

# 危桥焕新 铺就振兴坦途

## 我市已完成121座农村公路危桥治理

□ 全媒体记者 白萍  
通讯员 陆军 文/图

桥梁作为农村公路的“咽喉节点”，既是连接城乡的交通枢纽，更是承载群众期盼的民生纽带。2024年起，安庆市启动农村公路危桥改造三年专项行动，以158座四、五类危桥全面治理销号为目标，创新施策、精准发力，让一座座“忧心桥”蜕变为“安心桥”“致富桥”“连心桥”。

### 完成121座农村危桥治理

自去年11月底开工建设以来，位于太湖县城西乡方洲村的龙门桥危桥改造工程进展顺利，已完成驻地建设和临时场地施工，正在进行桥台基础和钢栈桥施工。

跨越太湖县第二大人工湖一方洲水库，建于上世纪八十年代的龙门桥老桥历经岁月洗礼，桥身布满斑驳裂痕，昔日承载着当地群众出行的交通要道，如今却成了村民出行路上的“心病”，且老桥只有3米宽，仅可供行人通过，机动车辆需绕路十余公里，当地急需一座人车两用的新桥。

我市启动农村公路危桥改造后，经检测评定为四类危桥的龙门桥老桥被纳入改造计划，在老桥上游64米处移址重建，按照二级公路的标准，建设一座长140米、宽6.4米的新龙门桥，总投资超700万元。“水库水位较深，特安装了6米宽钢栈桥及桩基工作平台，安排专职安全员值守管理，督促落实各项安全生产制度，确保施工安全。”1月4日，太湖县公路中心建设管理股股长郑根表示，将进一步优化建设进度计划，争取早日完成桥梁建设。

我市河网密布、水系发达，农村公路桥梁数量多、分布广，部分建成年代久远的桥梁因荷载不足、结构



宿松周墩二桥完成农村公路危桥治理。

老化，成为制约农村发展的“瓶颈”。为此，市交通运输局精准施策，出台《全市农村公路危桥改造三年专项行动方案(2024—2026年)》，今年年底前完成存量四、五类危桥全面治理销号，并对新发现的四、五类危桥实现100%处置率。

两年来，我市已累计完成121座农村公路危桥治理，存量五类危桥全部清零，今年将完成剩余37座危桥治理收官工作。

### 桥通路畅激活乡村动能

危桥改造的成效，既体现在安全出行的保障上，更彰显于乡村发展的赋能中。

在安全民生维度，改造后的桥梁全面完善了护栏、标牌等安全设施，彻底消除了通行隐患。怀宁县平山镇胜天桥改造前是每逢汛期就被淹没的“漫水桥”，新建桥梁按二级公路标准建设，桥宽拓展至12米，不仅解决了上万名群众的安全出行难题，更增强了道路抵御洪涝灾害的能力。岳西县毛尖山乡柏林桥加固拓宽后，桥面平整宽阔、护栏坚固安全，成为连通6个村民组和200余

亩农田的“安心桥”。

在产业发展维度，畅通的桥梁打通了乡村“微循环”，为农产品运输、产业落地提供了坚实支撑。怀宁县平山镇投资近亿元改造皖河北桥等桥梁，彻底打通城乡“大动脉”，带动蔬菜基地、农产品加工企业落户，年产值超500万元，10万群众直接受益；清河乡龙泉村新桥宽度7.5米，可通行55吨级货车，让周边120余亩蓝莓、黄桃种植基地的鲜果运输成本大幅降低，运输时效提升40%，彻底破解了制约特色农业发展的交通瓶颈。

“去年10月份新桥建成后，不仅运输成本降低了，鲜果也能更快进入市场，危桥改造这事办到了老百姓的心坎上！”怀宁县清河乡龙泉村的振宁生态农业有限公司负责人李电帮笑着说。

在优化路网维度，一座座新桥推动城乡资源要素双向流动。农村桥梁与高速公路、国省干线、县乡公路形成互联互通的交通体系，让城市的技术、资本、人才等资源更便捷地流向乡村，乡村的特色产品、生态资源更顺畅地对接市场，为城乡协同发展奠定坚实基础。

