

2023年节约用电演讲稿(汇总15篇)

竞聘是一个考验，测试我们的应变能力和解决问题的能力。在这里，小编为大家整理了一些广播稿的经典案例，以供参考和学习。

节约用电演讲稿篇一

同学们：

大家好！相信大家都很熟悉“电”。它与我们的生活密不可分：家用电器需要电，工业生产需要电，街道霓虹灯离不开电……我们简直生活在一个电的王国里！大家也应该知道，在我们这个人口大国，如果每人浪费一千瓦小时，我们就浪费了十几亿千瓦小时。现在很多地方缺电，节约用电应该是我们每个人都自觉遵守的行为准则！

现实生活中，浪费电的现象比比皆是。有的同学可能会说：“我家有的是钱，1千瓦时才几毛钱，没必要计较。”这是一个很大的错误，因为我们使用的每千瓦时都是工人努力工作的结果。电，通过一系列特殊的发电设备，转换各种能源，如煤、水力、风力、原子能等。转化为电流，然后通过各种传输和分配路径发送到每个角落。为了建造和维护这些电气设备并使它们正常工作，工人们付出了大量的辛勤劳动。如果我们浪费电力，不仅是国家资源的损失，也是对电力工人劳动成果的践踏。

说到省电，我想到一件事。前不久的一个周末早上，我妈去办公室查了一些资料，我就跟着她去了办公楼。我看到整栋楼静悄悄的，但大厅里灯火通明。坐电梯到我妈办公室所在的楼层，楼道里的灯都亮着。我问我妈：“这灯怎么不关？”妈妈说：“很多年都是这样，没人管。”我有点不舒服的时候，生气地说：“你不想浪费我们家的电，所以你不

关心这里的电。”“反正是公家的。”母亲心不在焉地说。那天，我在11层的走廊上跑来跑去关灯。在办公室工作多年的母亲对我的做法感到难以置信。

其实这些关灯不乱开空调的小事，大家都可以做到，所以省下来的电会是一笔不小的财富。

同学们，从现在开始，让我们一起努力节约用电吧！

节约用电演讲稿篇二

尊敬的各位老师，亲爱的同学们：

大家好！

今天我讲话的题目是《节约用电，从我做起》。

电是发电机发出来的。每度电凝结着多少工人叔叔的辛勤劳动啊！尽管电力工业发展很快，发电量大幅度增长，还是赶不上时代的需要。那怎么来解决这处问题呢？重要的一个方面我们要大力节约用电。

谢谢大家！

节约用电演讲稿篇三

20xx年4月24日早晨，我迷迷糊糊睁开朦胧的睡眼，伸手开灯，可是灯“沉睡”了，只好迷迷糊糊起床。

退休的铁钟，再次上岗，懒洋洋的发出几声呻吟。没有了令人赏心悦目的铃声在耳畔响起，沙哑的钟声总是让老师们忘记了下课。

放学后，本应该排队去食堂吃饭，可因为停电，食堂的阿姨

们也无能为力，同学们只好回家。家中冷冷清清的，黑着脸的父母掏出几元钱递给我，到街上胡乱的买点吃的，应付一顿。

没有了生气，没有了色彩，终于熬到了下午放学。背着书包，迈着沉重的步伐，回到家中。扔下书包，情不自禁的打开电视，电视没有一丝反应。“哦！停电了。”我无奈的叹了口气。

心烦意乱的熬到了晚上。喧哗的小镇一片寂静，路灯没

有像平日里亮着，漆黑的街道长不可探。两旁的房子就像一只只狰狞的怪兽。只好回家借着蜡烛微弱的光，洗了洗酸痛脚，水从脚凉到头。黑魇魇的房间，冷冰冰的被窝，让我不禁蜷缩了一下身子，心中冒出一个奇怪的念头：没有了电，我们的生活会怎样呢？我不懈的问，反复的想。想着往日自己的行为，冷汗直冒。

