

# 高温，“烤”出社会冷思考

## 聆听老百姓的心声，八大民生疑问谁来破解？



遍及全省的高温，影响着每一个人的生活。在连日的高温天气中，温度计的水银柱每上升一毫米，就会暴露出一堆隐藏的民生问题。高温，折射出一系列民生问题，更是解决这些问题的一个契机。



资料图片：高温

### 高温休假

#### 能不能不是传说？

星报讯(记者 刘元媛) 林小姐是包河园区一家公司的业务员，高温天气让她跑不动了。“业务员就得出去跑，但外面近40℃的高温要把人烤化了。”林小姐告诉记者，为了防止中暑，现在坐公交非空调车不上。

“要是能放个高温假该多好。”林小姐表示。记者在采访中发现，和林小姐一样有着“高温假”念头的人还真不少。

记者采访合肥市人力资源和社会保障局，相关负责人表示，对于合肥市是否有“高温假”的规定不太清楚。

据了解，目前我国在1960年制定的《防暑降温措施施行条例》和2007年卫生部等四部门联合下发的《关于进一步加强工作场所夏季防暑降温工作的通知》中对高温作业进行了相关规定，但其中均没有明确规定气温达到多少度可以停工休假。

### 工作时间

#### 可否“朝九晚五”？

星报讯(实习生 陈颖 记者 祝亮 刘甜甜) 夏日炎炎，上班族有多少人还是每天早上赶着8:00准时考勤的？防暑避暑，能不能实行“朝九晚五”工作制？

记者采访发现，有人认为现行工作制有利于午休，但有人则认为“朝九晚五”工作制有利于提高工作效率。

我省著名社会学家王开玉表示，随着我省城镇化运动带来的城市版图扩张，朝九晚五制将更为适用。因此他建议，政府部门应该带个好头，率先实行朝九晚五制度，最终普及到学校、事业单位及部分企业中去。

省政府一位工作人员告诉记者，作息时间的改变是由各单位自行决定的，“也就是说，省直单位要想‘朝九晚五’就必须由省政府办公厅下文，合肥各部门想‘朝九晚五’就必须由合肥市政府下文。”

但对于作息时间的安排，政府也无权对其他企事业单位作出规定或要求。该工作人员还向记者透露，目前尚未听到省直单位修改作息制度的风声。

### 电网超负

#### 景观灯可否让电子民？

星报讯(刘雪松 陈存林 记者 江亚萍) 近期持续高温使得安徽全省用电负荷和用电量屡创新高，电力供需平衡日趋紧张。昨日晚间8点58分达到1871万千瓦，安徽省电力公司发布了电网供需平衡橙色预警。

势如此紧张，为什么很多地方的景观灯还整夜亮着？”

面对严峻的供电形势，许多市民都认为“流光溢彩”的景观灯应关闭，保证居民用电。对此记者昨天下午采访了合肥市人民政府灯饰工程办公室，该办公室相关负责人表示，昨天上午就景观灯是否需要关闭已经拟定报告，并且也和供电公司取得了联系，“一旦有需要，我们会第一时间响

应安排，关闭景观灯，让电子民。”

合肥供电公司特别提示市民，用电高峰期电力资源紧张，更要注意节约用电，各大企事业单位、商场及居民制冷空调温度设置不要过低，启用或增设大容量用电设备，要先检查电能表、限流器是否过载，避免设备烧毁。各企事业单位要加强对本部门产权电力设备的检查监测与维护，严防因设备故障而造成的电网停电事故。

### 高温津贴

#### 能不能有个标准？

星报讯(记者 刘元媛) 记者就高温津贴的话题采访了多个市民，大多市民都期待有标准领到高温津贴。省城任女士在包河园区一家公司上班，她告诉记者：“我们可没发过高温津贴。”在得知

