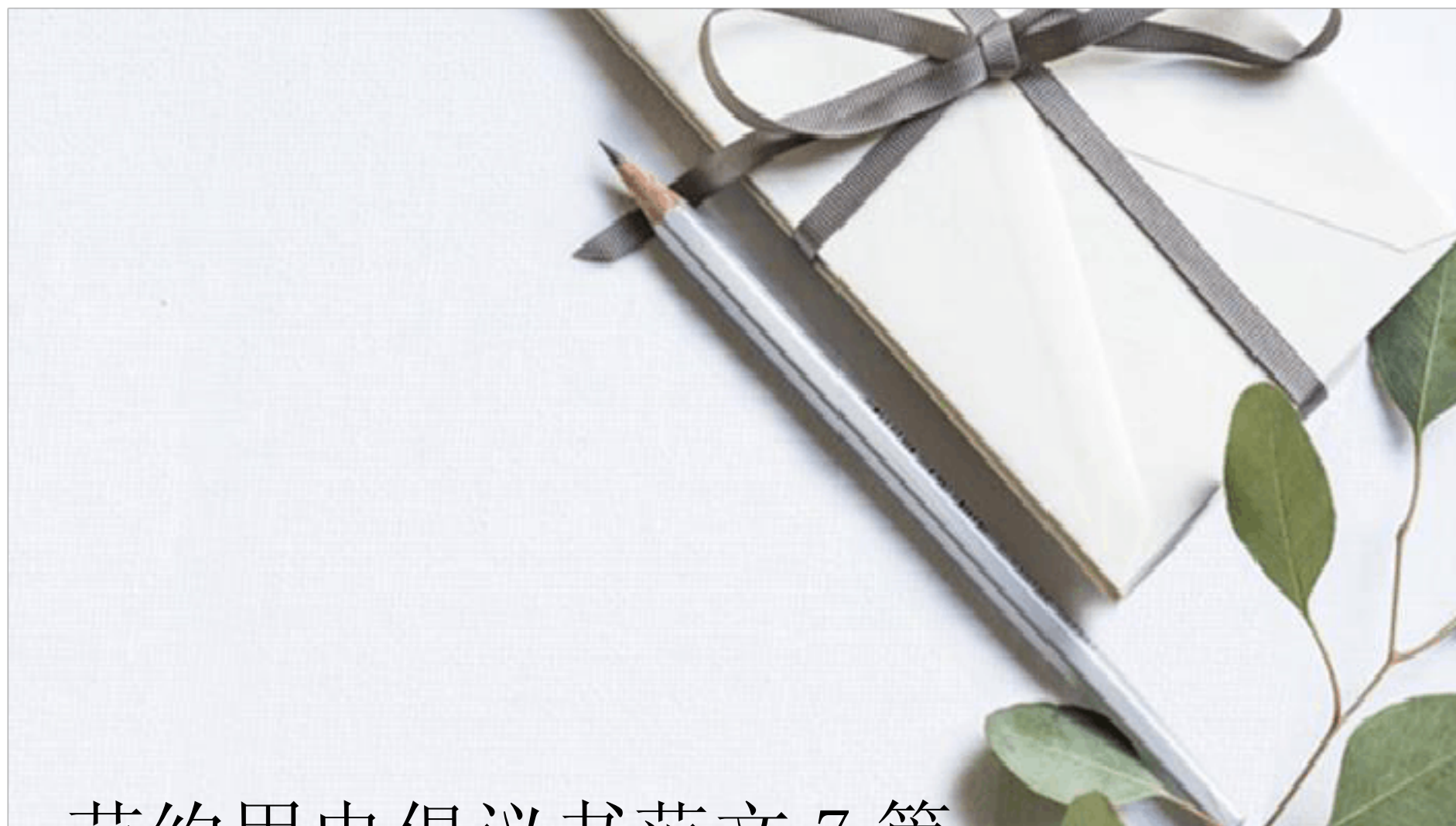


Word 格式 I A4 打印 I 内容可修改



节约用电倡议书范文 7 篇

Model text of power saving proposal

编订: JinTai College

节约用电倡议书范文 7 篇

前言：倡议书指的就是由某一组织或社团拟定、就某事向社会提出建议或提议社会成员共同去做某事的书面文章。本文档根据倡议书容要求和特点展开说明，具有实践指导意义，便手学习和使用，本文下载后内容可随意调整修改及打印。

