



核心提示

高温持续。省气象局预报，8月2日前，湖南全省温度将在35℃以上。记者实测长沙城区气温，部分路段温度高达50℃，某酒店前的地砖更因烈日暴晒而变形开裂。天气非常炎热，市民外出需注意防暑。

# 两处路面破50℃，地砖被热爆

记者长沙城区现场测温 东二环高桥大市场 and 芙蓉路松桂园两处最热

7月29日，湖南省气象台发布的高温橙色预警信号显示，到8月2日前，全省大部分县市最高气温将维持在35℃以上。

连日高温天气持续，长沙城区哪里的温度最高？7月29日，三湘都市报记者携带温度计在城区主要的路口进行了现场实测。

**地点：**三一大道车站路口

**时间：**13:30

**温度：**路面41℃

站在三一大道的车站路口，鞋底一阵灼热。身边汽车驶过，阵阵热浪扑面而来，周围高楼外墙的巨幅玻璃反射着刺眼的光。记者把温度计拿在手上，3分钟以后，温度升到41℃。

**地点：**东二环高桥大市场公交站台

**时间：**14:40

**温度：**路面50℃

记者把温度计拿到手上，38℃。随后将其平放在柏油路面上，5分钟后，温度计定格在50℃！在连接二环线的一家酒店停车场内，几名工人正把路面上变形开裂的地砖撬开拖走。一名施工者称，这些墙砖经不起晒，爆裂后凸起的尖角很容易扎破车胎，因此冒着高温将其清除。

**地点：**侯家塘狮子山社区

**时间：**15:25

**温度：**路面45℃

把温度计横放至路面上，红色水银一路上升至45℃。社区保安介绍，半小时前，一名老人不慎在广场上摔倒，被人扶起后，发现背部多处被水泥路面烫伤。

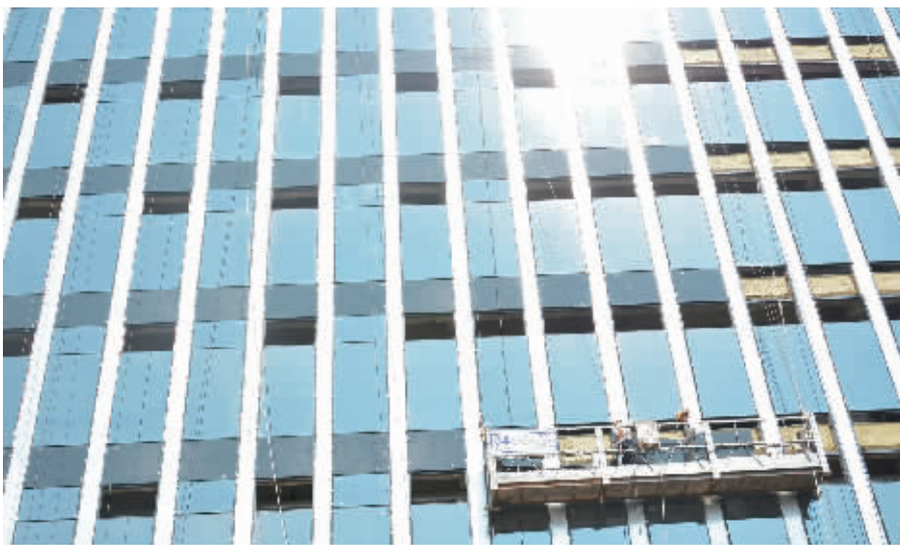
**地点：**芙蓉路松桂园

**时间：**16:30

**温度：**路面50℃

四周高楼林立，路面的热气扑面而来，不到三分钟，放在柏油马路上的温度计就从36℃飙升至50℃。

湖南省气象局气候中心专家介绍，记者测量的路面温度称为地温，不能等同于气温，但地温会传递给人体，加剧热的感觉。■记者 刘璋景 实习生 李穗禹 高艺瑜



7月29日15时，长沙市湘江中路一建设工地，两名工人正在大厦外墙进行施工，此时正是阳光最毒辣的时候。 实习生 任梦龙 记者 田超 摄

## 高温·悲剧

### 又现野泳悲剧，一男子溺亡 今年长沙已有11人溺亡，水警湘江巡逻劝回野泳者

本报7月29日讯 又是野泳溺亡！今早8点多，长沙湘江橘子洲大桥湘江水域，一具男尸浮在水中，岸边还放着鞋子和衣物。长沙水警介绍，男子年龄在40岁左右，因衣物没身份证件，暂无法确定其身份。

气温渐高，每天傍晚来湘江亲水平台游泳的青少年暴增。截至7月中旬，今年长沙水域已有11人溺亡，水警接到求救报警百余次。

29日下午5点半，三湘都市报记者跟随长沙水警的巡

逻船，在湘江猴子石大桥与银盆岭大桥之间巡视看到，不时有野泳者游到了江心，其中大多数不带救生圈，直到民警提醒，才匆匆往岸边游去。在江中，还能看到有人开着皮划艇等小型船只在水上穿梭，经民警提醒，他们才穿上救生衣。

