



## 代表之声 献策江淮

“AI+工业互联网”  
赋能制造业转型升级省人大代表  
刘红丽

安徽省十四届人大四次会议期间,省人大代表刘红丽提交《关于推进“AI+工业互联网”规模化应用 赋能安徽制造业转型升级的建议》,立足安徽制造业发展实际,紧扣新质生产力培育需求,为破解企业数字化转型痛点、加速产业高端化智能化绿色化发展建言献策。

当前,人工智能正加速与实体经济深度融合,成为驱动产业升级的关键变量。国家八部门印发的《“人工智能+制造”专项行动实施意见》,明确推动人工智能技术在制造业深度应用,为新型工业化赋能。作为安徽经济的“压舱石”,制造业的数字化转型至关重要,而“AI+工业互联网”的规模化应用正是实现这一目标的关键路径。

安徽已具备一定的转型基础,全省层面推动1.88万家规模以上企业实现数字化改造,建成5G基站超16万座,总数居全国第一方阵,各类大模型工业应用场景超70个,为“AI+工业互联网”深化应用筑牢根基。但转型过程中仍存在突出问题:部分中小企业“不想转、不会转、不敢转”,转型规模小、人才短缺、技术融合不深,且数字化转型服务商与企业需求贴合不紧密。

结合安徽电信在5G、AI、工业互联网服务的实践经验,刘红丽提出四点建议。一是夯实基础构建一体化支撑体系,完善工业互联网平台生态,实现重点工业园区5G-A全覆盖,推动平台标准化模块化开发,打造行业级垂直平台;同时强化数据治理与安全保障,健全数据要素市场,构建AI+工业安全体系。二是聚焦场景推动AI深度赋能,推广智能制造、绿色低碳、供应链优化等典型场景应用,培育示范标杆,开展“AI+工业互联网”进园区活动,组建专业服务团队提供全流程服务。三是强化政策引导营造良好环境,加大财政补贴与税收优惠力度,设立专项投资基金并向皖北等地区倾斜;完善标准规范体系,建立解决方案认证机制;推广校企合作培养复合型人才。四是加强能力建设提升企业数字化素养,开展常态化培训科普,推广轻量化解决方案和工业五层诊断模型,降低中小企业应用门槛。

刘红丽表示,通过上述系统性举措,有望推动“AI+工业互联网”在制造业广泛应用,解决企业转型痛点、缩小地区发展差距,助力安徽建成有国际竞争力的先进制造业集群,助力工业经济向智能化、绿色化、融合化方向迈进,为现代化美好安徽建设注入强劲动能。

(本报记者 汤明辉)

省人大代表  
赵建兵

## 推动“安徽制造”抱团出海

天康集团作为扎根天长的本土龙头企业,发展始终与安徽、滁州及天长同频共振。省人大代表、天康集团执行董事长赵建兵结合企业实际发展状况,提出相关建议。

聚焦产业集群,打造核心优势,筑牢产业链安全根基。政府工作报告提出培育先进制造业集群,与天长市仪表电缆产业高地建设定位高度契合。天康集团将锚定全省产业集群目标,强化技术引领,加快工艺革新与装备升级。在现有年产仪表320万台套、电缆36万公里产能基础上,重点推进两大突破:一是推动高精度薄膜感温芯片规模化扩产,打破国外技术垄断,保障产业链自主可控;二是加速机器人电缆等高端新品市场化,对接新兴产业需求,拓展高附加值场景。通过创新迭代与产能释放,巩固行业领军地位,助力天长“仪表电缆之乡”品牌提质增效,为全省产业集群建设贡献力量。

聚焦智改数转,激发内生动力,推动制造业提质升级。政府工作报告强调以人工智能牵引新型技术改造,加快制造业“三化”发展,为企业转型指明核心路径。2025年,天康“天康云”平台入选省级重点工业互联网平台,“高精度测控装备5G工厂”跻身国家级5G工厂名录,智改数转成效显著。2026年,天康集团将聚焦两大抓手推进智能制造:一方面深化人机互联与AI融合应用,实现从“自动化”到“智能化”跨越;另一方面提升智能制造运营实效,确保智能化投入转化为可持续效益。建议省级层面加大政策引导,设立专项奖补、推广示范案例,培育“智改数转”标杆企业,带动全产业链向高端化、智能化、绿色化跃升。

聚焦海外市场,构建开放格局,助力皖企“走出去”提质增效。政府工作报告提出深度融入“一带一路”建设,为企业拓展海外市场提供重大机遇。天康集团积极响应号召,推进“产品、产能、服务”三位一体出海,已取得多国市场准入及船级社认证,构建了覆盖中亚、东南亚等区域的销售服务网络,在印尼、哈萨克斯坦等国实现本地化生产服务。下一步,天康将推动全球布局走深走实,实现从“扬帆出海”到“深耕本土”升级。建议省级层面加大对优势行业外贸企业扶持,搭建拓展平台,支持建设海外仓、参与国际展会,推动“安徽制造”抱团出海,提升国际竞争力。

(本报记者 张新甫)

