营，提高农业产业化规模，才能提升农业生产质量与效益。”程显锋抓住农业产业结构调整的有力时机，积极动员和引导广大农户依法进行土地流转，推动土地向种植大户和农民专业合作社转

移。他不断总结经验，在结合村民自身条件的基础上，大胆创新投融资模式，以土地入股、劳动力入股等多种形式积极探索适应本地经济发展的致富之路。

2013年7月，程显锋牵头注册成立了吉林省家加禾种植专业合作社，合作社以服务社员和谋求全体社员的共同利益为宗旨，依法为社员提供农业生产资料的购买、农产品的销售以及与农业生产经营有关的技术信息等服务。合作社成立之初，有45名村民入社，随着不断发展，每年都有新社员入股，目前合作社有社员164人，其中有残疾社员16名，程显锋还安置7名有劳动能力的残疾人长期就业。“作为一名残疾人，深知残疾群众的不易，我要尽自己的努力为他们分担生活的负担。”程显锋说。

“程大哥对我们家特别照顾，我们哥仨要是没有他的帮助，不能过上今天的好日子。”提起程显锋对社员尤其是残疾社员的关爱，残疾村民王东双笑呵呵地说。王东双和两个哥哥相依为命，3人存在不同程度的智力残疾，为了帮助他们改善生活，程显锋根据他们哥仨的实际情况，让王东双长期在合作社打工赚钱补贴家用，帮助他们代管土地，这样下来，哥仨打工、分红等收入一年有3万多元，极大地提高了他们的生活质量。村民们对此都纷纷挑起大拇指称赞程显锋。“我牵头成立合作社就是为了让村民们都能过上幸福富足的日子，在这个过程中，不能让1人掉队。”程显锋语气中带着坚定。

2020年初，他依托双辽市柳条乡清沟村育秧工厂项目，与村委会签订了租赁合同，每年向村委会缴纳租金15万元，利用清沟村水稻育秧工厂建造起20栋阳光温室大棚，带动村里脱贫户和残疾人就业。因受疫情影响，村里剩余劳动力不能外出务工，他又及时为这部分人提供了适合的工作岗位，先后用工2000多人次，其中脱贫户700多人次，为他们的生活提供了保障。2021年，20栋阳光温室大棚种植水稻10万盘，净利润达20多万元，第二茬又种植了豆角、茄子、长豆角、番茄等蔬菜，净利润达到15万元。当年9月，在柳条乡相关财政项目的支持下，又建起了3栋2000平方米的智能阳光温室大棚。

程显锋让农户以土地入股形式，以合作社和育秧工厂为依托整合了96公顷水田，采取统一育种苗、统一耕种、统一收获、统一销售的模式进行统一管理。合作社按照每公顷水稻保底年产18000斤计算，高于市场价0.2元的价格收购，发给农户水稻款。同时，农户还参与合作社分红，使农户得到了三重保障。

“通过合作社+工厂+土地+农户的合作模式，既实现了社员的增收，也在村民不离土不离乡的情况下，实现了农村贫困劳动力和残疾人劳动力的就地转移。”程显锋说，许多村民为家庭增加了稳定收入，更重要的是，残疾村民也因此感受到了自身价

值，他们每天过得特别充实快乐。

为了最大程度地拓宽水稻销路，程显锋想方设法，对有劳动能力的贫困户，采取订单销售形式为他们销售水稻、大米。2018年、2019年两年里共为贫困户销售大米30多万斤，返回销售利润6万多元，并将此项资金全部用于脱贫户分红。自2019年9月，他通过乡里的助农扶贫活动，开始尝试以直播带货的方式销售水稻，获得较好收益。“11月1日，我们刚刚通过快手平台，销售出7万多斤水稻。”程显锋高兴地告诉记者，我们每隔两个月就能通过直播销售七八万斤，这些水稻被销往全国各地，受到众多消费者的青睐。

经过不断发展，合作社投资740多万元购买了高架机、无人机等现代农机具，占地面积达3600平方米，办公设施齐全，有大型拖拉机35台、中型拖拉机4台、谷物水稻收割机7台、水稻育秧机6台、水稻插秧机12台。

凭着对党的忠诚和对村民的挚爱，程显锋始终把农民群众的利益作为发展的动力，他身残志坚，情系乡村振兴事业，让脱贫户加快了致富奔小康的步伐。为此，他荣获了2021年“吉林好人”称号。“近两三年内，我打算将附近万斤村、王合村有意向入社的村民纳入合作社，带领他们共同种植水稻，并带领本村及周边村民开展绿色有机庭院经济发展，带动更多村民致富。”对于未来，程显锋有了明确的规划。

运用战略思维把握全局。

习近平总书记指出：“实施乡村振兴战略是关系全面建设社会主义现代化国家的全局性、历史性任务”“要坚持农业农村优先发展，坚持农业农村优先发展的总方针，落实产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕的总要求，建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系，不断开创全面推进乡村振兴新局面。

