# 节约用电倡议书(模板13篇)

来源：网络 作者：红叶飘零 更新时间：2024-08-25

*人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。节约用电倡议书...*

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

**节约用电倡议书篇一**

亲爱的职工朋友们：

水——是生命的源泉，农业的命脉，工业的血液。

电——是与我们的生产、生活密切相关的重要能源。

节水节电是我们人类可持续发展的.必由之路。对每一位员工来说，节俭用水用电是义务、是美德、是素质、更是职责。遗憾的是，我们时常能够看到人为浪费水电现象：节俭水电资源已到了刻不容缓的地步。同时也为减少公司每年巨额水电经费的支出，以确保公司生产、办公等各项工作顺利开展，政工部向全矿职工发出倡议：“珍惜水电从我做起从此刻做起从点滴做起”针对公司用水用电情景，提议大家在工作生活中，做到以下几点：

1、各单位进取带头，坚持以够用、节俭为原则，提高水电利用率，增强节水节电意识，进取宣传并开展节水节电活动。

2、倡导循环用水、一水多用，养成节俭水资源爱护水资源的习惯。

3、日常用水注意调节水龙头水量，提倡使用脸盆洗脸洗手，用后及时关水，并随手关掉长流水的龙头。

4、光线充足时，应尽可能不开或少开照明灯。杜绝长明灯，做到人走灯灭。

5、中午和晚上下班后，及时关掉电脑、复印机、打印机、电风扇、饮水机、照明等用电设施；在电脑等办公设备长时间不用的情景下，请尽可能关掉电源，尽量减少待机耗电。

6、广泛监督，发现水电设施损坏及时报有关部门维修；遇到浪费水电资源的行为，及时制止并向有关部门反映。

职工朋友们，“节俭水电，功在当代，利在千秋”。长期以来，大多数员工虽有节俭用水用电的想法，但节水节电的紧迫感和忧患意识还不够强。让我们立即行动起来吧，从此刻做起，做勤俭节俭的传播者、实践者、示范者，进取参与到建设“节俭型企业”的行动中来，创节俭型企业，展和谐正利新貌，为公司和社会的发展做出应有的贡献！

倡议人：xx

20xx年xx月xx日

**节约用电倡议书篇二**

夜空没有星星，依旧明亮；城市要是没有电，那……地球妈妈呼吁大家：人类的浪费将换来世界的黑暗！我们谁都不愿意看到那一天。

所以，请加入到我们的“携手1+6，科学用电进万家”活动中来吧！

让我们一起尝试着这样做：从随手关灯做起，自觉遵守《节电公约》，与全市的叔叔阿姨们一起将科学用电、节约用电进行到底。

从学习科学用电知识做起，让爸爸妈妈在家里使用节能电器，让我们养成节约用电的好习惯。

从保护环境做起，和爸爸妈妈、爷爷奶奶、外公外婆一起，尽量少开空调，多亲近大自然。

从关心身边的人做起，把电让给更需要的人们，尽量在白天完成作业，做到室内无人不开灯，光线充足不亮灯。

从送一句宣传语、一幅宣传画做起，把科学用电的金点子送给你我的邻里和好友，让大家都养成科学用电的好习惯。

从科学用电“献一计进一言”开始，为节约电能源贡献出我们的聪明才智。

队员们，我们是‘1’，爸爸妈妈、爷爷奶奶、外公外婆是‘6’，让我们用‘1’的力量去影响‘6’，让节约用电、科学用电走进你的家，走进我的家，成为我们城市每一个市民的自觉行动！

**节约用电倡议书篇三**

各院（校）、部门、各直属单位：

厉行节约、反对浪费是建设节约型校园，更好地完成人才培养目标、提高办学效益，体现学校自身发展的需要，更是高校应有的社会责任。

由于我校近期新建、扩建工程的增加，特别是行政楼、设计学院设计车间、人文学院的用电负荷增加，经常使得变压器超负荷满载运行，这就造成我校分别于8月8日、10日发生高压熔断器超负荷突然断电的情况。对此，学校组织专人进行了抢修，同时加强对设备的巡视工作。

为了保证我校正常的工作秩序以及用电安全，特此向各院（校）、部门，广大教职员工发出节约用电的倡议：希望同志们提高思想认识，控制日常办公用电器具的使用，如灯具开到足够工作使用为宜；勿将空调度数开至太高位置，有空调部门禁用单独大功率保暖器具；打印、复印机不要一直呈开启状态，上下班关闭所有机器电源等，请广大同志们以身作则、为人师表，节约用电，做到厉行节约，人人有责，形成节约文明的新风尚。