## 让每一处风景都成“养心之地”

省人大代表  
张吉明

省人大代表、亳州市利辛县委书记张吉明在省两会期间介绍了“养心利辛”文旅发展情况。他表示,利辛正以“一河好水”为根脉,以“农文旅体商”融合为路径,推动生态优势转化为发展胜势,让“养心利辛”从口号变为实景。

利辛以西淝河国家湿地公园为生态本底,打造“一带四区”发展格局,形成集亲子休闲、生态康养、乡村民宿、生态运动于一体的廊道,现已成为本地休闲“后花园”和长三角游客的重要目的地。

在业态方面,利辛通过举办骑射大赛、“村BA”、牛业发展大会暨“伏牛节”、音乐节、舞台剧等各类活动,丰富文旅体验。同时,创新消费场景,将闲置街巷改造为网红街区,客流量与营业额显著增长;发展农文旅品牌与特色民宿,带动村民就业增收,实现文旅全链条覆盖。

品牌建设上,利辛已创成多个国家级示范点与模范村,旅游接待人次与消费持续快速增长。张吉明介绍,利辛始终做好“人、地、事”三篇文章,通过举办乡镇文旅推介官大赛培育本土代言人,以“文旅+肉牛”“文旅+轻纺”模式联动特色产业,让品牌既有生态温度,又有产业厚度。

站在“十五五”开局的新起点,今年政府工作报告提出“一城一特色”塑造城市文旅主题IP。“我们将以品牌建设为核心,推动融合发展向更深层次迈进。”张吉明透露,利辛下一步将重点发力四大方向:深挖“养心”内涵,推出“礼遇利辛”系列文创产品,让文化价值可感可触;聚焦项目引领,加速推进“淝畔养心”度假区、颍颥白鹭洲水利风景区、1965文化街区三大片区建设,其中投资5亿元的1965文化街区将唤醒城市记忆,打造集美食夜市、非遗体验于一体的综合体;创新消费业态,引入“脱口秀剧场”等演艺新形式,让文旅体验更具新鲜感;深化产业融合,高质量办好第十一届文化旅游嘉年华,培育更多像“印象江南”景区这样的农旅融合标杆,让优良生态成为最鲜明的品牌底色。

“文旅不是单一产业,而是撬动乡村振兴、激活区域发展的综合引擎。”张吉明表示,未来利辛将持续深耕“一河好水 养心利辛”品牌,让每一处风景都成养心之地,每一个项目都承载发展希望,让“养心利辛”成为具有市场竞争力、消费号召力和持续变现能力的区域名片,在皖北文旅版图上绽放更加耀眼的光芒。

(本报记者 汤明辉)

## 绿满江淮更“生金”

省人大代表  
葛翔

省人大代表、阜阳大丰收农业种植专业合作社理事长葛翔在深入调研的基础上,提出了加快杨树更新及低产低效林、绿化林改造升级的建议。他指出,上世纪广泛种植的杨树曾为安徽乡村绿化和水土保持作出重要贡献,但随着时代发展,其弊端日益凸显,已难以满足当前生态、经济和民生的综合需求。

葛翔在调研中了解到,群众的诉求主要集中在三个方面:一是市民深受杨絮困扰,不仅影响空气质量,还存在火灾隐患,迫切需要更换为无絮的优质绿化树种;二是农民因杨树经济效益低、杨絮干扰农业生产,对农田网补植意愿不足,期待兼具生态防护和持续增收功能的树种;三是村集体面临绿化林木管护难、缺乏持续收益等问题,亟需能够实现“绿化与增收双赢”的树种。这些诉求共同构成了推动安徽林业树种结构调整的现实动力。

经过反复调研与对比,葛翔认为薄壳山核桃、油茶、香榧等木本油料树种是理想的替代选择。这类树种不仅无飘絮污染、生态适应性强,能够持续发挥防护功能,而且果实经济价值高,市场前景广阔,能够实现生态、经济、民生效益的“一举三得”。安徽省已于2024年出台《皖北地区杨树品种优化和树种结构调整工作方案》,明确支持选用薄壳山核桃等经济树种,为树种迭代提供了政策依据。

在此基础上,葛翔建议科学编制全省层面的发展规划,推动市县制定实施细则,加快落实杨树更新行动。同时,完善林长制考核,将木本油料种植纳入考核范畴,不仅考核种植数量,更注重种植质量与长期效益,分年度、分区域有序推进改造工作。

为有效激发各类主体的种植积极性,葛翔提出了一系列配套措施。在补贴政策上,他建议针对农村零星闲置地、沟渠路旁等将成为林业发展主要空间的现实,将现行的按亩补贴优化为按棵、按苗木规格进行补贴,并配套落实年度管护补贴,以更精准的激励方式帮助种植主体早日获益。

在运营模式上,他建议大力推广“农户+行政村+公司”的市场化合作机制。通过引进培育专业市场主体,由公司负责资金、技术、加工与销售,村集体搭建平台,农户以土地或劳动力入股,形成风险共担、利益共享的全产业链,从而解决村集体管护难题,保障农户和集体的稳定收益。

(本报记者 朱卫东)