运用辩证思维找准重点。

习近平总书记指出：“要学习掌握唯物辩证法的根本方法，不断增强辩证思维能力，提高驾驭复杂局面、处理复杂问题的本领。我们的事业越是向纵深发展，就越要不断增强辩证思维能力。”运用辩证思维谋划工作，一方面要运用“两点论”，坚持一分为二地看问题；另一方面要运用重点论，找出突出问题、抓关键点。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持把解决好“三农”问题作为全党工作的重中之重，全面打赢脱贫攻坚战，启动实施乡村振兴战略，农业农村发展取得历史性成就、发生历史性变革。同时也要看到，我国农业基础还不稳固，城乡发展不平衡、农村发展不充分现象仍然存在。实施乡村振兴战略，需要处理好长期目标和短期目标、顶层设计和基层探索、充分发挥市场决定性作用和更好发挥政府作用等重要关系，切实做好巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接各项工作，走城乡融合发展之路，千方百计增加农民收入，坚定不移深

化农村改革。

运用精准思维创新举措。习近平总书记强调：“要强化精准思维，做到谋划时统揽大局、操作中细致精当，以绣花功夫把工作做扎实、做到位。”推进乡村振兴，要坚持一切从农村实际出发、从农民需要出发，充分发挥主观能动性，创造性地细化具体工作举措。立足当地特色资源，精准选出最适合本地发展的产业，推动特色产业高质量发展。因地制宜发展休闲农业、乡村旅游、健康养老等新产业新业态，推动乡村产业从单一种养向一二三产业融合发展转变。还要大兴调查研究之风，善于从生动鲜活的基层实践中汲取智慧，到基层一线去、到群众身边去找到解决问题的有效办法、推进工作的有力措施，促进农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足。

全面推进乡村振兴落地见效

善于运用科学思维方法

王阳春



郭家店镇深入实施“秸秆变肉”工程，正在积极打造万头肉牛产业基地。

梨树县郭家店镇以高质量发展开创乡村振兴新局面

全媒体记者 高鸿

梨树县郭家店镇委、镇政府始终牢记初心使命，坚持人民至上，科学谋划，统筹推进，着力提升农业综合生产能力，多渠道促进农民增收，扎实助力农业农村经济发展，全面推进乡村振兴战略，不断提升人民群众获得感和幸福感、安全感。

发展民营经济 建设新时代美丽乡村

项目建设积蓄经济发展潜力。近年来，郭家店镇引入中储粮郭家店分公司粮食仓储物流、秸秆综合利用、集中供热建设、鼎牛牧业种养殖园区等项目，固定资产投资达3亿元以上。全镇民营经济企业总户数达1200余户，全口径财政收入实现4108万元，镇区居民人均可支配收入为19850元。

粮食生产实现新提升。不断强化科技培训，提高农民科技种田本领，全镇粮食总产量、农村经济总收入一直呈现增长势头。通过推广“梨树模式”，不断提高农民对实施保护性耕作的认知度。充分发挥合作社的示范引领作用，截至目前，全镇共完成保护性耕作推广面积10.5万亩。

畜牧工作实现新突破。2021年，该镇畜牧业总产值达2.99亿元，年增长率4.6%。深入实施“秸秆变肉”工程，落实镇村干部的包保责任，为养殖户贷款、用地、保险、防疫等帮好忙、服好务。以四平

鼎牛牧业为引领，构建“北有晓飞基地、南有鼎牛牧业”肉牛养殖新格局，力争打造万头肉牛牧场的目标。猪、禽、牛、羊存栏量分别达4.35万头、18万只、0.84万头、0.24万只，初步形成了从饲料加工、自繁自养、销售一条龙的畜牧产业体系。

林业事业取得新突破。全镇完成林地清收600.61公顷，建设屯屯小树林118个。绿色通道流转土地785亩，种植银中杨6万余棵。全面实行林长制，设立林区管护人员18人，完善镇村级林长巡查工作机制，实施网格化管理模式，做到地块、人员、苗木三落实，确保林木、林地面积持续增长。

河道环境有了新改善。镇政府组成巡察组，以村为单位进行全面巡查。各级河长定期巡河，河道保洁员充分发挥作用，发现问题归口处理，重点难点问题第一时间进行研判，开展“清四乱”活动，共拆除养殖圈舍5个、厕所11个，确保河清岸绿水美。

织密社会保障网 提升农民幸福指数

脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接。2021年新增收储2万吨玉米，年出栏600头育肥牛2个脱贫攻坚成果巩固提升项

