

抑制扬尘, 南京要创百个“绿色工地”

渣土车有望全密闭运输, 垃圾分类也将大力推进

“绿色南京计划、蓝天计划、清水计划;雨污分流工程、垃圾处理工程、环保安全工程。”在昨天召开的2011全市环境保护工作会议上,南京市委副书记、市长季建业精炼地概括出今年环保工作的要点。据悉,今年南京将有效控制扬尘污染,创建100个“绿色工地”。

□快报记者 鹿伟

今年建20个小游园

“一园、四带、五片、百个小游园”,这是未来南京绿化的规划。即加快紫金山—玄武湖一体化建设,打造紫金山—玄武湖国际级城市中央公园;建设明外郭—秦淮新河百里风光带、滨江风光带、秦淮河上下游百里风光带、滨河(包括金川河、外金川河、北护城河)风光带;实施青龙山、牛首山—将军山、老山、幕府山和栖霞山五大生态片区的保护和环境综合整治;在主城新建100个以上小游园。

“今年计划建20个小游园。”

季建业说,规划局的人曾向他表示,建小游园的费用不多,但拆迁的费用远大于建的费用,当时他就表态:“一定要建,这样可以让更多百姓就近享受绿色。”

6月30日前供应清洁燃油

去年南京的蓝天计划没能实现,今年有希望吗?据悉,今年的蓝天行动计划目标中提出,全市降尘年均值要下降10%,创建“绿色工地”100个。全年空气质量优良天数比例达到85%以上,空气质量达到二级标准。

除了新车上牌实施国IV标准外,还将淘汰黄标车和老旧车辆2

万辆;完成党政机关和事业单位黄标车淘汰工作,到期未完成单位进行通报并向社会公示。

据悉,南京市各成品油经营企业及其网点今年6月30日前供应满足国IV标准要求的清洁燃油。

渣土车有望全密闭运输

对于扬尘污染,将通过围挡、洒水喷淋与规范作业等措施严格控制。季建业表示,将全面推进渣土车全密闭改装工作,目前已完成4种改装方式的样车设计,经试点成功后在全市推广,实现主城范围内所有运输车辆的全密闭运输。

搬迁关停梅山化工区企业

据悉,南京今年将加快推进片区雨污分流改造项目343个。在施工中,将广泛采取“顶管”等施工新工艺,减少道路开挖;科学安排环境综合整治工程施工时序,统筹项目对接,减少重复施工。

继续关停搬迁燕栖地区化工企业。完成燕栖地区绕城公路以西范围内66家中小型化工企业关停任务,将钟山化工厂等4家化工企业搬迁至南京化工园。搬迁关停梅山化工地区企业。整治金陵石化周边地区企业。清理金陵石化周边化工企业,启动烷基苯厂等7家企业搬迁。

垃圾分类大力推进

“目前南京日产垃圾5000吨,很快就会提高到8000吨,目前南京

周边的三大垃圾填埋场将在一两年内饱和。”随后,季建业指出了当前的三个困境,即城市日产垃圾不断增多,垃圾填埋场的饱和,搞垃圾焚烧发电厂很多百姓不理解。

“南京规划的垃圾焚烧场已经选址5年了,还是开不了工,环境部门等各方面都审批了,怎么办?”季建业说,这一难题是对政府执政能力的一大考验,“要换个思路来解决这个难题,要做到垃圾的减量化和资源化。”今年的台北之行,让季建业很受启发,尤其是台北推行的垃圾分类,使垃圾减量率达到了9成以上。他透露,台北的朋友向他介绍,10年前推行垃圾分类时,有很多质疑,他们顶住了压力,如今则成效明显。据悉,日前南京一些部门的负责人专程去台北考察,将研究方案,推进垃圾分类。

蟹塘围网一剪就响,大闸蟹安全 车库防撬一碰就闹,电动车安全 片警被贼逼成“防盗发明家”

