

## 陕西：以高质量项目加速推动高质量发展

## 『红色头雁』引领，集体经济群众收入『比翼齐飞』

内蒙古巴彦淖尔：基层党组织领办合作社带领农民抱团增收

自2022年以来，内蒙古自治区巴彦淖尔市充分发挥嘎查村党组织“红色头雁”的引领力，在农村牧区积极探索推行党组织领办合作社模式，将其作为抓党建促乡村振兴的破题之举，为发展壮大村集体经济、促进农牧民共同富裕注入新活力。

党建引领

村集体经济焕发新活力

一直以来，农牧业产业链条短、组织化程度低制约巴彦淖尔市村集体经济发展。2022年以来，巴彦淖尔市探索推进嘎查村党组织领办合作社，促进基层党建和产业发展“双提升”、集体经济和群众收入“双增加”。

春节期间，在乌拉特中旗德岭山镇四义堂村，村党支部领办的众跃农牧业专业合作社举办分红大会，290名入股村民分红230多万元。四义堂村党支部书记齐跃飞说，他们依托红辣椒产业的优势，于2022年领办成立众跃农牧业专业合作社，共吸引290名村民入股。2022年，合作社毛收入达1540多万元，除去成本开支和预留发展资金，向入股村民每股分红500元。

记者走访发现，最近1年来，乌拉特中旗以党支部领办合作社为抓手，指导各个嘎查村党支部发起成立合作社，组织集体和群众以资金、资产、资源等加入合作社，集中发展辣椒精深加工、肉牛肉羊标准化养殖、农业社会化服务等产业，推动集体增收和群众致富。目前，全市嘎查村党组织领办合作社数量已达72个，6275户农牧民主动通过土地、草牧场、房屋等形式入社入股。

据巴彦淖尔市委组织部副部长李晓蕊介绍，全市各个嘎查村党支部从经济发展的“后台”走到“前台”，分散的个体和资产得到重新整合，群众利益、集体利益与合作社的发展紧紧联系在一起，支部开展工作有了抓手，群众对集体有了信赖。

统筹推进 基层合作社激发新动力

据介绍，巴彦淖尔市坚持系统谋划，统筹推进，突出因地制宜、因村施策，推动嘎查村党组织领办合作社工作破题上路、点面开花。

一是坚持党建引领，把准发展方向。巴彦淖尔市强化顶层设计，制定出台嘎查村党组织领办合作社实施意见，从财政、土地、金融、人才、服务五个方面予以政策保障。杭锦旗后旗三道桥镇和平村成立奶牛养殖专业合作社，整合项目资金和村民入股资金1.56亿元，按照“龙头企业+村党支部+合作社+村民+正常脱贫户”的模式发展奶牛养殖业。

二是坚持群众主体，激活内生动力。全市4000多名嘎查村“两委”干部、党员代表、第一书记组成宣传动员组，通过“讲、研、辩、算”宣讲合作社政策措施，鼓励引导群众自愿参与合作社。实行民主管理，建立嘎查村党组织领办合作社章程，收支情况每月公示，主动接受群众监督。其中，五原县天吉泰镇建立村党支部领办合作社定期审查制度，动态监管合作社建设、投资和运营，切实保障合作社规范运行。

三是坚持因地制宜，优化资源配置。巴彦淖尔市在党支部领办合作社的发展模式、股权配置和利益联结上下功夫，推动集体资源、特色产业、资金项目优化整合，总结推广土地股份、种植、养殖、社会化服务、旅游服务、置业等六种模式，让嘎查村“唱主角”。

巴彦淖尔市各个嘎查村集体可通过集体土地、集体资产、集体资金、上级扶持资金等单一或组合方式出资入股，农牧民群众可用货币、土地草场承包经营权、林权、农业机械、闲置房屋宅基地、劳动力、牲畜等单一或组合方式作价入股，实现资源变资产、资金变股金、农民变股东。

协同发展 党组织领办合作社模式可推广

目前，党建引领、产业推动、群众参与的党组织领办合作社模式已成为巴彦淖尔市助力乡村振兴、推动富民增收的强劲“引擎”。该模式可复制、可推广，有几点启示值得借鉴。

一是建强支部，强化领导。巴彦淖尔市委常委、组织部部长王亚忠说，农村基层党组织发展壮大集体经济已写入党内法规。嘎查村党组织领办合作社关键在于党的领导，由嘎查村党支部牵头，以合作社为纽带，建立嘎查村集体和农牧民群众利益共享、风险共担的经济利益共同体。

