你家门口的小路要

南京将开展主城区 185 条街巷道路整治

记者昨日从南京市政公用局获悉,全市主 城区街巷道路整治已全面展开。今年的主城区 街巷道路整治工作是在主次干道已整治出新的 基础上,修好老百姓家门口的街巷道路,全面改 善街巷道路环境面貌,提升人居环境质量。

整治要求不扰民

据介绍, 今年主城区 街巷道路整治将对 185 条 街巷道路进行集中养护和 专项维修。通过集中养护 的形式重点养护维修如意 里、火瓦巷、剪子巷等一批 主城区内市政管养的街巷 道路,共涉及83条街巷道 路,要求达到路面平整、排 水通畅、照明达标,进一步 提升城市中心地区街巷道 路完好和环境水平。通过 专项维修的形式重点整修 锁金村小区、来凤小区、雨 花小区等一批开放型老小 区内道路和小西湖路等一 批主城区内非市政管养道 路,共102条街巷路,达到 道路基本使用功能完善, 改善群众居住环境、方便 市民出行。

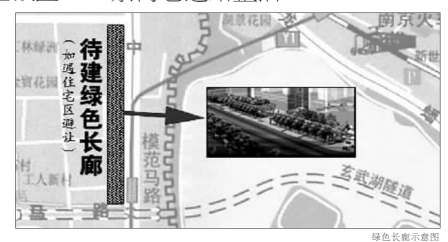
据悉,今年主城区街 巷道路整治将从7月10 日起进入实施阶段,将组织 实施街巷道路养护和维修 工程施工, 预计到 11 月前 后结束。动员部署会上,市

政公用局干懿副局长专门 强调,要做到施工不扰民, 文明施工,要突出对施工中 **渣土清运、噪声扰民、**围 挡整洁"等与市民生活息 息相关的细节化监管。

排水路灯同步改造

据了解, 道路整治过 程中,将维持现有道路路 幅,以顺畅道路线型和调 顺道路纵横坡度为主要技 术手段,以道路结构满足 行车承载力要求为主要目 标,保持路面平整、路牙整 齐完好;同步完善道路排 水管道设施、消除积淹水 现象。同时,因地制宜实施 街巷道路路灯装灯和达标 改造,进一步改善市民夜 间出行环境。道路附属设 施和公共设施也将一并整 治,将按规范要求补充和 完善道路路名牌,拆除道 路范围内遗留的各类废弃 杆桩,规范设置电话亭、书 报亭、阅报栏、邮箱、果皮 箱等公共设施, 清理整洁 各类占道广告。

通讯员 刘华 记者 鲍铭东



中央路上将建超长绿色长廊

悉,南京城市中轴线中央路 (模范马路-黑龙江路段) 的西侧,将建超长的绿色景 观带,目前北侧样板示范段 天正地块已初步建成。此景 观带建成后,不仅为周边居 民提供一个休闲娱乐的大 花园,对提升城市形象同样 具有重要作用。

绿化带宽度足足 40 米

在昨天亮相的"天正湖 滨"项目沙盘模型上,记者 看到了这条难得的超长绿化 带。该项目负责人顾红艳主 任介绍说,按照规划要点,在 现有近20米的城市绿化带 基础上,还要退让20米,建 成一个连续的绿化带。"现

排大片绿化和休闲小品。

南京市规划局城中分局 胡工程师也向记者证实,这 条休闲景观轴线是特意留 下的,目前北边示范段已初 步建成。将来,中央路(模范 马路-黑龙江路)1公里多 的地方,要连续建绿化带。 而在中央路的东侧,主要做 一些东西向视觉通道,把湖 光山色和明城墙透出来。这 些景观带建成后,不仅成为 周边居民的大花园,也给行 走在城市轴线上的车辆带 来视觉享受。

琅小分校铁定进鼓北 让鼓楼中央路一带居民 开心的还有不少好事,据顾

琊路小学已经正式敲定,正式 进驻鼓北板块,新校舍目前已 着手勘探, 按照确定的计划, 将在明年9月交付。

鼓北房价仅次于新街口

记者发现, 鼓北板块已 由原来的高档住宅区晋级 为豪宅区。南京房地产发展 研究中心的专家说,以金陵 大公馆、天正湖滨、汇林绿 洲为代表的鼓北板块,现在 房价仅次于新街口,但因为 新街口不少高层尚未露面, 鼓北楼市将成今年城中的 看点。而一批豪宅的上市, 将把已经很高的南京房价 推得更高。

快报记者 尹海峡

明知会爆炸 民警还是选择往前冲

为了保护民警安全,省公安厅正在研究建立专业救援体系

"在那种情况下,警察只能选择往前冲!"有着 22 年警龄的孙 伟华的父亲孙进谈及儿子的选择,情不自禁地竖起了大拇指。

在险情面前,是等待、退缩还是勇往直前? 民警大多表示,当自 己真正面对时,只能选择前进。

昨天上午,经过四个多小时的漫长等待,孙伟华第一次异体植 皮手术取得圆满成功。至此,孙伟华和王昭勇的伤情逐渐稳定,并将 进入第二次手术准备。

孙伟华 第一次植皮成功

"非常顺利,太好了!"昨天 中午12点多钟,一直守候在手 术室外的鼓楼特巡警大队大队 长袁志刚在得到医生的肯定答 复后,激动地拨通了记者的电 话。从早上8点多钟开始的第一 次异体植皮手术,让年轻的孙伟 华首次经历手术的痛苦。

据江苏省人民医院副院 长马剑平介绍,孙伟华烧伤面 积太大,第一次手术只是对其 上肢施行了异体植皮,异体植 皮只是临时性措施,主要是防 止受伤的身体引发感染。接下 来,孙伟华和王昭勇都还需要 闯过一个个难关。马剑平说, 目前,第一道休克关基本上已 经没有问题了,但随后的组织 肿胀关、吸收(消肿)关、抗感 染关等,一个比一个难度大, "但从目前情况看,两人都很 坚强, 也都很配合医生的救治 工作,这是非常有利于治疗的 顺利进行的!"