阳澄湖大闸蟹全国闻名,让小偷们都惦记。连续多年,阳澄湖每年都会发生大闸蟹被盗案件。这让负责本地治安的昆山正仪派出所倍感压力。

工作之余喜欢捣鼓小发明的郭喜明,是正仪派出所的一名普通社区民警,人称“老郭”。他的发明在大闸蟹防盗上发挥了大作用:他把电线编进了围挡大闸蟹的围网里,想破网立即触发警报。自这个发明被应用后,阳澄湖正仪派出所辖区再也没有发生过一起偷蟹案件。日前,郭喜明被省公安厅评为“爱民标兵”,受到了表彰。

电线织网,剪了就响

老郭说,自己的这个发明是被贼逼出来的。

正仪派出所隶属昆山市巴城镇,大名鼎鼎的阳澄湖就是在巴城镇的管辖范围内。阳澄湖大闸蟹举世闻名,但许多大闸蟹养殖户却都担心偷盗问题。小偷们是穿着专业的潜水服,悄悄潜入进入阳澄湖,割掉围网,整箱整箱地偷盗大闸蟹。2009年的秋天,正仪派出所辖区内一个养殖户被盗,损失了30多万元。

养殖户哭天抢地,民警压力很大。航空仪电专业出身的社区民警老郭动起了脑筋:把电线穿插进围网,电线又连入报警终端,当小偷剪断围网的时候,势必会把电线一起剪断,触发报警器。

老郭最后用一种漆包线织成了一张防盗网,给一家养殖户家装



郭喜明正摆弄他研制的大闸蟹防盗网模型 通讯员 徐小军 摄

上了,近一年来,没有发生一起误报警事件。此后,老郭大张旗鼓地到处宣传,以致小偷认为许多家养殖户都装了这种装置,去年一年,辖区没有一家养殖户被偷过。

防盗用上定时炸弹技术

有段时间,一名叫张梅香的超市女工“盯”上了老郭,因为她的电动车被偷了。说起那次偷车,小郭很生气,自己是把车停在自家的车库里,结果车库被撬失窃。在昆山,很多小区都配有车库,但家在上面,车库在底楼,小偷肆无忌惮。

“我要设计出一种报警器,让居民在自己的家就能掌握地下车库的动静。”有了这个想法,老郭就开始动手了。他先设计出了一个模型:小偷只要撬开车库的门,安装在居民家里的报警器就会响

起来。这样,居民不下楼,也能知道车库内是否有贼入侵。

如何防范小偷剪断报警器的电线让报警器失灵呢?老郭从定时炸弹的原理获得了灵感:如果在电线中多设置几根,并且两两组合,只要小偷误剪了其中的任何两根,都会引发报警。一个全新的车库防盗报警器在老郭的手中诞生,这个装置后来也获得了国家实用新型发明专利。

现在,这个报警装置已经在老郭管的辖区安装了300多套,其中大部分安装在富泽苑小区。从此,这个小区再没发生过电动车失窃。

老郭最近又在为一件事烦:车库的盗窃解决了,但许多车放在楼道或者外面,这怎么防盗?他又打算设计一种装置来解决这个难题。

通讯员 徐小军 快报记者 言科

扫墓客流高峰将至 沪宁高铁双休日班次加密 清明节可购往返动车套票

快报讯(通讯员 陶利平 记者 毛丽萍)昨天,记者从上海铁路局获悉,本周至清明节前后的每个周末双休日,沪宁线都将增加列车班次,以应对踏青扫墓客流。

本周的19、20日,今年清明节首波踏青扫墓客流高峰将至,预计上海铁路局两天累计发送旅客约180万人。其中铁路上海站(含上海南站、上海虹桥站)两天累计发送旅客约34万人。该局将采取加开临客、增开售票窗口、发售往返套票等措施,为旅客出行提供方便。上海铁路局19、20日两天计划加开临时客车56列,其中加开上海至苏州、无锡、常州动车组列车36列。双休日,沪宁、沪杭高铁沿线各站早、中、晚客流高峰时段,列车开行密度大,旅客可随到随走。

