



暴雨连夜来 清早路难行

在这里，暴雨的影响不算大

南山两株树木雨中倒伏

加强防范，各大景区平稳度过大雨袭击

本报讯 前晚至昨日凌晨，我市局部地区出现暴雨。昨日记者获悉，针对山体多、林木多、依江傍河的地形地貌特点，各大景区均加强防汛值班和措施防范，对经过境内的重点河道、山体滑坡点实施全天候监测，并及时清理因大风大雨刮倒的树木和树枝，以确保景区安全度过汛期。

南山风景名胜区保护区面积18平方公里，区域内山壑幽深，林木茂密，素有“城市山林”之称。可是一到汛期，多山多树的复杂地形地貌，也给防汛安全带来一定的压力。南山风景名胜区管理处副主任张高明告诉记者，在南山景区内，可能发生滑坡的重点地段包括竹林寺至招隐寺的“宕口新姿”景点附近的五六十米路段，有可能发生石块滑落；此外，在磨笄山的上山道路路口的20米路段，也有可能出现山体滑坡，发生碎石滚落。

为了应对汛期可能发生的险情，南山风景名胜区管理处安排人员加强值班，前晚安排8人，昨天白天安排16人，实行全天候值班制度，对重点游览道路、水面、危

房危石进行全面巡查。至昨天下午3时，南山景区没有发生一起山体滑坡险情。

不过，张高明也说，由于林深木茂，少数树体树梢受水后沉重引起了树木倒伏。前晚，在马家坟后的上山游览道路附近，倒伏2株树木，昨天一早发现后，景区工作人员及时进行了清理。“景区还事先加强防汛物资的准备，准备了草包200只、铁丝2捆、油锯2把、太平斧20把，以及绳子、杠子等，还有2台救灾车辆，以备不时之需。”

“万川东注，一岛中立”，焦山公园地处长江之中，景区范围内也有内河，在此轮暴雨侵袭中，防汛情况如何呢？据焦山公园办公室主任徐锦林称，随着征润洲淤涨和包围，焦山如今跟外江已经不连通了，因此现今的防汛压力不是很大。但在景区内，有多处山体滑坡点需要加强监测，它们主要包括象山、焦山北面、焦山东入口两侧、焦山顶部的别峰庵等多处滑坡监测点，在这一轮的暴雨中，公园在每个滑坡隐患点都安排2人，全天候加强监控。

“目前的降雨量还不够大，景区的内

河水位升得没想象的快，没有形成水涝，但雨再这样下下去，就有可能会出现内涝。所以，我们现在正在继续落实防汛人员，采取防范措施，发现内涝险情，及时处置。”徐锦林介绍。

问及防汛安全情况，金山公园副主任徐生庆说，因为金山景区不临江临河，没有河、坝、堤等水工设施，防洪安全是有保证的。只是在大暴雨这样的恶劣天气，会刮落一些枯树枝，树木的生长会因暴雨受到影响，因此公园在汛期还是安排人员加强景区的巡逻和值班，以确保万无一失。

(记者 干光磊)



几处工地周围短时积水 应对及时，积水退得也很快

本报讯 昨日全市普降暴雨，城区几处工地周围产生积水。但暴雨主要集中昨晚7时左右，此后时停时歇，加之市排水人员提前启动预案，应对及时，短时积水很快退去。

前晚8时至昨晨8时，城区降雨量达到60毫米，暴雨袭击下市区部分区域产生短时积水。昨天早晨，有市民反映，太吉山拆迁地块产生积水，达10厘米左右。该区域遭遇拆迁后遗症，管网多有不畅。排水工

作人员赶到现场准备疏通清理时发现，由于降雨趋缓，雨水已经随管网渗入地下。

此外，位于城东纬七路南段，一条待改造的水泥路昨日也产生数厘米积水，该道路临近周边开发地块，地下管网有待后续改造。工作人员迅速到场进行察看，并进行了及时清理，对周边交通基本没有造成影响。

岗子下地块大片住宅拆除后，产生大量建筑垃圾。城区防办和市给排水管理处



连日降雨带来山体滑坡隐患，昨日，七里甸街道五里社区工作人员在茶砚山脚下拉起红色警示带，树立警示牌，提醒行人注意安全。

文雯 摄

工作人员现场检查排水设施时，发现邻近鸿鹤桥路基本与之平行的一处地下管网被建筑垃圾掩埋后，导致管涵排水困难。根据市政府要求，目前地块责任主体正在对该处建筑垃圾展开及时清理。

昨日城区防汛形势基本平稳，也得益于排水部门应对及时。早在前天，排水人员已提前启动应急预案，对各泵站提前科学合理调度预降前池及联通河道水位。各泵站根据下辖泵站运行状况，在确保机泵运行安全的前提下，确定泵站前池控制水位及遇暴雨时预降水位。暴雨来临前，主城区多座排涝泵站已按照水位预降方案提前开机排水，极大降低了昨日暴雨雨水进入管网后的下泄阻力。(记者 陈志奎)