本文简要目录如下：【下载该文档后使用 Word 打开，按住键盘 Ctrl 键且鼠标单击目录内容即可跳转到对应篇章】

- 1、篇章 1：节约用电倡议书范文
- 2、篇章 2：小学生节约用电倡议书
- 3、篇章 3：公司节约用电倡议书
- 4、篇章 4：中学节约用电倡议书
- 5、篇章 5：节约用电倡议书
- 6、篇章 6：小学生节约用电倡议书
- 7、篇章 7：夏季节约用电倡议书

篇章 1:节约用电倡议书范文

冬季节约用电倡议书

各村居、企事业单位和开发区广大群众：

节约用电是全社会共同的责任。近期，随着冬季用电高峰的到来，我县电力供应保障形势异常严峻，已多次拉闸限电。对此，县委、县政府高度重视，采取了一些应对措施，但目前电力仍然十分紧张。为保证居民群众生活用电，确保完成今年节能减排任务，我们向各单位和全县广大人民群众倡议：从现在做起，从自己做起，从身边的小事做起，以实际行动开展节约用电活动。

1、家庭、小区：积极使用高效低能耗电器；大功率家电，如电热水器、空调，尽可能不同时开启，使用时间尽量避开用电高峰（18：00-22：00）；空调设定温度冬季不高于 20℃；上班或长时间离开家时，应拔掉电器插头，减少待机耗电；每周一次清洗空调隔尘网，可省电约 20%；减少开关冰箱门次数；过道灯尽可能使用触摸、声控开关，防开长明灯；小区公共照明灯使用节能灯具。

2、机关、企事业单位：各级行政机关、公共场所要关闭不必要的夜间照明，严格控制装饰性景观照明；要建立节约用电管理制度，优先选购能效水平高的办公设备，及时关闭计算机、打印机、复印机等办公设备；办公场所三层楼以下停开电梯，提倡高层建筑电梯分段运行或隔层停开，短距离上下楼层不乘电梯；空调设定温度夏季不低于 26℃，冬季不高于 20℃；

办公室、会议室光线充足时，不开照明灯，不开走廊灯；需长时间离开办公室时随手关掉室内电器；使用中央空调的办公楼，下午6点至次日7点停开空调。

3、城市公共照明：科学制定城市公共照明规划，合理划分城市照明等级，确保以道路照明为主的功能照明，严格控制装饰性景观照明；路灯尽可能采用新型高效节能灯具，推广使用太阳能路灯；及时调整路灯开关时间，原则上只开一侧路灯；加强广告用电管理，除节假日和特别需要外，暂停使用霓虹灯、泛光灯、广告灯；调整施工作业时间，避开用电高峰。

4、工业企业：淘汰高耗电落后工艺、技术和设备，积极采用高效电动机、风机、水泵等符合国家能耗标准的节能型产品；加强电力调度管理，合理调整用电负荷，合理安排生产工艺、生产班次；有条件的企业，元旦前最好安排设备大修，其他企业在日高峰时段安排设备检修；用电高峰时段，积极参与错峰，可进行生产准备工序；在非高峰时段，安排非连续生产或辅助生产。

5、商业、娱乐场所：使用节能型灯具；调低空调温度，每天营业时间内，上午晚开一小时空调，晚上提前关闭空调；进出口使用风帘或门帘，减少热气流失。

希望广大机关干部带头做好节电工作，以身作则发挥表率作用；每个家庭要提高节约用电意识，做到科学用电，节约用电；坚持“少开一盏灯，节约一度电”，努力做到人人节约用电，杜绝电力浪费行为。

让我们积极行动起来，齐心协力，共同应对当前供电紧张的局面，为全面完成节能减排目标，推动全县经济社会又好又快发展做出应有的贡献。

校园节约用电倡议书

各位师生：

据统计，全世界的水有 93%是咸水，淡水只占 7%，而能喝的水只有 0.8%，全世界的人就靠饮用这 0.8%的淡水，淡水资源极其珍贵。随着我校教学环境的改善，新供暖系统的建成，校园用水用电量日趋增加。为此，神禾公司向全体师生发出节约用水、用电倡议，望全校师生充分认识节约用水、用电的重要性，积极行动起来，从自身的一点一滴做起，无论是在寝室、工作场所都要注意节约用水、用电，养成良好的节水、节电习惯。

