

# 合肥城建大规划 与你息息相关

## 建成郎溪路高架,畅通南二环全线启动 3号线确保年底运营,通往肥东、肥西地铁有望开工

1月30日下午,合肥市大建办、城乡建委召开媒体通气会,发布2019年大建设计划。根据计划,今年合肥市将建成郎溪路高架,开工畅通南二环工程;并力争开工建设通往肥东县城的地铁2号线延长线和通往肥西县城的地铁3号线延长线。□记者 祝亮

### 今年大建设计划编排1418个项目 预计投资560亿元

据悉,2019年大建设计划分为全国性综合交通枢纽建设、综合性国家科学中心建设、城市综合承载力提升建设、城市特色品质化建设、城市“双修”工程建设、城乡融合发展和农村人居环境提升工程建设、城市运营安全保障建设、公共服务设施建设等共八大类,计划编排项目1418项,全年预计完成实际投资约560亿元。

计划中还明确了由市大建办、市城乡建委重点调度的项目40项:量子信息与量子科技创新院(一期)、大科学装置中心市政基础设施、中科大高新园区一期、绕城高速改建工程及高铁南站南广场、轨道交通3、4、5号线、裕溪路高架东延、徽州大道南延庐江段、畅通二环北环、南二环快速化改造、郎溪路快速化改造、绕城高速南淝河路互通立交、G206公路、G329合相路、北航科学城配套文忠路、科学院北路、新桥大道、习友路、习友路下穿科大园区、怀宁路下穿天鹅湖、繁华大道与集贤路互通立交、长江东路、铜陵北路下穿、南淝河路南段、天津路、广德路、深圳路、繁华大道改造、濠河路下穿铁路工程、庐州公园、蔡田铺污水处理厂三期、污泥干化焚烧工程、南淝河下游环境综合整治工程、龙河口引水及水源置换工程、合肥新能热电联产项目一期工程、环巢湖天然气高压管网工程庐江至巢湖段以及全市公共停车场、新能源汽车充电设施、灯饰亮化、交通拥堵点治理等项目,市大建办、市城乡建委将严格按照三级调度的要求,定期调度项目,确保项目按计划进行。

另外,计划中还编排了2019年争取开工项目共计211项:主要为前期研究深度不够、用地指标暂未落实、房屋征收工作尚未启动、涉铁涉电涉军等因素影响,2019年开工建设难度较大;或在重要度、紧迫性方面与2019年计划开工项目相比有所欠缺的项目,力争在2019年年内开工建设。

### 建成郎溪路高架,畅通南二环开工

为完善城市骨干路网,提升道路通行能力。合肥市将按照“高(高速路)快(快速路)一体,快快相连,打通断头路,健全微循环,治理拥堵点”的建设思路,力争用三至五年时间形成“外达内畅、组团畅通”的“环+放射+方格网”路网结构。

建成郎溪路高架、方兴大道下穿十五里河隧道、国际大道、美和路、明珠路西延、桥头集北路等工程;加快推进畅通二环(北环西段)、怀宁路下穿天鹅湖隧道、徽州大道南延庐江段、北京路、黄河路等重点项目建设,尽快开工南二环快速化改造、畅通二环(北环东段)、郎溪路快速化改造、新蚌埠路、包公大道快速化改造等一批重点路桥项目,构建“高快一体”交通模式,提升交通通行效率。加快建成一批主次干道和城市支路网工程,提升路网密度和通行能力,缓解交通压力。

### 3号线年底运营, 通往肥东、肥西地铁有望开工

2019年,合肥市将加快推进轨道交通和“公交都市”建设,提升公共交通分担率。做好轨道交通3号线的收尾工作,确保2019年底投入运营;全面推进4、5号线和1号线三期工程建设,力争开工建设通往肥东县城的轨道交通2号线东延、通往肥西县城的3号线南延,积极开展6、7、8号线前期设计,提升轨道交通保障能力,逐步建成高效的轨道交通主干网络;加快建设“公交都市”,积极推进黄山路、紫云路、莲花路、繁华大道、创新大道等公交专用道建设,提升公交服务能力。

### 多条道路将启动慢行系统建设

为加大拥堵点治理、公共停车场、新能源汽车充电设施建设力度。合肥市将梳理重点拥堵区域,精准施策,切实缓解拥堵、提升通行能力;加快公共停车场建设,开工建设杏花公园、全民健身中心等公共停车场项目,逐步缓解老城区停车难问题;积极推进新能源汽车充电设施建设,打造公共快充服务网络,加快推进充电设施综合体项目;大力实施道路慢行系统改造,启动翡翠路与天鹅湖路交口、匡河绿道、固镇路、贵池路、巢湖南路、滨河路、玉龙路等慢行系统建设,为市民绿色出行提供便利。

