

发挥优势绘新图

——公主岭市巩固脱贫成果实施乡村振兴战略走笔

本报记者 王伟

三农视野

初夏时节，万物竞秀。时下的公主岭农村处处释放着发展活力——

秀美整洁的村庄，让百姓的幸福不断增强；鲜食玉米、君子兰、油豆角等特色农产品插上品牌翅膀，飞向全国各地；

防返贫致贫动态监测和帮扶机制不断完善，使脱贫人口腰包更鼓、劲头更足……

新征程上，全面推进乡村振兴的号角已吹响，公主岭迎头直上，步履铿锵，一幅产业强、村庄美、农民富的乡村振兴新画卷在希望的田野上尽情铺展。

聚焦产业兴旺 发挥特色优势

占地面积8万平方米的高科技智能化温室产业园里，QQ黄瓜、杏儿柿子等蔬菜抢鲜上市，生产部的工人们正忙着采摘、分拣、包装，用最快的速度将新鲜蔬菜送到会员手中。智能化育苗室里，各种蔬菜幼苗绿意盎然，长势喜人，现代农业新技术、新装备随处可见，尽显“科技范”。

走进吉林省恒通生态农业科技开发有限公司，产业发展的蓬勃气息扑面而来。

传统农业给人的印象都是面朝黄土背朝天，在恒通，播种、灌溉、施肥等农业生产的各个环节全部实现自动化。

“我们育苗中心采用潮汐灌溉模式，当土壤湿度达到25%以下，自动灌溉控制器接收到信号后便会自动注水，这是目前非常成熟的一套农业灌溉技术，既降低了人工成本，又实现了精准管理。”恒通农业负责人徐丽辉说。

在公主岭市委、市政府的通盘部署和引领下，恒通农业一方面大力抓“菜篮子”工程，为长春市提供安全果蔬，打造“三化两式”模式。在生产上实现“标准化+智慧化+绿色有机化”，在销售上改变传统销售模式，成功采用“会员订制式+分级销售式”。另一方面通过合作社，带动农户更好地使用和推广新技术新模式，实现增收。目前，园区带动周边1000多农户，实现年增收1000万元。

产业振兴是乡村振兴的关键。找准产业，至关重要。



公主岭市怀德镇三里堡子村志愿者栽种花卉扮靓村屯

(资料图片)

公主岭市依托区域资源优势，创新产业融合机制，推进一二三产业深度融合发展。形成了以农嫂、德乐公司为代表的鲜食玉米“基地种植+产品加工+电商营销”全产业链发展，以坤圣园、大岭君子兰基地、恒通生态园区为代表的“农业种植+休闲观光+订单销售”农旅融合发展，以双清湖、大龙山公园、二十家满族文化园为代表的生态旅游观光等现代服务业。

三大产业链互补融合，引导一批发展潜力巨大的新兴业态，为产业兴旺注入强大动力。

党建引领 擦亮乡村“底色”

来到公主岭市怀德镇三里堡子村，高标准温室大棚井然林立，一栋栋民房错落有致，整洁宽敞的村路向远处延伸，“东北香葱第一村”的金字招牌在一片翠色中闪闪发光。

人多地少、种植结构单一，曾经的三里堡子村深陷贫困窘境。

寻变、思变，变中求新。为了给群众寻找好的“来钱道”，解决“有米但没有巧妇”的发展状态，三里堡子村充分发挥村级组织的带动作用，大力发展蔬菜产业，改变过去人多地少、收入低的状况，闯出一条依靠村级组织带动、合作社引领经营、强村富民的乡村振兴之路。

为打造宜居美丽乡村，三里堡子村加快推进农村垃圾分类处理和环境卫生工作，通过召开村民代表大会，建立户分类、村收集处理、镇转运的长效机制。广泛利用广播、条幅、标语、村组会议进行动员宣传。每两个自然屯建设一个农业垃圾堆沤池，将畜禽粪便送入田间地头堆肥还田。推动清洁整治行动由村内公共空间向农户庭院延伸，实现村村干净向家家干净转变。

“得益于党的好政策，我们的日子越过越舒心。”村民李大姐说，以前村里村外都是泥巴路，下雨天出行、运菜特别不方便，如今村里加强基础设施建设，实现了水泥路户户通、柏油路屯屯通，彻底打通了群众的致富路。

