

湖南省住建厅发文要求加强地下空间防洪管控 雨水倒灌时严禁人车进入地下空间

长沙晚报6月21日讯（全媒体记者 孙占）6月20日，面对当前汛情形势，省住房和城乡建设厅印发加强物业管理区域地下空间防汛管控的紧急通知，督促各地做好城市建筑地下空间防范工作，保护群众居住安全。

通知明确，所有地下空间要安排24小时专人值班，确保通信全天候畅通。要通过公告栏、业主微信群等渠道，及时发布避险信息。

要加大巡查频次，一旦发现积水、管涌等险情，立即开展处置，并同步向属地相关部门报告。要储备足量的阻水物资、排水设备及抢险工具等防汛物资，安排专人管理和发放，确保随时可用。

通知要求，各地要进一步做好相关设施设

备检查维护，及时清理排水沟、集水井、雨水管道，加强排水泵自动启动装置及电源线路检测和地下配电室、配电柜、电缆桥架等供配电设施的防水性能检查。要做好应急照明与疏散指示系统功能测试和消防栓、灭火器、自动报警、喷淋系统等消防设施防水情况核查。

通知强调，要强化地下空间出入口管控，

设置醒目警示标识，安排专人值守，一旦发生雨水倒灌险情，严禁人车进入地下空间，根据指令随时封堵，并全力组织抢险。

温馨提示广大市民，及时关注气象信息，在强降雨天气来临前，将车从地下车库转移到地面安全区域，积极配合相关部门进行撤离，不强行进入地下空间。

湖南位列全国暴雨预警和高温预警前三
湘中偏北部分地区暴雨大暴雨持续

长沙晚报6月21日讯（全媒体记者 舒元臻）处处闻蝉声，须知五月中。21日，我国迎来夏至节气，我国大部将越来越热、高温频现，不过暴雨也明显增多，夏季“雨热同增”的特征明显。据湖南省气象台预计，21日晚到24日白天，湘中偏北部分地区有暴雨，其中湘西南南部、怀化中部、益阳西部、娄底西部有大暴雨，局地阵风7到9级。

夏至时节
湖南暴雨、高温预警多

国家预警信息发布中心2016—2024年预警大数据统计分析显示，夏至期间，全国以雷电、暴雨、高温等类型预警较为常见，夏季“雨热同增”的特征明显。

记者了解到，随着南方梅雨季全面展开，暴雨预警比上一节气增加26%，此外台风预警相比上一节气增加了55%。其中，武汉、杭州、南京夏至期间的降水日数是全年所有节气中最多的，达到7到10天。

从暴雨预警发布情况来看，湖北、湖南、云南位列预警排行榜前三位；从高温预警发布前十排行榜来看，湖南位列高温预警发布排行榜第三。

暴雨橙色预警
最低气温或降至20℃以下

记者注意到，省气象台21日16时继续发布暴雨橙色预警。

此外，省气象台预计，21日晚上到22日白天，湘中及偏北地区阴天有大到暴雨，其中怀化（市区、辰溪、洪江、会同、麻阳、新晃、溆浦、沅陵、芷江、中方），湘西州（凤凰、泸溪），益阳（安化）、娄底（新化）有大暴雨；22日晚上到23日白天，湘中阴天有大到暴雨，其中怀化（市区、辰溪、洪江、会同、新晃、溆浦、芷江、中方）有大暴雨，需注意的是最低气温湘中以北19℃至21℃；23日晚上到24日白天，湘中阴天有大雨，其中怀化（市区、辰溪、洪江、会同、靖州、麻阳、新晃、溆浦、沅陵、芷江、中方），湘西州（凤凰、泸溪）、益阳（安化）、长沙（浏阳）、株洲（市区、醴陵）、邵阳（洞口、隆回、绥宁）、娄底（新化）有暴雨，单点大暴雨，最低气温湘西18℃至20℃。

梅雨变得越来越“非典型”
雨时降雨强度更集中

记者从省气象台了解到，受副热带高压北抬及中低层低涡切变持续影响，18日晚开始湖南进入雨水集中期，同时梅雨期开启。“入梅后至6月下旬，受副热带高压南北摆动的影响，暴雨区也随之南北摆动，导致我省暴雨和晴热高温将交替出现。”湖南省气候中心气候预测首席专家谢益军接受记者采访时表示，近些年来梅雨变得越来越“非典型”，从以前的雨水连绵不断，变成时晴时雨的快速转换，剧烈拉锯的状态，晴时高温，雨时降雨强度更集中。

省气象部门提醒，21日到23日强降雨区重叠度高，需高度警惕澧水、沅水、资水中下游河水陡涨及流域性洪涝风险，防范强降雨可能诱发的山洪、地质灾害、城市暴雨积涝等风险。此外，关注局地暴雨、瞬时大风、雷电天气对户外活动及周末出行等的影响。