与此同时，学校为了保证电器设备的安全，当变压器超负荷运转使用时，配电房值班人员必须通知各部门采取降低负荷用电的措施，实行限电。但是由于超负荷使用区多为教学场所、行政办公区、学生宿舍区，都是用电重要部门，各部门不能及时有效的限电，配电房将会采取拉闸停电的措施来保障整个学校的用电安全。

对此产生的不便之处，敬请各单位、部门谅解。

倡议人：

日期：

**节约用电倡议书篇四**

近日，大连地区气温持续攀升，用电负荷暴增，创历史新高。为保障社会平稳用电，节约电力资源、降低高峰时段用电需求、保持电力供需平衡，提出如下倡议：

一、生活、办公、商业室内空调设定在合理温度，电力供应紧张时期设定温度不低于26℃。

二、农业排灌、建筑施工等室外作业尽可能在4：00-8：00早起用电，既避免高温作业中暑，又错开高峰用电。

三、大中专院校暑期放假期间应优化自习室、场馆开放次序和安排，避免“无人房”运行造成电力浪费。

四、具备电蓄冷装置的机关企事业单位尽可能在夜间低谷用电蓄冷，白天释放冷气。

五、未纳入有序用电方案的国防，通信、医院、车站等高危重要电力用户应建立内部节约用电制度，设定和采取节约用措施。

六、电力供应紧张时期，城市景观、亮化工程、广告灯箱等用电予以关闭。

七、商场、超市应根据人流量科学安排扶梯行，避免过多扶梯空转造成电力浪费。

八、生产型企业调整生产班次，避开每天的用电高峰期，进行错峰避峰生产。

九、照明、空调、电脑、饮水机等生活、办公用电应人走关闭，避免“长灯”和“长待机”。

十、空调尽量使用除湿模式，温度设定在26摄氏度以上，且每三个小时建议开创透气十分钟，在睡觉时使用空调的睡眠功能，可以起到20%的节电效果。

十一、随手关灯、不使用家用电器时及时拔掉插头。一台家电设备在待机状态下的能耗一般为开机状态的10%左右，家电不用时应彻底关闭电源，不仅节约用电，而且雷雨季节能使家电免遭雷击。

十二、使用电冰箱要尽量减少开门次数，若以每次开门时间半分钟至1分钟计，箱内温度恢复原状压缩机就要工作5分钟。一般食物保鲜8-10℃最佳，冷冻室内温度-14℃比-18℃省电2%左右。

十三、在使用洗衣机时，累积足量衣服再开洗衣机，衣物事先浸泡，根据衣物脏污程度和材质，选择最经济的洗涤程序，尽量选择洗衣机的强力洗涤功能，避免电机频繁重新启动，既省电又能延长电机寿命。

十四、使用节能电器产品，节能灯比白炽灯省电75%左右，使用寿命长5倍左右。洗衣机、电热水器等可灵活调整使用时间的家用电器，使用时可以尽量避开高峰时段，可有效降低高峰时段的用电负荷，减少停电事件的发生。

让我们节约每一度电共同度过这个炎热的夏天!

倡议人：xxx

20xx年xx月xx日

**节约用电倡议书篇五**

大家好！

伴随着炎炎夏日的来临，又到了一年的用电高峰期。电力负荷过重、用电量增长过快，是近年来随公司规模不断扩大而逐年凸显的问题。目前，公司配电设施已满负荷运转，供电设备不堪重负，且电费支出也给公司带来较大的压力。为节约能源，确保正常供电、安全用电，让有限的电量保证设备用电。电务科特向全体职工发出倡议：从现在做起，从点滴做起，从自己做起，养成节约的习惯，以实际行动开展节约用电活动。

一、全体职工立即行动起来，节约每一度电，营造起节约为荣的氛围。

二、干部带头做好节约用电的宣传工作，以身作则，做好表率，提高全体职工节约用电、科学用电的意识。

三、在光线充足的时候，尽可能关闭照明电源或减少照明源的数量。

四、在、复印机和打印机等办公设备长时间不用的情况下，请尽可能关闭电源。

五、工作人员离开办公室时，请随手关闭灯具、空调、办公设备、仪器设备的电源，减少待机耗电。各科室白天应及时关闭各楼层的走道灯和卫生间的照明灯，杜绝开“长明灯”。

六、应积极推广使用节能灯具、节能电器，并尽可能将所有用电设备调至最佳节能状态。

勤俭节约是中华民族的传统美德，节约能源、节约用电是每一位公民的社会责任。在创建节约型社会的今天，我们真诚的希望每一位职工积极行动起来，齐心协力、统一思想，从身边小事做起，节约每一度电，共同为高天公司的建设发展尽最大努力！