### 完成植物园扩建,力争开工中央公园

在城市特色品质化建设方面,合肥市将加快推进科学岛路改造提升、老城区立面整治、高铁沿线整治四期、滨湖保障性住房环境提升、市区占道电杆迁改等环境整治项目,改善人居环境。

完成植物园扩建、环城公园绿道和景观提升、金斗公园提升等项目建设,力争开工建设中央公园等项目;持续开展“增绿增效”行动和绿化大会战;同时采用见缝插绿的方式,利用街头零星用地建设街头游园、口袋公园,全面提升城市品质。

实施五里墩立交桥、裕溪路高架桥、南淝河城区段桥梁、塘西河、淮河路步行街等系列景观亮化工程,美化人居环境,彰显城市魅力。

同时,继续实施城区小街巷建设,解决市民出行“最后一公里”问题,健全交通微循环,美化城市环境,改善市民生活质量;加强城市慢行系统和人行过街设施建设,合理分配路权,保障交通的安全、有序,优化城市交通节点,提升交通通行效率。

### 开工建设滨湖科学城路网

合肥市今年将加快建设量子信息与量子科技创新研究院、大科学装置中心、中科大高新园区、合肥能源研究院、合工大智能制造技术研究院、清华公共安全院二期、北航合肥科学城创新研究院等重点项目。开工建设滨湖科学城路网、合工大节能与新能源汽车研究中心、生物质基航空燃油项目等工程,完善配套污水处理及水电气热等公用事业设施建设,为打造综合性国家科学中心提供保障。

### 合宁高铁、合青高铁项目启动 合肥南站南广场完工

在全国性综合交通枢纽建设方面,合肥市将完成高铁南站南广场工程扫尾;全面推进商合杭铁路、合安客专、合九铁路丰乐至肥西段改线等建设;启动新合肥西站、合肥至南京高铁、合肥-新沂-青岛铁路、巢马城际,进一步优化客运交通转换;加快推进合六市郊铁路、合肥站北站房等项目前期工作,力争2019年内开工建设。

推进引江济淮、派河国际物流园等工程建设,进一步提升港口吞吐和水运能力;加快实施肥西官亭合肥通航新城及通航产业园通用机场建设,力争肥东白龙通用机场开工建设,增强航空通行能力。

加快推进绕城高速“4改8”、南淝河路互通、龙塘高速出口扩建、合安高速郭河道口及连接线、G346巢庐路等工程建设,开工建设G206、G312等公路改建工程,进一步优化对外交通网络。

### 完成安拖家园,建工集团地块, 四河片区等改造项目

2019年,合肥市将围绕“城湖共生”目标,统筹安排点源、面源和内源污染防治工程,持续推进环巢湖治理,高水平打造国家级巢湖生态文明先行示范区建设。按照中央和省环保督查的要求,进一步加快污水处理厂建设,完成经开区污水处理厂一二期提标、望塘污水处理厂改造、小仓房污水处理厂三期、十五里河污水处理厂四期,增强城市污水处理能力;加强河道治理和黑臭水体治理力度,完成大小蜀山分干渠水环境治理、董大水库二级水源保护区水环境治理、关镇河综合治理工程、匡河水生态治理及清淤等项目;启动蔡田铺污水处理厂三期、长岗污水处理厂尾水提标、南淝河下游排口控污、滨湖卓越城水生态治理、十五里河河道改造等项目,提升城区水环境质量。

强力推进棚户区、城中村和老旧小区改造,启动实施老城区城市更新计划,完成安拖家园、建工集团地块、四河片区城中村改造等项目,加快荷塘家园、西园3号、朱大郢、无线电四厂等等项目推进,切实改善市民居住条件。

### 滨湖会展二期、新科技馆、 九中新校区等开工建设

在公共服务设施建设方面,合肥市将围绕提升城市公共服务和社会管理能力的目标,加快建设一批重大文体设施场馆建设,全面加快基本公共服务均等化。建成安徽创新馆、合肥市工人文化宫、黄麓师范学校改扩建、合肥师范附小南校区等工程;开工建设云谷路小学、嵩山路幼儿园、滨湖国际会展中心二期、合肥市科技馆新馆等一批重点项目;加快推进合肥市第九中学新校区、合肥美术馆等项目前期工作,力争年内开工建设。