同学们，面对一度电的作用是否出乎意料呢？如果我们每天随手关一下电源，我们大家都节约用电，会是一个天文数字。对人民、对国家是一笔惊人的财富。对地球——我们的母亲，人类唯一的生存之地，是一种减负，为我们的子孙后代留下一片栖息绿洲。

也许有的同学会说，一张纸算得了什么，一本本子才多少钱，可是你们知道吗？那树要长成能砍伐做成纸需要多久，需要多少工序吗？也许有的同学会说，用点零花钱买点玩具算什么，反正爸爸妈妈有钱了，花这点小意思，可是你是否知道，很有很多贫困山区的孩子，他们吃不饱，穿不暖，有很多孩子因为贫困而读不了书。

我想我所说的这些情况，大家也应该从电视或者是书上或者听到过。但是我不知道，你们在了解这些情况的时候，你们的心里的心理又是怎么想的。

谁知盘中餐，粒粒皆辛苦。我们不能忘记勤俭节约的传统美德，更不能忘记全国仍有1亿多贫困人口。

很多面临着枯竭的危险，如果我们不知道节约，总有一天，人类会为自己的浪费行为付出惨痛的代价。我们倡议，树立节约光荣、浪费可耻的思想观念，厉行节约，反对浪费。

一、树立正确的价值观。崇尚节约光荣，增强节约意识，杜绝浪费行为。二、节约用水。合理使用水资源。用完水后或见到滴水的水龙头，请及时拧紧，杜绝“长流水”。

三、节约用电。充分利用自然光照，杜绝长明灯。工作或学习结束后请及时关掉相应电器的电源，如电脑主机、显示器、饮水机等。

四、节约用纸。提倡双面用纸，减少纸张消耗；

五、节约用餐。积极倡导餐桌文明之风，在食堂买饭买菜要适量，做到不剩饭剩菜，不浪费粮食。

六、生活节俭。培养良好的生活习惯，提倡合理消费、适度消费。不盲目攀比。

七、积极广泛宣传节约。为建设节约型校园献计献策，争做节约先锋；同学之间，要互相监督，做到厉行节约、人人有责。

节约是美德，节约是品质，节约是责任，让我们积极行动起来，从我做起，从身边小事做起，同心协力，积少成多，做勤俭节约风尚的传播者、实践者、示范者，让“节约光荣，浪费可耻”的理念在校园蔚然成风，用实际行动为国家、为社会、为校园尽一份力量！

我的演讲结束了，谢谢大家！

节约用电演讲稿篇四

当今社会，很多人浪费电：不分昼夜开空调，开到了很低的程度；白天开灯；没有人开着电脑在看。

没有电，人们的世界将是黑暗的。那时，我们不能用电做饭，不能开灯，不能吹电扇……这些东西会让我们的生活非常不方便！请记住，电永远是神圣的。

有一天没电，我也试过。那天放学回家，正要开灯写字，灯没开。原来是没电了，家里吃饭或者做其他事情都不方便。房间又暗又不透明。母亲设法找到了一盒蜡烛。即使她点燃了蜡烛，房间里仍然有一些秘密。最惨的是可恶的蚊子“光顾”我家，让我们这里一个包，那里一个包，让我家很不爽。我敢写包裹清单，这是我一生中最难受，最可怕，最难忘的一天。

停电一天之后，我想呼吁大家：没有电可以生活，但是会给生活带来很多麻烦，成本会越来越大。现在你可以不相信，但总有一天你会相信的！

节约用电演讲稿篇五

没有电，人就不能开灯，永远在黑暗的世界里；没有电，人就开不了电扇，热量就会一直围绕着我们；没有电，人就不会做饭，饥饿最终会伴随人直到死亡的那一天；没有电，人就不能开路，只能生活在寒冷的世界里。请记住，电永远是神圣的。

