

停车优化大半年后，“医”路是否更畅通？ 院门口的车辆“长龙”不见了！

今年初，市城管局牵头相关职能部门，通过优化交通组织、置换腾挪职工车位、建设临时停车场等措施，缓解江南大学附属医院（南院区）（简称“江大附院”）周边通行难及就诊停车难问题。大半年过去，市民就诊停车体验是否有所改善？记者进行了实地探访。



车辆日周转量大幅提升

16日上午9点多，正值江大附院就诊停车的高峰时段，市民杨先生发现，排队等待停车的时间明显缩短。“以前，停车最久花了将近四五十分钟，耽误了就诊。”他说：“这次从排队入院到找到车位停车，只用了10多分钟。”在医院南门，记者看到，排队车辆有序缓行，周边道路保持畅通。

数据显示，江大附院主楼地面加地下停车位共有890个，今年7月1日以前，车辆日周转量约为1000辆，高峰时段入院车辆从南门和风路一直排队至前杨道。而现在，车辆日周转量提升至约3000辆。

这得益于“院内挖潜”这一关键举措。江大附院保卫处副处长陈挺介绍，自7月1日起，医院腾挪出了290个职工地下车位，供社会车辆停放，有效缓解了院内停车难的问题。日前，医院再次让“位”于民，腾挪出了240个职工地下车位，供就诊患者使用。陈挺表示：“经过一段时间的试运行，目前前杨道、和风路的排长队现象已基本消失。”

此外，医院对内部交通组织进行了优化完善，畅通了院内交通微循环，减少了会车点，合理设置了交通引导标识，并增设了电子引导屏，方便就诊患者进出，进一步提升车位使用效率。

交通附属设施不断完善

在医院南侧的滨湖区板桥临时停车场，也有不少就诊市民前来停车。“此处停车场主要供就诊市民和医院职工共同使用。”市城管局停车处工作人员罗士光介绍，今年以来，对板桥临时停车场和医院北侧经开区吴都路B库地下停车场进行了改造，实现了“先离后付”场景应用，还协调了包括前杨道小游园停车场在内的更多停车泊位供医院进行职工车位腾挪置换。

“除了停车泊位少、停车需求量大以外，很多人并不清楚停车场是否有空位，或周围哪里有停车场。这导致不少就诊市民浪费时

间排队，最终仍需绕路。”滨湖区山水城执法监督局工作人员王天杰介绍，针对这一痛点，在医院周边的和风路东、西两侧建设了两块停车诱导屏，屏幕上显示江大附院东区、西区和板桥停车场的剩余车位数量以及停车场方向指引。

为保障医护人员和行人的过街安全，经开区执法监督局（应急管理局）在吴都路B库地下停车场通往医院的吴都路前杨道路口，完成了按钮式行人过街信号灯建设，已经投入使用。同时，医院周边的天桥建设项目也已启动实施。

（晚报记者 张颖/文、摄）

晚上不再“摸黑”锻炼 金匮公园这处健身区“亮”了



本报讯 这几天，金匮公园西北侧的健身区域，夜晚不再像以前那样黯淡无光，柔和的灯光将公园照得格外亮堂，热闹程度不亚于白天。昨从无锡市市政和园林局获悉，这一改变得益于金匮公园的照明设施“微改造”完成，新灯具“上岗”让附近居民晚上不再“摸黑”健身或夜游。

在繁华喧嚣的城市一隅，金匮公园如同一处静谧的绿洲，为市民提供了休闲健身的绝佳场所，晚上还有不少附近居民在这里锻炼。傍晚记者来到金匮公园西北侧的健身区域，随着夜幕降临，崭新的灯具瞬间点亮，曾经幽暗的角落如今明亮舒适，市民们在灯光下尽情享受健身的喜悦。“现在晚间遛娃、健身又多了一个好去处，不用担心因光线不足而摔跤跌倒。”市民俞阿姨说，新灯具既明亮又不刺眼，让夜间的休闲活动更加舒心安全。

在此之前，金匮公园内的这处健身区还是附近居民口中的“槽点”。“作为太湖新城的‘绿肺’，金匮公园是很多居民家门口的休闲首选地，美中不足的是公园西北侧的健身区灯光昏暗，让夜间的健身之旅变得不便。”附近居民詹先生是金匮公园的

“常客”，只要不下雨，他每晚都要到公园来，由于夜间照明不给力，摔跤跌倒、丢失物品这些小小的意外给他添了不少烦恼。市民朱阿姨晚饭后常常和闺蜜相约金匮公园散步，每次来到健身区就不得不止步掉头，“怕一片漆黑看不清路而摔跤。”拥有更加安全、明亮的出行环境成了附近居民和夜游公园族的心声。

为此，无锡市照明和排水管理中心对该健身区进行了全面细致的查勘。据工作人员介绍，在这片约1800平方米的矩形铺装广场上，原先配备了7套30W的庭院灯，由于庭院灯配光过于集中，造成广场中央步道存在暗区。中心主动与金匮公园的照明设施建设单位沟通，共同商讨解决方案。

“我们根据实际情况向建设部门提出了切实可行的整改方案。”市照明和排水管理中心相关负责人说，方案将原有的7套庭院灯更换为半截光散射大型灯具。方案一经确定，施工队伍便迅速行动起来，新“上岗”的灯具光线柔和、照射均匀，能够有效改善广场中间步道照明不足的问题。

（蔡佳）



千人旗袍秀

10月16日，旗袍爱好者在进行旗袍走秀。当日，在无锡体育公园举办的全民健身系列活动中老年旗袍展示赛上，1000余名中老年旗袍爱好者身着各式旗袍，展示中华传统服饰的魅力。（还月亮 摄）