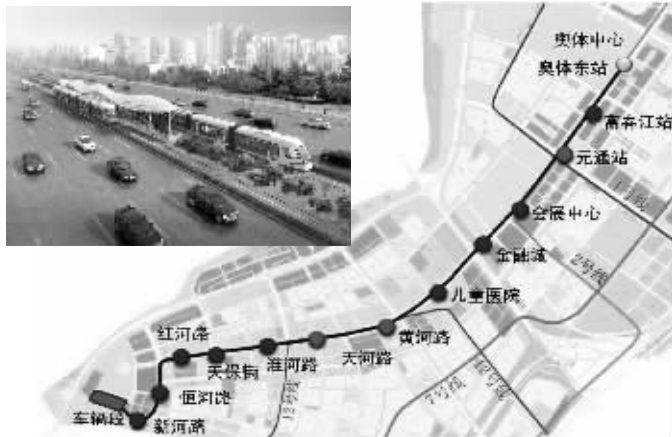


河西有轨电车明年7月试运行,工程涉及树木迁移 江东中路上 132棵树要“搬家”

年初开建的河西有轨电车建得怎么样了?昨天,现代快报记者从河西新城有轨电车建设工程环评会绿评员抽取活动上获悉,目前,江东南路已经在建,江东中路(奥体东—江山大街)段因建在中分带上,涉及树木迁移,因此需要先举行环评会再开建。

昨天,在媒体监督下,4名绿评员产生,他们将于今天参观现场,国庆节后参加绿评会。明年7月,有轨电车将亮相街头,市民出行又多了一种交通工具。 现代快报记者 鹿伟



河西有轨电车站点和效果图

工程:计划明年7月试运行

南京河西新城有轨电车一号线项目,北起地铁奥体东站,向南经地铁元通站,沿江东中路、江东南路至河西西南段的鱼嘴地区。整个线路全长约8公里,共设13座站台。

“计划明年7月试运行,8月试运营,在青奥前通车。”河西新城有轨电车项目负责人介绍说,考虑到和地铁一二号线客流换乘的需要及今后线路延伸可能,其中地铁奥体东站至江山大街交叉口之间的线路在江东中路上,长约2.8公里。

“其中沿江东中路中分带敷设,在线路主体工程实施之前,需迁移相应施工范围内的绿化。”这位负责人表示,目前已开始对江东

中路(奥体东—江山大街)的相应施工范围进行交通疏解与围挡。

项目负责人透露,根据初步规划,有轨电车二号线将建设环形线路,连接其南部鱼嘴各个区域,同时与有轨电车一号线元通站和红河路站实现换乘,与未来的地铁线多个站点也有交会。

细心市民发现,从奥体东到元通站,电车的线路与地铁路线基本一致,这样建设是不是有重复浪费的嫌疑?

对此,项目负责人表示,这样的线路设计主要是考虑到奥体东有两个大的服务范围,即奥体和CBD等商务中心,为了将来河西新城的南部和中部区域衔接更顺畅,所以开建的。

据了解,有轨电车的建设成本是地铁建设成本的五分之一到六分之一。目前,预测高峰期人流量在2600人,远期预测是7500人。

移植:132棵树要“搬家”

此次绿评,主要是针对江东中路(奥体东—江山大街)段。

据介绍,工程苗木移植方案经过数次优化,最终确定只需移植树木132棵,合法桐、桂花、榉树三个品种,比最初方案少移植495棵。

今后,这些苗木将在哪里“安家”?据悉,部分苗木直接用于在建的青奥文化体育公园及河西新城所建道路的绿化建设。部分苗木移至南京市园林经济开发有限责任公司溧水区白马镇苗圃。

不礼让斑马线 公交、出租明起要被罚

快报讯(记者 毛丽萍)昨天,南京市交通运输局表示,南京的每名出租车司机都签订了“礼让斑马线”承诺,10月1日起,他们将和公交车司机一起参与“考核”:做得好的有奖励,做得不好的要处罚。