我曾经经历过没有电的一天。

前段时间经常停电，晚上还要写作业看书吃饭，很不方便。房间又暗又不透明。妈妈满屋找蜡烛，最后在厨房里找到一盒积满灰尘的蜡烛。这次耽搁浪费了很多时间。即使点燃了

蜡烛，房间里仍然有一些秘密。另外，天气太热，电风扇打不开，衣服与皮肤接触紧密。最不能忍受的是，那么可恶的蚊子经常“光顾”我的手脚，甚至在我的脸上有被蚊子咬过的包。我真想把那些蚊子打死。我敢说，这是我一生中最难忘的一天。

一天没电之后，我可以告诉你：没有电你也可以生活，但是生活会越来越麻烦，成本会越来越高。以后，我可能没有勇气再尝试这种生活了。

节约用电演讲稿篇六

老师，同学们：

大家好！

电是发电机发出来的。就拿火力发电来说，煤矿工人把煤从地下采掘出来，火车轮船把它运到发电厂，发电厂的工人把煤块磨成煤粉，再把煤粉送到高大的锅炉，把锅炉里的水烧成蒸气，蒸汽推动汽轮机，汽轮机带动发电机，才能发出强大的电。你们看，每度电凝结着多少工人叔叔的辛勤劳动啊！

你们知道一度电的作用吗？一度电的需求越来越大。尽管电力工业发展很快，发电量大幅度增长，还是赶不上需要。那怎么来解决这处问题呢？一方面电业工人日夜奋战，多发电多供电，另一方面要大力节约有用电。

同学们该怎样节约用电呢？首先要养成随手关灯的好习惯，不论是学校的还是家里的电灯，不用就要随手关掉。另一方面还要注意用电安全：不要摇晃电线杆和电线；不要在高压线旁放风筝；不要朝电线上乱扔东西；不要拾掉下来的电线；不要用湿手去摸电器等。不然就可能造成重事故，浪费大量电力，还会有生命危险。

同学们，让我们拿出实际行动，节约用电，支援社会主义建设吧！

节约用电演讲稿篇七

虽然人类不断从山川河流中开发河流水电资源。比如三峡水电工程，不仅仅是为了水利防洪，更是为了开发更多的`电能供人们使用。但是，资源有限。虽然人类在不断发展，但仍然不能满足人们的需求。人类肆无忌惮地浪费电力，“电”也不甘示弱，漏电导致的事情频频发生；中国很多大城市经常采取限电措施。能源对人类构成了严峻的挑战，各种重要的能源如石油天然气、煤等。会在100到150年内耗尽。什么会用来发电？大家好好反思一下吧！

省电节能不仅是每个人的责任和义务，久而久之还能为自己省下不少开支！作为一个普通公民，我应该从我做起，主动节约用电。

一、家庭应尽量使用节能灯，虽然价格高一点，但比普通白炽灯省电75%，使用寿命更长。

二、洗衣机应尽可能存放足够的衣物后使用，每次使用后应及时清洗滤网。

三、使用微波炉时，微波炉的功率应根据待烹饪食物的种类和数量进行选择，冷冻食物应在烹饪前解冻。

四、减少开冰箱频率，避免？开关时间短，可降低冰箱耗电量；食物冷却后应放入冰箱，以免浪费冷量。

五、少用空调。炎热的夏天，许多人使用空调，这是造成电力短缺的主要因素。

电与人类息息相关，节约用电，请从我做起！

节约用电演讲稿篇八

尊敬的各位老师，亲爱的小朋友们：

大家好！

今天我讲话的题目是《节约用电，从我做起》。

电是发电机发出来的。每度电凝结着多少工人叔叔的辛勤劳动啊！尽管电力工业发展很快，发电量大幅度增长，还是赶不上时代的需要。那怎么来解决这处问题呢？重要的一个方面我们要大力节约用电。

