

“千村引领、万村升级” 安徽省勾勒现代化新农村画卷

□本报记者 许永军

层林叠翠的桐城市唐湾镇大塘村里，林间牛羊成群，坡上鸡鸣鹅叫，塘中鸭群游弋，“林—草—畜—禽”的生态循环养殖模式正带动山村迈向“绿富美”。

村民华石明的家庭农场里，200多头黄牛和山羊正在山坡上吃草。“过去靠天吃饭，现在靠生态养殖技术致富！”华石明望着山坡欣慰地说。这种“林—草—畜—禽”生态循环养殖模式不仅保护了林地生态，还降低了养殖成本，给他带来了年收入近30万元的可观回报。

政策引领：筑牢乡村振兴“耕”基

2025年初，《中共安徽省委安徽省人民政府关于进一步深化农村改革扎实推进乡村全面振兴的实施意见》正式发布。

这份文件作为安徽省全年“三农”工作的纲领性文件，共包含6大部分、30条内容，聚焦“一个主题、守牢两条底线、提升三项水平”。文件明确提出要扛牢粮食保供责任，以稳面积、提单产、增效益为主攻方向，确保粮食播种面积稳定在1.1亿亩，产量825亿斤以上，让“中国碗多装优质安徽粮”。

全椒县财政局持续加大财政资金投入，鼓励社会资本参与高标准农田建设，形成多元化的投入机制。他们引入

潘氏生态开展“先建后补”实施高标准农田建设4000亩。总投资8400万元，建设高标准农田2.8万亩，并申请超长期国债建设5万亩。同时创新项目管理机制，构建“五位一体”监管模式，严把质量关、安全关、进度关。

科技赋能：AI、物联网助力现代农业

在安徽各地的田野间，科技正为传统农业注入新活力。全椒县与安徽农业大学共建“数字稻虾科技小院”，开发智慧稻虾服务系统，实现水质实时监测、智能增氧和精准投喂。这项技术的应用使人工成本降低25%，应用水稻侧深施肥、宽窄行插秧、智能灌溉等技术，亩均节本增效超15%。全县稻虾共作面积达36万亩，小龙虾亩产增至165公斤，水稻亩产550公斤，综合产值突破34亿元。

郎溪县按照“一镇一特色产业”布局，围绕绿茶生产、油茶种植、花卉种养等六大类农业优势产业，编制急需紧缺人才目录。通过“揭榜挂帅”发布技术需求，选派3名高层次人才担任乡村振兴“科技助理”。

产业融合：多元格局激活乡村振兴新引擎

舒城县五显镇上河村紧紧把握精品示范村建设机遇，以产业振兴为抓手，持续推动农业提质增效。2025年，

上河村重点实施产业项目4个，总投资2600万元，成功撬动社会资本850万元。

村里围绕“特”字发力，整合林地资源建成200亩西洋参林下种植基地，创新推广“林药复合”模式，目前已带动50余名村民实现稳定就业。

怀远县白莲坡镇着力改变农产品“有产品无品牌、有品质无溢价”的状况。全镇13万亩糯稻均位于“白莲坡贡米”国家地理标志保护区域内。其中10万亩建成全国绿色食品原料(糯稻)标准化生产基地，率先实现“两品一标”认证全覆盖。

人才振兴：“引育留”并重夯实发展支撑

郎溪县坚持把人才振兴作为乡村振兴的基础性工程，强化组织引领，创新体制机制，着力构建“引育留”全链条工作体系。他们打好“乡情牌”，呼唤“雁归巢”，梳理本地在外企业家、专业技术人才、优秀高校毕业生等，发掘在外“土专家”“田秀才”等乡贤能人20余人。建立5520名本籍大学生信息库，精准了解本土在外人才情况。利用春节、中秋等传统节日，精心组织“叙乡情·谋发展”恳谈会、“返乡人才看家乡”等10余场活动。

在培育人才方面，郎溪县整合农广校、职教中心等资源，构建“具有实训基

地、乡有田间学校、村有技能夜校”三级培训体系。围绕现代农业、乡村旅游、电商直播等8大重点领域，举办高素质农民培育班5期，开办家政服务、厨师厨艺、职业技能等培训班34期。培训专业农业人才348人、农村技能人才1365人、基层电商人才65人，实现“培训一人、带动一业”。