1、各级领导干部要带头做好节约用水用电的宣传教育工作，以身作则，起表率作用。各班级要召开节约用水用电主题班会，提高节约用水用电意识，做到科学用水用电。

2、洗脸、洗手、刷牙时，请控制水龙头开关大小，并及时关水。

3、洗澡时请间断放水淋浴，搓洗时应及时关水。

4、做到一水多用，充分利用水资源。

5、见到有浪费水电资源的现象，请及时制止。

6、发现水管有漏水，电器开关损坏的现象，请及时向维修部门反映。

7、节约用电，安全用电，人员少，少开电器；人走随手关灯、关风扇、关空调、关电视。

8、光线充足时，不开灯。用完电脑要及时关机，待机时关掉显示器，以减少耗电量。

9、教室人少时，根据需要开灯，不要将所有灯都打开。

各位师生，勤俭节约是中华民族的传统美德，让我们积极行动起来，为创建节约型校园，实现我校“稳定、和谐、发

展”的目标，从自身做起，从现在做起，从点点滴滴做起，齐心协力，为 xxx 学院美好的明天尽自己的一份责任。

为了我们的未来，请珍惜每一滴水，每一度电！

夏季节约用电倡议书

全县机关团体、企事业单位，市民朋友们：

今年以来，我省电力供应十分紧张，预计迎峰度夏期间全省电力缺口将达到 400 万千瓦左右。我县近期用电缺口将达到 2 万千瓦，迎峰度夏期间将达到创历史新高的 3 万千瓦，电力供应面临近几年来最为紧张的形势。为有效应对当前电力供需矛盾，确保我县电网安全稳定运行，保障我县经济社会平稳健康发展，我们向全县广大电力用户发出倡议：

机关、企事业单位：气温在 15-28 摄氏度时，不开空调；夏季空调设定温度不低于 26 摄氏度；办公室光线充足时，不开照明灯，不开走廊灯；离开办公室时随手关闭电灯、电脑、复印机等电器。非工作时间尽量不用或少用空调。

家庭、小区：使用高效低能耗灯具；高耗能家电（如电热水器、电炊器具、空调，尽可能不同时开启）使用时间尽量避开用电高峰；空调设定温度不低于 26 摄氏度，不开通宵空调，特别酷热时，可搭配电风扇使用；长时间离家时，应拔掉电器

插头，减少待机耗电；减少开关冰箱门次数；过道灯尽可能使用触摸、声控开关，防止开长明灯；多部电梯的高层公寓，夜间只开一部。

景观、路灯照明：暂停使用各类广告灯（宣传橱窗）、霓虹灯和装饰性、景观性探（投）照灯（重大节日、重要活动视情况调整）。全市道路路灯采用隔盏开启，尽量缩短亮灯时间。

工业企业：淘汰高耗电落后工艺、技术和设备，积极采用高效电动机、风机水泵等符合国家能耗标准的节能型产品；合理安排生产工艺、生产班次、轮休假日；在电网用电高峰季节安排设备大修，在日高峰时段安排设备检修；加强电力调度管理，合理调整用电负荷。

商业、娱乐场所：使用节能型灯具；严格控制空调温度在26摄氏度以上，每天营业时间内，上午晚开一小时空调，晚上提前关闭空调；进出口使用风帘或门帘，减少冷气流失。同时对相关照明设施和用电较大的设施，能限则限，能关则关，压缩用电量，让电于民。

希望全县各机关团体、企事业单位和市民朋友们立即行动起来，积极开展节约用电活动。广大机关干部要带头做好节

电工作，以身作则发挥表率作用。每个家庭要提高节约用电意识，做到科学用电、节约用电。坚持“少开一盏灯、节约一度电”，努力做到人人节约用电，家家自觉让电，全社会有序用电，杜绝一切电力浪费行为。