谢谢大家！

节约用电演讲稿篇九

各位老师、同学！

早上好！

今天我国旗下讲话的主题是：节约用水用电

水，是生命之源；电，是人类经济发展和社会进步的生命线。当前，我国一方面面临水电资源短缺的困扰，另一方面存在严重的水电资源浪费现象。有水当思无水之苦，有电当思无电之痛……如果说干旱是缺水缺电的天灾，那么比天灾更严重的则是人祸，随处可见的人为浪费水电是缺水缺电的直接原因，更是我国水电资源的头号敌人！曾经看过一个公益广告，画面是一个水龙头，一直在流水，慢慢地，慢慢地，水流的速度越来越慢，最后枯竭了，接着，出现了一双大眼睛，流出了两行泪，又出现了一段文字：请节约用水，不然的话最后的一滴水将会是人类的眼泪。有许多人不相信这种事会发生，但是这已经成为一个不可争议的事实，科学家已经预测

在这两个世纪内，人类将遭到毁灭性的打击。节能，成为了我们应做的事。

在我们学校常能看到这种现象：办公室、教室里无人，灯却照开，白天光线充足时灯也全部打开，计算机不关机，习以为常，公用水龙头等人走水照流，对长流水见惯不惊。面对这些无处不在、浪费水电资源的行为，节水节电刻不容缓，我们应该立即行动起来，特向全体师生倡议如下：

1. 从节约一滴水，一度电开始，重树勤俭节约的美德；
3. 用水避免长流水，用电避免昼夜灯；
4. 尽量少用大功率电器；
5. 发现水电设施坏了，主动及时报告；
6. 少开一盏电灯，教室光线充足时，做到能不用电尽量不用，人不多时，能少用电尽量少用。养成随手关灯，随手关龙头的良好习惯，树立长期节约用电、用水观念，提高节能意识。
7. 积极向家长向邻居向朋友宣传节约水电的意义和方法。建议身边的人一水多用，一灯多用，随时纠正他人浪费水电的行为。

还有一点要说明的是，在节约用水用电的同时要注意用电安全：不要摇晃电线杆和电线；不要在高压线旁放风筝；不要朝电线上乱扔东西；不要拾掉下来的电线；不要用湿手去摸电器等。不然就可能造成重大事故，浪费大量的电力，还会有生命危险。

同学们，让我们全校动员，从我做起，从身边的小事做起，从点点滴滴做起，学习能源循环知识，认识节约用水用电的重要性，以实际行动做一个节约用水用电的好孩子。

节约用电演讲稿篇十

早上好！

今天我国旗下讲话的主题是：节约用水用电

水，是生命之源；电，是人类经济发展和社会进步的生命线。当前，我国一方面面临水电资源短缺的困扰，另一方面存在严重的水电资源浪费现象。有水当思无水之苦，有电当思无电之痛……如果说干旱是缺水缺电的“天灾”，那么比“天灾”“更严重的则是”人祸“，随处可见的人为浪费水电是缺水缺电的直接原因，更是我国水电资源的头号敌人！曾经看过一个公益广告，画面是一个水龙头，一直在流水，慢慢地，慢慢地，水流的速度越来越慢，最后枯竭了，接着，出现了一双大眼睛，流出了两行泪，又出现了一段文字：请节约用水，不然的话最后的一滴水将会是人类的眼泪。有许多人不相信这种事会发生，但是这已经成为一个不可争议的事实，科学家已经预测在这两个世纪内，人类将遭到毁灭性的打击。节能，成为了我们应做的事。

在我们学校常能看到这种现象：办公室、教室里无人，灯却照开，白天光线充足时灯也全部打开，计算机不关机，习以为常，公用水龙头等人走水照流，对长流水见惯不惊。面对这些无处不在、浪费水电资源的行为，节水节电刻不容缓，我们应该立即行动起来，特向全体师生倡议如下：

1. 从节约一滴水，一度电开始，重树勤俭节约的美德；
3. 用水避免长流水，用电避免昼夜灯；
4. 尽量少用大功率电器；
5. 发现水电设施坏了，主动及时报告；

6. “少开一盏电灯”，教室光线充足时，做到能不用电尽量不用，人不多时，能少用电尽量少用。养成随手关灯，随手关龙头的良好习惯，树立长期节约用电、用水观念，提高节能意识。