“车辆距斑马线30米,提前减速,20米时要把车速降到15公里/小时,10米之内必须停车让行。”这是市交通运输局提出的文明行车、礼让斑马线的“321”操作规程。

昨天,现代快报记者从市运管处了解到,南京每一位的哥的姐都签订了这样的礼让斑马线承诺。

虽然很多司机还不习惯,但是市交通部门提醒,10月1日起,不管公交还是出租都要考核了,做得好的有奖励,做得不好的要处罚。

据介绍,下月起,公交车驾驶员增加600块钱工资,其中200块钱是礼让斑马线专项奖励,如果驾驶员做得好,600块钱全拿,如果做得不好,要扣罚,甚至直接停岗参加学习班。而出租车公司也各设了奖惩措施,比如海博公司是把礼让斑马线作为子项纳入原有的奖惩中;东方出租正在拟定详细的奖惩方案,除了与工资挂钩外,一旦司机被举报没有礼让斑马线,他们还要到分公司找20名的哥的姐签字,“教育他们,也提醒其他司机。”

记者了解到,部分出租车公司还掏钱,在出租车协会成立礼让斑马线的“奖励基金”,这也意味着做得好的出租车司机,不仅所在公司会有奖励,出租车协会也有奖励。

南京首届“勤廉之星” 请你来投票

快报讯(通讯员 吴德 记者 鹿伟)从9月2日至29日,21名南京“最美勤廉干部”候选人陆续通过媒体,一一跟市民“见面”。现进入投票阶段,请广大市民“票决”出10名南京首届“勤廉之星”。

投票规则如下:

1. 投票时间:10月1日—10月15日;
2. 每张选票至多选10人,多选无效。网络投票地址http://vote.longhoo.net/html/zuimeiqin-

lianqianbu
3. 本次投票采用不记名投票方式。填写错误、重复填写或空白选票无效;

4. 填写选票时,请用碳素笔或圆珠笔将所选候选人后的“O”涂黑,复印票无效;

5. 选票请邮寄至:南京市北京东路41号5号楼302室 南京市纪委宣教室(收),邮编:210008,请在信封上注明“雨花杯”寻找最美勤廉干部。

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 林志梅 | 王红兰 | 惠玉正 | 庞敬海 | 黄侃 | 李华 | 王辉 | 许文英 | 罗素 | 陈迈林 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 黄玉红 | 蒋红兵 | 夏延安 | 周建明 | 易婕 | 付翻 | 李桂林 | 蔡继伟 | 胡秀萍 | 李培清 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

苏宁全城联动打造最惠黄金周

出门旅游、宅在家里、疯狂购物,随着国庆的临近,人们开始盘算着假期里的行程。对于国庆黄金周的到来,各大商家也紧抓商机,准备在国庆市场里分得一杯羹,有的商家甚至将促销的节奏提前到了28日。国庆期间,受到外出旅游以及新装等刚性需求的带动,消费者的消费欲望还是很强烈的,但是面对市场上充斥的促销信息,很多顾客直呼“挑花了眼”。记者从苏宁了解到,本次国庆期间,苏宁提出“国庆来苏宁,怎么买价都低”的口号,依托强大的产业链优势以及全城的店面布局,苏宁旨在打造全城最低、优惠最大的国庆黄金周。

20亿优惠资源 特惠双线贯通

今年苏宁先后经历了“更名”、“架构调整”、“双线同价”、“开放平台”等零售历史性事件,线上线下全面融合的O2O模式初见成效,为全面发力今年的国庆市场打下了坚实的基础。国庆黄金周期间,苏宁

首次推出双线无敌券,将特惠贯通线上线下。苏宁宣布全国范围发放20亿优惠券补贴消费者,消费券在苏宁门店、易购门店、苏宁易购均可使用,使用范围覆盖传统家电、3C、日用品百货及母婴化妆品等全体品类。

国庆期间,消费者在苏宁门店、易购门店,购彩电、冰洗、空调、厨卫、生活电器品类满1000元即送100元苏宁门店、苏宁易购通用券,购手机、数码、电脑、OA产品满1000元即送50元苏宁门店、苏宁易购通用券。

30多家门店联动 拉开国庆促销大幕

笔者从苏宁了解到,早在8月底,苏宁即联合供应商从营销规划、货源准备、促销资源投入等多方面进行多次洽谈,与三星、美的、海尔、联想、微软、英特尔、LG等全球一线品牌签署战略合作协议,通过规模采购,降低成本,在全国1600多门店同步推出“海量特惠”专项营销举措。

