

上海报业集团主管主办
上海法治报社出版

2025年12月15日 星期一
农历十月廿六

上海法治報

传递法治力量



扫一扫，关注
上海法治报微信公众号
“法治新闻眼”视频号

“正冬至”当天祭扫出行量将达峰值 警方完善“一点一方案”

“视频+实兵”应对出行大客流

□ 记者 王蔚然 陈颖婷

本报讯 记者昨日获悉，今年冬至祭扫活动高峰即将到来，预计20日和21日为祭扫高峰日，其中“正冬至”（21日）的祭扫出行量将达到峰值。今年冬至祭扫期间，上海公安交管部门将加强警力部署，采用“视频+实兵”相结合的方式，针对性做好重点时段、点位的交通态势研判，优化完善“一点一方案”。上海地铁方面制定“2025年冬至运营组织方案”，涉及全网8条线路的18个站点，同时将继续配合“轨道交通+公交短驳”举措，积极应对出行大客流，满足祭扫交通需求。

为确保冬至祭扫期间本市道路交通安全、有序、顺畅，上海公安交管部门将针对可能出现的“大客流”“大车流”情况，优化设岗布警方案，提升现场管控效能；结合实际情况适时开辟道路停车点，增设临时引导标志，引导祭扫车辆规范、有序前往墓园内部停车场或周边道路临时停车点停放，防止车辆积压导致墓园门前及周边道路交通拥堵。

记者了解到，与去年相比，今年金山松隐山庄、枫泾公墓，崇明瀛新园等墓园的停车泊位有所增加，松江天马山公墓周边道路也新增了临时停车泊

位，能够在一定程度上缓解墓园周边的停车压力。公安交管部门将重点关注S2临港、G15朱桥、G50青浦城区、G1503瓦洪等祭扫出行人流、车流量较为集中的墓园周边高速公路收费站，以及奉贤海乐路、嘉定宝钱公路、松江松卫北路等墓区周边易拥堵道路，强化通行秩序管控，对排队距离较长的车流实施有序分流。同时，利用无人机巡航监测流量变化，与地面摩托小分队形成立体化执勤执法模式，及时发现并处置交通拥堵、事故、抛锚等突发状况，保障道路通行效率。

据预测，今年冬至期间，地铁全网日均客流超770万人次，其中冬至当日祭扫客流将达60万人次。据往年客流规律看，扫墓客流集中出行将带动地铁全网络客流显著上升，届时早高峰较往常将提前形成，且客流强度大。同时，扫墓客流还将呈现清晨集中离城、中午前后集中返城等潮汐现象。

为满足祭扫乘客交通出行，在祭扫高峰期间，地铁全线网将做好运力和服务准备。记者获悉，地铁11号线将启用“扫墓”专项列车运行图，多条线路在图定运营列车基础上再适当增加备车，并根据扫墓客流出行时间早、“短时集中释放”的特点，视现场客流情况实施运力机动投放，适时灵活调整列

车运行交路、增加上线列车，提升涉墓线路客流疏散能力。

同时，地铁方面将继续配合执行“地铁+公交接驳专线”举措，涉及全网络2、5、8、9、11、16、17、18号线，共8条地铁线路。为此，相关的18座车站将积极应对可能出现的大客流，同时将适时调整优化车站客运组织方案，提前落实车站大客流管控准备工作，车站将加强开站前等候客流的观察，提前做好首班车排队疏导的预案和准备工作，有序组织乘客进站，疏导首班车客流，确保首班车准点运行。此外，相关车站还将增加现场服务人员和志愿者，加强对扫墓客流的乘行引导。

防范二手流通中数据泄露风险

电子产品信息清除技术要求强制性国标发布

□ 记者 季张颖

本报讯 中央网信办日前发布消息称，中央网信办提出并归口的《数据安全技术 电子产品信息清除技术要求》强制性国家标准近日发布，将于2027年1月1日起正式实施。

据悉，《技术要求》面向广泛的电子产品类型和存储介质，明确了通用的信息清除基本要求，确保技术要求在现有产业实践中可验证、可操作。《技术要求》不仅规定了“怎么清”的技术方法，还对回收经营者提出了“怎么管”的过程要求，构建了从技术实现到运营管理的闭环安全体系。同时还充分考虑二手电子产品回收及资源再利用的产业模式，在确保用户个人信息被彻底清除、防范隐私泄露的同时，避免设置过高的技术壁垒，通过科学的标准规范促进循环经济各环节的互信机制建立。

为从源头保障用户数据安全，《技术要求》规定厂商应为用户提供内置的清除功能。如果无法开发内置功能，厂商必须提供外部信息清除工具，或告知可用的第三方工具信息，

或者向用户提供免费的信息清除服务。在执行清除前，必须向用户明示清除范围、方法和影响，并获得用户同意。清除功能需覆盖用户产生的各类文件、通讯录、应用程序及数据、身份鉴别信息、加密密钥等。

《技术要求》规定回收经营者必须符合以下要求。提示与授权：回收前主动提示用户进行清除，未经同意禁止访问或留存用户数据。彻底清除：必须使用符合《技术要求》的功能或工具进行清除。若产品损坏无法使用软件清除，则必须对存储介质进行物理销毁。验证与留痕：在销售前必须对清除效果进行验证，未清除用户数据的产品禁止再销售和运输出境。同时，要建立档案，对清除操作和验证结果进行记录，留存时间不少于3年。

中央网信办将会同市场监管总局等部门，依据本标准制定实践指南，以产品目录形式推进实施，督促检查厂商和回收经营者落实情况，并指导第三方机构建设检测工具和公共服务平台，为消费者和企业提供清除效果验证和查询服务，建立行业互信。



□ 记者 季张颖 通讯员 沈群

本报讯 为进一步推进“全警实战大练兵”工作，全面提升队伍实战能力，12月

12日，崇明公安分局交管支队组织开展“铁骑”冬季大练兵活动。训练紧贴实战需求，围绕队形协同、障碍绕行、复杂路况骑行等科目展开。通过实训，旨在

强化“铁骑”队伍的协同配合和快速反应能力，有效提升应对各类交通勤务和突发情况的实战能力。图为“铁骑”队员开展障碍绕行科目训练

本期
导
读

上海推进构建“生育友好型”

推行“混合办公制”“远程办公制”

详见A4

篡改电池数据、解锁飞行限高

上海警方破获5起为无人机“黑飞”

提供破解服务案件

详见A5