节约用电演讲稿篇十一

各位老师、同学们：

大家好！

我们每天都能享受到电带来的便利，我们夜晚的活动几乎都离不开电。现阶段，电不管是来自水力、核能还是火力，都是以重大的环境和资源代价换来的。

水电设施改变了江河的生态状况；核电站输出核废料；火电燃煤产生大量的有害气体和粉尘，污染了大气，危害了人类的身体健康，导致了酸雨，增加了全球范围的温室效应，导致一系列生态和社会危机。所以说我们消耗的电能不是洁净的，也不是无穷无尽的，而是有限的，对环境造成巨大的压力。

这几年，我国大部分地区都缺电，电力生产跟不上生产、生活对电的需求。我们对电的依赖非常强，我们应该节约用电，避免不必要的浪费。那么，我们怎样节电呢？这里，对我们平时经常使用的一些电器：

1. 电视机。当你使用电视机时，无论是彩色电视还是黑白电视，在不影响收看的情况下，亮度不要开得太亮，音量尽量关小。另外，不要频繁开关，频繁的开机和关机不仅浪费电，而且还会缩短电视机的使用寿命。对绝大多数遥控彩电，关机后电视机的部分设备仍然在工作，还要消耗一些电能，所以关机后我们应该拔下电源插头。报纸和电视里曾经报道过几次电视爆炸和燃烧的新闻，这些事故的原因除了电视机的

质量问题外，还有一个重要原因是电视机没有拔下电源插头。

2. 收音机、录音机、影碟机。节电方法主要人离开时应停机，不用时要拔下电源插头，因为这些机器关机时一般都没有切断电源，还会消耗一些电能。

3. 电冰箱。应注意电冰箱内的食物不要堆放得太满，否则会阻碍冷气流通过，造成冰箱不制冷。冰箱内存放的食物也不宜太少，如果冰箱内食品太少，会散失冷气，浪费电能。电冰箱应尽量减少开门次数和打开门的时间，除了无霜冰箱外普通冰箱应及时除霜。特别要注意定期给冷凝器除尘，以免影响制冷效果，浪费电能。

4. 洗衣机。衣物应尽量集中洗涤。洗涤筒内所洗衣物应接近最大洗衣量，减少洗衣次数，提高工作效率。

5. 空调。气温不太高时尽量利用自然通风，不开空调。使用空调时，温度可调至 27°C - 28°C ，调温过低就费电；平时要定期清洗过滤网，保持过滤网清洁；空调启动时最耗电，不要常开常关；依据房间面积确定选购的型号，制冷量大了造成电力浪费；由于“冷气往下，热气往上”的原理，空调安装位置宜高不宜低。另外，空调一般不要加装稳压器，因为稳压器是日夜接通线路的，空调不用时也相当耗电。

6. 电饭锅。电饭锅是耗电功率较大的电炊用具。由于其保温性能特别好，用电饭锅煮食品时，当锅里的水开了以后，可切断电源，利用余热还可加热一段时间。如果饭没熟透可再一次接通电源。这样，断续通电可以节约用电20%到30%左右。

7. 电风扇。电风扇的叶片直径越大、转速越高，耗电量越大。在满足风量的条件下，应尽可能选用叶片直径较小的电风扇，并且调节在中速档或低速档运行，也可以节省电能。

8. 电灯。家里使用的电灯，应尽可能选用高亮度、小功率的

节能灯。目前推广的节能灯，一般可节电20%至70%左右。但一定要使用正规厂家生产的、合格的高质量节能灯具。家中现有的白炽灯要根据使用场合合理选择灯泡的功率，比如卫生间、楼道口可以用功率小一点的灯泡。还要养成随手关灯的习惯，不开无人灯。

另外，有些电器如电脑等有待机功能，暂时不用可以设置成待机状态，所有的电器不用时要及时关闭电源并拔下电源插头，这样既省电又安全。

节约用电要从现在做起，从小事做起，我们每个人都要养成节约用电的好习惯。同学们在平时要注意观察和思考，找一找在我们的日常生活中哪些地方还可以节约用电，开动脑筋想一想我们还可以怎样节约用电。各班可以开展这方面的主题活动，比如搜集节电方法和经验做成手抄报、提出合理的节电建议向社会发一份倡议书等。用电关系千家万户，节约用电利国利民！让我们每个人都从我做起，为了我们共同的利益，节约每一度电，做节约型社会的小主人。