为发挥基层党组织在脱贫致富、乡村振兴中的战斗堡垒作用，三里堡子村确立了“125”党建模式，大力加强基层党组织建设，充分发挥党建引领作用。“125”模式即：创新1个载体，农村特色主题党日；建强2支队伍，党员队伍、志愿者队伍；发挥5个作用，引领产业发展、优化村屯环境、促进乡村文明、推动基层治理和带动群众致富的作用。通过“125”党建模式，三里堡子村党的建设更加坚强、党员作用发挥得更好、引领作用更加凸显。2020年，三里堡子村被中央文明委评为“全国文明城市”。

巩固脱贫成果 凝聚振兴合力

脱贫后，如何巩固脱贫成果，接续乡村振兴走在省前列，这是公主岭面临的时代之问。公主岭市精准发力，坚决守住不发生规模性返贫的底线，全面推动巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。

健全责任机制，组织领导要“强”起来。公主岭市始终实行党政一把手负总责责任制，落实党委政府主体责任，层层压实行业部门、乡镇、涉农街道各级领导干部责任，严防松劲懈怠。保持主要帮扶政策总体稳定，行业部门立足实际延续、优化、调整本领域配套政策。坚持摘帽不摘帮扶，持续落实包保干部帮扶管理机制，保持帮扶队伍稳定。持续强化脱贫不稳定户、低收入家庭和边缘易致贫户动态监测，严防返贫致贫；加强扶贫项目跟踪监管，确保资金使用合规，项目长期发挥效益。

开展防返贫致贫动态监测和帮扶机制。各乡、镇、涉农街道每月针对全体农户开展一次防返贫致贫大排查，确保监测对象不返贫致贫。充分发挥民政、医保、卫健、农业农村等行业部门作用，每季度依据本行业部门职能组织一次业务指导和调度筛查。加强部门间数据共享和精准比对，精准分析返贫致贫原因，分类纳入帮扶范围，及时采取针对性帮扶措施补短板、强弱项，实行动态清零。

进一步提高脱贫人口的增收工作。加大产业帮扶力度，大力发展农村特色产业，促进脱贫人口就地就近就业，不断拓宽增收渠道，进一步增强增收能力。加大就业帮扶力度，强化技能培训，用好公益性岗位，确保脱贫劳动力稳岗就业。加大科技帮扶力度，发挥科技特派员作用，为脱贫人口提供更多科技服务，持续提升农产品科技含量附加值。

加强扶贫项目资产管理和监督。建立健全扶贫项目资产管理制度，开展清查排查整改行动；落实公益性资产管护主体，明确管护责任。明晰经营性资产产权关系，规范资产收益使用方向，完善利益联结机制，提升产业带动增收效果。

近年来，我省以建设高标准农田为主要措施之一，全力推进“千亿斤粮食工程”。高标准农田从哪来？又在何处呢？近日，记者来到长春市九台区龙嘉街道的彩虹村，探究一下那里高标准农田。

长春「稻村」：增收功在高产田

本报记者 毕玮琳

2019年彩虹村276公顷水田完成高标准农田改造。在这个基础上，村上在这里修建了稻田公园。眼下这里不仅成为周边群众休闲放松的好去处，更成为一张亮丽的名片。

彩虹村位于龙嘉街道东北部，由于村上全部是水田，过去一直被称为“稻村”，大米的品质有口皆碑，可多年来光有个好名声，村民却没赚到“实在钱儿”。村里也试过改变人工作业的传统方式，鼓励村民使用农机，可是一来投入太大，二来这大型农机也施展不开。

“以前每家每户的地块太小了，农机根本用不上。”村党支部书记李在德对记者说。近年来，彩虹村在政府部门的帮助下，利用农业项目资金，实施高标准农田改造。村里协调全村406户的土地通过入股或流转的方式，与种植企业开展合作。各家各户的田埂被打破，连成片，这个举措使种植面积一下子就增加了30公顷。同时，配套田间水利设施，做到科学节能灌溉。

吉林省合十科技有限公司负责人告诉记者：从种到收全程机械化，只有高标准农田才能实现，现在合作社的土地基本全程机械化。

李在德介绍，“目前，彩虹村粮食产量提高10%，肥料利用率提高2%，灌溉率提高7%。”

眼下在彩虹村，大小不一的“烧饼田”不见了，取而代之的是归方连片的“高产田”；硬化的机耕路、混凝土的水渠一改以往田地的泥泞；水田里没了忙碌的身影，只有来回巡飞的无人机投放有机肥；不少稻田都建有鸭舍，鸭稻共生，节水、节肥、增效。自从实施高标准农田改造，村民们也可以放心大胆走出农田，出外打工。