国庆期间,南京苏宁30多家苏宁实体店店面及易购门店将同步让利,切切实实保障全城最

低。除了海量主流型号的爆款机,成套购买彩电、空调、冰洗、厨卫等传统大家电满额赠阳澄湖大闸蟹、32英寸液晶、三星S4手机等礼品。针对银行卡用户,苏宁联合招行、建行、工行、中行、农行、广发、光大,七大银行推出“三零分期”活动:消费者在苏宁购物单笔满额即可刷卡办理6期或12期分期享受“0利息、0首付、0手续费”的优惠。9月30日,山西路Expo超级店与南京电视台联合举办国庆专场团购,正式拉开国庆黄金周促销大幕。

中国联通江苏省分公司南京地区2013年中国联通江苏WCDMA无线网络扩容工程 基站建设项目环境影响评价结论公示



一、建设项目概况
为加快推进信息化建设,创建领先的3G移动通信网络,中国联合网络通信有限公司江苏省分公司批准建设,开展了南京地区2013年中国联通江苏WCDMA无线网络扩容工程基站项目的建设,计划在南京地区新建WCDMA基站443个。基站主要技术参数如下:

| 工程名称 | 频段 (个/扇区) (W/载波) | 标称功率 (W) | 天线挂高 (m) | 天线增益 (dBi) | 天线仰角 (度) | 垂直半功率角(度) | 水平半功率角(度) | 扇区 |
|-------------|------------------|----------|----------|------------|----------|-----------|-----------|----|
| 2013年 WCDMA | 1 | 20 | 14-24 | 15.5 | 3-8 | 7 | 60 | 3 |

二、建设项目对环境可能造成影响的概述
WCDMA移动通信基站发射天线向环境发射2130MHz-2145MHz的电波信号,因此基站天线周围的影响主要是该频段范围内的电磁辐射。经模式计算预测,南京地区基站水平保护距离为(24-30)m,垂直保护距离为(2.0-4.5)m,中国联通江苏省分公司基站建设过程中应严格执行国家环保标准,高要环保标准的要求,在基站电磁辐射防护距离外,基站建设引起的电磁辐射水平小于0.05W/m²,电磁辐射监测结果表

明基站周围电磁辐射水平最大为0.0075W/m²,其辐射0.05W/m²的半径为0.0575W/m²,因此中国联通江苏省分公司南京地区2013年中国联通江苏WCDMA无线网络扩容工程基站建设后周围电磁辐射环境符合《电磁辐射防护规定》(GB8702-1988)对公众照射导出限值0.4W/m²的要求。
三、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的重点
建设单位在选址和建设过程中应严格执行国家环保标准,高要环保标准的要求,在基站电磁辐射防护距离外,基站建设引起的电磁辐射水平小于0.05W/m²,电磁辐射监测结果表
四、环境敏感目标及敏感点
中国联通江苏省分公司南京地区2013年中国联通江苏WCDMA无线网络扩容工程移动通信基站建设项目共新建基站443个,该建设项目符合国家环保标准,项目建设和运营过程中,应严格执行国家环保标准,高要环保标准的要求,在基站电磁辐射防护距离外,基站建设引起的电磁辐射水平小于0.05W/m²,电磁辐射监测结果表
五、其他应说明的事项
建设单位:中国联合网络通信有限公司江苏省分公司
联系人(南京地区): 袁平
联系电话:15651610791
环评单位:江苏省辐射环境保护中心
资质证书编号:国环评证乙字第1916号
联系人: 卞其
联系电话:025-87716920
六、征求公众意见的主要事项
征求公众意见的主要事项包括您对该项目建设和运营所持的态度和原因,对该项目环评方面有何种建设性要求以及对环评部门审批该项目有何建议和意见等。
七、征求公众意见的具体形式
以电子函件形式将您对该项目建设的意见及建议发送至以下邮箱: wdr79@gmail.com, 或来电话: 025-87716920(星期一至星期五,9:00-17:00)
八、公众提出意见的起止时间
2013年9月30日至2013年10月17日。