桥隧管理

24小时值班值守，确保城区桥隧安全畅通

长沙晚报6月21日讯（全媒体记者 唐朝）21日15时30分，长沙发布暴雨黄色预警。记者从长沙桥隧管理部门获悉，桥隧管理维护人员已实行24小时值班值守，在桥梁隧道易渍易涝点严格落实“人车等雨”措施，持续加强巡查和处置，确保城区桥隧安全畅通。

南湖路隧道是长沙重要的过江通道，由于周边地势低洼，也是强降水天气中的防汛重点部位。暴雨预警启动以来，长沙桥隧管理部门已安排专业防汛应急人员在南湖路隧道关键点位提前部署，严阵以待。

记者注意到，南湖路隧道入口还配备有自动化挡水板，一旦发生积水或雨水倒灌情

长沙消防 驰援龙山县排涝 累计排水近10万立方米

长沙晚报6月21日讯（全媒体记者 周小华 通讯员 刘雅莉）“经过长达32小时的排涝工作，现在水位已降到20厘米左右，未发现人员被困。”6月20日凌晨开始，长沙消防两支队伍谷山消防救援站和武广消防救援站对龙山县亿利广场地下车库开展排涝工作，21日早8时许基本完成工作。

据了解，该商场地下车库2层，面积约3700平方米，有多台车辆泡水，但没有人员被困。谷山消防救援站和市消防救援支队轨道交通大队武广消防救援站通过三班倒、每班8人持续奋战约32小时，于21日上午8时左右，基本完成亿利广场地下车库排涝工作，共计排涝92200立方米。

上接1版②

此外，《目录》中列入的养老护理员、保健按摩师、健康照护师、医疗护理员、保育师等则直接回应“一老一小”等民生需求。

与低空经济有关的工种，如无人机驾驶员、无人机测绘操控员、飞机系统安装调试工、无人机装调检修工，既对接2025年500亿元产业规模目标，也为青年人才开辟了就业新兴赛道。



上接1版①

记者了解到，火车站片区地下管网的清淤施工目前已经完成。“这是一场历时半年的‘城市血管手术’，核心区0.89平方公里内完成清淤管道19.57千米，挖出的淤积物能填满3个标准泳池。”芙蓉区市政维护中心维护部部长周伟说，利用紫外光固化修复技术，还完成了185米管道“支架植入”，大幅提升了过流速度和过流能力。

暴雨至：迅速出击除隐患，保障路通畅

下午4时许，豆大的雨点砸向地面，长沙城区普降大雨。雨情就是命令，早已严阵以待的工作人员迅速行动。他们手持撬棍、铁钩等工具，穿梭在火车站前坪、晓园路、曙光路等重点路段，巡查频次加密至每20分钟一次。在雨水算子前，工作人员俯身用铁钩撬开盖子，将堵塞的落叶、塑料袋等杂物一一掏出。

经过近3小时持续紧张的工作，尽管降雨量较

大，但火车站片区未出现明显积水，道路交通始终保持顺畅，来往车辆、行人有序通行。“多亏了前期管网改造和今天及时有效的处置，不然这么大的雨，很容易出现内涝。”经常在火车站接送旅客的出租车司机王师傅说。而此时，稍作休整的工作人员完成换岗，新一批工作人员继续坚守岗位。

截至晚9时许，记者从长沙市城区防涝排渍工作办公室获悉，21日全天城区未出现积水路段。不过，根据市城区防办20日发布的2025年第8号橙色预警，预计未来5天全市将迎来累计雨量达250毫米的强降雨过程，伴随雷暴大风及湘江、浏阳河水位上涨，全市城区防涝排渍仍面临巨大压力。

温馨提示

根据预警要求，气象部门和水文部门密切关注天气变化，及时发布信息。特别是对降雨可能超过

30毫米/小时雨强的区域，增加“2小时叫应”，市城区防办对各区“0.5小时再呼叫”。城区所有污水提升泵站、合建泵站、排清泵站站长必须到岗到位，参与值班值守，并将站长、值班人员姓名、联系方式报市城区防办备案，做到“应抽尽抽、应排尽排”。

此外，长沙市城区防办要求做到四防并举，应对极端变化：防范大风暴雨，各级住建质安部门对所有在建工地项目组织排查，依据实际状况，科学有序推进停工管控与人员转移安置工作；各物业住宅小区服务企业配合属地做好电梯及地下车库人员车辆管理，明确物业住宅小区防涝责任人，及时抽排积水；各级房屋安全管理等部门做好危旧房，特别是C、D级危房的安全防范工作，防范次生事故灾害发生；及时应对外河水位上涨，强化对排水管网通江高低排涵闸、密封井等部位巡查，避免发生江水倒灌。

培育和践行社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善