二是因地制宜，选好产业。王亚忠说，巴彦淖尔市在市级层面指导提出6种党组织领办合作社发展模式，无论采取哪种模式，都以“发挥最大优势、实现最大收益、惠及更多百姓”为目标，防止办成“僵尸”社、“空壳”社。

三是组织起来，发动群众。各个嘎查村合作社把尊重群众主体意愿、维护群众利益贯穿合作社建章立制、理事选举、管理运营全过程。

巴彦淖尔市大胆尝试基层党组织领办合作社，让基层乡镇村社找到乡村振兴的新路径。“这是一次有益探索，让党支部领办合作社产生‘1+1>2’的效应。”李晓蕊说。

(本报记者张洪河、李云平)

新时代 新征程 新伟业

全国两会精神看落实

新华社西安4月15日电(记者刘书云、李华、雷霄霄)“没有高质量发展，就谈不上社会主义现代化。我们谈高质量发展，不谈新发展理念不行。”习近平总书记参加十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时强调。

陕西通过启动高质量项目推进年、营商环境突破年、干部作风能力提升年活动，深入学习贯彻落实全国两会精神，加速推动高质量发展。

全国两会闭幕后，全国人大代表、隆基绿能科技股份有限公司董事长钟宝申返回陕西，将全国两会精神传达给全体员工。“习近平总书记强调推动经济社会发展绿色化、低碳化，作为长期坚守在新能源领域的光伏企业，我们倍感鼓舞。”钟宝申说。

走进隆基年产29GW的单晶电池生产基地，十多万平方米的车间内，数千台

设备正开足马力生产，机械臂挥舞翻转，精准投送着硅片材料，经过清洗、扩散、镀膜、印刷等十余道工序，一块块光伏电池片源源下线。

钟宝申介绍说，这个拥有56条生产线的项目，是近两年来多次追加投资的成果，“我们把新发展理念作为考量一切项目的逻辑起点。”

如今，一批符合新发展理念的高质量项目在秦三秦大地落地生根。今年，陕西省确认实施643个省级重点建设项目，总投资2万亿元，年度投资4843亿元。其中先进制造业、高端能源化工项目年度投资占比分别达到20.6%和17.8%，高端化、智能化、绿色化的产业项目占比越来越高。

4月的鄂尔多斯盆地乍暖还寒。在陕西省榆林市榆横矿区北区，陕西延长石油集团巴拉素煤矿已经建成并进入联合试运阶段。记者近日走进智能化煤矿区，在地面的集控调度中心看到，工作人员只需按动按钮，就可以操控井下各类设备启停作业。

从北京返回陕西，全国人大代表、陕西延长石油集团有限责任公司党委书记、董事长兰建文不停歇地到多个项目现场检查工

作。在榆林，延长石油建成了年产1500万吨的智能化煤矿；在渭南，与丹麦一家公司合作建成了高端化工项目。“政府工作报告提出着力提升高端化、智能化、绿色化水平，为我们的转型发展提供了方向，成为我们投资和建设项目的标尺。”兰建文说。

位于西咸新区的三一智能制造产业园是陕西制造业转型升级的缩影。在产业园车间内记者看到，两侧数百米的智能生产线串联起下料、结构、涂装、总装配等所有生产工序；中间悬挂的大数据管理平台，实时显示已售宽体自卸车在全国运行的情况。

以秦创原创新驱动平台为依托，陕西正在把科教资源优势转化为高质量发展胜势。落户西安高新区的奕斯伟硅产业基地，主要用于建设12英寸集成电路用硅片产线。借助陕西优势资源，落户以来，奕斯伟一期项目产能快速爬坡，二期项目建设进展顺利。