目，小泉眼村、镇郊村被定为梨树县“秸秆变肉”暨肉牛工程推动脱贫村（示范村）致富项目的试点村，着力解决贫困劳

动力稳岗就业，大力推进脱贫小额信贷，巩固脱贫攻坚成果与乡村振兴有序衔接。

社会保障能力逐步提高。推进城乡居民医保参保续保，累计办理40、50人员社保返补5400余人，社会保障卡4300余张，新农保19881人次。组织各村人员技能培训4500人次，对外劳务输出4万余人次。成立退役军人服务站，全力维护军人军属和退役军人的合法权益。认真落实城镇、农村低保和五保

夯实基础设施建设

旧城改造、环境治理效果明显。几年来，共新建城区街路8条，铺设污水管线11公里、雨水管线5公里、通信管线17.8公里。清运街区残土、垃圾8000立方米，清掏各街路雨水井120座，疏通下水管线236米。新增垃圾投放点77处，新建公厕6座。绿化植树4614棵。各街路共新安装路灯494盏，其中2022年安装421盏。2022年，启动镇区集中供热建设项目，计划投资1.5亿元，建设供热站2座，安装2台40吨锅炉及一期、二期管网铺设。项目建成后，将彻底解决困扰全镇多年的供热问题。

美丽乡村建设成效显著。镇村两级累计投入近千万元用于美丽乡村建设，

改善农村人居环境

定期清理农村道路339公里、清理村内沟渠60公里、清理公共场所17处，共迁移柴草垛近2300个、粪堆1100多个，建设粪污收集点24个，新建标准化垃圾池168个，整改原有垃圾池93个，发放电瓶车166辆，配发分类小垃圾桶1024组、大垃圾桶96组，勾臂车1台，清理路边沟1万延长米。全镇铺设自来水管道路45万延长米，新建井房4座，17个行政村全部通自来水，安全饮用水问题彻底解决。

展望未来，激情满怀，郭家店镇将继续以昂扬斗志和奋进姿态，在广袤沃野精耕细作、砥砺前行，走出一条具有四平特色的农业农村现代化和乡村振兴的新路子。

好米飘香大米节

——黑龙江垦区优质稻米背后的科技支撑

新华社记者 黄腾 董宝森

2022黑龙江大米节正如火如荼地举行。在日前发布的大米品质品鉴活动获奖结果中，黑龙江垦区三款大米产品分别获得铜奖和优秀奖。这三款大米获奖，离不开垦区农业供给侧改革，离不开机械化、数字化大农业发展。

“我种的380亩水稻今年产量净增12000斤，米质也比去年好很多。”在北大荒集团军川农场有限公司，向阳管理区种植户张守虎边算账边说，自己是数字农业实实在在的受益者。往年夏天，稻田里有虫害，一旦发现就已形成规模，最后水稻品质不好，卖不上好价钱。今年军川农场应用了远程拍照式虫情测报灯，并推荐张守虎使用绿色农药灭虫，少了虫害困扰，米质大大提升。

军川农场有限公司农业科技服务中心技术员孔令忠说，远程拍照式虫情测报灯所采用的是基于人工智能的病虫草远程诊断技术，利用害虫趋光性将其诱杀，自动将图像传输到虫情监测平台并分析得出数据。技术人员根据数据指导种植户防病，将虫害灭杀在萌芽期。

今年稻田管理期间，军川农场有限公司利用远程拍照式虫情测报灯，结合专业化统防统治，为种植户减少损失190余万元。

今年的秋收中，北大荒集团普阳农场有限公司种植户贾如的一处高产创建地块创造出了1533.55斤的平均亩产，比去年该地块平均亩产增加了170多斤。

贾如说，这块今年采用

了稀播密植的方式种植，往年每穴插秧六七株，今年增加到10株至12株，穴与穴的间距比往年要大，“水稻分蘖后，籽粒更多的一代穗、二代穗增多，比较弱小的三代穗减少，产量自然就上来了。”

“根据水稻不同叶龄进行精准施肥，也是增产的保障。”普阳农场有限公司农业发展部总经理李海龙说，以往种植户种水稻，叶面肥往往只施一次，现在农场鼓励按照水稻不同叶龄进行精确施肥。

要产出好的稻米，需要更高标准的稻田。近年来，黑龙江垦区各地掀起了一股格田改造的潮流。张宝军是北大荒农业股份宝泉岭分公司梧桐山管理区种植户，种了260多亩水稻。去年他响应号召进行水田格田化改造，通过减埂扩池，格田由36个改为24个，增加了种植面积，同时也方便机械作业。

“今年年景好，改造后在稻田里应用了轨道运苗车、AB点辅助导航插秧等新技术，增产了百分之六左右。”张宝军说，水稻增产让他多卖了2万多元，而且大格田更方便机械作业，往年收获需要7到8天，现在4到5天就收完了。

今年秋收后，张宝军抓住有利天气时机，进一步改造格田，将每个格田扩大到15亩到20亩。张宝军说，种地早就不是广种薄收靠天吃饭了，要有高产产出，必然需要高投入，“好饭需要好米来做，好米需要好田来种，只有在土地上做足功课，才能产出品质更高的好米、香米。”