



权威发布

整治易淹易涝点
打造“不涝之城”2014年八大民生规划
工程公布

昨天,常州市规划局公布了2014年八大民生规划工程,包括了国家历史文化名城申报、轨道交通建设、民生幸福工程等一批与市民息息相关的民生规划工程。

陆文杰

●历史文化名城申报:按照名城申报要求,全力推进历史文化保护工作,编制南京市河、孟河镇、焦溪村、杨桥传统村落等历史文化街区、历史村镇、历史文化遗存等一系列保护规划。

●轨道交通:将超前谋划轨道交通建设配套工作。围绕轨道交通建设,开展轨道交通线网修编、城市路网完善、“最后一公里”交通衔接、施工期间交通组织等规划,为市民创造安全畅通的出行环境。

●环境生态:积极开展“生态绿城”建设规划。以“增核、扩绿、联网”为重点,大力推进生态绿城建设行动规划,加快实施郊野公园、中心区绿地、生态绿道规划。

●城市规划:加快建设城市慢行系统。结合城市绿地、水网系统,打造区域、城市、社区三级慢行休闲系统,加快编制社区慢行系统建设规划,让生态慢行系统走进社区。

●民生工程:高度关注民生幸福工程。维护市民生活秩序,保障城市安全运行,大力实施主城区69个易淹易涝点排水设施改造规划,开展城市排水(雨水)防涝综合规划编制,致力建设“不涝之城”。

●城市建设:重点整治“拉链马路”现象。为杜绝“拉链马路”这一城市顽疾,进一步优化规划方案,编制完善各专业管网系统规划,制定出台城市道路规划管理规定,为各类管线实施主体提供科学规划依据。

●城市管理:倾情服务城市美化工程。服务推进城市环境综合整治“9313”行动计划,强化高架路环线周边地区环境整治配套工作,营造优美居住环境,提升城市功能品质。

●民生服务:高效服务社会事业和民生项目。主动对接发展需求,强力推进文化设施、社会事业、中小学改造类项目,优质服务常州市新图书馆、美术馆、德安医院迁建、钟楼医院、公共卫生应急中心、第五中学、田家炳中学等工程。

速读

推广“真人图书馆”
促进全民阅读

今年,常州将围绕“书香常州·悦读生活”,开展系列群众性读书活动,争取2015年常州全民综合阅读率达到90%。今年的读书活动以社区为主阵地,共安排100项活动。此外,将在全市范围内招募1000名阅读推广志愿者,建设10000个读书阵地。还会通过创设、推广“真人图书馆”,打造一个阅读的“真人分享交流平台”。即通过招募有特殊经历和独到视角、有思想内涵和表达冲动的人群,成为“真人图书”,搭建一个与传统纸质图书不同的动态“图书资源库”。

目前,常州团市委已经在两家咖啡书馆定期开展“真人图书馆”活动,活动中青年人可以一边品尝咖啡小吃,一边听身边人讲自己的青春故事,或是翻阅推荐的好书。

张雪 刘国庆

憨态可掬的大熊猫一直深受市民喜爱,以前常州人只有去南山竹海景区才能看到这一萌物,不过今年去淹城野生动物世界也能看到。据悉,今年夏天会有两只大熊猫入住园区大熊猫科普馆。

动物世界将添两个萌物,你猜是什么?

夏天去和大熊猫
来场约会吧

憨态可掬的大熊猫

家门口就能看国宝
今夏去动物世界圆梦

据第三次全国大熊猫野外种群调查,目前全世界共有野生大熊猫1600只左右,其中80%以上分布在四川境内,属于我国国家一级保护动物。

去年年底,动物世界官微发布一则关于“引进动物你做主”的消息,候选的三种动物有大熊猫、考拉和狮子。后据园方统计,有90%以上的网友选择了大熊猫。此外,动物世界平时也常接到游客的咨询电话,询问有没有大熊猫、什么时候引进之类。

基于市民强烈的诉求,加上动物世界自身发展的需要,经过多方联系,园区最终与成都大熊猫繁育研究基地达成意向协议,预计今年夏天引进一公一母两只大熊猫。“究竟是哪两只大熊猫,到时由对方选定。至于能在常州呆多久,初步意向是10年,最少也有5年!”工作人员透露。

两位贵宾将住上“豪宅”
占地1500平米,有水空调、运动场

为了迎接这两个贵宾级的小客人,动物世界专门为它们设计打造了大熊猫科普馆,已于昨天正式开工,预计5月完成主体工程。

▶ 大熊猫科普馆效果图 动物世界供图

据动物世界设计部经理冯文利介绍,科普馆位于步行区的心脏位置,占地1500平方米,堪称“豪宅”。整个设计采用屋檐庭院流水的现代中式风格,共有两个内展馆、两个外展馆、科普长廊、熊猫商场、后勤生活区、饲养室等。

室内展馆层高6米,带有天窗,不仅能保证采光,也能让熊猫欣赏到室外景色。由于熊猫对温度要求较高,室内展馆专门引进了水空调保温系统,让熊猫在冬夏两季都能舒适度过。

室外展馆其实就是熊猫的运动场,绿化率在60%以上,有灌木、乔木、竹丛等,还有假山、小瀑布和大小水池。其中小水池供熊猫喝水,大水池用来洗澡、嬉戏。另外,运动场上还有供熊猫玩耍的栖架、爬梯、吊椅等。

展馆建成后,市民不仅能观赏熊猫,还能在科普长廊里获知熊猫的更多知识,在条件允许下,还能参观熊猫后勤生活区,如厨房、卧房、产房、医疗室等,了解饲养员饲养熊猫生活背后的故事。