生态优先：绿色发展绘就美丽乡村新图景

在桐城市唐湾镇大塘村，党总支坚持生态优先、绿色发展，以党建引领、能人带动为抓手，发展林下特色养殖，促进产业兴、百姓富、生态美。村党总支强化党建引领，推动“抱团发展”，以“党总支+合作社+农户”模式，引导种养大户带动群众发展生态种养，逐步实现共同富裕。充分发挥科技特派员工作站的优势，定期邀请专家进村开展技术培训，已培训村民100余人次。据村党总支书记华国临介绍，“林—草—畜—禽”生态循环养殖模式，已实现农作物秸秆饲料化、养殖废弃物资源化利用。

全村森林覆盖率只增不减，土壤肥力也在增强，生物多样性不断改善。下一步，大塘村要把生态优势转化为发展优势、发展胜势，做大做强特色种养、农旅融合产业，实现强村富民。

社会力量助力乡村振兴座谈会在甘肃召开

9月10日，社会力量助力乡村振兴座谈会在甘肃省临夏州积石山县召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接和加强社会力量帮扶等重要指示精神，总结“万企兴万村”行动、社会组织助力乡村振兴专项行动等工作成效，交流典型经验做法，研究部署下一步重点工作。

会议指出，过渡期以来，各级农业农村部门、民政部门和工商联系统坚持把社会力量帮扶作为巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的重要抓手，加强政策支持、强化服务保障，广大民营企业、社会组织积极响应、踊跃参与，推动社会力量助力乡村振兴取得积极成效。

会议要求，各级农业农村部门要

聚焦重点，扎实推进“万企兴万村”行动倾斜支持国家乡村振兴重点帮扶县专项工作、社会组织助力乡村振兴专项行动进一步走深走实。要健全对接机制，及时协调解决民营企业、社会组织落实专项工作的困难问题，推动帮扶项目更好落地落实。要精心组织，实施好乡村振兴优质公益项目，多办群众可感可及的实事好事。要强

化总结宣传，推广社会力量帮扶典型案例和经验做法，发挥好示范带动作用。

农业农村部区域协作促进司、民政部社会组织管理局、全国工商联社会服务部、西部10个省(自治区、直辖市)农业农村部门相关同志，有关民营企业、社会组织代表参加会议。(农业农村部)

中央财政衔接推进乡村振兴 补助资金5年总量达8505亿元

9月12日，国务院新闻办公室召开“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，财政部相关负责人介绍“十四五”时期财政改革发展成效，并回答记者提问。据悉，“十四五”期间，设立中央财政衔接推进乡村振兴补助资金，规模从2021年的1565亿元增加到2025年的1770亿元，5年总量达到8505亿元，比“十三五”时期增加3200亿元，增幅达60%。

脱贫攻坚战全面胜利后，党中央决定设立5年过渡期，衔接推进巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴、对脱贫地区、脱贫人口扶上马、送一程。总的来看，取得了三方面成效：一是防返贫底线守得更“牢”、脱贫成果夯得更实。通过建立健全防止返贫致贫监测帮扶机制，稳定消除风险，脱贫地区没有发生规模性返贫致贫；二是自身发展动能更足、脱贫群众收入更稳。乡村特色优势产业持续发展壮大，基本上每个脱贫县都培育了特色明显、优势突出、带动能力强的产业。“十四五”以来，脱贫地区农村居民人均可支配收入增加了近40%，2024年达到17522元，年均增速连续4年高于全国居民人均可支配收入增速；三是民生保障成色更足、乡村振兴底色更亮。过渡期以来，脱贫地区农村公路面貌日益改善，“四好农村路”发展质量和服务能力持续提升，乡

村振兴重点帮扶县实现乡乡通5G，打通了经济发展“大动脉”。医疗费用等负担持续减轻，脱贫群众民生保障有力加强。农村危房改造、饮水保障深入推进，农村基础设施建设大踏步赶了上来。

