

安徽马鞍山：基础建设逐年推进承载能力逐步提高城市面貌日新月异 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/93/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AE\\_89\\_E5\\_BE\\_BD\\_E9\\_A9\\_AC\\_E9\\_c61\\_93981.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/93/2021_2022__E5_AE_89_E5_BE_BD_E9_A9_AC_E9_c61_93981.htm) 自第六次党代会以来的5年中，我市建设投资逐年增加，实现城市建设总投资146.63亿元，占全市固定资产投资539亿元的27.2%，比“九五”净增99.36亿元，增幅达210.2%。围绕城市发展“双百”目标和“两个率先”的战略进程，加大城建投资和改革力度，城市规划的龙头作用进一步增强，基础设施功能进一步提升，城市生态环境进一步改善，城市化进程进一步加快，城乡面貌和基础设施有重大改善，为百姓营造了优美的城市环境。城市道路纵横延伸，基础设施功能极大提升。5年来，城市道路建设投资达18.75亿元，新建和改造道路81.87公里，随着江东大道、湖东南路、湖南东路、湖西路、九华路、慈湖河路、印山路、太白大道、花园路、康乐路、重阳路、公园路、林里路、党校路、霍里山大道等一批城市重要道路的建成投入使用，构筑了城市道路网，加速了城区的“东扩南进”和“西延北接”；4年共投入8000万元进行背街巷道路改造和老旧小区整治，共改造道路150条，整治小区30个，改善了居民百姓的居住环境和水平。通过实施雨山湖环境综合整治、雨山河分流工程、小河口泵站等一批城市排涝泵站建设，使城市排涝能力大大提升，防汛达到20年一遇水平。推进公用事业改革，提高居民生活质量。2004年元月我市正式引进天然气，截至目前，已有13余万民用及工商业用户用上了这一绿色、清洁能源，这是我市抓住国家“西气东输”机遇，加快城市燃气事业发展的结果，我市告别了使用40余年人

工管道煤气的历史，迎来了天然气时代。目前，天然气干道已铺至当涂工业园区，当涂用上天然气的目标也指日可待。供水方面，去年年底建成投产的市第四水厂在今夏高峰供水中发挥了重要作用，不仅新增日供水能力10万吨，使全市日供水能力达到40万吨，而且替换“超期服役”的原慈湖水厂，形成南北供水格局，供水安全可靠性和进一步提高。公交基础设施建设步伐不断加快，“十五”期间，完成公交一车场扩建、二车场配套建设，逐年购置一批公交新车，目前公交营运车辆达428辆、线路40条，万人拥有公交车辆13.4标台，公交服务能力大大提高，为市民出行提供了便捷条件。城市绿化加大投入，园林建设锦上添花。今年4月，东湖公园规划通过专家评审，东湖公园建设开始启动，标志着我市南部即将建成一座大型开放式公园，这是我市继完成朱然文化公园、佳山公园、雨山公园建设改造后又增添的一座城市公园。同时，永丰河6公里绿色长廊建成、采石锁溪河环境综合整治一期工程建设、李白休闲园建设等，大大提升了采石风景区环境水平。城区内不断加大绿化投入，通过5年来的建设和发展，建成区绿化覆盖率、人均公共绿地面积分别达到42%和11.8平方米，比“九五”末大大提高。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)