

# 拆迁难,地铁四号线“卡”在了九华山站

玄武区房屋征收管理办公室承诺:房子被拆迁,有孩子的还在原学区上学

地铁四号线是南京市轨道交通线网规划的东西向骨干线路,一期工程西起中保村,东至仙林副城,线路全长约33.75公里,共设站18座。去年年底,这个工程全线动工,根据计划,青奥会前主城站点将基本恢复路面交通和绿化景观,2015年底前全线通车试运营。不过,昨天,现代快报记者从地铁建设部门了解到,九华山站目前因为拆迁难处于半停工状态,成为全线的“卡脖子”工程。

通讯员 地轩 现代快报记者 毛丽萍

进场好几个月,九华山站至今静悄悄

北京东路与九华山路的交叉路口,便是四号线九华山站的位置所在。中铁二局工作人员告诉现代快报记者,施工队伍在去年6月就

已经进场施工了,但是管线迁移还要等到车站北边的两栋房屋拆除后才能开始。“场地腾出来了,才能开始车站的主体施工。”

在九华山站的施工现场,现代快报记者看到,狭窄的围挡区域内,只有局部开挖的迹象,工人们

正在进行一些加固施工。“再过半个月,能做的都做完了,就只能全部停工了。”现场负责人表示,这一工点受阻,将严重影响整个区段的建设进度。

## 拆迁难度大,卡了“脖子”

为什么这么长时间没有多大进展?现代快报记者了解到,最大的阻力来自于拆迁进度。

据介绍,地铁4号线九华山站征收主要涉及北京东路71号20幢和九华山1号的99户住宅和4家企事业单位。“在按《南京市国有土地上房屋征收与补偿办法》完成了前期手续后,我们2月19日起正式开始动迁,截至24日已签约26户,搬迁

14户。”玄武区房屋征收管理办公室现场负责人坦言,拆迁难度比较大,像列入征收范围的“江苏女儿红”等目前看不出一丝要动的迹象,都在正常营业。地铁建设方很担忧地表示,九华山项目如不能在1个月内完成征收,将会直接影响全线建设,难以实现2014年8月青奥会路面恢复和2015年底全线通车的既定目标。

## 承诺:已经出生的孩子均可在原学区上学

拆迁难,地铁建设方分析了相关原因,主要是这些房子位置好,住宅都是学区房。

昨天,玄武区房屋征收管理办

公室现场负责人郑重推出5项承诺:一、拆迁价格不低于同类地区的二手房,即保证能买到同类地区的二手房;二、让征收户有多项选择,准备了大量二手房源,并联系房产中介携带大量性价比高的二手房源到现场设摊服务;三、在距离征收房最近的小营村地区准备了几十套产权调换房;四、考虑到部分住户有小孩的,而且部分是北京东路小学学区房,地铁除了评估进行补偿外,还将负责今后孩子的入学问题,“我们会逐一统计,只要已经出生的孩子,都可以到原学区就读,这个已经到教育管理部门做出备案承诺。”五、特困户,地铁将同区有关部门进行一定的补助。

## 规划1:亮化工程

### 千盏LED灯点亮仪凤门

阅江楼风光带整体亮化工程今年年底完成

快报讯(通讯员 冯智勇 记者 孙兰兰)昨晚,仪凤门亮化改造工程试灯。千盏LED灯点亮,彩灯辉映下的仪凤门,更显雅致。

现代快报记者了解到,仪凤门试验段的亮化改造工程也是“阅江楼风光带整体亮化工程”的第一个项目,接下来,从阅江楼到绣球公园,再到小桃园,13个片区在夜间都将变得流光溢彩,整个阅江楼风光带的亮化工程预计将于今年年底全面完成。



亮化的仪凤门  
现代快报记者 赵杰 摄

## 规划2:道路建设

### 下关将新建中央大街和滨江路

以后,从长江大桥引桥就能快速到中山北路

快报讯(记者 孙兰兰)下关滨江地块进入全面建设阶段,配套的道路建设也提上了议事日程。日前,区域内两条重要的新路设计方案公开招标。

现代快报记者获悉,这两条相连接的道路全长近3公里,是贯通下关滨江地块南北的中心大道。建成后,车辆可以从长江大桥引桥沿着江边快速抵达黑龙江路,再到中山北路,无需从大桥南路等外围道路绕行。

根据招标公告,两条打算新建

的道路分别叫中央大街和滨江路。记者了解到,说是两条路,其实也可看作是一条路的两段:滨江路全长约1.837公里,北起长江大桥引桥,南至龙江路,规划红线宽度36米;中央大街全长约1公里,北起黑龙江路,南至中山北路,规划红线宽度28米。

据了解,两条路的工程投资估算共计约3亿元。设计方案完成之后,如果能顺利立项,力争今年年内动工,打造成下关滨江风景秀丽的景观大道。

## 规划3:主题公园

### 中国化工主题公园计划下月底开建

快报讯(记者 鹿伟)化工企业“退城入园”后,留下的一些老旧化工设备将何去何从?不久,它们可能有一个“新家”。昨天,南京市建设工程信息网公布了中国化工主题公园项目幕墙工程招标公告。现代快报记者了解到,中国化工主题公园计划3月底开建,5月底建成,其中包括南京化工博物馆,届时淘汰的老旧化工设备有望在里面展出。根据公告,项目预计投资5000万元,此次招标的是幕墙工程。

