

合肥空气能热泵

产品名称	合肥空气能热泵
公司名称	安徽浩和节能科技有限公司
价格	100.00/套
规格参数	品牌:合肥空气能 型号:5匹 产地:安徽合肥
公司地址	合肥市包河区包河大道与花园大道交口
联系电话	0551-68855913 15256950542

产品详情

合肥空气能热泵公司为全面落实合肥市倡导的合肥节能减排任务指标，合肥市城乡建委发布了一系列配套文件。与此同时，合肥市城乡建委将全面执行“新建民用建筑全部按照一星级以上绿色建筑标准进行建设，大型公共建筑、公共机构办公建筑和政府投资的其他公共建筑按照二星级以上绿色建筑标准建设”。“2018年绿色建筑占新建民用建筑开工面积比例要达到90%以上、竣工面积比例达到40%；建筑节能标准设计执行率和施工执行率双双达到100%。”据合肥市城乡建委的相关负责人介绍，“合肥市将全面推广太阳能、浅层地能、空气能等在建筑中的应用，开展合肥市公共建筑能效提升重点城市建设。到2020年，完成150万平方米既有公共建筑节能改造任务。”

合肥空气能热泵助力滨湖新区建低碳生态示范区

省级绿色建筑示范项目是推动绿色建筑发展的重要抓手。2017年12月，合肥市获批“安徽省绿色生态城市综合试点”，试点重点项目为滨湖新区核心区区域能源项目。这也意味着合肥滨湖新区有望实现区域集中供冷供热。根据此前发布的信息显示，区域能源供冷供暖将在滨湖新区洞庭湖路以南、四川路以东、上海路以西、巢湖沿线以北范围供能，服务功能面积达到500万平方米。整体规划为“三站两网”，即设置3个区域供冷供热能源站，通过环状管网的方式将各能源站互相联通。

目前，合肥市城乡建委正在根据试点要求，细化综合试点实施方案，启动编制《合肥市绿色生态城市指标体系》，开展课题研究工作。同时，加快推进滨湖新区中美低碳生态示范区、中欧低碳生态示范城市建设，做好集中供冷供热等示范项目跟踪服务工作。

条例实施半年来成绩单

合肥市通过施工图审查的绿色建筑面积为1591万平方米，同比增长40%；通过建筑节能和绿色建筑方案专项审查绿色建筑项目156个，总建筑面积1721.8万平方米，同比增长40%；2018年一季度，合肥新开工节能建筑面积667.6万平方米，同比增长39%；新开工绿色建筑面积662.7万平方米，同比增长14%。