商业、娱乐场所：使用节能型灯具；严格控制空调温度在26摄氏度以上，每天营业时间内，上午晚开一小时空调，晚上提前关闭空调；进出口使用风帘或门帘，减少冷气流失。同时对相关照明设施和用电较大的设施，能限则限，能关则关，压缩用电量，让电于民。

希望全县各机关团体、企事业单位和市民朋友们立即行动起来，积极开展节约用电活动。广大机关干部要带头做好节约电工作，以身作则发挥表率作用。每个家庭要提高节约用电意识，做到科学用电、节约用电。坚持“少开一盏灯、节约一度电”，努力做到人人节约用电，家家自觉让电，全社会有序用电，杜绝一切电力浪费行为。

[篇章 2:小学生节约用电倡议书](#) 【按住 Ctrl键点此返回目录】

小学生节约用电倡议书（1）

据统计，1 度电可以供家用冰箱运行一天，可以将 8 公斤的自来水烧开，可以使用电视机工作 10 小时。节约 1 度电，就相当于节约 4 升水，400 克煤。

所以倡议大家节约用电，争取做到以下事情：

一、合理使用灯照明。光线充足时，尽量不开灯，人少的话，最好少开灯。

二、合理使用空调、电扇。小朋友们，当我们开空调的时候，应该把温度设定在 26℃ 以上。限电的时候，我们要自觉的关闭空调。避免无人时空调、电扇空转。尽量开窗使用自然风降温。

三、平时家里的计算机、饮水机、电视机、热水器等耗电设备不用时要随时切断电源，减少待机耗电。

四、我们要多跟爸爸妈妈说，平时要多使用节能灯具、节能电器、节能设备。

让我们携起手来，从我做起，从小事做起，从身边做起，养成节约用电的良好习惯，节约用电、合理用电、安全用电！

小学生节约用电倡议书（2）

全体少先队员：

大家好！

电，它无处不在，我们每天都要用电。电，是光明的火焰、是人类的朋友。现在随着人类的进步与发展，家电进入越来越多的家庭。随着人口的增多，用电量也出现了惊人的上涨！报纸上说今年夏天将有 10 个省份出现电力紧张的情况，估计全国用电缺口达三千万千瓦！

节约用电，不仅是减少用电缺口，也是支持国家的节能减排政策。去年全椒为节能减排达标，每天除了早上（7 时-8 时）、中午（12 时-1 时）、晚上（6 时-8 时）其他时间全部停电，结果上了中央电视台《焦点访谈》栏目！如果能完成节能减排目标，谁愿意拉闸限电呢！？

6 月 11 日至 17 日为今年节能宣传周。今年全国节能宣传周活动的主题是“节能我行动 低碳新生活”。

因此，我提议不是必需用电的时候，就尽量不要用电，否则可能适得其反。我有过亲身经历，前一段时间天气并不热，但是同学们却把电扇打开，而且开的很大，结果把我们班许多同学给扇感冒了！

让我们大家立即行动起来，不要再浪费电了，节约每一度电，从我做起，从点滴做起。

篇章 3: 公司节约用电倡议书 【按住 Ctrl 键点此返回目录】

公司节约用电倡议书

夏季天气高温燥热，宿舍用电幅度大量增加，为了保证日常生活正常用电、用电设备的安全。公司企管部现发起节约用电倡议书：全体员工行动起来，养成节约用电、合理用电、安全用电的良好习惯：