铁路部门预测,今年清明小长假铁路客流将比往年明显增多。4月2日至5日清明小长假,该

局预计发送旅客470万,与去年同比多发送旅客43.2万,增幅10%。而目前,沪宁、沪杭沿线各站运能充足,旅客可提前购买4月2日至4月5日沪宁、沪杭高铁“G”字头往返动车套票。

铁路部门表示,将密切关注双休日踏青扫墓客流变化,并随时采取加开计划外临客等措施,满足旅客出行需求。另外,为了方便旅客买票、乘车,上海、杭州、南京、苏州、无锡、宁波等车站推出了发售往返套票等措施,让旅客一次购票,往返有座。

昨天,记者还了解到,苏州站与该市公交联手推出了高铁、公交联程服务,于3月11日至4月19日的双休日和清明节小长假,在车站北广场临时停车场增开11条扫墓公交专线,可直达凤凰公墓、七子山公墓和香山、新民、蒋墩、金鸡、尧峰、皋峰、仙桥、新麓、清泉、观音、花墩、兴隆、宁邦、五峰、真山等近20个墓区。

新闻速读

徐州6镇暂停项目用地审批 皆因去年违法用地或涉地信访比较突出

快报讯(记者 邢志刚)徐州国土部门近日公布了2010年度“土地执法模范镇”和“先进镇”。记者注意到,在“光荣榜”公布的同时,有6个镇被列入2011年度重点管理镇,在整改到位之前,将暂停该地区的有关项目用地审批。

被列入重点管理镇的分别是睢宁县邱集镇、新沂市马陵山镇、

贾汪区汴塘镇、沛县河口镇、邳州市官湖镇、铜山区马坡镇。这6个镇在2010年违法用地情况或者涉地信访比较突出,徐州国土部门将给他们6个月的时间进行整改,该拆除的必须拆除到位,该复耕的复耕到位,确需保留的项目,要抓紧完善用地审批手续,整改期间将暂停这些地方的项目用地审批。

相关新闻

这电话报警,按两下#号键就行了

这两天好多安防发明正在南京展出

快报讯(通讯员 沈宫轩 记者 言科)昨天上午,由省公安厅和省综治委联合主办的“技防入户成果展”在南京国际博览中心举办。昨天的展览上,众多参展商拿出了形形色色的产品,向公众推广。

所谓“技防入户”,就是技术防范入户,意在将防盗、抢及其他险情的技术装备推广到市民家庭。宿迁一家公司在展览上推出了一款“十户联防报警系统”,这个系统由一部普通的电话机和几部普通的手机

组成,工作人员演示了简单的操作方法。他连接电话座机的“#”号键两下,很快另外几部手机全部响了起来,接听手机,里面传来录音:“袁野发出报警警情,请查看。”

袁野是入了这个系统的用户之一,这套系统最多能将十户人家绑定在系统内,任何一家出现突发事件,都可以呼叫另外九户人家,同时也呼叫当地的派出所。在遇紧急情况时,电话拨打110极有可能遭不法分子制止,而即使

打通也不可能向警察详细叙述自己的危险,而这个系统只需简单拨号,无需讲述就可以向外界发出求助信息,可以极大地减少不必要的伤害。这套系统现在已在宿迁市全面推广,用户每月只需付一元钱作为使用费,很受欢迎。

和这个低成本的系统运用不同,另外一些参展商则推出了技术含量很高的产品。这些来自国内主要安防公司的最新产品,将持续展览到明天上午。

新华社与无锡 共建物联网资讯中心

快报讯(记者 金辰 陈超)新华社江苏分社与无锡市政府昨日宣布共同建设新华社物联网资讯中心(中国物联网资讯中心),该中心将设在无锡新区。

据介绍,该中心主要将建设遍布全国31个省市区和世界120多个国家和地区的物联网资讯采

集和发布平台;以新华社智库中心为依托,整合新华社智库的研究资源与研究能力,策划、组织、实施物联网资讯中心的相关研究工作,提升新华社物联网资讯中心的研究水平,建设物联网专题智库。同时该中心还将编撰发布物联网年度报告。