日前，记者在奕斯伟硅产业基地二期项目施工现场看到，厂区脚手架林立，建设场面一片火热。项目执行总指挥蔡培锋

介绍说，二期项目厂房将于本月中旬封顶、年内投产。满产后，硅产业基地月产能将达100万片，生产规模将进入全球前六。

“企业竞争、项目竞争，靠的是科技创新。”参加完两会回到工作岗位后，全国政协委员、陕西荣民集团有限公司董事长史贵禄信心满满。从2017年开始，依托陕西优势资源，史贵禄带领团队专注研究和生产用于飞机、高铁、探测器的铝锂合金、镁锂合金等核心产品，解决了一系列难题。“今后五年，我将把助力企业科技创新作为履职重点，助推全国更多科技企业、科技项目实现高质量发展。”史贵禄说。

记者了解到，紧扣24条制造业、7条文化旅游业、9条现代农业重点产业链，陕西正组织实施一批体量大、质量高、带动强的项目，加快打造先进制造、现代能源、文化旅游、战略性新兴产业等万亿级产业集群。

“我们既有大项目、大产业，也有围绕产业链形成的项目群、产业群，把全国两会精神真正落实到加速推动高质量发展中。”陕西省发展和改革委员会副主任李生荣说。

## 北京：明年起依法查处违规电动三四轮

新华社北京4月15日电(记者鲁畅)

针对违规电动三四轮车无序增长、乱停乱放、乱穿乱行、时常发生道路交通事故等问题，北京市交管局新闻发言人、副局长赵鑫日前表示，过渡期满后(2024年1月1日起)，违规电动三四轮车不得上路行驶，不得在道路、广场、停车场等公共场所停放。违规上路行驶或停放的，执法部门将依法查处。

赵鑫介绍，如果车辆已列入工信部《道路机动车辆生产企业及产品公告》，要尽快到机动车检测场完成验车程序后，到北京市部分交通支队大队车管所(六环外)办理机动车注册登记，符合申请条件和相关规定的领取京B摩托车号牌，同时驾车时驾驶人需持有相应准驾车型驾驶证。

按照北京市《关于加强三轮摩托车和残疾人机动轮椅车管理的通告》的规定，京B号牌正三轮摩托车禁止在六环路(含)以内道路行驶。

根据道路交通安全法、产品质量等法律法规和有关国家标准，北京市于2021年7月12日发布《关于加强违规电动三四轮车管理的通告》，明确违规电动三四轮车是指未经工信部许可生产，未列入《道路机动车辆生产企业及产品公告》，车辆性能不符合机动车安全技术标准，使用电力驱动用于载客或载货的三轮、四轮机动车。对于该通告发布前购买的违规电动三四轮车设置过渡期，过渡期截至2023年12月31日。

浙江德清：

繁育朱鹮小宝宝



▲4月12日，在下渚湖朱鹮繁育研究基地，小朱鹮在保温箱内睡觉。

据了解，朱鹮是国家一级保护动物，素有“东方宝石”“鸟中大熊猫”的美誉，位于浙江省湖州市德清县的下渚湖朱鹮繁育研究基地每年可高质量繁育朱鹮幼鸟30余只。

新华社发(伊凡摄)



▲4月15日，人们在云南省西双版纳傣族自治州景洪市泼水广场泼水狂欢。

万人欢度泼水节

当日，云南省西双版纳傣族自治州举行傣历新年取水仪式及泼水狂欢，数万名各族群众和游客在景洪市用相互泼水的方式互送祝福、传递欢乐。

新华社记者胡超摄

## 白鹤滩大坝取出世界最长常态混凝土芯样

36.74米再破自己纪录 实现“无缝大坝”目标

新华社北京4月14日电(记者侯雪静)记者14日从三峡集团了解到，白鹤滩水电站大坝日前成功取出一根长度为36.74米的混凝土岩芯，这是常态混凝土世界最长芯样。

“这是继白鹤滩水电站大坝2019年取出25.7米长芯，2022年取出34.86米长芯之后，再次打破世界最长常态混凝土芯样纪录，实现了白鹤滩大坝‘无缝大坝’目标。”三峡集团白鹤滩工程建设部大坝部副主任王克祥说。

混凝土取芯是检查大坝浇筑质量的重要方式，芯样长度是全面体现坝体混凝土精

益管理成果的关键指标。据了解，本次混凝土芯样取自11号坝段，从坝顶高程833.5米取至高程796.75米，长36.74米，直径245毫米，穿越13个浇筑单元、12层水平施工缝面、73个浇筑层、25层冷却水管，芯样整体表面光滑，结构密实，骨料分布均匀，胶结清晰完整。