**节约用电倡议书篇六**

亲爱的老师和同学们：

大家好！

近日，学校节能办公室委托研究生民管会对教学楼灯光使用情况进行了为期两周的调研，结果不容乐观，一方面白天＂长明灯＂现象非常普遍，另一方面晚间学生自习过于分散，每个教室平均为xx人，浪费了大量的灯光资源。面对这些无处不在、触目惊心的浪费电资源的行为，我们应该立刻行动起来，为此，我们向全校师生发出如下倡议：

1、树立节约用电意识并广泛宣传，使＂节电光荣费电可耻＂深入人心；

3、减少不必要用电，尽量减少门厅、走廊、通道、卫生间的灯光照明，使用后及时关闭照明开关。

4、积极配合学校自习室时段式管理措施，晚间根据课程安排和自习学生人数关闭部分教室，学生集中自习，减少照明浪费。

节电贵在自觉，贵在坚持，让我们全体师生积极行动起来，珍惜每一度电，为建设节约型校园贡献自己的力量！

倡议人：xxx

20xx年xx月xx日

**节约用电倡议书篇七**

亲爱的`同学们：

你们好!

我国是电资源紧缺的国家，节约资源是我们每个人的义务。要是全世界都没有了电，那晚上屋里会非常的黑。如果电费非常的贵、还要很多钱，不交钱就没有电，这样你还会浪费电吗?我打算把它改善一下，让电不在浪费的那么快!让更多人都少用电，没什么事儿就别去浪费电，让我们从今天开始做到一下几点：

1、节约用电，用完家用电器后随手关闭开关。

2、教室、办公室在天气晴朗、阳光充足时不应开灯，人数少时开部分灯。

3、大课间、中午休息、教室、空课等长时间无人应关好电灯、电扇、多媒体等其他用电设备，放学后关闭总电源。

4、发现电器开关损坏的现象，请及时向总务处反映。

5、节约用电、随手关灯教室、办公室、宿舍等内的\"长明灯\"。

6、科学合理使用空调，定不低于26℃开空调时把门窗关闭。

一份倡议!一个!一种责任!

亲爱的同学们，听完我的话题，你们会那样做吗?让我们一起行动起来吧!把节约用电告诉更多的人吧!

倡议人：

20xx年xx月xx日

**节约用电倡议书篇八**

老师们，同学们:

炎炎夏季是一年一度的用电高峰期，所以现阶段的安全用电、节约用电就显得尤为重要。然而，在我们的教学楼和办公室却经常出现“室内人迹无，灯光映长空”，“一人案前，众灯普照”，“空调和门窗同时开”等不良现象;学生宿舍也经常出现无人时电脑、电风扇、灯管等电器不关闭的现象。

这些不良现象既浪费了电力资源，也存在诸多的安全隐患。为鼓励老师们养成节约用电，合理用电的好习惯，后勤服务与管理处现向全校师生发出以下倡议：

一、树立节约用电意识

身体力行，从我做起，主动学习和掌握节电知识，自觉养成良好的节约用电习惯，树立节约用电意识，做好节电宣传，及时制止浪费用电行为。

二、合理使用灯光照明

白天光源充足时，尽量不开灯;人员较少时，尽量少开灯或只开头顶灯。努力做到人走灯灭，杜绝长明灯现象。公共照明按需启用，避免浪费。

三、科学合理使用空调

夏季空调温度设定不低于26℃，开空调时关闭门窗，尽力减少用电负荷。提倡下班前半小时关闭空调，尽量避免室内无人时开机空耗。

四、减少耗电设备待机消耗

电脑、打印机、复印机、饮水机、实验仪器等设备，不使用时请关闭电源及插板，以免待机耗电;手机不充电时，及时拔掉充电器插头;尽量减少电梯使用次数。

老师们、同学们，勤俭办学是学校发展的内在动力，节约资源是全社会的共同责任。让我们积极行动起来，从现在开始，珍惜每一度电，以自己的实际行动为学校的发展出一份力，为社会的进步尽一份责任。