“家里的地不用惦记了，年底还有分红，出去打工还能多赚一份钱。”村民王宝成如是说。

据悉，九台区已建设高标准农田项目41个，总投资达14.92亿元。

全域土地综合整治促增收

本报讯(记者王春胜)近日，大安市新平安镇全域土地综合整治项目所涉及的两个村庄拆迁工作已全部完成，正在进行土地平整，过去的小村即将变成大田。

在镇干部带领下，记者来到长和村原址，这里已经看不出本来的样貌。挖掘机、铲车正在进行平整作业，只有刻有“长和村”三个字的村牌矗立在路旁。

据镇干部介绍，全域土地综合整治项目涉及长和、长明两个行政村共290户村民，房屋拆迁后，原址均进行土地平整，改成水田种植水稻，不仅使土地集中连片，方便大规模机械作业，还增加了水田面积和水稻产量，有效保障粮食安全，为村集体增收创造了有利条件。

新平安镇纪委副书记周幸福介绍，全域土地综合整治项目涉及两个行政村、6个自然屯，现在6个自然屯的拆迁工作已经全部完成，整理出土地大约65公顷，预计在6月20日之前完成水稻插秧工作。

三农短波

推进社会福利中心项目建设

本报讯(李赫楠)前郭县目前拥有常住人口40.73万人，其中，60岁以上老年人8.64万人，占人口总数的21.22%。为改善县内养老状况，今年，前郭县委、县政府在海勃日戈镇投资1026万元，建设社会福利中心项目。该项目占地面积4000平方米，建筑面积2500平方米，项目建成后能在很大程度上改善前郭县中部社会福利服务环境，提高全县整体社会福利服务水平，切实解决困难群体生活问题，充分发挥社会保障作用，对促进前郭县的社会福利事业健康发展具有重要的现实意义。

助农排灌用上放心电

本报讯(张文琦)当前，正值农业生产的重要时期，大面积农田灌溉开始。为确保农村排灌用电安全可靠，近日，国网松原供电公司组织81个供电所工作人员对辖区内农村排灌配电设备进行为期一周的集中专项整治，重点排查漏电保护器、低压线路对地距离、避雷和接地装置等设备使用情况，及时处理消除缺陷问题。

他们对涉及农业排灌用电的15681眼电机井、5677个台区、75条排灌线路进行巡查消缺，共检修开关71个，更换电表146只，协助客户排查隐患110处。开展抗旱灌溉用电“绿色通道”，推广机井灌溉“扫码用电”服务，实行24小时抢修机制。深入田间地头开展安全用电知识宣传，为村民讲解安全用电常识，帮助农民解决生产生活用电难题，确保农民排灌用上安全电、放心电。



年初以来，梨树县农村信用合作社充分利用点多面广优势，大力推广肉牛养殖贷款业务，推进肉牛建设工程开展。同时，创新推出“金牛贷”等信贷产品，满足养殖户信贷资金需求。截至目前，累计发放肉牛养殖贷款8052户，金额4.68亿元。图为梨树县郭家镇孙家屯村养牛场。

于洪萍 摄

梨树红旗村：红葱种出致富路

本报讯(李金欣 记者毕玮琳)近年来，梨树县孤家子镇红旗村的红葱在梨树县小有名气，随着种葱业的大力发展，种葱规模的不断扩大，村民对发展红葱产业信心倍增。该村依靠传统的红葱种植，让当地村民走上了致富路。

红旗村自2012年引进红葱，现如今已经发展到200公顷，

带动农户80余户、劳动力200余人。每年4月5日-10日种植红葱，用机械播种后，再用人工种植，6月份就能收获一批红葱苗。红葱苗每公顷5万元，红葱每公顷6万元，年产值1200万元。二茬种植白菜每公顷增收3万余元，年产值600万元。

吉林省富锐种植农民专业合作社成立于2013年，以毛

葱、白菜种植为主，作业项目涵盖机械耕整、育秧、播种、植保、收获，是发展订单销售模式的典范合作社。合作社一直坚持“真诚对待每一位农户，真心对待每一位客户”的服务宗旨，在产品销售中，无论客户订单大小，一律热忱服务，用实际行动赢得了客户的信任与好评，产品远销广东、上海等地。

