

创新产品 优化模式 完善机制

四川积极构建乡村振兴金融创新示范区

本报记者 王永战

经济聚焦

奶牛场里，“哞哞”声此起彼伏……走进新改建的奶牛场，四川眉山青神县裕丰园农牧有限公司总经理施建军打开自动喂料系统，精品饲料随着传送带输送给每头奶牛。然而，在去年准备新改建奶牛场时，资金不足问题让施建军犯了难。关键时刻，银行的一笔“智慧畜牧贷”帮了大忙。

创新金融产品—— 破解抵押贷款难题

对于养殖户，创新活体抵押模式——在青神县养奶牛多年，施建军是远近闻名的养殖能手。去年，他计划扩建养殖场，需要一笔贷款支持。但由于养殖场的主要资产是奶牛，按照以往的贷款政策，无法抵押贷款。去年12月，农业银行眉山市分行工作人员在走访过程中，了解到施建军的经营状况并向他介绍了“智慧畜牧贷”。

需看金融流水，助力农业产业多元发展。在青神县兰沟村，村党委书记赵小建忙前忙后，张罗着游客到农家乐就餐。“接下来，我们还要新建一个乡村酒店，由村集体经济投资入股，游客以后来兰沟村旅游住宿就更方便了。”赵小建说。2022年，兰沟村改造餐饮店风貌，一度面临资金难题。如果向银行贷款，村集体经济又缺少有效的抵押物。获悉情况后，农行眉山市青神县支行送来了“强村贷”产品。“强村贷”是农行主动联系四川农业融资担保公司为贷款进行担保，严格按照相关规定对贷款客户金融流水明细等信息进行审批，测算流动资金需求量，为贷款客户提供授信。

优化金融模式—— 不断提升服务效率

保险保障不断强化，覆盖面持续扩大——去年9月，临近收割，田里却突发大风，眉山市东坡区永丰村种粮大户王敏家的稻田里有不少秧苗倒伏。打电话向保险公司报备事实，很快保险公司的工作人员到田里定损。结合倒伏面积，定损情况也很快进入赔付流程。“一个月后，保险赔付就到了账上，足足有2000多元。”王敏说。建设乡村振兴金融创新示范区以来，四川积极创新金融模式，强化保险保障，持续扩大农业保险覆盖面。

薄介绍。优化贷款流程，服务效率不断提升——与此同时，通过创新金融服务模式，推广“农交所+”模式、升级“担保+”模式，金融服务乡村全面振兴的效率持续提升。计划改造升级民宿，却没有集体建设用地使用权证，无法办理抵押登记。在眉山市洪雅县，成都农交所眉山产权交易有限公司、银行、瓦屋山管委共同推出“农旅融合创新贷”，将民宿经营权流转处置部分环节前置后审批发放贷款。“我们提前介入，与业主签订民宿经营权质押协议，将资产流转处置部分环节前置，再由农业银行审批发放贷款，解决了民宿资产变现难、银行第二还款来源缺乏的问题。”成都农交所眉山产权交易有限公司相关负责人说。丰富担保模式，缩短业务办理时效——家庭农场里，显示屏上，秧苗生长的气温、湿度等数据一目了然。在位于眉山市彭山区的粮源家庭农场，负责人王程淋正忙着采购今年的化肥、农药等物资。农场种植有900多亩水稻，每年，王程淋要购买价值数万元的农药。“这不，利用去年的‘惠农担·支农贷’的贷款，采购了这批农药，后续还要采购一批化肥。”王程淋说，去年，农场享受了新推出的担保模式，很快就拿到了农资贷款。丰富“银担”合作模式，四川试点区域推出“惠农担·支农贷”，对农业主体实行“零担保”费率，以财政奖励代替政府资金风险，以机构审核代替部门审核，业务办理时效由14天缩短至5天以内。目前，眉山全市政策性农业担保在保余额11.91亿元。

完善金融机制—— 建设良好信用环境

开展预授信，建设乡村良好信用环境——瞧着秧苗，王敏如今已没了种植资金不够的困扰。为何？“现在我们村是信用村，我也是信用用户！”现在有了预授信的王敏，有需要时向银行申请贷款，资金很快便能到位。原来，四川在试点区域深入推进农村