郑军 张敏

颈椎病 腰间盘突出 椎管狭窄
云南民间 有奇方

专药专治,针对病因,买7送3,买10送5,10盒一疗程 最后2天



近年来,因颈腰部疼痛到医院就诊的人非常多,中老年所占比例较大,大多数患者颈腰部既没有扭伤的经历,也没有摔伤的经历,通过CT、磁共振检查发现,这种情况大都是各种形式的椎体退变引发的。**椎间盘突出、椎管狭窄、椎体滑脱增生、黄韧带肥厚**是比较常见的临床表现形式。患者主诉较多的常常是腰疼,坐骨神经痛,腿脚麻木胀痛,肌肉萎缩,走不了远路等。

为给父亲治病,几乎耗尽了家中所有积蓄……而“仙草活膏膏”治好至今五年无复发。

由云南侯廷翰主任研制而成的“仙草活膏膏”,是专门针对腰椎退行性改变引起的椎间盘突出、膨出、椎管狭窄、椎体增生滑脱导致的腰疼,坐骨神经疼,腿脚麻木胀痛无力,走不了远路等症状的辅助疗法,特别对于老年人出现的患腰椎间盘突出、椎管狭窄,腰疼、臀部和腿也感到疼痛麻木,走不远路的患者,用“仙草活膏膏”,一个星期就能明显感觉到病情的改善,按疗程使用更可恢复的跟正常人一样生活,【仙草活膏膏】是率先获得国家药监局【出口证书】的王牌品质,该产品已连续七年全国销量第一!

豫宛食药监械(准)字 2012 第 1200044 号

骨科专线:0519-85316736(免费送货上门)

指定地址:常州明仁堂药店,湖塘南方药房。

骨刺、滑膜炎、半月板损伤
喜遇良方 绝处逢生

专药专治,针对病因,买7送3,买10送5,10盒一疗程 最后2天

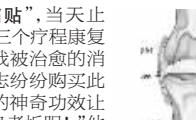
我国50岁以上的中老年人,很多都忍受着膝关节病痛的折磨。走起路来步履蹒跚,上下楼时关节疼痛不敢使劲,早晨起床时或久坐矮凳站起时关节疼痛僵硬迈不动步,下蹲困难,关节活动时有摩擦音,严重者关节积液、肿胀甚至变形。X线检查显示关节边缘有骨赘形成,关节间隙狭窄等等。许多人认为上了年纪就这样,其实这是一种病,是由关节软骨退变引发疼痛造成的。**骨质增生、滑膜炎、髌骨软化、半月板损伤**是比较常见的临床表现。然而由于关节软骨层、半月板属无血管组织,缺乏血液循环,给治疗带来了困难,有些不堪忍受病痛折磨的患者甚至要面对做手术换关节的选择。

吴先生膝关节肿胀、疼痛,不能打弯,拍片诊断为膝关节退行性变、骨质增生、滑膜炎,严重时每月至少抽2次积液,两天打一次封闭,不到五十岁就拄上了拐杖,用“仙草膏贴”,当天止疼,8天积液消失,三个疗程康复如常,活动自如。“我被治愈的消息传开了,周围同志纷纷购买此药,‘仙草膏贴’的神奇功效让每一位深受痛苦的患者折服!”他激动地说。

【仙草膏贴】专门针对关节退变引起的疼痛问题研制作成,通过局部贴敷,体表施治,皮下吸收可改善局部微循环,促进机体的新陈代谢,特别适用于关节退变、滑膜炎、骨质增生、髌骨软化、半月板损伤、游离骨引起的疼痛。久治不愈的患者用后常常出人意料。

骨科专线:0519-85316736(免费送货上门)

指定地址:常州明仁堂药店,湖塘南方药房。



豫宛食药监械(准)字 2012 第 1200045 号

现代快报

2014.2.26

星期三

A1

看风云

“雨姑娘”送福利
昨天空气小清新

昨天,淅淅沥沥的雨下了一天,让人很心烦,不过这场雨倒是让龙城的空气变得小清新,也算是“雨姑娘”带给大家的福利。今天小雨渐止转阴到多云,偏北风4级阵风5-6级,早晨最低气温8℃,白天最高气温13℃。

明天白天,“雨姑娘”可能会休息一会儿,但夜里又会光临,后天的雨量会转为中等,预计周六会小雨渐止转为阴天。

气温方面,今明两天温度还可以,最高温都在10℃以上,不过从后天开始又要降温,届时的最高温在8-9℃,大家记得添衣。

今明后三日天气

今天 小雨转阴到多云 8-13℃
明天 阴转中雨 7-14℃
后天 中雨 7-9℃

@微新闻

3月1日起可申办
“一元钱公司”

@常工王玉 3月1日起,常州全市各级工商登记部门将全面实施公司(含外商投资企业)注册资本认缴登记制度。该制度实施后,企业可自主约定注册资本总额,取消有限责任公司最低注册资本3万元、一人有限责任公司最低注册资本10万元、股份有限公司最低注册资本500万元的限制。也就是说,公司全体股东可以申办“一元钱公司”。

聚湖路-金鸡路
本月底进行景观改造

@张英 陆文杰 日前,武进住建部门对聚湖路-金鸡路景观改造工作进行现场勘查。据悉,该工程本月底将正式启动,整个工程预计于6月底完工。景观改造包括将原大通河水面面积扩宽约5400平方米,在河中央增加水中绿岛并配备122米长的生态驳岸和水上栈道。

检察官学院江苏分院
电气设备调试到位

@胡玲 林清智 连日来,句容供电公司施工人员一直在推进位于句容市茅山镇的国家检察官学院江苏分院配电工程施工。工程计划新建3个配电房,铺设电缆800余米。截至目前,电气设备已经全部安装调试到位,验收合格后即可送电。