



## 电费“狂飙”，市民一看“心凉凉”

提醒：赶紧查一查，如果已经到第二、第三阶梯了，那真的要格外节约用电了！

最近，很多台州市民收到8月份的电费账单后，都被一惊，飙升的电费让人直呼“爆表”。都说夏天的命是空调给的，但看了电费账单，大家不禁感叹：“外面温度烫人，屋里头空调电费烫人！真的要注意节约用电了。”

### 高温带动电费上涨

收到近两个月的电费账单后，市民潘先生一瞬间“心凉”了。从账单可以看出，他家7月用电量为2003千瓦时，电费是1405.4元，和6月1000千瓦时618.58元相比，涨了1003千瓦时、786.82元。8月，合计用电1977千瓦时，电费是1392.64元。

为何相较于6月，7月和8月电费支出翻了一倍？

潘先生仔细翻看了电费账单，了解自家阶梯电量使用情况。“7月份天就热起来了，再赶上暑假孩子在家，每天空调从早开到晚。我们家人多，三四台空调一起开，加上冰箱、热水器等电器，一下就跳到三档电费了。”“晚上睡觉，会给空调定时，但我女儿房间的空调开整晚。”潘先生无奈地摇了摇头，再加上电车充电，电费高达四位数，不意外。

不过潘先生家是排屋，用电量肯定要大一些。潘先生说自己的邻居，电费基本在2000元以上。市民姚女士家是143平米的套房，她看到自家“高分账单”惊呼“爆表”，她家8月电费高达1300多元。姚女士说，因为暑假，两个孩子在家，家里空调是连续开，用电量一下子猛涨。

尔后，市民陈先生也向记者展示了自家电费账单截图，8月共扣费845.79元，用电量处于第三档。“8月中旬，孩子就上学了，白天家里基本没人，没想到电费还这么高。”陈先生直呼“心疼”。

“是不是中央空调相对耗电？我家三台台式空调一起运行，一个月电费五六百元。”看了潘先生等人的电费账单，市民陈小姐疑惑道。但相较于凉快的月份，她家电费也涨了不少。



### 阶梯电量使用情况



单位: 元/千瓦时(含税)

用电分类	电压等级	电度电价	分时电价		
			尖峰电价	高峰电价	低谷电价
居民生活用电	不满1千伏“一户一表”居民用户	年用电2760千瓦时及以下部分	0.5380	0.5680	0.2880
		年用电2761-4800千瓦时部分	0.5880	0.6180	0.3380
		年用电4801千瓦时及以上部分	0.8380	0.8680	0.5880
	不满1千伏合表用户	0.5580			
	1-10千伏及以上合表用户	0.5380			
	农村1-10千伏	0.5080			

注: 1. 上表所列价格, 均含政府性基金及附加。其中, 居民生活用电每千瓦时含国家重大水利建设基金0.403875分、大中型水库移民扶持基金0.62分、可再生能源附加0.1分; 农业生产用电每千瓦时含国家重大水利建设基金0.403875分。

2. 居民生活用电分时电价时段划分: 高峰时段8:00-22:00, 低谷时段22:00-次日8:00。居民生活用电1-10千伏“一户一表”价格在不满足1千伏“一户一表”居民生活用电价格基础上相应降低2分。

### 提醒: 赶紧查查你家用电量在哪个阶梯

陈先生等人感到纳闷, 白天用电也没那么多, 为何电费却高得吓人?

其实对比下来不难发现, 他们的家庭用电量多处于第三档。根据国网浙江电力这一档峰时段电价0.868元/千瓦时, 谷时段电价0.588元/千瓦时来计算, 电费也就肉眼可见地蹭蹭往上涨了。

如果你家电费也明显增多, 不妨也查下家庭用电阶梯情况。国网APP首页点击“电费账单”, 进入电费账单界面, 就可以看到你家的用电到哪一阶梯了。

如果已经到第二、第三阶梯了, 那真的要格外节约用电了。

夏季高温, 家中制冷设备的运行时间随之增加, 耗电量就越大; 若怕热, 把空调温度设定得比较低, 耗电量就更大。多种因素都导致了8月我市居

民用电量整体增长幅度很大。

“空调一开一关, 和一直开着, 哪个更费电?”不少市民疑惑道。

中国制冷学会科普部主任、高级工程师李晋灏2024年在科学辟谣微信公众号刊文指出, 频繁开关空调反而更费电。

那么, 空调怎么开更省电? 国网浙江电力提供了一个节能技巧: 室内外温差越大空调越耗电, 因此可以将温度设置在26℃及以上, 同时将空调风向朝上设置。

另据分析, 家中其他家电待机能耗也不低, 比如路由器、有线电视顶盒、洗衣机、空调等。如不使用时, 建议拔掉其电源插头, 以减少不必要的用电。

记者 陈轶男



制图 吴畅