后勤服务与管理处

**节约用电倡议书篇九**

各位老师、同学们：

为缓解当前电力紧张的局面，减少学校用电负荷，避免用电量过大导致停电的现象发生，根据学校有关精神，特提出如下倡议：

一、牢固树立节约用电理念

节约用电既是弘扬传统美德、节约资源和保护环境的基本要求，缓解电力紧张的有效手段。全体用电户要切实增强节约用电的意识，从自己做起，从身边做起，从小事做起，积极应对冰冻天气用电高峰期，共同构建安全、稳定、舒适的用电环境。

二、切实采取节约用电措施

1.家属区要以保障日常生活用电为基本需求。尽量减少使用空调、烤火器、电炉等大功率用电设备。减少待机能耗，及时关闭不需使用的电脑、电视、空调等用电设备。

2.各单位办公场所和办公室近期不得开启空调、烤火器等大功率用电设备。实验室尽量减少使用空调。要充分利用自然光，杜绝“白昼灯”、“长明灯”等现象。要减少计算机、复印机等办公设备电耗和待机能耗，下班时关闭不需要的办公电源。严禁无人使用时甚至下班后不关闭用电设备。

3.学校辖区内的商店、宾馆、餐饮等场所应在用电高峰时段自觉减少用电负荷，减少或停用大功率用电设备及非必要的照明灯具。

4.学生宿舍内严禁使用电炉、电热杯、电热毯、电饭煲、热得快、电吹风、电熨斗等大功率电器。

三、严禁违规用电行为

严禁任何个人或集体私接电源、乱拉电线等现象。严禁私自更换限电设备上的任何装置。学校将采取明查暗访等形式，对各区域、各单位、各办公室等违规用电、节约用电等情况进行检查和处置。

四、配合学校限电安排

根据电力承载情况，学校将采取有效措施，科学合理地对部分区域进行供电，供电的时间和措施也将通过有关公告告知，请大家充分理解，积极配合，以实际行动共同度过用电高峰期，确保学校用电平稳、安全、有序。

倡议人：xxx

20xx年xx月xx日

**节约用电倡议书篇十**

各院（校）、部门、各直属单位：

厉行节约、反对浪费是建设节约型校园，更好地完成人才培养目标、提高办学效益，体现学校自身发展的`需要，更是高校应有的社会责任。

由于我校近期新建、扩建工程的增加，特别是行政楼、设计学院设计车间、人文学院的用电负荷增加，经常使得变压器超负荷满载运行，这就造成我校分别于8月8日、10日发生高压熔断器超负荷突然断电的情况。对此，学校组织专人进行了抢修，同时加强对设备的巡视工作。

为了保证我校正常的工作秩序以及用电安全，特此向各院（校）、部门，广大教职员工发出节约用电的倡议：希望同志们提高思想认识，控制日常办公用电器具的使用，如灯具开到足够工作使用为宜；勿将空调度数开至太高位置，有空调部门禁用单独大功率保暖器具；打印、复印机不要一直呈开启状态，上下班关闭所有机器电源等，请广大同志们以身作则、为人师表，节约用电，做到厉行节约，人人有责，形成节约文明的新风尚。

与此同时，学校为了保证电器设备的安全，当变压器超负荷运转使用时，配电房值班人员必须通知各部门采取降低负荷用电的措施，实行限电。但是由于超负荷使用区多为教学场所、行政办公区、学生宿舍区，都是用电重要部门，各部门不能及时有效的限电，配电房将会采取拉闸停电的措施来保障整个学校的用电安全。

对此产生的不便之处，敬请各单位、部门谅解。

倡议人：

日期：

**节约用电倡议书篇十一**

广大职工们：

在二十一世纪的今天，全球气候却变幻无常、自然灾害频发、温室效应加剧、生存环境日益恶化，人们在生产和消费过程中出现的过量碳排放成了形成气候问题的重要因素之一。面对全球生态环境日益恶化的严峻形式下，倡导低碳生活、践行节能减排，保护环境，保护家园已迫在眉睫。为了让更多的人树立低碳生活理念，从自我做起、从现在做起、从一点一滴做起，支持和参与节能减排行动，达到低碳节能、健康生活的目的，我们向社区每位居民倡议：

