欣赏城市旖旎风光的同时,公厕也是不可或缺的风景线。在今天举办的"世界厕所日"活动上,记者获悉,至今年底苏州河两岸厕所将超70处,平均每600米就有一处。全市将逐步推进公厕"适老适儿化"改造,让"方便之所"更方便。

苏州河岸一厕一景 今年底将超70处

未来上海公厕将更"适老适儿"

平均每600米有厕所

很多游客来上海都有感受,公厕和便利店在街头分布"很密"。相关部门数据显示,目前,本市已有环卫公厕2900余座、社会公厕约1万座(处)。同时,近两年来,本市新建、改建环卫公厕约180座,推动360余座社会公厕改造升级。

而在"一江一河"贯通工程的推进中,苏州河沿线的公厕数量和布局问题,也曾是市民关注的焦点。

今天记者获悉,结合苏州河两岸公共空间驿站配建、环卫公厕新建改建、社会公厕对外开放等形式,至今年底,苏州河两岸公共空间厕所数量将超70处,相当于平均每600米就有一处厕所。

数量增加的同时,河岸厕所还力求"一厕一景"。比如长宁区长宁路2411号公厕内设置了"苏州河步道前世今生"照片墙;黄浦区樱花谷驿站公厕添加了绿植、安装了除臭装置;虹口区江西北路天潼路路口

移动公厕距河岸60米,外观端庄典雅,内部设施齐全。

更方便老人和儿童

上海已迈人老龄化社会,公厕未来也将向"适老化"发展。目前本市正逐步推进公厕适老化改造,在设置无障碍坡道、扶手、挂钩等的同时,也提升照明、通风、防滑、缓坡等设计,增加坐便比例,减少内部台阶,方便老年人。比如,黄浦区重庆南路202号公厕设立加长型无障碍

通道,厕位配备卫洗丽,安装助力扶 手,增设防滑垫和安全警示牌;杨浦 区殷高东路闸殷路绿地公厕增加了 第三卫生间,设置了助力扶手、置物 架、休息区;浦东新区所有区管厕所 都加装了厕间挂衣钩、手机隔板、蹲 位扶手"便民三件套"。

据透露,明年本市将继续加大公厕适老适儿化改造力度。例如改造高低洗手池和便池、增加第三卫生间、无障碍厕间等,在服务老龄化社会的同时,也助力上海打造儿童

友好型城市。

便携智能设备上岗

在更便利的同时,上海公厕也将更"智慧"。不少公厕已装设了环境监测、环境调控、安全防范、能耗监测、节能环保、信息交互、集成控制等设备和系统,厕位显示屏显示灯、如厕超时报警、智能冲洗等"高科技"让公厕更智能。

同时,一些高效率的便携保洁器具也悄悄上岗,保洁工作再不是"一块抹布、一根拖把"的传统模样。静安区引入的镜面擦洗机、蒸汽清洗机、洗地吸干一体机等,徐汇区引入的高饱和蒸汽消毒机、电动台面清洁机、防疫智能监控等,都大大提升了保洁效率。

今年12月1日起施行的《上海市市容环境卫生管理条例》中,公厕建设、管理等内容单独成章,增加了深度保洁内容,优化细化保洁要求和服务内容,为公厕管理提供了更精准有力的法律支撑。

本报记者 金旻矣

男子突发致命心梗

本报讯(记者 郜阳)近日,上海岳阳医院心脏中心成功抢救一名中年急性下壁心肌梗死导致心源性休克患者。医生提醒,正确认识胸痛,及时就医,方能避免遗憾的发生。

11月9日18时03分,伴随着120刺耳的鸣笛声,43岁的沈先生因胸痛被紧急送入医院,"心电图提示急性下壁心肌梗死!"急诊科医生两位医生接诊后,迅速为患者完善相关检查并予以明确诊断。"快!病人出现室颤了!快除颤!"经过急诊

医生的反复电除颤、胸外按压,患者仍然处于心源性休克状态。气管插管、呼吸机辅助通气,继续胸外按压、电除颤、药物治疗……—系列抢救措施紧张高效地进行着。该院心脏中心值班员伍锋副主任医师立即开启绿色通道,导管室一键启动。

"胸外按压不能停!呼吸机辅助通气跟上!"18时44分,急诊医护护送患者一路飞奔至导管室。心脏中心副主任、心血管内科主任樊民和两位医生已严阵以待。快速行冠

状动脉造影,可见患者右冠状动脉闭塞,左冠也有严重狭窄。"置人主动脉球囊反搏,立即紧急开通右冠!"樊民沉着冷静地操控着全局,"患者血压只有50/20毫米汞柱,多巴胺、去甲肾上腺素升压,静脉扩容,快!"

医护妙手力挽狂澜

两位医生立刻通过血栓抽吸和 球囊扩张,开通闭塞的血管。一套 "组合拳"下来,患者的血压、心率也 逐步平稳,虽然成功有效的介入治 疗大大降低了死亡率,但患者仍处 于危险期,遂被收入心内科重症监护室继续治疗。

在医护人员精心治疗、护理下, 沈先生术后第二日血压和氧饱和度 逐步稳定,第三日便拔除主动脉球 囊反搏和气管插管。

"我只记得匆忙间被送人了急 诊室,后来就像做了一场梦,梦醒时 便看到家人已在身边,感谢医术精 湛的医护,让我重获新生!"苏醒过 来的沈先生向医护们连连道谢。

昨天,沈先生康复出院。

大寒注意预防心肌缺血

过了立冬,天气逐渐寒冷,容易引起冠状动脉的痉挛,亦会引起冠状动脉的痉挛,亦会引起冠状动脉粥样硬化斑皮的重的心肌缺血。 樊民提醒后,对于中老年人群或有冠现陷陷,鼻子以下,肚脐眼以上的不适感)甚至伴有出汗时,一定要及时就医。若诊断为急性心肌梗死,务必遵医嘱,必要时行冠脉造影以明确冠脉情况,以最快速度疏通堵塞的血管。

