



## 轨交1号线月底开建,封闭施工防污染

### 建设方承诺将把对周边环境的影响降到最低

记者从常州市轨道交通发展有限公司了解到,常州轨道交通1号线将于10月28日前后开工建设,届时武进、新北两个先行段将率先同时进行施工,明年4月常州地铁将进入全面施工阶段。陆文杰 文/摄



嫩江路施工现场大型机械已经进场

### 南北两个先行段同时施工

常州市轨道交通1号线在线网中为南北方向的基本骨干线,一期工程线路长33.837千米,共设29座车站,平均站间距1.2千米。本月底,位于武进区的大学城南站、龙游路站和位于新北区的新桥站、嫩江路站将率先进行施工,预计2017年7月30日完成土建部分。

昨天下午,记者在新北区嫩江路站施工工地看到,履带式施工机械、压路机等大型机械设备已经进入现场,临时办公场所、宿舍也都已经建设到位,工人们正在为开工忙碌地做着准备。

“新北先行段由中铁四局负责建设,武进先行段由中铁隧道公司建设,两家公司都是有着丰富地铁建设经验的央企,目前施工方案、设计图纸等全部论证结束,备案手续也已经完成。”常州轨道交通发展有限公司工程处相关负责人介绍,明年4月常州地铁进入全面施工阶段。

### “刷脸”成功才可进入工地

记者在新北区嫩江路站看到,白色的工地围挡已经将工地封闭起来,工地出入口有工人正在安装闸门。据了解,常州地铁施工工地将采用实名制管理系统,全工地安装了视频监控,必须通过脸谱识别才能进入到工地内部。

“我们设有监控主中心,在各个工地现场还有分中心,进入工地的人员信息都会输入到信息库中,从工地出入口通过系统会自动识别,个人信息一目了然。“刷脸”的人如果不在信息库里,闸门就不会开启,人也进不到工地里面。”现场负责人侯亚峰介绍,该系统比打卡或指纹系统更高端,除了识别脸谱外,还能识别出通过人员的体温等,在全国地铁建

设中使用该系统尚属首次。

据了解,这种实名制管理系统由常州市轨道交通发展有限公司与常州市建设局共同开发,一方面能够保证工地安全,方便管理,另一方面也切实保护了工地工作人员的利益。

### 封闭施工,防尘降噪减少光污染

如何控制地铁施工期间的工地扬尘?昨天记者在嫩江路站施工现场看到,这里除了用围挡全部封闭外,工地内部的一些路面已经进行了硬化处理,还种植了绿色植物,工地出入口还安装了喷淋装置。

据工地负责人介绍,工地将采用全密闭的车辆运送土方,保证不会在途中出现“跑、冒、滴、漏”现象,施工现场的喷雾和冲洗设备以及24小时人员保洁,能确保车辆不带泥上路。

“地铁建设挖出的土方含水量比较高,加上我们采取全封闭施工,能硬化的路面硬化,能绿化的区域种植植物覆盖,通过后管理手段确保防尘、降噪和减少光污染。”现场负责人侯亚峰表示,开工以后将尽量把对周边环境的影响降到最低。

### 天气

## 冷空气今天杀到,气温陡降7℃

昨天,最高气温一下升到28℃左右,瞬间像回到了夏天似的。今天开始,受一波冷空气影响,气温将有7-8℃的大幅下滑。预报显示,今天的最高气温回落到21℃。明后两天,冷空气影响减弱,气温小幅回升,最高气温回升到23℃,但最低温仅有12℃左右。张敏

### 今明后三日天气

今天 阴有中雨并渐止 19-21℃  
明天 多云转晴 12-22℃  
后天 晴到多云 12-23℃

### 速读

## 锦绣路晋陵中路路口封闭施工

为配合轨道交通的建设,10月22日至11月15日,锦绣路晋陵中路路口西口全封闭施工,禁止车辆通行,过往车辆可由惠国路、龙城大道、健身路等绕行。

另外,10月22日至2015年1月30日,工舍路(广仁路至清南桥段)将进行雨水管网的封闭施工,禁止车辆驶入。过往车辆可由清潭路、广仁路、春江路等绕行。焦荆 葛小林

## “警民和谐一家亲”文艺巡演进社区

10月17日晚,武进区公安局“平安武进,你我同行”警民和谐一家亲文艺巡演活动走进遥观半岛家园社区,以安全防范知识与文艺演出相结合的方式,给社区居民送上了一场别开生面的精彩演出。

当天,“阿亮警官平安直通车”开进了小

区,民警们给社区居民带来了文艺表演,例如防范电信诈骗的情景剧《取经路上》、相声《底线》等群众喜闻乐见的节目,不仅教会了居民如何识别诈骗、如何防范诈骗,还博得了现场观众的阵阵掌声和欢呼声。

余文 葛小林

## 公交乘客委员会招募委员

常州市运管处开始招募“市区公共交通乘客委员会委员”。常州运管处发布招募令寻找公共交通乘客委员会委员。你只要在18-65周岁,拥有常州市区户籍,具有高中及

以上学历,热心常州公共交通事业,愿意提建议,愿意参与常州公交的监督管理,就可以成为最IN的常州公交宣传员!报名时间10月20日截止。咨询电话:85578622。葛小林

## 接到金坛好心人一个电话 福建老夫妻找到失踪9年的女儿

10月16日上午,来自福建晋江的许师傅夫妇来到金坛城西派出所求助。9年前,他们的女儿突然出走,一直杳无音信。几天前,他们接到一个金坛的电话,告诉他们女儿在金坛,希望他们来救她。在民警的帮助下,这对老夫妻找到了离家9年的女儿,将遭受“丈夫”虐待的女儿带回了家。余洁 葛小林