# 源自以色列 中科番茄红素创领全球

◎ 国际品质 ◎ 纯天然 ◎ 超稳定 ◎ 高含量

## 中科牌番茄红素国际顶级品质的理由

为把世界上最好的番茄红素带给中国消费者,国内番茄红素的引领品牌中科将以色列番茄红素引进中国,并在中科先进科研实力的保驾护航下达到含量高、稳定性好、吸收率高、效果突出的国际品质,使中科番茄红素具备了无可比拟的优势:

### 优势一:原料纯正 植物提取

中科牌番茄红素所用番茄原料特选以色列最优良番茄品种,该品种番茄中番茄红素的含量非常丰富,被公认为世界顶级番茄。在优质原料的基础上,采取获得美国专利认证(US patent No.5837311)的萃取加工技术,萃取出一般番茄红素、六氢及八氢番茄红素、β胡萝卜素、维生素E及植物固醇,形成了完整的天然植物营养素,优势突出。

### 优势二:强大实力 超稳定性

中科拥有10万级无菌的GMP生产基地,有国际领先的超临界二氧化碳萃取和结晶组合分离技术以及微囊包埋技术等,科研实力雄厚。诸多国际首创的技术优势能保证并提升以色列番茄红素的优势,使之质量更加稳定。一般番茄红素的抗氧化能力只能持续一周,而中

科番茄红素的抗氧化能力能保证24个月始终如一。

### 优势三:肠道溶出 超高吸收

在优质原料和先进萃取、微囊技术的协同作用下,中科进口番茄红素在人体胃部不溶解,到达人体小肠才溶出,并被小肠全部吸收,吸收率几乎高达百分之百。服用一粒,相当于吸收了24.5mg番茄红素,功效突出。

### 优势四:高度浓缩 至高含量

中科牌番茄红素是国家食品与药品监督管理局批准的番茄红素含量最高的健康产品,每100g含≥7.0g番茄红素,高度浓缩,每天服用一粒就能满足日常所需,服用方便。

### 优势五:多重实验 保障安全

通过多项细胞试验、动物试验与人体试验证实有效,并获得美国FDA安全认证,在国际知名医学期刊发表论文多篇。

	一般番茄红素	中科番茄红素
有效成分	0.2~3g 番茄红素/100g	≥7.0g 番茄红素/ 100g
服用量	每天6~10粒	每天仅需一粒
原料产地	不详	世界最好的番茄产地以色列
生产科技	搅拌压碎 化学溶剂提取	超临界二氧化碳萃取技术 结晶组合分离技术 微囊包埋技术
功效比较	起效时间慢 效果一般	起效迅速 效果显著

## 链接

### 选番茄红素关键看含量

番茄红素怎么选?看含量是最直接最有效的方法。业内人士指出,选购番茄红素时需注意瓶身上标注的含量是每颗,还是每100克,或是每个最小包装的含量。若标识的是“番茄提取物”的含量,那就特别要注意了,这并不代表含有等量的番茄红素。目前市面上含量最高的番茄红素为中科牌番茄红素,每100克含≥7.0克番茄红素。

### 前列腺守护神·男性为什么需要服用番茄红素?

随着年龄的增长,男性血液中番茄红素的含量持续下降,即会出现排尿困难、下腹部的酸、胀痛、前列腺增生肥大、抵抗力下降等全身性的不良症状。西方科学家通过试验证实:番茄红素可快速高效清除前列腺问题元凶——自由基的氧化危害,在服用番茄红素以后,它通过人体血液循环快速进入前列腺组织,保护前列腺组织生物膜免受自由基的氧化损伤,增强细胞自身的修复能力,从而帮助男性轻松告别前列腺困扰。美国7家国家级甲等医院及我国三十家甲级医院12000个案例验证,番茄红素对前列腺疾病的总有效率高达99.6%。

### 美容养颜的法宝·女性为什么需要服用番茄红素?

番茄红素是自然界最强抗氧化剂,其抗氧化能力比维生素E强100倍,是维生素C的1000倍。日本Kanazawa大学医学院研究证实,番茄红素可以高效猝灭自由基,有效阻止紫外线、辐射对肌肤的损害,同时能够高效清除色素沉积,从而达到祛斑美白显年轻的神奇功效。番茄红素还会促进血液中胶原蛋白和弹性蛋白的结合,使女性的肌肤充满弹性,还可大大降低乳腺、宫颈疾病的发病率。

## 九年热销 精品推荐

凡3月5日前购买中科番茄红素即可获赠价值268元的灵芝沉香安神枕一套,助您甜美入梦!

支持市民卡、金陵通、吉利卡、紫金卡、智汇·电信翼卡通、银联卡消费。

全国免费热线:400-828-9285 咨询电话:025-83603234

团购热线:025-83215628



扫一扫更知道