节约用电演讲稿篇十二

各位尊敬的老师，亲爱的同学们：

大家好！

现在，社会上用电很大。每当电不够用时，那些仅有的电，通常是给工厂、企业等来做“光明的使者”，而我们住宅小区却是“一片漆黑”。

于是，在一个停电的晚上，我便给市长伯伯写了封信，建议能否在早上停电，让我们小学生们，在晚上，能有一个光明的房间来做功课。

过了不久，电业局的叔叔阿姨给我回了信，他们让我在班里

开一个关于节约用电的班会。于是，在星期的下午，我们在老师的帮助下召开了。

会上，同学们表演了一个个关于节约用电的精彩节目。使我最难忘的要属潘释冰和徐家红演的`那个节目了，故事中她们分别扮演姐姐和妹妹，姐妹俩很喜欢开有用电的东西，如电脑、电灯等，所以她们很怕黑。可是好景不长，由于她们用电过量，所以第二天早晨就停电了。可以想像的到她们非常害怕，因而，两人总是撞在一起，还直喊救命呢！看来电和我们息息相关。结束了这个节目，大家又先后出了许多能节约用电的金点子，集体还想再给市长伯伯回一封信呢！

主题会在讨论声中落下了帷幕。此时此刻我在想：电对我们是多么重要啊！它能使工厂生产物品，能使宇宙飞船上天，还能使路灯放射光芒，如果世界没有了电，那将会是一片黑暗。最后，我想对大家说：“请节约用电吧”！

节约用电演讲稿篇十三

各位老师、各位同学：

大家好！

我是xx级xx班的同学陈xx[]前些天看新闻，说我们濠江区教育局和濠江供电局联合举行以节约用电、安全用电、科学用电为主题系列活动。作为祖国的花朵的我们，也应响应区领导的指示精神，在日常生活中做到节约用电。

那么，怎样才能做到节约用电呢？

其实做法很简单，每天少开一个小时的风扇、少看一个小时的电视、少用耗电大的.冰箱、空调等等，那么每个家庭一天就可以节约1度电了，十个家庭就可以节约10度电了，一百个家庭就可以节约100度电了，我们国家有上千万个家庭，就可

以节约上千万度电了。

节约用电有什么好处呢？

我通过资料考究过，发一度电就要耗掉400克煤，那么发10度电就要耗掉4000克煤，发100度电就要耗掉40千克煤，这样，如果每个家庭每天节约一度电，我们国家一天可以少耗掉好多吨煤了，就可以节约好多的资源，也不会大量的破坏了环境和生态，能让我们的生活环境更加美好、舒适。

所以说节约用电，应该从我做起，从每个家庭做起。

节约用电演讲稿篇十四

尊敬的老师，亲爱的同学：

大家下午好：

今天，我和同学们在老师的带领下一起学习了安全用电方面的知识，学到了很多过去不知道的知识。通过今天的学习，我知道我家在用电方面有很多可以改进的地方。一回到家里，我就当起了老师，决定带领爸爸和妈妈一起学习安全用电方面的知识。妈妈说：“先吃饭，等吃完饭再一起学习吧？”我肚子早就咕咕地叫了，于是，先解决温饱问题。

因为今天我要当爸爸和妈妈的老师，所以我很早就吃完了饭，平时吃饭都是我最慢，今天我却是最快的。爸爸和妈妈还在不紧不慢地吃着，我心里就想着如何上好今天的‘安全用电课。我一抬眼，看到电饭煲的灯还亮着，可是里面的米饭已经不多了，我就走上前去，把电饭煲的插头拔下来，我灵机一动，就对爸爸和妈妈说：“安全用电，应该是从节约用电开始。你们看，电饭煲里的米饭快要吃完了，这灯还在亮着，还在用着电，太浪费了。今后一定要注意节约用电。”爸爸和妈妈见我说得很有道理，不住地点头。我为我这灵机一动的开

