



## 探索农村牧区高质量发展路径

□达拉特旗委书记 王小平

在内蒙古自治区鄂尔多斯市达拉特旗的广袤田野上,“田成方、渠相通、路相连、机轰鸣”的现代农耕画卷徐徐铺展。这背后,是一场“党建引领,统种共富”的深刻变革,不仅创新农业经营模式,更系统性重塑生产关系、乡村治理与共同富裕路径,为新时代乡村振兴提供了富有启示的“达拉特样板”。

达拉特旗地处黄河南岸,总面积8188平方公里,总人口37.1万。2024年,全旗地区生产总值达522.79亿元,县域综合竞争力居中国西部百强县第17位。境内沃野千里,土壤肥沃,耕地总面积279万亩,粮食总产量超17亿斤,实现“二十一连丰”,荣获“全国粮食生产先进县”称号。

近年来,自治区及鄂尔多斯市贯彻落实党中央、国务院部署,推出配套政策强化组织领导和资金支持,达拉特旗每年获4亿元资金助力农牧业高质量发展。立足资源禀赋,达拉特旗科学谋划,系统推进高标准农田建设,构建“旗级统筹规划、部门业务指导、镇村协同解纷、企业依法履约”的四方协同推进机制。截至目前,累计建成高标准农田164万亩,占全旗基本农田的73%,新增有效种植面积3.6万亩,“田成方、渠相通、路相连”的高标准农田格局初步形成。有力推动农业规模化、机械化、智能化水平提升。全旗土地流转面积超过90万亩,流转溢价年均增长8%以上。

“党建引领,统种共富”模式是以党支部领村集体为引领,以土地整合和高标准农田建设为抓手,通过培育新型经营主体和社会化服务组织,按照统一规划、统一农资、统一耕作、统一管理、统一收获、统一销售的“六统一”管理模式,形成“成本共担、利益均沾、风险共担、收益共享”的利益共同体。该模式系统性地破解了农村牧区高质量发展和农牧民增收致富的七大难题。

一是破解“地碎”难题,实现规模效益与生产变革。面对土地细碎化、小农经营模式导致的生产效率不高、农民积极性下降等问题,达拉特旗出台专

项支持措施,设立每年2亿元专项扶持资金,优先对整合意愿强、成效显著的村社安排高标准农田建设及惠农政策。截至目前,全旗“统种共富”面积已达65.78万亩,覆盖65个嘎查村。各苏木镇探索出“一统四化”“统耕统种”“伙耕伙种”等多种模式。实践表明,该模式实现有效种植面积增加2%以上,农作物耕种收综合机械化率达95%,亩均增产超100公斤、节约成本约200元(按照玉米计算),显著提升了规模效益。

二是破解“生态”难题,推动绿色发展与可持续之路。为应对分散经营下过度使用化肥农药导致的土壤退化问题,达拉特旗大力推动农牧业科技应用。依托“看天选种”平台推广良种,全面推行测土配方施肥、水肥精准调控与高效节水灌溉,并引入社会化服务团队运用智能装备提升服务水平。截至目前,耕地地力等级较普通耕地提升0.2个等级,每亩可节水150立方米,减少化肥使用量18%,农药利用率提升至42%,保障了农业可持续发展。

三是破解“对接”难题,直连广阔市场与价值提升。针对单家独户分散经营市场对接难、抗风险能力弱等问题,构建旗、苏木镇、嘎查村三级联动机制,以党建引领合作化经营。合作社通过土地托管、订单种植等模式集中经营,并引入企业发展特色经济作物。截至目前,全旗订单农业面积40万亩,发展青贮玉米25万亩,成功引入高端果蔬种植企业,新增设施农业6000余亩,累计培育“两品一标一新”农产品59个。恩格贝沙漠贝贝南瓜、风水梁鲜食玉米等特色农作物种植面积突破4万亩,麒麟瓜、贝贝南瓜等成功进入高端市场,有效提升了农产品价值和市场竞争力。

四是破解“增收”难题,保障农民收益与共享发展。为破解分散经营下农户土地收益偏低的问题,达拉特旗积极发挥村社集体和农民主体作用,推行“党支部+村社集体+合作社+企业+农民”的发展模式。由村社集体牵头,农户以土地经营权入股,

优选经营主体进行规模化、标准化生产。建立“保底+二次分红”收益机制,农户除保底收益外,还可分享经营净利润。

五是破解“人地”捆绑,解放劳动活力与促进多元增收。为破解“人地”捆绑问题,达拉特旗通过“统种共富”模式推动土地集中经营,大幅提升农业生产效率,使大量劳动力从土地中解放出来,进入工厂、服务业或开展个体经营,拓宽了增收渠道,为农村二、三产业发展提供了人力支撑。同时,老年人以土地入股合作社,实现“以地养老”,获得稳定且增长的分红收入。以王爱召镇南虹桥村为例,老年人每亩分红达1200元,较自行耕种翻番。合作社还提供健康体检、老年食堂等服务,提升老年人生活质量。