## 系统提升城市洪涝防御能力

省人大代表  
叶敏君

省人大代表、铜陵首创排水有限责任公司水质监测总监叶敏君在省两会期间,结合其水务行业实践经验,针对城市洪涝防御提出系统性建议。她指出,安徽地处长江、淮河两大流域,城市密集,夏季暴雨集中,加之气候变化与城镇化进程叠加,使得城市洪涝防御面临严峻挑战。

尽管安徽省近年来持续提升排水防涝能力,已整治大量易涝点、新建改造雨水管网并提升泵排能力,各地市也完成了相关专项场景建设,但当前仍存在系统协同不足、空间规划约束缺失、设施运维短板、治理机制不完善等突出问题。沿江沿河城市“外洪内涝”风险叠加,部分海绵设施维护不到位,跨部门数据共享不畅,公众防灾意识亦有待加强。

针对这些问题,叶敏君从四个方面提出具体建议:

强化协同治理。建议建立省级统筹机制,由省住建厅牵头制定《安徽省城市洪涝防御功能提升三年行动计划》,推行“全流域治理”模式,统筹解决长江、淮河干支流沿线城市风险。同时,打通气象、水务、交通等部门数据壁垒,实现信息共享与协同调度。

刚性约束空间规划。建议限期完成全省地级市精细化洪涝风险地图的绘制,并将其作为土地开发和项目审批的刚性依据,严格限制高风险区的高密度建设。城市规划中需预留超标雨水行泄通道和调蓄空间,新建项目的标高应满足防洪安全要求,老旧小区改造也需同步提升排水标准。

系统提升设施建设与运维。建议沿江沿淮城市规划建设贯通性的超标雨水行泄通道及大型地下调蓄池。新建区域的海绵城市达标率应达到100%,并明确设施的运维主体与巡检制度。此外,应打造省级智慧洪涝管理平台,集成预测、预警与调度功能,提升防控智能化水平。

完善制度保障体系。建议出台专项法规,将洪涝防御相关指标纳入政府绩效考核,并加强公众防灾宣传与应急演练。成立省级工作领导小组,设立专项基金,鼓励社会资本参与。同时,组建技术研究中心攻关关键技术,并引入第三方机构进行成效评估与监督。

叶敏君表示,城市洪涝防御关乎人民群众生命财产安全,是现代化美好安徽建设的重要支撑。希望通过上述系统施策,推动全省洪涝防御体系从被动应对向主动防御转型,全面提升灾害韧性及应急响应能力。

(本报记者 汤明辉)

## 打造老区旅游新“增长极”

省人大代表  
陶利

省人大代表陶利聚焦大别山革命老区文旅高质量发展,提交《关于加大对大别山革命老区旅游发展支持力度的建议》,立足金寨县全域旅游实践成效与现实瓶颈,提出系统性政策、资金、项目、产业支持举措,为老区红色传承、生态转化与文旅振兴建言献策。

陶利表示,近年来,金寨县委、县政府坚守“绿水青山就是金山银山”理念,深入实施“旅游富县”战略,全域旅游发展取得显著成效,但发展中的瓶颈问题日益凸显,仅靠县级层面难以破解。

陶利认为,加大对大别山革命老区旅游发展支持力度,具备坚实的政策与现实依据。从政治责任看,金寨承载着深厚的红色记忆,现有县级以上烈士纪念设施13处。虽已争取国家文物保护资金支持,但仍难以满足全域红色资源保护与活化需求,省级支持是落实老区振兴战略、推进国家级红色旅游融合发展区建设的具体行动。从实践路径看,金寨坚持生态保护与旅游开发协同,相关基础设施建设资金需求大,亟需省级专项资金引导,以打通“绿水青山”向“金山银山”的转化通道。从全省布局看,为解决旅游发展区域不平衡问题,打造“南有大黄山、西有大别山”新格局,必须补齐大别山短板,完善“快进慢游”体系,将老区旅游培育为全省文旅新增长极。

结合基层调研与老区发展实际,陶利提出四项具体建议,精准破解发展瓶颈。一是强化省级战略统筹,将大别山革命老区纳入省级重大旅游规划,出台《大别山革命老区旅游高质量发展专项方案》,在项目立项、建设用地、林地审批等方面,给予老区与“大黄山”四市同等政策待遇。二是设立省级专项扶持资金,建议省财政每年统筹安排不低于5000万元,重点投向旅游交通环线建设、红色资源数字化打造、主流媒体宣传推广、智慧旅游体系构建、精品民宿培育等领域,优先支持金寨等核心县区基础设施提档升级。三是完善基础设施与公共服务,加快高铁、高速、旅游风景道等“卡脖子”交通项目建设,引进高品质医教资源提升康养服务能级,推进文旅场所适老化改造,打造长三角生态绿色康养基地重要节点。四是发挥龙头企业带动作用,推动省文旅投集团制定天堂寨5A景区品质提升方案,实施道路、栈道、智慧旅游等项目升级,实质性运营旅游集散中心,开发夜游经济与AI沉浸式体验项目;整合燕子河大峡谷、西庄温泉、马鬃岭等优质资源,打造“大天堂寨”旅游区,放大5A景区辐射效应。

(本报记者 朱卫东)