一、自然光线充足时，尽量不开灯；人员较少时，尽量少开灯。做到人走灯灭，杜绝长明灯现象。公共照明按需启用，避免浪费。

二、计算机、电视机、热水器等耗电设备不用时要随时切断电源，减少待机耗电。

三、合理使用高耗能空调，减少耗电：

1、设定健康合适的温度，26-28 度为宜，温度越低，耗能越高。

2、开空调时关闭窗户，如房内光照太强，白天可拉上窗帘，挡住一部分热量。

3、出风口保持顺畅，不要堆放大件家具阻挡散热，增加无谓耗电。

4、使用空调定时调控功能，起床前 1 个小时自动关掉冷气，可节省电能。

6、避免经常将空调时开时关，频繁开关最耗电，而且压缩机很容易损耗。

7、空调运行当中，如觉得太凉，无须关闭，只要将设定温度调高即可。

8、定期清除室外散热片上的灰尘，保持清洁，可大幅度减少耗电量。

9、空调整冷时，导风板的位置调置为水平方向，制冷的效果会更好。

人事部

节约用电倡议书

全市机关团体、企事业单位，市民朋友们：

近段时间，由于连续高温，我市用电量增长迅速，8月2日用电负荷最高达84.3万千瓦，创出历史新高。随着夏季用电高峰的来临，预计用电负荷还将不断攀升，电力供需最大缺口目前已达到15万千瓦以上，电力供应面临近几年来最为紧张形势。同时今年还是完成xx节能降耗目标的决战之年，

为确保完成 xx 节能降耗目标，缓解电力供需缺口，特发出倡议：从现在做起，从点滴做起，从自己做起，养成节约用电的习惯，共同为节能降耗出一份力。

机关、企事业单位：气温在 15-28 摄氏度时，不开空调；夏季空调设定温度不低于 26 摄氏度；办公室光线充足时，不开照明灯，不开走廊灯；离开办公室时随手关闭电灯和电脑、复印机等电器。非工作时间尽量不用或少用空调。

家庭、小区：使用高效低能耗灯具；高耗能家电（如电热水器、电炊器具、空调，尽可能不同时开启）使用时间尽量避开用电高峰；空调设定温度不低于 26 摄氏度，不开通宵空调，特别酷热时，可搭配电风扇使用；长时间离家时，应拔掉电器插头，减少待机耗电；减少开关冰箱门次数；过道灯尽可能使用触摸、声控开关，防止开长明灯；多部电梯的高层公寓，夜间只开一部。

景观、路灯照明：各类广告灯（宣传橱窗）、霓虹灯和装饰性、景观性探（投）照灯在 7-9 月电力迎峰度夏期间暂停使用（重大节日、重要活动视情况调整）。全市道路路灯采用隔盏开启，尽量缩短亮灯时间。

工业企业：淘汰高耗电落后工艺、技术和设备，积极采用高效电动机、风机水泵等符合国家能耗标准的节能型产品；合理安排生产工艺、生产班次、轮休假日；在电网用电高峰季节安排设备大修，在日高峰时段安排设备检修；加强电力调度管理，合理调整用电负荷。

商业、娱乐场所：使用节能型灯具；严格控制空调温度在26度以上，每天营业时间内，上午晚开一小时空调，晚上提前关闭空调；进出口使用风帘或门帘，减少冷气流失。同时对相关照明设施和用电较大的设施，能限则限，能关则关，压缩用电量，让电于民。

希望全市各机关团体、企事业单位，市民朋友们，立即行动起来，积极开展节约用电活动。广大机关干部要带头做好节电工作，以身作则发挥表率作用。每个家庭要提高节约用电意识，做到科学用电，节约用电。坚持“少开一盏灯，节约一度电”，努力做到人人节约用电，家家自觉让电，全社会有序用电，杜绝一切电力浪费行为。

让我们积极行动起来，齐心协力，攻坚克难，共同应对当前供电紧张的局面，为完成 xx 节能降耗目标做出应有的贡献。

节约用电倡议书

全市各机关、事业单位,各公共机构、场所:

为响应市委、市政府号召,全市各机关、事业单位和商场、宾馆等公共场所都应积极行动起来,主动承担社会责任,积极开展有序用电、科学用电、节约用电,为全面完成我市“xx”节能目标多作贡献。现倡议如下:

一是尽量使用自然光照明、绿色照明。加快推广应用节能灯,养成人走灯熄的习惯,杜绝长明灯。

二是控制空调设定温度,夏天不低于 26℃,冬天不高于 20℃。各级国家机关、事业单位要严格执行国家规定,发挥表率作用。

三是减少办公设备的待机能耗,离开办公室半小时以上关闭空调、电灯和饮水机电源,电脑设置为“睡眠”状态;下班前关闭插座电源、关闭开水炉。

四是调节电梯运行系统,注意科学合理用电。

有序用电、科学用电、节约用电是全社会的共同责任,让我们行动起来,为构建资源节约型、环境友好型社会作出应有的贡献。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/078103034041007002>