

条条“毛细管”，畅通“大循环”

合肥71条支路今年“集体手术”

俗话说：条条大路通罗马。殊不知，在城市道路中，被称为“毛细血管”的支路网，也一直默默地为交通“主动脉”的主干道畅通保驾护航呢。今年合肥市的大建设中，除了轨道交通、高架桥等大动作，支路交通网络还有哪些也要进行“手术”的？记者从合肥市召开的大建设指挥部会议上，就得到了今年四个主城区共有71条支路要大修的消息。

实习生 重庆云 记者 刘甜甜

瑶海区 20条

来安路、柳荫塘路 预计本月通车

瑶海区在建12个项目中，漕冲路、钟油坊路、石塘北路已建成通车；来安路、柳荫塘路预计3月份通车；复兴路、枞阳路、幸福路、振兴南路等已开工建设，并将于今年6月份建成；乐水路、长临路、郎溪路辅道项目正在进行施工招投标。

今年拟建的花冲路、龙塘路、通达路、牡丹路、隆岗路、繁昌路等8条支路正在办理项目前期手续。

蜀山区 12条

东至路4月将竣工

根据合肥市的大建设计划，蜀山区目前在建支路网2条：东至路、金牛路；拟建项目10条：皖河路、小庙路、洪岗路、霍山路人行天桥、肥西路、煤场路、岳西路、贵池路、山湖路、田埠东路。

在建项目中，东至路全长467米，望江路至洪岗路，目前土方、排水、主路基工程已完毕，计划于今年4月10日前竣工；金牛路全长170米，龙居山庄至史河路，目前道排工程已全部完工，待报竣工验收；正在进行后期路灯安装等工程招投标工作，待后期工程完成后，项目将完全竣工。

今年拟建项目中，具体情况如下：

皖河路：全长1137米，石台路至岳西路，前期报批、规划、土地、施工图审查已完成，施工招标工作也已完成。

小庙路、洪岗路：目前初步设计审查已完成，正进行施工图审查程序，预计将于今年5月开工建设。

霍山路人行天桥：位于霍山路大学生公寓门口，目前立项、设计招标已结束，正进行初步设计审查阶段，预计今年4月份开工建设。

肥西路、煤场路、岳西路、贵池路、山湖路、田埠东路已上报立项，待立项后即进行设计招标等前期工作。



俯瞰合肥的路

包河区 13条

5条路正在大修

去年，包河区支路网开工项目2项，分别为上派路、望湖南路和西路，2011年全区计划建设支路网项目11项，目前已开工3项，分别为东风路、龙图路、水阳江路。在建开工5条项目具体情况为：

上派路：2010年10月份开工，计划工期6个月，目前已完成雨污水及电排施工，路面结构层水稳层已完成300米铺设。

望湖南路和西路：2010年11月份开工，计划工期4个月，望湖南路连接庐州大道，已通车；望湖西路正在进行路基结构层铺设。

水阳江路：2011年2月18日开工，计划工期5个月，目前宿松路以东路段正在进行路基土方平整、外运。

东风路：2011年2月18日开工，计划工期5个月，目前进行路基平整、雨水管道施工。

龙图路：2011年2月18日开工，计划工期6个月，全路分一标、二标两个标段施工，目前一标段（合作化南路-宿松路）正在平整路床、开挖沟槽土方；二标段（宿松路-徽州大道）因拆迁及淝南家园项目便道占用，暂停施工一周。

庐阳区 26条

今年全开工

2011年，涉及该区域城市支路项目26条，总长15017公里。其中：续建项目4条，分别是凤台路（义井路-藕塘路）、义井路、灵璧路、利辛路，全长2941公里。

正在推进、即将开建项目有4条，分别为下塘路、固镇路（颍上路—义井路）、迎松路、清源路，全长2128公里。

拟建项目18条，分别为凤台路（昆仑路—义井路）、凤台路（桃花路—昆仑路）、灵璧路（东段）、公园路、杨庙路、耀远路、界首路（固镇路—凤台路）、中菜市路、森景大道、利辛路（灵璧路—涡阳路）、龙潭桥路、凌湖路、桃花路、昆仑路、萧县路、潘集路、罗集路、固镇路（义井路—昆仑路），全长9948公里。