信用体系建设，营造乡村良好信用环境。在眉山，当地通过对“信用镇”“信用村”“信用户”进行认定，金融机构对更多涉农主体建档立卡、开展预授信。以王敏所在的永丰村为例，农行眉山分行将该村认定为“信用村”，为533户农户建档，预授信额度达到5260万元，解决村民种粮、物资采购等后顾之忧。选派业务骨干，推进乡村金融人才振兴——刚从眉山市东坡区相关部门挂职归来，农业银行眉山东坡支行副行长刘铮铮对惠农服务又有了新感受。挂职期间，刘铮铮为农户们做了不少“小事”。村民李小菲在东坡区流转了1100多亩土地，发展稻菜轮作产业。想要扩大生产规模，无奈缺少资金。当时正在东坡区农业农村局挂职副局长的刘铮铮了解情况后，迅速联系了农业银行眉山东坡支行的同事，为李小菲介绍“粮农e贷”的贷款政策。“这种贷款是专门为咱们种粮大户准备的。”在李小菲家中，刘铮铮耐心讲解了贷款流程和政策。很快，李小菲便申请到了贷款。试点期间，四川积极推进乡村金融人才振兴，优化金融生态环境。在眉山，农行眉山分行先后选派2批业务骨干服务乡村金融。设置金融综合服务站，提升农村金融服务环境——“叮咚”，刷卡完毕，一笔款项转账成功。在眉山市高台镇傅塘村党群服务中心，工作人员罗瑜彬正指导前来转账的老人完成转账业务。乡村老年人也有金融服务需求，但他们却大多面临腿脚、交通不便等困难。“老年人也不太会用手机银行，遇到取现或转账等需求，只能到处找人求助。”罗瑜彬说。2021年起，青神县开始在行政村村设置农村金融综合服务站，由农村信用社聘用村委会工作人员担任服务人员，满足村民取款、转账等各项需求。“我们农信系统打造了‘政务+村务+金融+物流+电商+通信’的金融综合服务体系，可以满足村民特别是老年人的各项需求。”青神农商行高台支行经理陈婉说，目前全县已有农村金融综合服务站近30个，农村金融服务环境大大提升。

光伏发电规模保持增长态势

本报北京7月28日电（记者丁怡婷）国家能源局近日发布的数据显示：今年上半年，光伏发电新增并网容量达10248万千瓦；截至6月底，光伏发电累计并网容量达71293万千瓦，其中集中式光伏电站40342万千瓦、分布式光伏30951万千瓦。分布式光伏中，户用光伏累计并网容量达到13184万千瓦，占比超四成。坚持集中式和分布式并举，光伏发电规模保持增长态势。中国光伏行业协会名誉理事长王勃华认为，光伏发电是应对全球气候变化的“刚需”，我国光伏产业基础牢固、具备内在活力。随着终端用能电气化、电力消费低碳化发展，加上电网建设进程加快、多举措支持分布式光伏发展等，今年我国光伏新增装机将保持高位。

2024中国产业转移发展对接活动(宁夏)开幕

本报银川7月28日电（记者徐元锋、秦瑞杰）28日上午，由工业和信息化部、宁夏回族自治区人民政府联合举办的2024中国产业转移发展对接活动(宁夏)在银川开幕。本次活动以“共建开放发展新格局 打造西部产业新高地”为主题，围绕新型材料、数字信息、现代化工、轻工纺织等重点产业开展专题对接，共建交流平台，共享市场机遇，共促产业发展。本次活动招引了来自22个省份的企业投资项目，其中百亿级项目4个，十亿级33个，投向新型材料、现代化工、数字信息、轻工纺织、清洁能源、装备制造等多个重点领域。本次活动采取“1+4”形式，“1”即1场主场开幕式活动，“4”即4场产业专题对接活动，包括新型材料产业、数字信息产业、现代化工产业、轻工纺织产业专题对接活动。同时，活动安排了宁夏2个特色产业和4个专题实地考察观摩活动。

广东梅州打造区域性多式联运物流枢纽

本报广州7月28日电（记者罗艾桦）广州港第三十四个内陆港——梅州内陆港揭牌仪式暨“梅州国际陆港—广州港”海铁联运推介会日前在梅州市梅县区举行，标志梅州打造区域性“公铁海”多式联运物流枢纽、加快融入国际国内物流大循环、实现梅州全域原中央苏区与粤港澳大湾区深度融合进入新阶段。据了解，梅州国际陆港自去年挂牌运营以来，已常态化开行通往深圳盐田港、广州南沙港、深圳蛇口港、深圳大铲湾、广州黄埔港等5个方向海铁联运班列，累计运输2200多个标箱，让当地进出口企业及货物跟沿海一样享受优质、顺畅、高效的通关和物流服务。作为华南最大综合性主枢纽港和集装箱干线港，广州港拥有外贸集装箱班轮航线超160条、内贸集装箱班轮航线45条、国际国内铁路班列38条，设有7个海外办事处，通达全球300多个港口。