三峡集团有关负责人介绍，为在金沙江干热河谷辐射强、温差大、湿度低、风速大等不利气候条件下杜绝坝体温度裂缝产生，打破“无坝不裂”的魔咒，白鹤滩水电站建造过程中形成了一整套低热水泥

混凝土施工工法和工艺，构建了完善先进的质量管理体系，最终建成“无缝大坝”。

白鹤滩水电站大坝坝高289米，浇筑混凝土达803万立方米，2017年4月12日首仓浇筑，2021年5月31日全线到顶，2021年4月6日开始蓄水，2022年10月24日蓄水至825米正常蓄水位。

白鹤滩水电站位于四川省宁南县和云南省巧家县交界的金沙江下游干流河段上，是实施“西电东送”的国家重大工程，被誉为当今世界在建规模最大、技术难度最高的水电工程。

## “茶海园丁”：茶园变公园

仲春的江西省浮梁县，举目皆是青翠连绵的茶山。从空中俯瞰，一垄垄茶田构成了巨幅的绿色五线谱。穿梭其中的茶农，犹如一个个跳动的音符，协奏出一碧万顷的茶海歌谣。

“商人重利轻别离，前月浮梁买茶去。”唐代诗人白居易的《琵琶行》让浮梁茶叶名噪千年，延宕至今。

记者来到浮梁县进来茶叶专业合作社，放眼望去，只见一排排错落有致的茶树随地势起伏蜿蜒生长，碧波滔滔，似绸缎披挂在山丘之上。这座茶园位于浮梁县鹤湖镇界田村，占地面积约1000亩，茶树品种以“迎霜”为主，出芽早、叶嫩、茶香馥郁。

“我们这里的每块茶田之间都用树隔开，这样茶田更加美观、更具观赏性，同时茶园内部可以进行生态循环，形成共生关系。”浮梁县进来茶叶专业合作社负责人徐姗姗介绍着她的有机茶园，语气中满是自豪。

眼下正是采茶季，茶山上除了辛勤劳作

的茶农，一批批游客也纷至沓来。茶山层叠滴翠，林海起伏葱郁。徜徉茶海之余，有的游客也学着茶农的模样，瞅准一芽一叶，一捏一提，鲜叶便落入掌心，随手投入篓中，不一会儿，茶篓里就堆起一片青绿。

浮梁的茶园不仅受游客欢迎，还吸引了一些艺术家前来创作。在浮梁县藏湾乡寒溪村的史子园小组，由艺术家马岩松创作的艺术装置《大地之灯》占据着整个茶山附近的制高点，与远处的天、近处的山虚实相映，犹如在茶叶上漂浮。

“这个作品和周围环境相得益彰，很多人专程过来打卡拍照。”寒溪村党支部书记谢恩安说。《大地之灯》旁边，种满了2000多亩如海浪般绵亘不绝的茶。

“茶农种茶时有讲究，之所以种成一排一行、一浪一浪的样子，一是方便生产作业，二是更有观赏性。”谢恩安说。

史子园的茶山上还修建了高低不同的观景台，游客可以登高望远，拿起相机，

用镜头定格醉人的景、迷人的绿。

徐姗姗说：“除散客以外，一些企业、学校也经常组织员工、学生来我们这里研学体验，去年茶园共接待了5000多名游客。”

徐姗姗介绍，她的茶园以“公司+合作社+茶农”的模式运营，公司主要进行茶叶销售和茶文化传播，合作社负责种植和生产，茶农则加入合作社，通过土地流转、就业、分红等方式增收。

眼下，浮梁县进来茶叶专业合作社正在打造瓷与茶结合的田园综合体景区。游客不仅可以体验采茶、制茶，更能用自己创作的茶具饮茶。徐姗姗希望通过文旅融合进一步打响“浮梁茶”的名号，带动周边乡村振兴发展。

“我们的目标就是把茶山变金山，茶园变公园。”谢恩安说，未来他们将让艺术与农业交织、旅游与茶业融合，丰富本地的休闲农业形态，蹚出“种风景”的新路子。

(记者刘杨、朱雨诺)新华社南昌电