据悉,前天王昭勇已经做 了第一次植皮手术,手术也非 常成功,目前王昭勇、孙伟华 的病情都相对稳定了下来。

"我们一定选择往前冲"

" 当面对充斥液化气 的房间时,警察的选择只 有两个。一个是等待消防 队员到场,一个是立即冲 进去降低险情的严重程 度! 我可以肯定地说,当 警察面临这种选择时,他 一定选择第二种方式! 袁志刚谈及第一线民警 面临的这种两难选择时,

在袁志刚看来,之所

以无奈,是因为自己穿着 的这一身警服。你如果退 却或者等待消防队员到 来,警察自己的危险没有 了,但险情本身可能会进 一步扩大,而受害的群众 肯定也会增加,警察的这 一行为必将遭到百姓的 谴责;但是,如果不等待, 直接冲进去参与抢救,那

民警呼唤专业应急队

记者了解到,近段时 间,南京多次发生民警在 救助过程中,因为液化气 爆燃引致的烧伤或者炸 伤事件,不少民警为了在 第一时间控制险情,义无 反顾地冲在了最危险的 前面。面对一个个受伤的 战友,不少民警呼吁相关 部门应该建立专业的救 援应急队伍。

" 在液化气即将被 引燃的险情面前,警察很 难应对自如!"一位基层 民警在接受采访时表示, 一个是平时有关这方面 的训练比较少,还有最关 键的因素是,民警没有专 业的救护服装。据说,液 化气在爆燃时,温度能达 到 1000 多℃, 在那样高 温的情况下,一套普通的 警服有什么用? 因此,这 位民警建议,公安机关也 应该建立一支专业的应 急救援队伍,细化警种, 就像事故交警专业处理 交通事故一样,建立一个 专门对付液化气爆燃等 特定险情的警种,以应对 和处置这种意外事件,减 少无谓的伤害。

公安厅:专业救援正在研究

民警的建议确实有道 理。但事实上,对于这块的 关注,警方一直在进行中!" 江苏省公安厅有关人士告 诉记者,事实上,除了普通 民警之外,还有一支专业的 公安消防部队,那支部队其 实就是专业的处置此类事 件的"专家"。但是,在实际 生活中,哪一支队伍最先赶 到现场,除了警种设置的特 殊性外,最关键的是,市民 的报警还必须要基本真实。 该负责人表示,比如在裴家 桥这起警情中,市民报警其 实是母女跳楼,而民警处警 也是按照跳楼进行处置。但 到了现场,民警才发现,警 情已经有了变化,成了液化 气险情。在那种情况下,等 待消防队伍前来已经来不 及,民警只能先行处理。

据悉,近几年警方也在 探索 110、122、119 三台合 一,南京市公安局则在近期 实现了三台合一。警方有关 负责人表示,三台合一的目 的,其中一个便是希望通过 这种方式,实现相关警种在 最短时间内发挥最大效用, 特别是在处置这种液化气 爆燃等险情中,只要市民报 警时提及此事,那肯定是 119、110 中心一起赶往现 场,甚至122交警也会在现 场疏导交通实施临时交通 管制

快报记者 田雪亭 孙玉春

【要闻速递】

出交通事故 可获得慈善救助金

□快报讯 (记者 项凤 华)7月21日,江苏省慈善 总会等部门将举办江苏首次 真正意义上的慈善酒会。募集 到的善款将用来设立" 江苏 交通意外专项救助金",对那 些因交通事故致残、致贫的困 难人群提供救助。该专项救助 金为国内首创。

据悉,本次慈善酒会将邀 请省内400位政府要员、工 商界、文艺界、在宁国际友人、 省内书画名家,以及齐秦、齐 豫、胡兵等知名演员共同参 加。届时,还将举行名家字画、 珠宝、纪念品拍卖募集善款。

晶桥化工园 污染南京备用水源

□快报讯(记者 赵守成) "溧水县晶桥镇的化工园区 污染严重,如何治理是迫切难 题。这一区域的治理成本可能 大大超过他们赚得的收益,尤 其是对下游南京市备用水源 石臼湖的污染决不能等闲视 之,要果断采取切实有效的措 施,制止违法排污。"近日,省 人大常委会水污染防治法执 法检查长江流域组明察暗访 后,在总体肯定南京工作的同 时,也通报了部分"不乐观" 的检查结果。

从检查组暗访情况看,南 京市污水处理设施还存在着 不配套的问题。城北金川河污 染问题突出, 市民反映强烈。 河西新城区的一些没配套的 管网,也应当及时铺设。十里 长沟汇集了大量化工企业的 污水、尾水和生活垃圾。南京 化纤厂的搬迁工作要尽早落 实,未搬迁之前必须做到达标 排放,对这些化工污水和尾水 要进行再处理后排江。

覆盖长三角 苏州要建四条高速

□快报讯 (记者 吴明 明) 苏州本月起启动了常熟 至昆山高速公路、苏嘉杭高速 公路南段扩建、苏锡连接线、 锡张高速公路等 4 个项目前 期工作。

有关方面表示,这4个项 目的相继开建,将实现苏州 "十一五"交通规划确定的所 有乡镇 15 分钟内就近上高速 公路、苏州中心城区 30 分钟内 到达各市(县)、60分钟交通 圈覆盖全境、2 小时交通圈基



