



印记 改革开放40周年

新年特刊

城市旧貌换新颜 再绘登封新画卷

登封市住建局全面推进城乡建设事业改革

城市交通便捷通畅

1986年,登封开始启动发展城市道路。到1991年,登封建成了一批骨干道路,打通了几条断头路。1992年开始,登封市政道路建设开始快速推进。2016年以来,登封大力推进百城提质工程建设,中心城区功能提升一期PPP项目进展顺利,中岳大街、大禹路等5条15.8公里道路升级改造基本完工,地中路、汉武路等4条道路

开工建设,共铺设电力、燃气、供水等各类管网约195公里,城区主次干道雨污分流管网覆盖率由47%提高到72%以上。

目前,登封城市建成区拥有主次干道46条,道路总长约104公里,道路总面积约281.4万平方米;城市道路配套雨污管网总长约217.2公里。城区路网布局基本合理,道路通行顺畅,市民出行方便快捷。



市政设施日趋完善

登封坚持便民利民、以人为本建设原则,在加快城市路网建设的同时,城市污水、垃圾处理设施、公厕、垃圾中转站、城市供热、供气等市政基础设施同步跟进,不断完善。

城市污水处理从无到有。目前,登封市区拥有污水处理厂4座。其中中心城区污水处理厂设计规模3万吨/日,负责收集处理中心城区产生的生活污水,污水排放达到一级A标准,目前日均处理污水2.8万吨,污水处理率达90%;新区污水处理厂近期设计规模3万吨/日,负责收集处理东城区及产业集聚区西部产生的污水,污水排放达到一级A标准;少林污水处理厂设计规模3000吨/日,负责收集处理少林水库上游6个村庄及少林景区核心区域内产生的生活污水,污水排放达到一级A标准。旅游新城污水处理厂设计规模近期2万吨/天,远期5万吨/天,工艺采用改良型氧化沟处理工艺,排放标准为一级A,负责收集处理旅游新城、少林小区及周围武术学院产生的生活污水,

服务范围23.08平方公里。城区污水处理总量达5.38万吨。

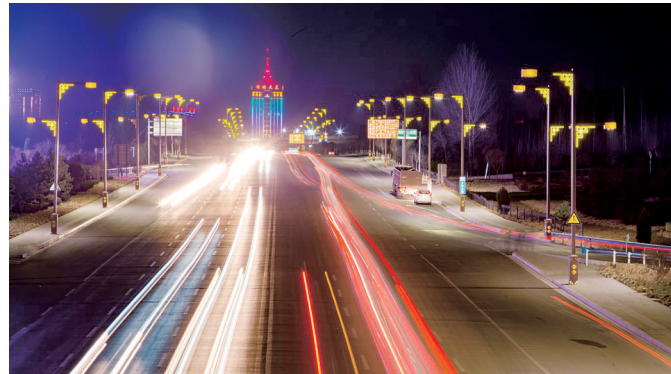
城市垃圾处理日趋规范。1997年建成的登封市生活垃圾无害化填埋场,占地107.6亩,总储量48万立方米。随着城市的不断发展,垃圾量逐渐增加,2003年进行加坝增容,该场已于2008年封场。2007年启动新垃圾填埋场建设,占地260.1亩,总储量165.08万立方米,设计使用年限18年,2007年底竣工并投入运行。2012年完成垃圾渗滤液处理系统、垃圾填埋气燃烧系统和垃圾场后续工程建设,该场主要收集登封市区建成区内产生的生活垃圾并进行严格的无害化处理,日处理垃圾290余吨,累计处理生活垃圾88万吨。

市政环卫设施不断增加。1996年以来,根据登封城区发展需要不断建设完善公厕、垃圾中转站,目前登封市区拥有垃圾中转站31座,分别位于中城区18座、东城区8座、西城区5座;公厕78座,分别位于中城区51座、东城区18座、西城区9座,基本满足市民生活需求。

乘着改革开放的东风,登封市全面推进城乡建设事业改革,大力推进城市基础设施建设,城市功能和承载力不断增强,城市建成区面积由上世纪70年代末的不足2平方公里增至现今的30.12平方公里,城市中心城区公建生活区、东部新区商住区、西部天地之中旅游新城特色各异、协调发展的“一城三区”分散组团式城市发展格局初步形成。登封城市建设也经历了从单一到系统、从零散到集中、从粗放到精细,从片面追求效益到综合考虑环境、效率、节能的质的转变与发展,实现了华丽蜕变。

特别是近几年来,登封市坚持“市区国际化、镇区城市化、农村社区化、城乡一体化”,以百城建设提质工程为抓手,加速推进新型城镇化建设,城市规模不断扩大,城市基础设施日趋完善,城市品位大幅提升,城镇特色更加鲜明,成为登封有史以来城市基础设施建设发展最快、最好的时期,城市面貌发生了翻天覆地的变化。登封先后获得国家卫生城市、中国优秀旅游城市、国家园林城市、全国绿化模范先进县(市)、中国县域旅游品牌百强县(市)、河南省人居环境奖、省级文明城市等荣誉称号。

记者 袁建龙
登封融媒记者
高鹏敏 文/图



绿化品位不断提升

1987年开始,登封开始启动城市道路绿化工作。1992年,登封城市绿化逐步向生态模式发展。2000年,登封被命名为“省级园林绿化城市”。2008年2月荣获“国家园林城市”称号。

近年来,登封不断加大绿化工作力度。截至目前,登封累计绿化美化城市道路43条,共栽植行道树6.3万株,绿化花

坛987个,道路绿化普及率100%,拥有棋盘山公园、大禹公园、迎仙公园、怡中园、武林园、月季园、高阳公园等20余处公园、游园、绿地广场、街头绿地。目前,城市公园绿地总面积254公顷,城市绿地率达35.8%,城市绿化覆盖率达40%,人均公园绿地面积12.4平方米,生态园林城市建设已初具形象。



城市两气率逐年提高

2008年,登封市实施了污水处理与集中供热项目联动,将项目建设与促进登封污水处理工作相结合,充分利用再生水(经污水厂处理达标排放的水),变废为宝,实现水资源的循环利用,全面缓解水资源匮乏的局面。当年供热季实现了集中供暖,供暖面积突破10万平方米。

2009年至今,登封不断实施管网延伸工程,集中供暖覆盖率不断提升。目前登封市集中供热热源是郑州荣奇热电厂,供热能力为600万平方米。截至目前,中心城区已建设集中供热管网72公里,热力站61座,供热范围东起太和路、西至登封大道、南到郑少洛高速、北

至大禹路北侧,现已实现集中供热面积205万平方米,中心城区集中供热覆盖率达65%。

登封城市供气主要使用的是液化石油气和天然气,2012年郑燃燃气公司入驻登封,启动城市集中供气工程建设,大幅度提升了城市集中供气覆盖率。截至目前,登封累计投资2.75亿多元建设天然气管网约341.34公里,管理居民用户约4.3万户、工商业用户514户、天然气汽车5132辆。天然气管道已覆盖登封市城区及卢店、唐庄、告成、阳城、大冶、东华镇、产业集聚区等区域,在管网未完全覆盖的乡镇建设CNG、LNG点供站16座,基本满足目前市民生产生活需求。