六是破解“治理”难题,促进乡村和谐与源头善治。长期以来,农村牧区的矛盾一直集中在以土地为主的权属、流转、承包经营等纠纷上。“统种共富”模式通过“确权确股不确地”方式整合土地,从源头上化解因地界不清引发的纠纷。该模式不仅助力土地增产、农民增收,还推动村民更多参与自治和文化活动,实现信访清零。

七是破解“组织”难题,筑牢战斗堡垒与凝聚民心。组织振兴是乡村振兴的根本保证,苏木镇党委领办联合社和村投公司,村党支部领办合作社,形成党小组建在产业链、党员聚在产业链、群众富在产业链的“三链协同”模式。党支部与群众建立起利益联结纽带,党组织凝聚力、号召力显著增强。创建自治区级坚强堡垒模范支部2个、市级坚强堡垒支部37个、旗级堡垒支部141个。

“党建引领,统种共富”模式通过党组织引领、集体化经营、利益联结机制搭建,不仅激活了农村发展内生动力,更重塑了基层治理格局,实现了产业发展与社会治理双赢,为推进乡村全面振兴提供了可复制、可推广的实践样板。

(来源:农民日报)

## 王小平调研文物保护工作

本报讯(记者 温都日呼)12月8日,旗委书记王小平深入风水梁镇、昭君镇等地调研文物保护工作,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于文物保护的重要指示精神,以高度的责任感守护好历史文化遗产,推动文物保护工作落到实处。

调研组在国家级文保单位战国秦昭襄王长城·散包梁段、秦直道·达拉特旗段,自治区级文保单位哈勒庆壕城址、城拐子城址,通过实地察看、听取汇报、现场交流等方式,详细询问了解了各文保单位的保护现状、保护措施以及设施配备情况。

王小平说,文物是不可再生的宝贵文化资源,承载着历史记忆与文明根脉,保护文物就是保护

历史、守护文明。要严格落实习近平总书记关于文物保护的指示要求,压紧压实苏木镇属地责任与行业主管部门监管责任,健全长效管护机制,强化日常巡查与安全防范,杜绝各类破坏行为。要注重系统性保护与整体性规划,以第四次全国文物普查为契机,统筹推进抢救性保护与预防性维护,进一步加强文保单位“四有”档案建设,全面提升保护管理规范化水平。要牢固树立“保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来”的工作理念,充分利用我旗文物和文化遗产等丰富资源,深入挖掘文物背后的历史文化内涵,全力做好活化利用文章。

薛海林、白晓燕参加调研。

## 王小平带队赴北京考察对接科技成果转化项目

树林召讯 12月9日至10日,旗委书记王小平带队赴北京考察对接科技成果转化项目。

在北京大学,王小平一行拜访了北京大学化学学院科学家李彦教授和源纳碳科技有限公司总经理张则尧,双方围绕单壁碳纳米管项目落地及未来发展规划,进行了深入交流探讨。他表示,当前,达拉特旗正在全力构筑“含新量”更高的五大新材料产业集群,该项目落户我旗隐形冠军科创基地将为新材料产业注入强劲的科技创新动能。旗委、旗政府将持续优化营商环境,为项目提供全生命周期服务保障,全力推动项目早投产、

早达产。

在北京竞未来生物科技有限公司,王小平一行拜访了中国科学院天津工业生物技术研究所研究员吴信和公司董事长刘曙光,双方就合成生物技术创新与产业化应用开展深入交流。他表示,欢迎企业到达拉特旗实地考察调研,进一步加强在煤基蛋白产业化领域的深化合作,共同探索煤炭资源高效清洁利用的创新路径。

张栋梁、刘飞及相关部门负责人分别参加。(来源:达拉特旗委办公室)

## 张伟雄到展旦召苏木、昭君镇调研督导“三北”工程项目推进情况

本报讯(记者 曾欣博)12月8日,旗委副书记、政府旗长张伟雄到展旦召苏木、昭君镇调研督导“三北”工程项目施工进度、工程验收、资金兑付等工作,现场办公研究解决存在问题。

张伟雄说,推动“三北”工程建设是贯彻落实习近平总书记重要指示精神、筑牢我国北方重要生态安全屏障的关键举措。要提高政治站位,始终坚持生态优先、绿色发展理念,坚决贯彻落实上级工作部署要求,统筹推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,以更高标准、更大力度、更严格要求推进工程建设。要强化协同配合,整合各方资源,集中精锐力量,科学指导、统筹推进资料整理、数据核验、审计验收等

重点工作,切实提高工作效率,确保各个环节有序衔接、有效落实。要加快资金兑付,建立项目验收与资金拨付联动机制,对已完工的治理标段,严格按时间节点完成验收兑付,确保资金及时足额拨付到位,不断提升项目验收进度和资金兑付率。要加快项目建设,紧抓秋冬季节施工关键期,科学组织、并联推进灌木平茬、工程围栏等工程建设,确保如期完成年度目标任务。同时,建立健全成效评价监测体系,科学评定建设成果,确保建成项目发挥最大生态效益。

