

关于保护水源的建议书 13 篇

关于保护水源的建议书 1 亲爱的同学们：

大家好！

大家都知道：水，是全世界都离不开的一种重要的资源，如果没有水，任何生物都无法生存。但是，浪费水的现象还在不断发生。

有很多人会说：“地球上的水不是很多吗？”对，地球上百分之七十是水，但据资料显示：按照目前人类使用水的'情况来看，只有淡水才是主要的水资源，然而淡水中只有一小部分人类才能饮用。因此，我们应该珍惜水资源。

我想给大家讲个真实的故事：一个西北山区的小女孩随着阿姨来到县城，住进了旅馆。小女孩站在水龙头下洗澡时，望着哗哗的流水顿时哭了起来，阿姨问她为什么哭，她说：“我家住在山区，有时连吃的水都没有，但这时，水却这样不停的流，真是太可惜了。”这是一个多么令人感动的故事呀！我惊呆了，我的心灵受到了强烈的震撼。当我们正在浪费水时，有些山区的人们却正因没有水而受着煎熬，我们是多么不应该浪费水呀！

我还从网上了解到：从 20__ 年以来广东省的降雨量减少了 30%，全省 4 大河流的水量创历史新低，并且有 1600 万人水质性缺水。目前，广西水库蓄水量仅有 34 亿立方米，较往年少 21 亿

立方米。804 个水库干涸或处于死水位。桂林漓江通航能力下降，西江出现有水文记载以来的最低水位，全区有 286 亩农田作物受旱，92 万人和 45 万头牲畜饮水困难，水电站发电量锐减，被迫限电、限水、限产。读了这些资料，我感到非常震惊！非常可怕！我们真的需要珍惜水资源，关爱地球上的每一个生命！

我要在这里大声呼吁：人类啊！请不要让河流变得丑陋，请不要让鱼儿变成毒药，让我们一起来珍惜水资源吧！

谢谢大家！

建议人：___

20__年__月__日关于保护水源的建议书 2 尊敬的各位领导，亲爱的市民朋友们：

大家都知道：水，是全世界都离不开的一种重要的资源，如果没有水，任何生物都无法生存。但是，浪费水的现象还在不断发生。

有很多人会说：“地球上的水不是很多吗？”对，地球上百分之七十是水，但据资料显示：按照目前人类使用水的情况来看，只有淡水才是主要的`水资源，然而淡水中只有一小部分人类才能饮用。因此，我们应该珍惜水资源。

我想给大家讲个真实的故事：一个西北山区的小女孩随着阿姨来到县城，住进了旅馆。小女孩站在水龙头下洗澡时，望着哗

哗的流水顿时哭了起来，阿姨问她为什么哭，她说：“我家住在山区，有时连吃的水都没有，但这时，水却这样不停的流，真是太可惜了……”这是一个多么令人感动的故事呀！我惊呆了，我的心灵受到了强烈的震撼。当我们正在浪费水时，有些山区的人们却正因没有水而受着煎熬，我们是多么不应该浪费水呀！

我还从网上了解到：从 20__ 年以来广东省的降雨量减少了 30%，全省 4 大河流的水量创历史新低，并且有 1600 万人水质性缺水。目前，广西水库蓄水量仅有 34 亿立方米，较往年少 21 亿立方米。804 个水库干涸或处于死水位。桂林漓江通航能力下降，西江出现有水文记载以来的最低水位，全区有 286 亩农田作物受旱，92 万人和 45 万头牲畜饮水困难，水电站发电量锐减，被迫限电、限水、限产。读了这些资料，我感到非常震惊！非常可怕！我们真的需要珍惜水资源，关爱地球上的每一个生命！

我要在这里大声呼吁：人类啊！请不要让河流变得丑陋，请不要让鱼儿变成毒药，让我们一起来珍惜水资源吧！

谢谢大家！

此致

敬礼！

建议人：

20__年__月__日关于保护水源的建议书 3

水是生命的源泉,是哺育大地儿女甘甜的乳汁。所以,人类应该尽自己的力量去保护水源,维护生态平衡。

水是宝贵的.。记得有一次,因为我太贪玩,妈妈把我锁在家里。我独自在家,觉得无聊,便拿着水枪朝楼下的过路人喷水,不一会儿,妈妈给我准备的冷开水被我喷光了。过了片刻,我口渴得厉害,想找水喝,可是没有水了,急得我团团转,好不容易在冰箱里找到了半瓶可口可乐才解了渴。从此以后,我懂得了水的宝贵。关于保护水源的建议书 4

水源就是我们的“生命”,如果有人往河水里扔垃圾,我会对自己说:“保护水源从我做起。”然后上前劝阻,告诉他们:“不能乱扔垃圾,水源是我们的‘生命’,污染了水源就是伤害了‘生命’!”

如果我要用洗衣机洗衣服的话,那我告诉自己:“保护水源从我做起,少用些水。”

如果我们去洗手,我会对自己说:“保护水源从我做起,不能让水白流,洗完手后一定要关水龙头。”如果我在外面要扔垃圾的话,我会对自己说:“不能乱扔垃圾,更不能往河里扔。”如果我要倒污水的话,那我会对自己说:“不能把污水往河里倒,这样会污染水源。”

我对家人、朋友和亲戚说:“节约用水,从自己做起。”我

带领他们一起去看被污染的河水，告诉他们：“这就是因为人们乱丢垃圾造成的’臭水沟。”

保护水源，节约用水是我自己的责任，也是大家的责任。关于保护水源的建议书 5 亲爱的市长叔叔：

我是一名小学生。我从小就在这座美丽的城市生活。的确，我们郑州市的土地上拔起了一座座高楼大厦，我不得不惊叹郑州的日新月异的变化。却又不能不向您，向大众提出水资源遭到严重的浪费甚至已近枯竭的问题。

水，滋润万物，与人们的生产生活息息相关。水是甘甜的。但有时又是苦涩的；水是宝贵的，但有时它又泛滥成灾；水是清冽的，但在一些地方它却变得污浊不堪；一切生物都离不开水，但在一些特别需要水的地方，它却变得那样吝啬……

面对我们日日不可或缺的生命之源——水，我们知道的到底有多少？中国的水资源虽然比较丰富，但分布不均，东多西少，南多北少，缺水的地方很多。而在不缺水的地方，人们浪费水、污染水的现象又太严重。

水，是我们生命的最基本保障！也许它在我们心中似乎是取之不尽，用之不竭的。可是千千万万的人却还在为一口水发愁。我国虽然水资源丰富，居世界第四位，但是平均起来就少之又少了，只有世界平均水平的四分之一！位于世界第 121 位，是世界 13 个

人均水资源最贫乏的国家之一。而中国的水价却又十分便宜，是水资源浪费十分严重。工厂建起来了，可水却遭到污染，不能用的水就成了废水！污染从另一个角度来说更是一种浪费。我们郑州以前造了许多条水渠，可由于发展速度过快，都成了臭水沟。公共水龙头经常“绵绵不断”，却没人管理。我认为您要号召大众，至少要做到以下几点： 1. 淘米水洗菜，再用清水清洗，不仅节约了水，还有效地清除了蔬菜上的残存农药；一盆一盆地洗，不要开着水龙头冲，一餐饭可节省 50 千克 2. 夏天给室内外地面洒水降温，尽量不用清水，而用洗衣之后的洗衣水；3. 冲厕所：如果您使用节水型设备，将卫生间里水箱的浮球向下调整 2 厘米，每次冲洗可节省水近 3 千克；按家庭每天使用四次算，每次可节水 4—5 千克；

珍惜资源，保护资源，节约资源，人人有责。让我们从现在做起，从我做起，从点点滴滴做起，珍惜地球母亲赐予我们的一切自然资源，使我们的家园年年春光灿烂……

希望你们能研究并采纳我的建议。

20__年 11 月 11 日

一个小市民关于保护水源的建议书 6

“保护水源，人人有责。”这是一句十分平凡的广告词，可是它却有着非一般的含义。水，是一个不可多的珍贵资源，没有

了水，我们人类和世间万物就无法生存；离开了水，也就没有我们这个生机勃勃的地球。

虽然我们国家的水力资源非常丰富，但可以用的淡水资源却寥寥无几。在咱们地球上，共有 138 亿立方米的水，占地球总面积的 70%，可是除去海水，淡水只有 5 亿立方米。能够给人类饮用的淡水只有 0.14 亿立方米！水是生命的摇篮，水是生命的源泉。可想而知，节约每一滴水，对我们人类而言，是多么的重要！

人类每天都要喝水，动物和植物都离不开水，连工业生产也离不开水。尽管水资源是如此的珍贵，但是人们却没有正确的对待它。在洗车场里，工人们常用的高压水枪，而一些洗车工人常常在洗完车后而不及时关紧水龙头，让自来水白白流走，这是何等的浪费。就比如我们的学校吧，每次只要到了大扫除的时候，一些低年级的小学生在洗完抹布或拖把后，就开着水龙头，无忧无虑的玩起了“打水仗”的游戏。白哗哗的水就这样流走了，毫无意义的浪费了。所以我们要用实际行动，珍惜生活中的每一滴水。其实，节约用水并不困难。有时候，你离节约只差一步，举手之劳就能做到。但重要的是，你肯读肯去做。比如：洗完脸的水可以用来浇花；拖完地的水冲厕所。原来节约就是那么简单。正如“平时节约一滴水，渴时拥有千万滴”一样：如果全世界的人，每天节约 0.5 千克水，那将是个多么巨大的数字！请大家都记住

这一点：个人的力量是渺小的，但众人的力量是强大的！

为了我们的将来，请节约用水吧！为了我们的明天更美好，请节约用水吧！为了我们这个蓝色的地球，请节约用水吧！关于保护水源的建议书 7

一滴透明的水从蔚蓝的空中落下，多么的美丽，接下来发生了不可思议的事，迎接这滴水的不是如同天空一般蔚蓝的大海，而是一片干涸的沙漠，这水消失在沙漠的时候扬起了尘土。

“地球上最后一滴水是你的眼泪，请珍惜水资源。”想必大家对这句话都十分熟悉，这是段公益广告。的确，我们的家园——地球正经受着前所未有的资源、环境的考验。我们应该要珍惜水资源。

水是人类不可缺少的一部分。人可以 3 天不吃东西，但不可以 3 天不喝水。地球上的水是很丰富的，共 14.5 亿立方千米之多。但是，其中 97.5% 是咸水，不能被人类直接利用。地球的淡水资源仅占总水量的 2.5%，可是，在这些淡水中又有 87% 难以利用。人类真正能够利用的水，约占地球总水量的 0.26%。

我想问：“这就是已经意识到水是生命之源，珍惜水资源吗？”也许你会立刻举出许许多多人们为保护水资源、拯救世界做出的努力来反驳我。可是你是否也觉得我们需要保护水资源，仅仅是因为他很重要呢？难道你还没意识到，另一个更加可怕的事实：随

着科技的发展，水体污染日渐严重。大量城市污水随意排入江河湖泊使水质变坏，饮用水质量不断下降，直接危害人体健康和动植物的繁殖。我们在不断的破坏着我们赖以生存的水以及环境。这才是我们那么迫切需要保护水资源的真相。

当我们行走在西北黄沙漫漫的村庄，那些稀苦的咸水人们都惜之如宝，一年四季少的可以用一只手掌数清的降雨，那些被黄沙覆盖的失去了生机的土地；当我们辗转来到南方清丽的小山村，那昔日清可见底的小溪也都成了垃圾的天地，那随处可见的野生动物如今也成了珍稀动物……

水，它是人类生存必不可少的条件之一。如果人类不珍惜水资源，那么，地球上最后一滴水将是人类的眼泪。我们都希望生活在一个充满鸟语花香的世界里，而水是万物所需。所以让我们从现在开始节约水资源，保护全世界。

此致

敬礼！

建议人：

20__年__月__日关于保护水源的建议书 8

为保障我镇饮水安全，确保群众喝上方便、干净、安全的自来水，特制定水源地保护实施方案如下：

一、严格实行饮用水水源保护区制度，合理划定饮用水水源

保护区。在饮用水地表水源取水口附近、地下水开采井周围规定一定的水域或路域作为饮用水源保护区，竖立醒目的标志牌。清除农村饮水安全工程水源保护区水域的水面污染物。需移动取水口时，农村饮水安全工程水源保护区范围要进行相应调整。农村饮水安全工程水源保护范围为：

（一）水井以每个水井为中心，半径 100 米范围内的区域为保护区。

（二）其它饮水安全工程保护区为取水点以上 300 米的范围。

二、加强饮用水水源保护工作，水源保护的总体目标是：确保农村饮水安全工程水源水质符合国家规定的标准，保障饮用水清洁、卫生、安全。在农村饮水安全工程水源保护区内，应当遵守下列规定：

（一）禁止新建、扩建向水体排放污染物的'建设项目，改建项目应当削减污染物排放量；

（二）禁止向农村饮水安全工程水源水域排放污水；

（三）禁止堆放、填埋、倾倒、使用剧毒、高残留农药等危险废物及工业废物、生活垃圾、粪便、建设工程渣土和其他废弃物；

（四）禁止设立剧毒物品仓库、废物回收场、加工场和堆栈；

（五）禁止破坏农村饮水安全工程水源涵养林、护岸林以及与农村饮水安全工程水源保护相关的植被；

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/866104113010011002>