链接

合肥经济圈 路网对接将大提速

今年是合肥出城道路在建项目最多的一年。年内出城道路及交通重点工程合店路二期、南淝河大桥、新蚌埠路、合白路01标都将要竣工通车，疏港路配套河道工程也要全面完工，而去年年底刚刚动工的合白路2-4标、环巢湖道路今年也要保证主体工程完工；此外，5公里长的合店路东南环线项目和亚行项目合马路也都要在年内开工建设。

据合肥市公路局局长周增华介绍，根据合肥交通运输“十二五”规划，未来五年，将要构建以合肥为中心的合肥经济圈城市间的快速通道，其中要重点完成合巢路、合淮路、合六路、合安路的升级改造。根据初步设想，合六路改造将把目前出城收费站至六安境内的30多公里道路由现在的四车道升级为六车道，项目争取今年年内开工；而合安路改造则把从上派至舒城交界处的20多公里路段由现有的二级路升级为一级路。 万志军 记者 王玉

格力U酷、I酷，见证中国创造领取全球

——感受领先科技，畅享完美品质，格力空调3.15品质回馈大行动正在进行中

“消费与民生”是今年3.15消费者权益日的主题，作为中国空调行业龙头，格力20多年来始终坚持“以科技创新服务民生，以完美品质服务民生”。近日，集格力多项尖端技术于一身U酷超薄挂机、I酷太空舱柜机震撼上市，一举实现变频空调在低频1赫兹下的稳定运行，同时也打破柜机方正的传统外观。专家分析：格力1赫兹技术独步全球，真正实现了中国创造引领全球，是全体国人的骄傲！

与此同时，值此3.15期间格力电器正式承诺：自2011年1月1日起，购买格力变频空调一年内免费包换！龙头格力科技和服务的齐升级，宣告变频空调时代的全面到来，而格力由于唯一掌握变频空调1赫兹核心技术，因此“变频时代就是格力时代”成为事实！

I酷柜机：出色外观的“太空舱”空调

在格力I酷柜机问世之前，无论设计人员如何改进，家用空调柜机也脱不开四方方的

传统设计。而格力I酷变频柜机突破了传统的方型设计，机身变方为圆。格力I系列变频柜机首创独特的太空舱机身，采用圆柱形外观设计，整体线条圆润柔和，优雅的弧线塑造了美妙的生活空调。

在房价不断攀高、寸土寸金的今天，I酷柜机的圆形机身为您节省了更多的宝贵空间。I酷可以摆放在墙角、夹角等空间死角，不仅使居室更显宽敞，而且有利于家居的和谐搭配。此外，格力I系列变频柜机具备足部送暖、五档风速、高密度抗菌过滤网、33分贝超低静音、智能化霜、微感按键、大屏幕显示等时尚设计提供了更加人性化的舒适体验，让你的生活更加完美。

U酷挂机：15.3厘米超薄机身，U形弧面设计

除了I系列柜机，格力另一款精品空调——U系列超薄变频空调，同样以超高的性价比迅猛出击。格力U酷采用世界领先科技——变频1赫兹低频控制技术，真正实现变频空调恒

温、舒适和不易感冒！同时，U酷通过尖端科技与艺术灵感的交融，颠覆性地将高效节能与超薄外观做到了融为一体，打破了“能效比越高，机身越厚”的业内难题，使空调变成了一件经典、唯美的艺术品。格力U系列空调，超薄机身仅15.3厘米，比传统空调薄了8—10厘米。U系列空调采用U形弧面专利设计，时尚、灵巧、典雅。除此之外，格力U系列变频空调还具有低频1赫兹运转，恒温不易感冒、21分贝超低静音、三种睡眠模式，为您打造完美睡眠！

中国科技领取全球

作为中国空调行业的领军企业，格力电器用20年的发展，已经超越了众多百年空调企业取得的成就，成为全球空调产业新的技术领跑者和标准制定者，产销连续量6年世界第一，连续16年中国第一。目前格力拥有各类国家级实验室300多座，拥有各项专利3500多项，仅2010年，格力电器获得专利800多项。强大的

中国创造 敢为人先
Created in China, Outshining all Others!



科研实力，让格力电器成为中国空调行业唯一掌握核心技术、不受制于国外技术的家电企业，格力用自主创新不断开启空调行业新纪元！

温馨提示：格力空调“真金品质，钜惠3.15”活动正在进行中，时尚精品逆势特价，至尊组合买二送一，详询格力各大网点。