### 宜秀区2026年首次项目集中签约活动举行 总投资48.08亿元

本报讯(全媒体记者 余永生)1月12日上午，宜秀区2026年第一次项目集中签约活动在宜秀区创新产业园举行。

活动中，10个重点项目集中签约，总投资48.08亿元。10个项目单体投资额均超1亿元，涵盖商业综合体、康养社区、食品加工、智能制造、物流仓储、生物科技等多个领域，其中5亿元及以上项目4个，20亿元以上项目1个。

本次集中签约的项目既有投资规模大、带动能力强的龙头项目，也有科技含量高、发展潜力足的优质项目。宜秀区始终秉持“亲商、安商、富商”的理念，全力为项目落地保驾护航，并组建服务专班，实行“一对一”全程代办，从项目审批到建设投产，全程跟踪、精准服务，确保项目早开工、早建设、早见效。

### 63名“科技副总”在安庆企业挂职

本报讯(全媒体记者 余永生 通讯员 刘文婷)近日，省科技厅印发第四批安徽省“科技副总”名单。安庆师范大学副教授庞韬、董晓庆，皖南医学院讲师丁秀敏等11人将在安庆科技型企业担任“科技副总”，涉及生物医药、功能膜新材料、刷业、生态农业等多个领域。截至目前，共有63名省级“科技副总”在我市企业挂职。

“科技副总”是我省一项柔性引才政策，指从高校院所选派科研人才到企业兼任技术副总等职务，旨在为企业直接注入创新动能，通过解决技术难题、转化科技成果，助力产业升级；同时构建了产学研深度融合的桥梁，将人才智力资源精准输送到生产一线，有效提升了区域创新效率和整体竞争力，是推动地方高质量发展的重要实践。

自该政策落地以来，我市常态化开展省级科技副总选派工作，打通高校院所科技人员到企业绿色通道，同时建立定期调度机制，动态掌握“科技副总”服务企业情况，包括到企服务时长、人才联合引育、平台共同建设、技术合作攻关、科技成果转化等工作内容，主动加强对接联络和服务保障，切实发挥好“科技副总”的创新引领作用，加快创新链产业链人才链深度融合。

## 安庆市“摇钱树”工程入选国家典型案例

本报讯(全媒体记者 沈永亮 通讯员 王磊)记者从市林业局获悉，安庆市“共栽‘摇钱树’、造就幸福路”案例近期成功入选国家林草局《两山回响——贯彻落实“两山”理念典型案例》。

安庆是安徽林业大市，林地面积835万亩、全省第四，湿地面积253万亩、全省第一，是长江经济带的重要生态屏障区，更是“国家园林城市”“国家森林城市”“全国绿化模范城市”。

2023年，安庆市创新提出“摇钱树”工程，探索政府引导、企业和社会参与的生态产品价值实现路径，广泛动员农村千家万户在“四旁”地、自留山、自留地等适宜空闲地，栽植高经济价值林木，让昔日闲

置杂乱的“一亩三分地”变成增收致富的“幸福园”。

实施过程中，安庆市以“不占耕地、见缝插绿”为前提，把“摇钱树”工程作为和美乡村建设的重要内容，提出用5年时间种植经济林木500万株以上，让农村“四旁”宜林地绿化率达到90%以上，还将“摇钱树”工程与农村人居环境整治一体推进，既提升了农民生活品质，又为城区市民提供了亲近自然、体验采摘乐趣的场所。安庆各地更是引导龙头企业与村级集体经济组织和农户形成责任和权益相对应的良性合作机制。

“摇钱树”工程实施以来，一株株茁壮成长的青翠树苗迎风挺立、

错落有致，在阳光的照耀下展现出勃勃生机，有效美化了乡村道路；一处处绿起来、美起来的村庄宅院，与田野、荷塘等相互映衬，构成了一幅幅唯美的乡村画卷。全市累计种植油茶、薄壳山核桃、香榧等高效经济树种209万株，农村房前屋后“推窗见绿、出门见林”成为现实。

“小苗木”撬动“大振兴”。安庆市实施“摇钱树”工程，探索出了一条生态美、产业兴、百姓富的绿色发展新路径，生动诠释了“绿水青山就是金山银山”的理念。未来随着百万株苗木进入丰产期，“摇钱树”将持续释放生态红利，助力乡村振兴迈向更高水平，成为群众实实在在的受益的民心工程。