

电费这么高，全是空调的“锅”吗？ 请收好这些夏季节电大招

“收到了一张史上最贵电费账单，交电费交到‘肉痛’。”“300度小意思啊！800度的默默飘过。”……这些天，朋友圈里最热闹的事情之一要属“晒电费单”了。今年7月以来，全市经济运行态势向好，用电需求保持较快增长，叠加大范围长时间的晴热高温天气影响，全市用电负荷持续大幅攀升，单日最大用电负荷屡创新高。

市民们最切身的感受，就是夏天的电费一直往上涨。家里用电量这么大，都是空调的原因吗？有哪些节电方式能实现“电费立减”？



工业企业

举措

备战迎峰度夏，无锡已完成千项电网检修计划。

主网迎峰度夏工程7个项目已投产。

配网迎峰度夏项目投产191项。

效果

配网可靠性提高，应急处置能力加强。

建议

无锡供电公司人士建议企业充分利用全天低谷时段，及时合理调度生产。

不是连续生产的企业，可利用晚上11点至次日早上8点的用电低谷时段，以及中午10:30—13:00、下午4:00—8:00的非高峰时段生产。

电力耗能较大的企业应主动淘汰落后产能和设备，推动结构调整和转型升级。

写字楼

举措

电脑、打印机、复印机、饮水机等设备不使用时关闭电源及插线板，以免待机耗电。

午休或者短暂休息时，电脑可暂时关闭显示器。

电脑较长时间不用，可开启待机或休眠模式。

办公室内的温度在空调关闭后还可持续一段时间，因此下班前20分钟关闭空调，既不会影响室内人员工作，又可节约大量电能。

建议

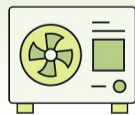
办公室充分利用自然光照明，光线充足的情况下不开室内照明灯。

走廊、通道、卫生间等公共区域应尽量减少开灯能耗。

夜间除安全防范用途外，其余办公区照明一律关闭，杜绝“白昼灯”“长明灯”“无人灯”。

居民要节电，可以这样做

空调温度不低于26℃



数据

“我家里4个大人和1个孩子，手机App上一查，7月电费居然有723元，而6月只有300来元。”市民唐先生吓了一跳，不过想想家里的用电情况也不意外。“暑假天气实在太热，老人孩子基本都在家里，白天客厅的空调是‘主力’，到了晚上两个卧室的空调‘接力’。”从唐先生晒出的电费账单看到，他家用电量最多的是周末，5个人最高的一天耗电50多度。

从电网运行情况来看，空调负荷已成为影响无锡电网用电负荷的最大因素之一，不少居民家因为空调24小时开机，用电量翻了几番。

建议

空调温度设置不低于26℃。因为空调每调高1℃，可降低7%—10%的用电负荷。

制冷时保持空调出风口向上，这样制冷效果更好。

每2—3周清洗一次隔尘网，不仅会使空调制冷效果更好，也能省下2%—5%的用电。

揪出家里的“偷电贼”

数据

很多人以为电器待机就不耗电了，事实上，待机状态下，电器依旧在用电。江苏省电力公司电力科学研究院计量中心的两位工程师对居民家中常用的电视机、机顶盒、路由器、壁挂式空调等电器的待机功率进行了测量，结果意外地发现，不起眼的机顶盒成了家中最大的“偷电贼”，待机1年，消耗75度电。

如果整夜给手机充电，手机充满后，充电器还在消耗电能，一年可消耗14.19度电。另外，微波炉待机一年，消耗17.26度电；电视机待机一年，消耗9.9度电。



建议

电器长时间不用，最好直接关闭。比如电视机，关机时应直接关闭电源开关，而非使用遥控器关机进入待机状态。

市民也可购买带倒计时的充电器，合理设置手机充电时间。

使用带开关的插座，关闭电器更方便，不用频繁插拔电器插头。（晚报记者 蔡佳）