

# 我市多措并举筑牢城市供水“生命线”

## 相关新闻

## 应对用电高峰 人人都应“节”尽所能

原水保障充足、检查水厂安全、做好应急送水准备……今年七八月是用水高峰，我市城市供水管理部门及企业多措并举，不断落实、落细各项供水保障措施，为市民切实筑牢城市供水“生命线”。8月23日，中心城区城市供水总量达今年以来峰值，城市居民生活用水正常平稳。

“从7月起，我们就建立城市供水日报、周报工作机制，以便及时掌握各水厂运行负荷情况。”市城市供水节水事务中心负责人介绍。

7至8月，市城市管理局累计开展水质抽查累计23(厂)次，水质综合合格率超过国家标准；并组织专家对水质、二次供水管理等问题开展专题技术服务，保障夏季高温期间供水水质，督促各区县城市供水主管部门加大水质监督检查。特别是为了应对持续晴热高温天气，我市进一步加强了城市供水的应急管理，要求供水企业应做好管网巡查、设施设备管理和优质服务，并暂停计划性停水，与此同时还应做好应急物资储备、应急队伍在岗以及应急送水准备等，以确保紧急状态下城市居民生活用水不受影响。

水是生命之源，请节约每一滴水。市城市管理局向市民发出倡议：晴热高温天气当前，我们要树立“节水光荣、浪费可耻”的观念，养成“守水护水节水”的良好习惯，随时拧紧水龙头，关注“一点一滴”；鼓励道路清扫、园林绿化使用循环水、再生水，营造全社会共同节约用水的良好氛围。

新重庆-重庆晨报记者 陈军

“老人家，家里的空调温度调到26℃就刚刚好，舒适又省电，一个家庭空调每调高1℃，每天就可以节约3.22度电哦……”这是日前，国网重庆市区供电公司在组织开展“文明用电、科学节能”集中宣传活动中的一句嘱咐。

最近，很多人再次感受到“电力资源宝贵，节约使用莫浪费”并非虚言：四川盆地东部、重庆、陕西南部、湖北大部、湖南北部、安徽南部、浙江中部以及新疆吐鲁番盆地等地部分地区，近几日的最高气温达37℃至39℃，局地可达40℃以上，包括重庆在内，多地发出节约用电倡议，引导全社会科学用电、节约用电，以保障迎“峰”战高温不“掉链子”。

电力是城市发展的命脉。一根根从空中、地底不断延伸的线缆，将源源不断的电能，输送到城市的每个角落，让市民的生活变得多姿多彩，让城市的发展日新月异。

在电力富余时期，我们可能感受不到其珍贵；在电力紧张时期，我们却能感受到节约每度电的重要性、必要性——突然剧增的用电负荷，极可能导致部分电力设施相对薄弱的地方出现跳闸停电，而且可能是大面积停电。

多年前，不少地方为确保安全迎峰度夏，莫说工业生产，市民生活都可能拉闸限电，往往是一个片区接一个片区地轮流拉闸。这些年来，从国家到地方政府，都通过多项政策措施来确保电力供应的稳定，电力企业也在采取措施避免拉闸限电，比如强化全网统一调度、合理安排运行方式、统筹调配资源、加强用电情况监测等。一系列紧锣密鼓、未雨绸缪的措施，为整座城市的电网稳定运行提供了“超级充电宝”，如今，我们也很少听到居民区拉闸限电。电力保供之稳，既促进了经济发展，更保障了市民的基本生活。

在这样的情况下，我们每位市民、每个家庭、每家单位和企业，更应积极打好配合战，科学用电、节约用电，助力保障电力安全可靠供应。比如，白天充分利用自然光照明，晚上人走灯熄、人离电停，杜绝“白昼灯”“无人灯”“长明灯”；科学使用空调，合理设置空调温度，尽量缩短空调运行时间；及时关闭电器的电源及插板，避免长时间待机；选购低耗能电器，用电避开负荷高峰时段……少用一度电，就多一份共度高温“烤”验的共情，多一份社会责任。

让我们携手同行，做节约用电的倡导者和践行者！  
据上游新闻

## 高温下的“热”生活

连日来，重庆主城已进入“炙烤”模式，全市多地最高气温都在40℃以上。尽管酷热难耐，但火热的城市中充满了人们对生活的热爱。



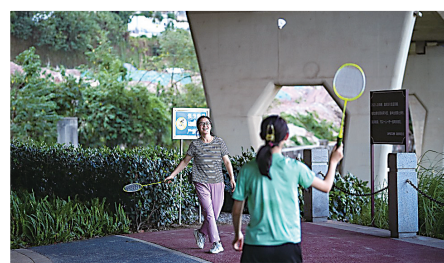
▲8月24日，九龙坡区黄桷坪军哥书屋，市民正在防空洞改成的书店里下棋看书。  
新重庆-重庆日报记者 郑宇



▲8月24日，巴南区汉海鲸豚湾水世界，众多市民正在水中或水上娱乐项目中享受清凉。



▲8月24日，轨道交通2号线曾家岩站，市民正在凉爽的站内通道休闲纳凉。



▲8月24日，九龙滨江步道，市民们正在桥下的阴凉处打羽毛球。

有温度 有深度 有态度 有黏性 有个性 有品位

全年定价：360元 单份零售价：2元

2025年开始订阅

周一至周五出版 每期8~12版 节假日休刊 全年预计290期

打开抖音扫一扫 打开微信扫一扫

发行热线：63735555 招商热线：67826122 邮发代号：77-13

重庆晨报，你的新闻早餐。

# 拿得起放不下 独爱晨报味道

区块链 超级黄金周 巴黎奥运会闭幕  
川渝一家亲 数字货币 人工智能医疗 双节重庆