在保障和改善民生方面。农村基本公共服务短板加快补齐。截至目前，我国50多万个建制村，全部通了硬化路，快递服务覆盖率超过95%，自来水普及率达到94%，生活垃圾收运处理比例达到90%以上。教育、医疗等公共资源扩容下沉。城乡义务教育学生全部免除学杂费，并获得免费教科书。约2000万家庭经济困难学生获得生活补助。约1300万进城务工人员随迁子女实现相关教育经费可携带。“十四五”以来，积极推进跨省异地就医直接结算，惠及人次达5.6亿，减少群众垫付资金5900亿元。

财政部相关负责人表示，下一步，财政部将充分发挥财政职能作用，全力支持完成过渡期收官任务，谋划好过渡期后常态化的帮扶工作，确保共同富裕路上一个都不掉队。“十四五”时期，财政部将坚持以人民为中心，切实保障和改善民生，做到人民群众对美好生活的期盼在哪里，财政资金就重点投向哪里。人民群众急难愁盼在哪里，财政政策就往哪里发力。

(农民日报)

共探AI与中医药融合新路径 2025年安徽中医药高质量发展论坛在合肥举办



家成员聘书颁发仪式与安徽省数字中医药联盟签约仪式，现场签约环节将开幕式推向高潮，充分展现出安徽推动中医药数字化、智能化发展的坚定决心与务实行动。

主题报告环节前沿观点密集，为与会者带来一场学术盛宴。中国工程院院士、中医证候全国重点实验室主任刘良院士率先发言，以《智能化时代中医药研究的新范式》为题作主旨报告，系统阐述人工智能如何重构中医药科研方法体系，推动中医药理论与现代科技深度融合，提升中医药在重大疾病防治中的创新能力与临床价值。国家中医药管理局综合司相关处室负责人围绕《数智赋能中医药高质量发展初探》的报告，深入解读国家《关于促进数字中医药发展的若干意见》的政

策内涵，明确未来在标准建设、平台支撑、应用场景拓展等方面的重点方向与支持举措。福建中医药大学原校长、全国名中医、岐黄学者李灿东深入解析《智能中医健康管理系统研发与应用》，全面介绍该系统的技术架构、辨证逻辑与大规模临床验证成果，展示其在个体化健康管理、慢病干预和治未病领域的广泛应用前景。中国中医科学院广安门医院张红主任现场发布“广医岐智”大模型临床应用成果，展示该模型在中医辅助诊疗、知识推理、病案生成等方面的突破性进展，标志着我国自主可控的中医AI大模型正式进入临床实战阶段；浙江省中医药发展研究中心曾晓飞主任分享《浙江中医药数字化应用》实践经验，重点介绍智慧中医医院建设、中药全产业链

数字化监管、医保支付与数字化协同等创新模式，为区域中医药数字化转型提供可复制样本。安徽省中医药管理局张金国处长结合本省政策支持举措，作《安徽省中医药人工智能发展与展望》专题报告，系统梳理安徽在AI辅助诊疗、数字中医医院、智能制剂研发等方面的试点成果，系统展望安徽省中医药与人工智能融合发展的未来路径。各位专家的分享既有理论高度，又有实践指导意义，为论坛“AI+中医药”融合主题提供了权威解读与思路支撑。

本次论坛创新采用合肥、亳州两地联动模式，为期2天，除主论坛外，还设置四个专题分论坛，分别聚焦“人工智能在中医临床科研的创新应用”“人工智能与中医药科普教育文化传播”“汇智聚力‘皖’美健康——安徽生命健康产业高质量发展”“人工智能赋能中药产业升级”四大专题，为AI技术落地中医临床提供了“安徽样本”。

论坛紧扣“AI与中医药融合”核心主题，不仅搭建起“政产学研用金”深度交汇的合作平台，更在AI中医诊疗技术推广、中医药数字化标准建设、跨区域产业协作等方面达成多项共识。下一步，论坛将持续秉承“传承、创新、发展、共享”理念，以“整合优质资源，传播中医药文化，融合创新生态，促进中医药事业产业发展”为宗旨，通过“总会牵头、多会联动”模式，进一步发挥社会组织资源整合、专业服务和桥梁纽带作用。(焦怀彪)

乡村旅游宜做好特色文章