

上海市奉贤区自然灾害防治委员会办公室
上海市奉贤区安全生产委员会办公室 文件
上海市奉贤区气象局

奉灾防委办〔2025〕3号

上海市奉贤区自然灾害防治委员会办公室
上海市奉贤区安全生产委员会办公室 上海
市奉贤区气象局 关于加强做好雷电灾害
防范工作的通知

各街镇（海湾旅游区）、区灾防委相关成员单位、区安委会
相关成员单位：

根据《上海市防灾减灾救灾委员会办公室 上海市安全生产委员会办公室 上海市气象局关于加强做好雷电灾害防范工作的通知》（沪防减救灾办〔2025〕7号）要求，为防范雷电灾害事故，保障人民群众生命财产安全，现就我区加强做好雷电灾害防范工作通知如下。

一、明确职责，强化责任落实

各有关部门要把防范应对雷电等灾害性天气作为重要任务，按照“分级负责、属地管理为主”和“三管三必须”原则，进一步压实防雷安全政府领导责任和部门监督责任，提

升防雷安全综合治理能力，结合本行业、本领域第一次自然灾害综合风险普查成果，对本行业、本领域大型建设工程、重点工程、爆炸和火灾危险环境、人员密集场所等项目进行雷电灾害风险评估。区气象部门要在区政府的领导下，负责组织本行政区域内的防雷减灾工作。各生产经营单位要落实防雷安全主体责任，将防雷安全工作列入本单位安全生产工作内容，开展防雷设施定期检测与维护、雷雨天气后专项检查、预案制定与实施等工作。

二、全面排摸，消除安全隐患

根据《防雷减灾管理办法》和《上海市气象条例》规定，各类建（构）筑物、场所和设施安装的雷电防护装置，应当符合国家有关防雷标准和国务院气象主管机构规定的使用要求，并由具有相应资质的单位承担检测；投入使用后的雷电防护装置应当根据国家有关建筑物防雷标准实行定期检测制度，雷电防护装置应当每年检测一次，爆炸和火灾危险环境场所的雷电防护装置应当每半年检测一次。

各有关部门要严格落实易燃易爆场所全覆盖检查，重点加强旅游景点、医院、养老院、学校等人员密集场所和重点领域以及交通、供电、通讯设施等关键部位和在建工地、高层建筑等的防雷隐患排查，确保防雷装置和防雷措施到位。文旅、卫生、民政、教育行业管理部门要对旅游景点、医院、养老院、学校等场所的雷电防护装置情况进行全面排摸，并于10月24日前报送《雷电防护装置情况排摸表》（附件2）至区气象局政务网交换箱。

三、加强预警，做好应急处置

气象部门要强化雷电天气监测预报、预警及相关技术服务的组织管理工作。当雷电等极端天气来临，气象部门要及时发布雷电预警信号，通过短信、“上海知天气”APP、“奉贤预警信息发布”微信公众号等多渠道同步推送预警信息。各有关单位要畅通预警信息接收渠道，建立和完善雷电防护应急预案，增强应急处置能力，发生雷电灾害应及时向气象部门和应急部门报告灾情，并协助做好雷电灾害调查和鉴定工作。在雷电等恶劣天气下，要及时停止高空作业区(电力检修、广告牌安装、外立面作业等)、农田、水域等重点区域户外作业，切实保障城市安全运行和人民群众生命财产安全。

四、普及宣传，增强防灾意识

各单位要结合安全宣传“五进”，广泛开展防雷电科普宣教活动，普及雷电的形成及危害、雷电灾害预警接收方式、防雷安全隐患自查、室内外防雷安全措施等知识，特别是要做好中小學生、户外作业人员 and 高层建筑施工人员等重点人群防雷电知识普及，全面提高群众防范雷电的风险意识和避险能力。在雷电高发季节，要提醒公众注意接收雷电灾害预警信息，做好雷电天气的安全防范工作。

- 附件：1. 公众防雷安全知识参考
2. 雷电防护装置情况排摸表

上海市奉贤区自然灾害防治
委员会办公室

上海市奉贤区安全生产
委员会办公室

上海市奉贤区气象局
2025年9月23日

附件 1

公众防雷电安全知识参考

雷电危害主要表现为电击、高温灼烧、机械冲击和电磁感应等破坏形式，可造成人员伤亡、建筑物损毁、森林火灾及信息系统瘫痪等严重后果。公众须密切关注气象预报预警信息，自觉落实个人防护措施，切实提升安全防护意识。

一、室内防护

身处室内时，应及时关闭门窗，切勿将头部或肢体伸出窗外，亦不可触碰金属框架。建议切断家用电器电源并拔除插头，同时应与外墙及各类电器设备保持安全距离。

二、户外避险

要做到“八不要”：不要在河流、湖泊等水域附近逗留；不要靠近高压电线、路灯、广告牌等；不要躲在公园里的简易建筑物内；不要在空旷地带打伞；不要把钓鱼竿、球拍等物品扛在肩上；不要站在阳台上观看雷雨闪电（防止球形雷窜入室内造成危害）；不要躺在地面上（地面的电流可能会传导到人的身体）；不要在大树下躲避（如果雷电击中高大的树木，电流就会顺着树干、树枝、树叶通过人体导入地面，使人体成为导电体而被电击）。

如实在无处可躲，要寻找低洼地躲避。若在沟壑，可蹲下身体、双脚并拢，防止因跨步电压造成伤害。如两手空空，

可先蹲下去，踮起脚尖使两只脚尽量少面积着地，同时将两脚脚跟并在一起形成回路，让电通过脚尖，从左脚到右脚流走，这样就不会经过心脏和大脑。

驾车时若被雷电击中，不要轻易下车。电流会经车身表面传到地面，在车内反而安全。车内躲避时，要注意关掉引擎、音响系统、收音机等，并关闭车窗，使车辆形成一个完全封闭的空间。

三、掌握应急处置与求助技能

遇人员雷击昏迷时，立即拨打 120 急救电话，同步实施心肺复苏，切勿盲目徒手接触伤者；若发现灾情，及时向当地气象部门和应急管理部门报告。

附件 2

雷电防护装置情况排摸表

序号	单位名称	地址	联系人	联系方式	是否有防雷装置	是否开展防雷装置年检	检测机构名称	最近检测时间（以检测报告时间为准）

注：雷电防护装置：含避雷带、避雷针、电涌保护器等。如有问题可咨询区气象局社会管理科姚寅秋，电话 33653360。

（信息公开形式：主动公开）

上海市奉贤区自然灾害防治委员会办公室 2025 年 9 月 23 日印发