场白感到高兴。

爸爸说了一句：“好孩子，你能不能看一下家里还有哪里地方还在浪费着电呢？”我一听，赶快到各个房间里去检查，看看有没有还在浪费电的家用电器。我来到客厅，电视虽然没有播放，但是红色的指示灯还亮着。我想起了老师今天教我们的内容：家用电器处于待机状态下是浪费电的。于是我把电视的插头拔了出来。

我又来到我的小书房，发现空调也处于工作状态下，这可是大浪费了，我搬来椅子准备上去把插头拔出来。这时爸爸已经吃过饭了，看到我这样，就对我说：“别动，让我来。”爸爸一边准备拔插头，一边自言自语地说：“还真是浪费。天气已经转暖和了，空调好长时间都没有使用了，也该休息一下了。”

妈妈也吃完了饭，过来说：“还真节约哩。看看家里还有没有电器处于待机状态？”我四周看了看，好家伙，还真有个漏网之鱼。原来，家里上网用的路由器的灯还亮着，我迅速走上前去，把电源插头拔出来。爸爸和妈妈都夸奖我做得好。

我又查看了一下，还有一个家用电器冰箱处于待机状态下，就赶忙走过去，准备拔掉插头。妈妈连忙摆手说：“别这样，冰箱不需要那样做的。”

我问：“为什么呢？老师不是说家里的家用电器处于待机状态下是会浪费电力的，怎么妈妈不让拔掉插头呢？”

妈妈耐心地对我说：“冰箱是个很特别的家用电器，与其他的电器是不一样的。冰箱需要永远保持通电状态。”这时，爸爸也上来给我讲了相关的知识。我又懂了不少知识。看来，我还是不能做老师。

随着科学技术的不断进步，人们的生活发生了翻天覆地的变

化。但是地球上可用的资源正在逐渐减少。科学家发现，地球上可用的资源，人类只能使用50年！

其实“罪魁祸首”不是别人，而是我们自己。现在，我们的用电量太大了，包括空调，电脑，电视。告诉我，我们的用电量高吗？在中国，发电主要靠烧煤，而地球上的煤是有限的。按照目前的消耗速度，全球煤炭将在几百年后被消耗掉。在那之后，我们就不能给后代留下任何煤了。

现在我们只有一个办法，就是省电。现在比如我们每个人节电10度，不，就算只有1度，全国人民加起来也不会是1度2度，一天14亿度。一个它可以制造40公斤钢铁，灌溉农田一小时，让40盏明亮的电灯亮一天以上。然而，当我们在夏天打开空调时，我们会同时使用4到5个电，然后你换电风扇，用的不到空调的1/8。我的朋友，你说我们应该为我们的国家和我们的家节约电力。让省下来的电用在更多该用的地方，多做需要做的事情！

加油，让我们携手省电，为环保做贡献。

节约用电演讲稿篇十五

尊敬的领导、老师，亲爱的同学们：

大家好！

电是我们小学生每天都要用到的，可谁知道，它的耗量是多么惊人，再加上祖先留下的煤是有限的，我们的煤很快就会用完了。

节约用电，节约用煤都一样，不过煤的`形成很不容易，是数千年前的植物被腐蚀之后的物体，而土层腐蚀却需要上千年。

节约用电就是节约用煤，也是保护大气，因为煤燃烧会形成

酸雨，酸雨会使鱼虾死亡，会使土地的质量变差，人们吃了这种土地种出的果实，就会中毒、死亡。

节约用电，可以减慢~~气温升高的速度，因为煤的燃烧会产生二氧化碳，二氧化碳会阻碍地球和天空的气温散发。使地面气温上升，冰川融化，就会导致海拔高的地方被海水淹没，所以我们还可以少用空调，在天亮时完成作业，少开车，为~~，也为自己做一件好事。

让我们一起保护地球的环境吧！