听到这个消息,许师傅和老伴立马从福建赶到金坛,走进城西派出所寻求帮助。

### 好心人再次提供线索

民警通过网络平台进行查找,但都没有小红的信息登记。民警只好根据那位好心人的电话进行追查。那好心人在电话里告诉民警,小红在金城镇沈渡村,她是因为看到小红生活困难,并遭受丈夫虐待,才帮助小红拨通了她父亲的电话。

民警随即带着许师傅夫妇赶往沈渡村,很快找到了他们的女儿小红。一家三口紧紧相拥在一起,都哭成了泪人。

小红告诉民警,9年前,她在打工时认识了一个新疆男友。男友有一个好兄弟小王(化名),他们三人经常在一起玩。后来,男友回老家了,她想追去新疆,小王说愿意带小红去。然而,小王却把他带到了云南,限制了她的自由,最后,她只好跟小王生活在一起,几年后有了一个小女儿,如今已经有4岁大了。

小红说,丈夫对他们母女俩十分苛刻,他赚的钱,大部分都自己吃喝玩乐,给他们母女俩每天只有1块钱的生活费。她还不时遭到丈夫的虐待。

由于小红和小王并没有办理婚姻登记手续,而且小红坚持要离开小王,要跟着父母回福建。对于小王的作为,小红表示,小王毕竟是孩子的父亲,她不想追究了。

最后,在民警的协调下,小红带着孩子跟着父母返乡了。

### 福建老夫妻常州寻女

10月16日上午,福建晋江市的许师傅夫妇来到了金坛城西派出所,跟值班民警哭诉他们要寻人。原来,9年前,他们18岁的女儿小红(化名)突然失踪了,夫妻俩在福建省找了一圈没找到,听说女儿可能去了云南,又到云南寻人,还是没找到女儿的踪迹。

小红是许师傅的大女儿,初中毕业后,到当地的企业打工。有人说,小红是跟人跑了。让许师傅担心的是,女儿被坏人害了。他说:“9年来,我真害怕她不是跟人跑了,而是遭遇意外了。就算真是遭遇意外,那我们也希望能得到确切的消息,总不能一直悬着心啊。”

10月14日,许师傅家接到了一个来自江苏常州的长途。一个女子操着不太熟练的普通话对他说,小红在金坛。那女子说,小红的老公对小红很不好,虐待她,让他赶紧来接女儿回去。

## 23-24日 中、西医肿瘤专家权威会诊

### 专家介绍:

周雨林:主任医师,广东老教授协会医学专家委员会委员,1960年进入第四军医大学,1966年毕业于,毕业后一直在军区总医院,军医大学附属医院从事腹部外科工作,曾在西南医院全国肝胆外科中心工作多年,擅长治疗肝、胆、胃、脑、前列腺肿瘤。获得军队科技奖三次。

陈响中:上海复旦大学附属华山医院中西医结合科副主任医师、副教授。擅长心脑血管、消化系统、肿瘤等疾病的中西医结合治疗。1992年度被评为“优秀中华人”,2000年录入世界名医大典,2007年录入世界优秀专家人才名典。在海内外主编出版《便秘下痢》、《专家解答便秘腹泻》等多部著作,参与编写《中医治疗疑难杂症秘要》、《中医治癌秘诀》。擅长消化系统、前列腺、乳腺癌等各种肿瘤的中医及中西医结合治疗。

肿瘤是一个全身性疾病,目前世界上没有一种单一治疗法能够完全把它治愈,必须考虑进行综合治疗。临床实践中,为各种类肿瘤患者推出一个比较合

理、效果理想的综合治疗方案是肿瘤治疗的关键。中西医结合治疗的方案既有手术、放疗的西医疗法;又有国粹的中医中药疗法,并辅之以合适的饮食疗法。以便各位肿瘤患者能够得到一个准确而精心的治疗,从而早日康复。

本周23-24日,中科肿瘤康复指导中心特邀上海第二军医大学附院肝胆肿瘤科主任周雨林教授、上海华山医院中西医结合科陈响中教授来常咨询。届时,两位专家将结合自己临床40年的工作经验为预约患者会诊30分钟以上,制定个性化方案,以便每位肿瘤患者能够得到一个准确而精心的治疗,从而早日康复。请务必带齐详细病历及CT片前往。

咨询电话:8:00-17:00  
预约电话:0519-88172923  
咨询地址:局前街56-2号(银桥茶叶市场与招商银行之间)

## 住院肿瘤患者可免费领取中科灵芝孢子粉

为庆祝南京中科集团成立30周年,中科灵芝上市16周年,集团回馈社会各界及肿瘤患者对中科灵芝的支持和信赖,现面向全市发病一年以内及住院的肿瘤患者举行试服中科灵芝孢子粉体验活动。多年来,因为其优良的品质和良好的口碑,目前绝大部分的肿瘤患者在服用中科灵芝抗肿瘤生物制剂。与中科灵芝一路同行的中科会员,在全球有120多万人。他们是中科灵芝稳定功效的最好验证!中科灵芝孢子油也是人类共享的生命财富。

鉴于中科灵芝成分明确,功效稳定,为了让更多的常州患者彻底感受中科灵芝的优良品质和持久功效,即日起可凭本人身份证及病历申请领取价值1440元的中科灵芝孢子粉3瓶(每人限领一次),详情请致电 0519-88173855