“说起红葱，可能有些人会比较陌生，别看这小小的红葱不起眼，它带来的收益却很高，对百姓来说又省事又经济，种植在于经验，经营在于学习，有了好的发展规划和技术的不断提升，经营就显得特别重要。我们合作社每周都会定期给大家做经营培训，提高专业技能，助力村民增收致富。”吉林省富锐种植农民专业合作社理事长刘文说。



通榆开通镇：打造“三大基地”

斤，产值3000余万元，人均年收入可达8000元。

庭院复种是开通镇的特色产业。庭院种植率高达100%的跃进村，农户采取“小麦+白菜”为主的复种模式。光明村、富强村等村落，因地制宜形成了小麦复种辣椒、花生等作物的种植格局。目前，生产集中、特色突出、效益良好庭院复种模式已在全镇形成规模，4644户农户以饱满的热情和十足的信心投入到庭院经济发展上来。

位于域内交通要道的向荣村贾家屯葡萄瓜果采摘园，占地面积270亩，为将其打造为城镇居民休闲观光胜地，开通镇党委着实花了一番心思。一方面请广告公司设计了以葡萄采摘为主要内容的宣传牌，竖立在贾家屯公路旁显要位置；另一方面由驻村第一书记进行代言，通过线上线下开展推广销售，以此提升采摘园的知名度与影响力。现在，每到瓜果成熟时节，前来采摘游玩的游客络绎不绝。

兴业擎起“半边天”

——记榆树市海顺农机种植专业合作社负责人孙晓娟

本报记者 张力军

干农活很多都是脏活、累活、苦活，就是男人也不见得都能撑得住，然而，这并不妨碍照样有女将挺住“半边天”，孙晓娟就是这些“半边天”之一。

家住榆树市红石乡潘家村的孙晓娟是个有头脑、肯吃苦的人，她常说的一句话是“人，不能闲着”！2015年，她和丈夫左海军联合村里5户农民成立了榆树市海顺农机种植专业合作社。合作社成员出资总额1000万元，以服务成员，谋求全体成员的共同利益为宗旨，成员入社自愿，退出自由，地位平等，民主管理，实行自主经营，自负盈亏，利益共享，风险自担；合作社以成员为主要服务对象，依法为成员提供农机服务、组织、采购、供应成员所需的农业生产资料；为成员提供农业生产经营有关的技术、信息等服务。

孙晓娟深知，现在种地不是仅靠吃耐劳就能取得好

收成，为此，2017年她参加了榆树市农民科技教育培训中心举办的新型职业农民培育班。通过专家的讲授和实地参观考察，她学到了很多先进的农业技术，开阔了眼界，增长了见识，为她拓宽农业事业起到了启发引领作用。在培训班里，她是提问最多，接受能力最强的学员，是学员当中的骨干。虽然身为一名普通农民，但她知道科学的重要性，也知道知识更新的必要，对于新品种、新技术，她总是“敢为人先”，第一个站出来做试验示范户。她学习期间，正是榆树市推进种植结构转型的一年，榆树市农民科技教育培训中心在大力开展新型职业农民培育的同时，创新引进旱作直播稻，建设农民田间学校基地。她毅然决然地选择了试验种植旱作直播稻5公顷地。

旱作直播稻是新疆天业集团经过8年研究成功的，近几年

在北方种植也非常成功。榆树市有关部门在前期调研的基础上，多次组织学员到黑龙江省8511农场在五家子镇的示范基地进行考察。孙晓娟都参加了对旱作直播稻的参观考察，通过参观考察，学到了宝贵的知识和先进的种植技术。

水稻旱作(滴灌)直播种植技术是将旱田整地、精量播种、侧深施肥、水肥一体化等有机结合的技术模式。由滴灌满足水稻全生长期需要的水量，突破了水稻“水作”传统的种植，提高水稻节水能力60%以上，提高土地利用率10%，提高机械化程度，实现了播种、铺管、施肥一体化机械作业的有机结合，节省了劳动力的投入，降低了投入成本，旱作直播稻的抗灾能力比较强。科技就是生产力，通过一年的试验种植，她的旱作直播稻已经成功，直播稻种植达每公顷产量1.4万斤。

孙晓娟，一个普普通通的农民，在党的富民政策指引下，成功创业，成为一名新型职业农民，个人年收入在30万元以上。如今海顺农机种植专业合作社运营良好，正朝着不断扩大生产规模，不断组织辐射带动广大周边农户，走在基地带农户规模化经营可持续发展的乡村振兴路上。