本版责编：沈寅 韩春瑶 赵景锋

安徽省长丰县： 奋力建设科创强县， 坚持创新驱动发展

近年来，安徽省合肥市长丰县奋力建设科创强县，科技创新工作成效显著，跻身全国科技创新百强县，科技创新指数排名跃居全省县域第二，入选安徽省第二批省级创新型县(市)建设名单，在合肥市科技创新工作者考核中获得优秀等次。



中科合肥智慧农业协同创新研究院



院能综合能源港

夯实科创基础

长丰县聚焦“科创+平台”，保障“国之重器”，服务“国之栋梁”，搭建科技创新“四梁八柱”。科创平台百花齐放。合肥航太雷重大试验设施、合肥先进光源项目、超级陶瓷装置等相继落户长丰。聚焦产业技术创新需求，分类优化中科院合肥智慧农业协同创新研究院、宇桥生态科技园、“工投·北城智谷”产业园等平台功能，第七代高通量首台套“土壤检测机器人”成功研发、顺利量产，智慧农业中试基地投入运营，合肥智能育种加速器“海霸”科研装置成功落户。招引院士工作室落户，华恒生物联合中国工程院院士团队组建合肥合成生物创新研究院，聚力打造百亿级合成生物全产业链，由院士团队牵头的中国菌物谷(合肥)首个产业化项目“智慧菌房”示范推广，16个来自清华大学、北京大学、中国科学技术大学等高校的高层次人才团队落户长丰。长丰县深化与大学、大院、大所、大企业合作，聚力推动园区平台建设、新型研发平台建设、孵化平台建设，新型研发机构数量、国家级孵化平台数量均居合肥市前列。当前，长丰县以“科创+”为总抓手，聚焦平台、产业、人才、科普四个重点，深入实施科创园区“星光”行动、创新平台“百花”行动、科创人才“凤栖”行动、创新生态“心梦”行动，开辟发展新领域新赛道，不断塑造发展新动能新优势。

优化科创生态

截至2023年底，长丰县拥有国家高新技术企业410家、同比增长40.89%，科技型中小企业636家，同

比增长50.3%，国家级专精特新“小巨人”企业16家、数量居安徽省县域前列。

这是长丰县深入实施科技型中小企业、高新技术企业“倍增”行动和专精特新企业培育行动的成果体现，也是长丰县厚植创新沃土、优化科创生态的生动写照。

长丰县委成立科技创新委员会，引入金融“活水”，加大人才科创贷发放力度，打通科技金融链条。创设“科技副总”，创新出台《长丰县企业科技副总、科技特派员选派管理办法(试行)》，首批10名企业科技副总、科技特派员正式入驻，优化“揭榜挂帅”人才使用机制，搭建产学研创新平台。

长丰县组建科技招商和科技成果转化专班队伍，以“一区六园”为中心，构建科技招商和成果转化体系。近年来，先后组织团队赴16个城市，走进清华大学、北京大学、西安交通大学等45家高校科研院所110余次，对接科技招商、科技成果转化项目120余项，推动科技成果转化成立企业59家，科技招商落地项目34项。中科合肥智慧农业谷、中国菌物谷(合肥)、智能育种加速器平台、中国中试城安徽总部基地、合肥合成生物创新研究中心五大平台就地转化土壤检测等科技成果117项，带动各类经营主体400余个。

推动产业创新

创新是长丰的鲜明特质。长丰县坚持创新驱动发展，整合科创要素赋能高质量发展，统筹传统产业改造提升、新兴产业培育壮大、未来产业超前布局，加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系，因地制宜发展新质生产力。当前，长丰县构建形成“三主三新”产业体系，



中科合肥智慧农业谷实验室内，技术人员正调试智能检测装备

大力发展合成生物、氢能、AI大模型等未来产业。全县新能源汽车产业形成整车、零部件、后市场一体化全景式布局，2023年产业链实现产值700亿元，整车产量近50万辆，安徽省内新能源汽车“首位度”达57%。以合成生物为抓手，打造全省合成生物产业先导区、集聚地。2023年，长丰县地区生产总值946.43亿元，同比增长14.3%；规模以上工业产值1640.8亿元，同比增长45.6%，总量、增速居全省前列。

新动能释放的背后，是长丰县科技创新的持续发力。长丰县推行普惠性“上云、用数、赋智”服务，实现规模以上企业智能化改造、数字化转型全覆盖。2023年，全县规模以上企业研发费用、高新技术产业增加值和产值均大幅提升，战略性新兴产业产值同比增长85.6%，居全省前列；技术改造投资155亿元，居全省前列。

作为安徽省能源综合改革创新试点县，长丰县围绕“工农建交”四大领域，一体贯通“源网荷储控”五大环节，开展低碳工艺革新和减碳升级改造，工作成效显著，获批全国农村能源革命试点县。

数据来源：中共长丰县委宣传部