



# 我市加快建成全国重要交通枢纽

## 到2035年形成现代化综合交通体系



2020年12月22日,京港高铁合安段正式开通运行,一辆列车经过桐城市跨S228省道特大桥。资料图片

□ 全媒体记者 雷琳琳

百业兴旺,交通先行。综合交通运输发展,关系经济社会发展大局,与人民群众生产生活息息相关。今年,我市将进一步完善立体交通网络,建设“轨道上的安庆”“高速上的安庆”“航道上的安庆”“翅膀上的安庆”。加快建设全国重要的交通枢纽,建设多向立体、互联互通、发达高效的交通枢纽,到2035年,现代化综合交通体系基本形成。

翻开市政府工作报告,其中关于交通建设方面的表述很多。如加快城市建设:以畅通工程改善基础设施,天柱山机场改扩建主体工程完成,滨江大道等20条主次干道相继开工,菱湖北路等13条道路完成改扩建,新建停车场8个。如重大基础设施日臻完善:合安高铁通车、安九高铁在建、六庆高铁开工,安庆正式迈入高铁时代;岳武高速、望东长江大桥建成通车等。

“过去几年,安庆取得的成绩喜人,未来发展目标催人奋进,政府工作报告中的字字句句落在了我们的心坎上,给人以极大的信心和力量。”市人大代表、岳西县姚河乡龙王村党支部书记查达强说。

对于未来交通规划,我市全面布局“铁公机港”,进一步完善立体交通网络,实施交通枢纽建设工程。

**看铁路——建设“轨道上的安庆”**,建成通车安九高铁,加快建设六庆高铁,谋划推进北沿江和武安杭高铁、宿望宣城际铁路、望江长江公铁大桥等项目。以北接京津冀、南达珠三角、东融沪苏浙、西连川渝渝为导向,以实现“县县通铁路”为目标,构建多层次、高品质、有机衔接的现代铁路交通运输体系。“十四五”期间全市铁路运营里程预计突破510公里。

“我市加快建设全国重要的交通枢纽,这让我充满期待。因为宿望宣城际铁路、望江长江公铁大桥两个重大交通项目都在

望江县,与我此次带来提案内容不谋而合,我感到特别高兴和自豪。希望在‘对标对表沪苏浙、加快融入长三角’的历史性时机,借助安庆同城化发展的机会,助力望江跨上新一轮高质量发展的快车道。”市政协委员、望江县城市管理行政执法局局长王浩表示。

**说公路——建设“高速上的安庆”**,持续推进高速公路“贯通加密扩容”,加快建设德上高速桐城段、岳武高速东延线项目,开工建设蕲太高速,谋划推进北沿江高速安庆绕城段、天天高速安庆至潜山段、海口过江通道等前期工作。

**话水运——建设“航道上的安庆”**,加快建设通江达海的现代化水路运输体系。加快皖河航道整治工程前期工作,开展石门湖航道养护工作。积极引入长三角优势港口集团,实现内河港口集装箱与沿海港口无缝对接,完善集装箱江海联运体系。

**望苍穹——建设“翅膀上的安庆”**,全面提升航空基础设施和服务水平,完成天柱山机场改扩建,推进桐城、岳西、望江通用机场项目。积极培育航空市场客源,完善航线网络布局,到2025年机场航线拓展至20条以上,旅客吞吐量突破150万人次。

“这几年安庆发展很快,特别是去年,我们战疫情、御洪涝,取得的成绩来之不易。关于未来交通发展方面的谋划,令人振奋。乡村振兴离不开交通发展,农产品上行离不开物流发展,未来我市建设全国重要的交通枢纽,意味着农产品上行更加顺畅,群众出行更加便捷。”市人大代表、安徽省久点农产品开发有限公司总经理陈娇说。

“近年来,市委、市政府高度重视现代物流业的培育和发展,现已初步形成公路、铁路、水路、民航等运输方式齐全、广泛联系周边的综合运输网络。规划中,我市还将加快打造高铁新区、综合保税区等战略性物流基地,大力发展保税物流、第三方物流、冷链物流,推动网络货运集聚发展,这些举措都将促进现代物流业高质量发展,未来可期。”市政协委员、安庆市商务局局长徐中全十分关注我市现代物流业发展。

## 智慧融媒插上5G翅膀 全方位展示大会风采

本报讯(全媒体记者 沈永亮)1月19日,市第十七届人民代表大会第四次会议隆重开幕,我市首次采用5G技术进行直播,智慧融媒插上5G翅膀,全方位展示大会风采,约5万人同时在线观看。

重大主题报道历来是新闻媒体比拼创新创意的重要契机,随着5G技术的蓬勃发展,大数据、云计算、人工智能的成熟运用,近年来新闻报道创新迎来新的历史机遇。市两会是全市人民政治生活中的大事,今年的市两会站在“百年之交”开启“十四五”新征程,承上启下、意义非凡。为全面呈现两会盛况、更好传播两会声音,充分发挥媒体融合优势,安庆市新闻传媒中心推出掌上安庆和新闻综合频道“5G大直播”大型全媒体两会报道,以更丰富的新闻产品、更深度的权威解读,为安庆市民带来全新的两会特别报道。

“和4G移动通信网络相比,5G技术具有高速率、低延时、大容量的特点。”安庆市新闻传媒中心技术安全部主任王国栋说,5G技术的应用,使高清晰度画面的即时传输成为可能,是安庆市新闻传媒中心贯彻落实市委、市政府重要战略部署,加强以内容建设为根本、先进技术为支撑来推进媒体融合向纵深发展的一次重要尝试和练兵,下一步将借助建立5G传媒创新应用实验室的契机,与各家网络通讯运营商展开一系列合作,在大数据、云计算、人工智能以及5G移动互联网新技术应用方面积极探索。

## 政协委员不约而同 献计引育创新人才

本报讯(全媒体记者 杨一)市政府工作报告提出,“实施宣城英才集聚工程,启动人才引进计划,集聚和留住更多优秀人才。”1月19日下午,在市政协十五届四次会议工商联界别分组会场,多位政协委员关注并献策如何引进培育创新人才。

“譬如有的城市为了引进院士人才,专门建院士楼;为了吸引外地毕业生到本地,不管成功与否,为其报销往返车费。”市政协委员黄周华通过列举外地引才留才的好做法建言,工作目标已经明确,不能让其只停留在纸上,如何实现,重点还在于落实。要用实打实的行动和具体的举措,将政策转化为实际成效。

“经济社会发展离不开人才。建议建立完善人才激励表彰机制,不吝对人才的褒奖,在全社会营造关心关爱人才的氛围。另外建议积极解放思想、转变观念,出台一些更加具有吸引力的政策,提升城市对人才的吸引力,为引进人才促进地方发展提供政策支持。”市政协委员童元平在发言中表示。

“本地要加大对对蓝领人才的培养和培训,如果每年有足够的职业院校毕业生留在本地,不仅会有效解决企业用工紧缺的问题,也能为今后的发展提前做足人才储备。”市政协委员焦祥静随后补充说。