展旦召苏木、昭君镇及旗直有关部门负责人参加。

## 张伟雄主持召开恩格贝生态示范区党组全体会议

本报讯(记者 曾欣博)12月10日,旗委副书记、政府旗长、恩格贝生态示范区管委会党组书记张伟雄主持召开恩格贝生态示范区管委会党组2025年第21次全体会议。

会议传达学习了习近平总书记在中共中央政治局第二十三次集体学习时的重要讲话精神,强调要深入贯彻落实习近平总书记关于网络强国的重要思想,持续深化网络文明建设,紧密结合园区实际,认真总结经验做法,提炼特色亮点,推出一批有内涵、有温度、有影响力、有辨识度的网络作品,持续讲好恩格贝生态治理故事。

会议传达学习了习近平总书记对香港新界大埔区住宅楼火灾事故作出的重要指示精神,听取恩

格贝生态示范区安全生产工作情况汇报,强调要坚持底线思维和极限思维,严格落实“三管三必须”要求,紧盯冬季施工、森林防火等重点领域、关键环节,开展“拉网式”排查,对发现的隐患问题,实行“清单化”管理、“台账式”推进,坚决做到早发现、早处置。

会议传达学习了12月8日中共中央政治局会议精神,强调要把思想和行动统一到党中央对当前经济形势的科学判断上来,扎实谋划2026年园区工作的重点任务和具体举措,以开局就是决战、起步就要冲刺的劲头抓调度抓运行,确保明年工作实现良好开局。

会议传达学习了中国共产党内蒙古自治区第

十一届委员会第十次全体会议、中国共产党鄂尔多斯市第五届委员会第十次全体会议精神,听取恩格贝生态示范区“十五五”规划编制、2026年重点项目谋划等工作情况汇报,强调要坚定信心、提振干劲,深入贯彻落实自治区党委、鄂尔多斯市委全会精神,紧紧围绕产业政策、生态建设、文化旅游、生态农业、种业振兴、科技创新及安全能力提升等领域谋划项目,以高质量项目建设带动园区经济高质量发展。要精准把握“十五五”时期的重大发展机遇,紧密贴合园区发展实际,高标准高质量做好“十五五”规划编制工作,为恩格贝生态示范区长远发展奠定坚实基础。

会议还研究了其他事项。

## 达拉特旗荣信化工年产80万吨烯烃项目土建主体完工

本报记者 李慧龙 王星雅 李卓颖

冬日寒意渐浓,达拉特经济开发区内的建设热情却丝毫未减。在内蒙古荣信化工有限公司年产80万吨烯烃项目现场,施工热潮持续涌动。自今年4月1日正式开工以来,项目团队紧盯目标、全力推进,历经240天高效建设,目前已顺利完成土建主体工程,设备安装等后续工作正按计划稳步展开。

该项目总投资98.3亿元,占地1887亩,是达拉特旗推动煤炭清洁高效利用、延伸煤化工产业链的关键项目。主要建设内容包括80万吨/年甲醇制烯烃装置、40万吨/年聚乙烯装置、40万吨/年聚丙烯装置、1.5万吨/年1-丁烯装置及配套公用工程和辅助设施,预计可实现年工业总产值66.7亿元,工业增加值20.79亿元。

项目以甲醇为原料,采用MTO技术生成

聚合级乙烯及聚合级丙烯单体,再通过聚合生产高密度聚乙烯和高性能聚丙烯产品,大幅提高了原料转化率,显著减少了单位产品生产成本,进一步拓展延伸“甲醇-烯烃-新材料”产业集群链条,增强市场竞争力。

谈及土建工程能在年底前顺利完成的關鍵,内蒙古荣信化工烯烃项目筹备处工程部副部长吕长超表示:“在施工前期,我们已对地下管网进行科学预布局,为后续设备安装创造了良好条件。在施工组织方面,项目创新采用分区推进、有序作业的模式,显著提升了整体施工效率。针对核心装置区百米烟囱等复杂构筑物,项目引入液压滑升翻模工艺,在确保工程质量精准达标的同时,大幅提升了施工效率。此外,我们还搭建了智慧工地平台,通过可视化、数智化手段对施工全过程进行实时监测与

动态调整,确保每一道工序都扎实可靠。”

内蒙古荣信化工有限公司年产80万吨烯烃项目是鄂尔多斯打造世界级煤化工基地的重要组成部分。项目建成投产后,将以超大型煤化工一体化平台为依托,甲醇和草酸二甲酯产业链延伸为主线,积极规划风光储氢氨一体化项目,逐步形成绿氢绿氨、聚烯烃、化工新材料、可降解塑料、新型肥料等多板块融合发展,国内一流、国际先进的煤化工新材料示范基地。接下来,项目建设将聚焦设备安装等核心任务,确保项目各环节按计划有序推进,为实现2026年底投产的总目标打好基础。

下一步,达拉特旗将依托丰富的风光绿电优势,积极谋划风电制氢氨醇一体化项目,实现绿色低碳转型、煤炭清洁高效利用与新能源融合发展深度耦合。