2、节约用电，安全用电。要做到随手关闭电灯、电脑、电视等电器设备，做到人走电停，杜绝“长明灯”现象。

3、倡导网上办公，少用纸质文件和，多用电子邮件;

4、自备餐盒，少用一次性纸杯、木筷、快餐盒等;

5、购物时自带购物袋，少用塑料袋;

6、分类投放垃圾，循环利用再生资源，减少环境污染;

7、栽植花草树木，建设绿色家园;

8、多骑自行车、多坐公交车，多爬楼梯，为节能减排出力。

聚沙成塔，集腋成裘，再小的力量也是一种支持，再少的关心也是一种关注，让我们携起手来，共同创建我们的“节约型家园”。

此致

敬礼！

倡议人：xxx

日期：20xx年xx月xx日

**节约用电倡议书篇十二**

亲爱的同学们：

勤以修身，俭以养德，节约光荣，浪费可耻。勤俭节约是中华民族的传统美德。作为当代大学生，我们应当自觉肩负起“厉行勤俭节约、反对铺张浪费”的社会责任，树立勤俭节约意识，让我们行动起来，从日常生活的一点一滴做起，携手共建节约型校园，同心共筑节约型社会!

我们倡议：

1.节约每一滴水。水是生命之源。以“节约用水”为荣，以“浪费水源”为耻，随手关紧水龙头，学会循环用水，掌握节水小窍门，不随意浪费水资源，切实节约水资源。

2.节约每一度电。以“节约用电”为荣，以“浪费电力”为耻，在每次最后一个离开教室、寝室或晚上睡觉前，随手关灯和关闭各种不用的电器，做到人走灯熄、人离电停;可用自然光时，及时关灯;合理使用空调，夏天室外温度低于30℃，冬季室外温度高于5℃时，尽量不使用空调，夏季空调温度设定不低于26℃，冬季的空调温度设定不高于20℃。

3.节约每一粒米。以“节约粮食”为荣，“浪费粮食”为耻。一粥一饭当思来之不易，半丝半缕恒念物力维艰。落实“光盘”行动，不随意浪费粮食，不随意浪费父母的血汗钱，提倡吃多少买多少，不剩饭菜，不浪费每一粒粮食。

亲爱的同学们，空谈误国，实干兴邦。“历览前贤国与家，成由勤俭败由奢”。节约是一种美德、一种智慧，更是一种境界。让我们携起手来，从小事做起，从身边做起，节约每一粒粮、每一滴水、每一度电，做勤俭节约风尚的实践者、传播者、示范者。发现浪费粮、水、电的行为，要及时予以纠正、制止，以主人翁的精神投身于创建节约型校园的活动之中，养成勤俭节约的好习惯。

**节约用电倡议书篇十三**

各位xxx：

我们身边为我们服务，为我们无私奉献。电的作用很大，在生活中我们根本离不开它。是它让我们带来光明;是它为我们带来便利：看电视、上网、用冰箱……点的作用数不胜数。可是近年来人类不断在浪费电，例如;晚上睡觉开着灯、在不看电视时不关电源……或许这节约用电仅是用手指轻轻关上电源，或许只是一句对朋友、家人的提醒。节约用电，不“电”我们熟悉的字眼，它是我们的朋友，一位在生活上离不开我们的朋友，时时刻刻在仅是我们每一个人的责任和义务，日积月累还能为我们自己省出一笔不小的费用。一举两得，何乐而不为呢?那就让我们一起来学习一些节电小知识吧!

在骄阳似火的夏天我们一定会使用空调。我们可以在东西向开窗，应装设百叶窗或窗帘，以减少太阳辐射热进入室内，降低冷气用电量，在开放冷气时检查窗户、门是否关好，在使用空调时尽量减少出入房间的次数，慢慢调低空调的温度。

电冰箱基本上家家户户都拥有，对于使用电冰箱我们也可从中节约用电，在关上冰箱时要检查有没有关好门，食物应先冷却降温再放入冰箱，避免浪费冷能电冰箱不要塞满食物，储藏量以八分满为宜，以免阻碍冷气流通，避免负荷过重。

在选购电灯泡时购买有「节能标章」萤光灯管。即不浪费钱又能节约用电，在不需要用到灯时随手把灯关上。

中国约有十四亿人口，每个人节约一点，这将是一笔大大的资源。让我们从生活中的点点滴滴做起，做到“节约用电，科学用电”让我们行动起来吧!

倡议人：xxx

日期：xxxx年x月x日

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn