

最新低碳生活手抄报内容 低碳环保手抄报内容资料(优秀5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。相信许多人会觉得范文很难写？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

低碳生活手抄报内容篇一

人类意识到生产和消费过程中出现的过量碳排放是形成气候问题的重要因素之一，因而要减少碳排放就要相应优化和约束某些消费和生产活动。尽管仍有学者对气候变化原因有不同的看法，但由于“低碳生活”理念至少顺应了人类“未雨绸缪”的谨慎原则和追求完美的心理与理想，因此“宁可信其有，不愿信其无”，“低碳生活”理念也就渐渐被世界各国所接受。低碳生活的出现不仅告诉人们，你可以为减碳做些什么，还告诉人们，你可以怎么做。在这种生活方式逐渐兴起的时候，大家开始关心，我今天有没有为减碳做些什么呢？在北京的八达岭，一个低碳林场已经成形，即将投入运行。

哥本哈根气候变化大会自2009年12月7日开幕以来，就被冠以“有史以来最重要的会议”、“改变地球命运的会议”等各种重量级头衔。这次会议试图建立一个温室气体排放的全球框架，也让很多人对人类当前的生产和生活方式开始了深刻的反思。纵然世界各国仍就减排问题进行着艰苦的角力，但低碳这个概念几乎得到了广泛认同。

低碳，是指较低或更低的温室气体排放。对此，中国环境科学学会秘书长任官平告诉《生命时报》：“节能就是最大的减碳。”首先，减碳主要落实在生产上，如大力开发水能、核电、风能和太阳能等清洁能源。任官平强调，减碳是每个人的责任。对我们来说，生活方式描绘了每个人的“碳足

迹”。

什么样的人可以算是“低碳族”，“低碳”又代表什么呢？简单来说，“低碳”是一种生活习惯，是一种自然而然的去节约身边各种资源的习惯，只要你愿意主动去约束自己，改善自己的生活习惯，你就可以加入进来。当然，低碳并不意味着就要刻意去节俭，刻意去放弃一些生活的享受，只要你能从生活的点点滴滴做到多节约、不浪费，同样能过上舒适的“低碳生活”。

“低碳生活”理念也就渐渐被世界各国所接受。低碳生活的出现不仅告诉人们，你可以为减碳做些什么，还告诉人们，你可以怎么做。在这种生活方式逐渐兴起的时候，大家开始关心，我今天有没有为减碳做些什么呢？在北京的八达岭，一个碳汇林林场已经成形。

低碳生活手抄报内容篇二

- 1、节能你我，低碳生活。
- 2、低碳生活靠大家，立即行动你我他。
- 3、圆低碳生活梦，树城乡文明风。
- 4、携手低碳生活，共创绿色家园。
- 5、绿色城市你我共建，低碳生活万家共享。
- 6、倡导低碳生活，共建美好城市。
- 7、低碳生活你我行，美丽中国和谐情。
- 8、共创绿色城市，共享低碳生活。

- 9、低碳生活动起来，有你参与更精彩。
- 10、低碳生活，从节能开始。
- 11、同心同德同推低碳生活，群策群力群建美丽中国。
- 12、你我携起手，低碳生活跟我走。
- 13、一点一滴汇聚你我之力，一举一动参与低碳生活。
- 14、全民共推低碳生活，你我共建美丽中国。
- 15、诚信自律你我他，低碳生活千万家。
- 16、享受低碳生活，不再被out
- 17、倡导绿色低碳生活，促进自然和谐发展。
- 18、低碳生活，从此开始。
- 19、低碳生活齐参与，美丽中国共创造。
- 20、低碳生活新理念，节约能源大贡献。
- 21、践行节能理念，共享低碳生活。
- 22、低碳生活，让地球不再低叹。
- 23、节能低碳生活，绿色住进心灵。
- 24、追求低碳生活，拥抱绿色时尚。
- 25、低碳生活从我做起，和谐中国因你美丽。
- 26、节约能源源于心，低碳生活在于行。

- 27、低碳生活有你有我，生态家园靠你靠我。
- 28、生态城市宜人宜居，低碳生活共建共享。
- 29、全民参与低碳生活，共享美丽和谐中国。
- 30、低碳生活始于心，持之以恒在于行。
- 31、保护环境与你相约，低碳生活从我做起。
- 32、低碳生活给力，美好环境受益。
- 33、低碳生活让你心动，节能低碳请您行动。
- 34、群策群力共推低碳生活，同心同德共建美丽中国。
- 35、低碳生活点滴做起，绿色家园你我同行。
- 36、低碳生活，美好城市。
- 37、节能降耗，低碳生活。
- 38、节能地球资源，倡导低碳生活。
- 39、低碳生活人人参与，美丽中国你我同创。
- 40、低碳生活人人参与，美丽中国家家受益。
- 41、倡导低碳生活，呵护生态家园，共享碧水蓝天。
- 42、美丽中国始于心，低碳生活践于行。
- 43、心同低碳生活律动，情与美丽中国共融。
- 44、低碳生活，幸福你我。

- 45、科学发展成就未来，低碳生活演绎精彩。
- 46、低碳生活，幸福万家。
- 47、美丽中国我的家，低碳生活靠大家。
- 48、践行低碳生活，共建美丽中国。
- 49、使用节能产品，步入低碳生活。
- 50、低碳生活，美丽中国。
- 51、提高节能意识，共享低碳生活。
- 52、发展节能经济，提倡低碳生活。
- 53、城市节能宣传周，低碳生活帅先锋。
- 54、共建绿色家园，共创低碳生活。
- 55、倡导低碳生活，争做节能达人。
- 56、低碳生活大舞台，有你参与更精彩。
- 57、温室效应我不要，低碳生活我拥抱。
- 58、低碳生活始于心，绿色节能践于行
- 59、手牵手参与低碳生活，心连心共建和谐中国。
- 60、低碳生活，节能看我。

低碳生活手抄报内容篇三

最近我读了几本有关科普类读物，其中《低碳生活——更健康更环保》这本书介绍了地球需要“低碳”；生产节能，“低碳”行动；低碳生活，全民参与；打造低碳世界等。强调人类要节约资源、节约能源，在生活中我们要倡导低碳生活行为，这对我感触很深。

在本书第三章中具体介绍生活中如何进行低碳生活。如：巧用冰箱和空调；笔记本电脑的省电妙法；巧用燃气灶，节能又省钱；低碳生活，坐车出行；你知道吗，节水也是“低碳”等，从中让我明白了什么是低碳生活。其实加入到低碳一族当中并非难事，就拿日常生活用电来说：家用电器的插头插座接触良好才能节电；电水壶的‘电热管积了水垢后要及时清除；在生活中节约每一张纸、每一度电等。

“低碳生活”细节贯穿在家居生活的各个环节，只要我们去行动，就可以接近低碳生活，甚至可以达到低碳生活的标准，就能产生低碳效果，就能建立绿色低碳生活方式。读了这本书后，我意识到低碳生活不仅是一种习惯，更是一种责任。我们在平时的日常生活中要注意节电、节油、节气等。要从我做起，从点滴做起，我们人人都应成为低碳生活的倡导者，成为低碳理念的传播者，成为“低碳生活”方式的践行者，人人都应以积极的态度投入到低碳生活中去，为创造更加美好的生活而共同努力。

通过科普读物的学习，低碳生活意识已在我心中生根、发芽。愿低碳生活从我做起，从点滴做起，让我们的生活更美好！

低碳生活手抄报内容篇四

关心全球气候变暖的人们把减少二氧化碳实实在在地带入了生活转向低碳生活方式的重要途径之一，是戒除以高耗能源为代价的“便利消费”嗜好。“便利”是现代商业营销和消费生活中流行的价值观。不少便利消费方式在人们不经意中