一到傍晚，风帆广场亲水平台上也变得热闹起来，虽有安全警示牌立在其中，但仍有不少市民不穿救生衣就下了水。

“每天晚上6点到8点，来

亲水平台游泳的人会暴增，这也加大了危险系数。”水警说，特别是在长沙湘江猴子石大桥水域、湘江南湖路码头、文津渡口、杜甫江阁水域至湘江橘子洲大桥水域、风帆广场亲水平台、浏阳河沿线，均是溺水死亡高发地段。

为确保市民下河游泳的安全，长沙海事局将对湘江、浏阳河、捞刀河辖区内的危险地段进行全面排查，30日还将专项整治水上橡皮艇、皮划艇等。

■记者 杨昱 实习生 田慧芳 通讯员 龙西丹

## 高温·统计

### 火车站、芙蓉路、五一广场最热

据卫星遥感资料统计，长沙市区有三个相对较热的点。分别是以长沙火车站为中心的热点圈；以开福区芙蓉路为轴的沿线；与五一广场相邻的商业区，最凉快的地方在浏阳东北部和宁乡西北。

■记者 刘璋景

实习生 李穗禹 高艺瑜

## 高温·提醒

### 用电负荷猛增 请节约用电

国网长沙供电公司最新数据表明，28日21时许，长沙电网最高负荷达到410万千瓦，较三天前猛增了80万千瓦，已逼近480万千瓦的历史最高值，创造了今年入夏以来最高负荷。

用电负荷陡增带来了各种电力故障。从7月中旬开始，长沙地区“95598”故障报修咨询电话每天过万。电力部门呼吁社会用电单位，严格执行有关公共建筑空调温度控制标准，保持空调温度设置不低于26℃。■记者 刘璋景 实习生 李穗禹 高艺瑜

三湘都市报  
报花刊登热线  
84157778 15874970022



## 想避免跳闸，厨房多安几个插座



★ 96258 房屋翻新服务范围广泛，涵盖房屋补漏、房屋

维修、旧房翻新、防盗网安装、墙面粉刷、涂料粉刷、水电维修、家居保养等。欢迎致电 96258 详询。

进入暑假，放假的学生们有更多时间聚会，增进彼此间的友谊。家住曙光中路的赵女士正着手翻新厨房，为暑假女儿聚会做准备。

“每年暑假，女儿都会邀请

她的同学到家聚会。在去年的聚会中，几个孩子展示了不错的厨艺，估计今年聚会这些孩子还会自己动手做饭。但是今年我家的厨房出现了水槽渗漏、墙砖开裂、

地砖起翘问题。我担心会影响孩子们的聚会心情，所以我现在就要翻新家中的厨房。”据赵女士了解，厨房翻新一般需要半个月左右，所以赵女士非常慎重，为了保障翻新质量，赵女士没请马路游击队，而是直接拨打了 96258。

96258 程师傅上门后，细致检查了赵女士的厨房，在了解赵女士的翻新需求后，程师傅提出了他的翻新方案：出现问题的环节，需要翻新，同时针对赵女士厨房大功率电器过多，程师傅还建议增加厨房插座，避免跳闸。

翻新方案得到赵女士认可后，程师傅第一步并非立即翻新，而是进行成品保护。“现如今很多人都排斥翻新，认为翻新会影响他们的生活。96258 对翻新区域以外空间的影响几乎可以忽略。”程师傅对细节非常注意。



空调长期不洗  
细菌含量是马桶的60倍

家住桔园某小区的大一学生肖牵放暑假后一直在家，24小时宅在空调房内玩网游，一周之后就觉得一身都不舒服，打哈欠流鼻涕，到医院一瞧，医生说，这是典型的空调病。

随着气温逐渐升高，“待岗”在家的空调陆续开始工作。像肖牵这样长时间置身空调房而患病的人不在少数。

专家表示，长期不用的空调上会附着很多灰尘、尘螨、细菌，可能引发呼吸道疾病。而一项实验数据显示：空调散热片的细菌含量每平方米最高可达1200cfu（cfu即菌落形成单位），是马桶细菌总数的60余倍；而空调散热片的霉

菌总数则高达每平方米960cfu，是马桶的近30倍。这些细菌霉菌随空气循环扩散至整个房间，有可能引发多种病症。空调滤网上附着的螨虫可引起过敏性哮喘、皮炎、鼻炎等，而细菌容易引起肺炎，还可能会出现高烧、咳嗽、胸闷等症状；此外，空调内潮湿的环境还易生长曲霉菌，导致哮喘、曲霉菌肺炎等疾病。

除此之外，空调在循环吹风时，其滤网、散热器和内置风轮上都会沾满灰尘和细菌，这样长期下去会直接影响室内空气的质量，降低空调制冷、制热的效率，增加空调耗电。