有些企业发放了高温津贴后，任女士也是一个劲地羡慕。

合肥市新站区劳动人事局宋林处长表示：“目前安徽省和合肥市都没有关于发放高温津贴的具体标准，对于企业

的咨询我们只能提供其他一些省市的做法作为参考。”据了解，北京、广州、浙江三地政府部门出台的规定要求企业在6月~8月间要给劳动者发放120元~180元的高温津贴。

# TCL首掀LED普及风暴，全面淘汰需要机顶盒LED电视 融入多项尖端技术 LED电视进入“TCL时代”

目前，在各大厂商在忙于促销普及大战之时，TCL将变频技术、黑水晶面板技术等多项潜心研究推出的技术创新，一举应用LED电视，从而大规模上市了一系列LED液晶电视新品集群，成功抢占了LED细分普及时代的制高点，标志LED电视正式进入“TCL时代”。

7月起，TCL在全省范围内首掀LED普及风暴，全面淘汰需要机顶盒的LED电视；活动开始便受到了很多消费者的热情响应，特别是新款P11、P21系列，其全面的互联网技术和数字一体机功能受到了广泛好评，短短两周即卖出了3000多台，“这次活动力度很大，我觉得很实惠。”刚买了一台新款P21LED电视的赵先生对自己选中的这台电视赞不绝口，“我非常喜欢TCL LED的外观设计，它的一体机功能也特别人性化，真的很方便，在朋友家看了这台电视后，我就觉得画质非常好，所以今天也趁着优惠来买一台！”

### 多项尖端科技确立“TCL时代”

作为LED互联网电视的王者机型，TCL P11的强势表现证明了其在LED领域的领先实力。最近，TCL一气推出了包括P21数字一体机系列、P31小尺寸系列在内的LED电视产品集群，同时，拥有变频技术的超级节能LED电视也即将闪亮登场。

据了解，这些新产品除了外观绝美超薄之外，还采纳了“变频”、“黑水晶屏”、“自然光”等多项业界最尖端的LED电视科技，形成了极具TCL特色的LED技术潮流和产品风格，彻底宣告LED电视的“TCL时代”到来。

引领家电节能省电潮流，TCL率先业内独创变频技术，不仅轻松实现LED电视工作功率全行业最低，待机功率低至可以忽略的0.1W。此外，TCL LED变频还能均匀画面亮度、延长使用寿命、提高使用安全性，极大的

### 提升LED电视的科技含量。

#### TCL引领 LED电视“二次革命”

有关专家指出，目前各大厂商在LED基础技术上趋于同质化，但这并不意味着LED技术已经没有向上发展的空间了。事实上，TCL正凭借其在LED领域的雄厚实力，推出多项尖端LED新技术之外，还不断推出新设计、新应用，率先展开了LED电视技术及应用的“二次革命”。

设计上，TCL LED电视采用了目前最高端的双色注塑工艺，薄到极致，尽显高端科技品味。其隐藏式音响设计和感应式按键，让整机看起来既简洁又充满科技感，多次荣膺红点设计大奖，足以证明是目前最顶级的工业设计。

应用上，TCL LED电视运用了机卡分离标准的高清信号接收解码技术，无需机顶盒，即可直接看高清节目，它采用了国家标

准的“机卡分离”一体机模式，不仅省去高清机顶盒，而且具有“无损耗”接收有线数字电视标清信号、有线数字电视高清信号的强大功能，确保高清节目的画质达到高清分辨率，全面兼容各种加密信号，TCL彩电与合肥有线紧密合作，TCL彩电是合肥有线电视台收看高清节目唯一指定品牌，这样无需购买高清机顶盒在家也能轻松享受高清画质体验了。

而TCL LED电视同样与互联网有机结合，可智能在线升级加上特意为其配置的先进的互联网电视操作系统和智能鼠标遥控，功能更强，使用更人性化，让LED因互联更显“视界”精彩！

融入多项顶尖技术，TCL LED电视是当前最佳选择！赶紧拨打热线0551-7122629/7122836，还有终极冰点价，豪礼抢拿，赶快行动吧！