浪费着巨大的能源。比如，据制冷技术专家估算，超市电耗70%用于冷柜，而敞开式冷柜电耗比玻璃门冰柜高出20%。由此推算，一家中型超市敞开式冷柜一年多耗约4.8万度电，相当于多耗约19吨标煤，多排放约48吨二氧化碳，多耗约19万升净水。上海约有大中型超市近800家，超市便利店6000家。

如果大中型超市普遍采用玻璃门冰柜，顾客购物时只需举手之劳，一年可节电约4521万度，相当于节省约1.8万吨标煤，减排约4.5万吨二氧化碳。在中国，啊sfdfrg年人均co2排放量2.7吨，但一个城市白领即便只有40平居住面积，开1.6l车上下班，一年乘飞机12次，碳排放量也会在2611千克。由此看来，节能减排势在必行。如果说保护环境、保护动物、节约能源这些环保理念已成行为准则，低碳生活则更是我们急需建立的绿色生活方式。“低碳生活”虽然是新概念，但提出的却是世界可容易持续发展的老问题，它反映了人类因气候变化而对未来产生的担忧，世界对此问题的共识日益增多。全球变暖等气候问题致使人类不得不考量目前的生态环境。

低碳生活手抄报内容篇五

一起来看看日常生活中的一些环保小方法，做个环保小卫士：

(1) 顺手关水龙头 ——洗手擦肥皂时，要关上水龙头。不要开着龙头用长流水洗碗洗衣服。看见漏水的龙头一定要拧紧它。

(2) 一水多用 ——尽量使用二次水。例如，淘米或洗菜的水可以浇花；洗脸、洗衣后的水可以留下来擦地、冲厕所。多淋浴，沐浴节水且更卫生。

(3) 在马桶的水箱里放一个可乐瓶。 ——如果您家冲水马桶的容量较大，可以在水箱里放一个装满水的可乐瓶，你的这一小小行动每次可节约 1.25 升水。

(4) 少用洗洁精 —— 大部分洗涤剂是化学产品，会污染水源。洗餐具时如果油腻过多，可先将残余的油腻倒掉，再用热面汤或热肥皂水等清洗，这样就不会让油污过多地排入水道了。有重油污的厨房用具也可以用苏打加热水来清洗。

(5) 不要让电视机长时间处于待机状态 —— 待机状态指的是，只用遥控关闭，实际并没有完全切断电源。每台彩电待机状态耗电约 1.2 瓦/小时。

(6) 用温水煮饭 —— 用温水煮饭，可省电 30%。电饭锅的内锅与电热盘要及时清洗。电饭锅用完立即拔下插头，既能省电，又能延长使用寿命。

(7) 争做公交族或自行车族 —— 多利用公车、地铁、电车等公共交通工具，既可节约汽油，又可减少汽车尾气排放带来的大气污染，还可以缓解交通堵塞。有私家车的人尽量使用无铅汽油，因为铅会严重损害人的健康和智力。

(8) 选购绿色食品 —— 很多蔬菜水果都喷洒过农药、化肥，还有很多食品使用了添加剂。这样的食品会危害健康和智力。所以，要选购不施农药、化肥的新鲜果蔬，少吃含防腐剂的方便快捷食品、有色素的饮料和添加剂的香脆零食。或者认准“绿色食品”标志选购食品也行。

(9) 选无磷洗衣粉 —— 含磷洗衣粉进入水源后，会引起水中藻类疯长，水中含氧量下降，水中生物因缺氧而死亡。水体也由此成为死水、臭水。

(10) 买充电电池 —— 我们日常使用的电池是靠化学作用，通俗地讲就是靠腐蚀作用产生电能的。当其被废弃在自然界时，这些物质便慢慢从电池中溢出，进入土壤或水源，再通过农作物进入人的食物链。用完的干电池攒到 30 公斤后，可联系当地垃圾回收中心回收。