

保护水资源演讲稿

保护水资源演讲稿 1

“如果人类不珍惜水，那么我们能看到的最后一滴水将是我们自己的眼泪。”这是一句电视上听来的广告词，却深深印在我的脑海里。水是生命之源，人类的生存与发展都离不开水。现如今我们国家面临着严重的水危机，是全球空气变暖引起的，是工业废水乱排放造成的，是乱砍乱伐树木而破坏的，也是我们人为的浪费把自己的生活搅乱的。

因为缺水，我国西部的沙漠面积在扩大，成了我国最缺水的地区，那里人们日常喝水都成了一种奢望。跟缺水地区的孩子相比，我们是幸运的，每天补充身体所需的足够的水分，也能随时畅快地洗脸、洗澡，正是这样我们更应该珍惜，积极响应珍惜水资源的号召。我们的生活中确实也存在很多浪费水资源的现象：开着水龙头洗菜洗碗，洗澡搽肥皂时没有关水龙头，公共场合的水管破了没有及时得到修理，有一次我去上英语课的路上，发生了路阻，看见大马路上是水汪汪的一片，原来是修路施工把埋地下的水管给穿破了，水就一直在往马路上流，引起交通阻塞不说，浪费了多少水啊，真是可惜，下课回家那边的路还不通，那天流失的水可以解决多少饮水困难，这我就知道了。

珍惜水资源，从我做起，从小树立环保意识，从身边的小事做起，一点一滴去珍惜水资源，还要向亲戚朋友宣传节约用水的重要，让 365 天，天天是 3 月 22 日，天天是“世界水日”，让广告词永远没有实现的一天。

保护水资源演讲稿 2

水是生命之源。正因为有了水，才有了我们美丽的地球，才使万物得以生存。鲜花经过浇灌才会绽放，绿叶经过滋润才会美丽。如果没有水，小溪会欢唱吗？小鸟会飞翔吗？小树会枝繁叶茂吗？答案不言而喻。

水对于大家来说是非常熟悉了，我们每天要喝水，洗漱需要水、做饭需要水、洗衣服需要水……我们的生活离不开水。但大家是否想过假如没有水，我们将会怎样？记得有这样一则公益广告：一个水龙头正在艰难地往外滴水，速度越来越慢，最后水枯竭了，紧接着出现了一双眼睛，从眼中流出了一滴眼泪。如果人类不珍惜水，那么最后一滴水将是我们的眼泪。

现在回顾一下我们平时生活中的用水习惯：有些人洗手喜欢把水龙头开得很大，有些人会在水池处打水仗，有些人洗手之后不及时关水，或者没有关紧，珍贵的水就这样悄无声息地浪费着。可是你知道吗？在很多缺水地区，能喝上一口净水，洗个澡，那都是一个奢望。

地球上的水 97%是咸水，不能喝。淡水只占 3%，而能喝的水却只有 0.8%。全世界 50 亿人口，就靠饮用这只占 0.8%的水。同样，我们国家可以利用的淡水资源也是非常有限的，并且随着工业的发展，很多工业废水正在污染这非常有限的淡水资源。所以节约水资源，请珍惜每一滴水。

我们可以采用节水的方法减少不必要的浪费。例如：淘米水洗菜，再用清水清洗。这样，不仅节约了水资源，还能有效地清除蔬菜上的农药残留。洗衣水洗拖把，拖地板，冲厕所。第二道清洗衣服的水用来擦门窗及家具等。夏天给室内地上洒水降温，不用清水，用洗衣服之后的水。这不就是一个节约用水的好办法吗？

如果大家没有节水意识，真的到了水贵如油的时候，将会有无数人因为干渴而死亡。地球上的最后一滴水，将是人类悔恨的眼泪。节约用水，利在当代，功在千秋。3 月 22 日是世界节水日。我呼吁大家，从现在开始，节约用水，节水爱水，珍惜水资源。从我做起，从身边的一点一滴做起。节水不仅是一种公德，也是一种美德。

[保护水资源演讲稿 3](#)

亲爱的老师、同学们：

大家好！

水是生命的源泉、工业的血液、城市的命脉。水是人类生活中不可缺少的重要资源。

如果把家中的洗衣机换成节水洗衣机，一年能节出 714 个昆明湖；把家中的马桶换成 3/6 升双键马桶，一个家庭月节水近升左右；改掉不良用水习惯，能节水 70%左右。

一滴水，微不足道。但是不停地滴起来，数量就很可观了。如果中国每人每天节约一滴水，就是 13 亿滴水，也就是 1300 升水，那么一年可以节约 474500 升水，它可以给一个城市提供一年的居民总用水量，它可以让一片荒原变成绿地。所以，节约用水要从点滴做起。

其实只要我们注意身边的点滴小事，节水很容易做到。除餐具上过重的油污时不要直接用洗涤剂洗，先用纸擦拭，然后再清洗，这样可以节省一半以上的用水。洗手时，用盆洗比用水长流的方法更节省水，洗涤蔬菜水果或洗碗时也一样，开着水龙头不间断的冲洗非常费水，间断冲洗就能节约水。把用过的水存下来还可以再次利用。

家庭中洗衣机的用水量大，为了节水，生产厂家和科研人员都下足了功夫，要在保证洗干净衣服的前提下尽可能的节约用水。这种倾斜的造型并不是为了美观或标新立异，10 度的斜面设计自有它的道理。洗衣筒歪了 10 度后，它的水位就相对加深了，能达到较大水量的洗涤效果。所以它省水。洗衣机设定的程序一般都是一次洗涤，两次漂洗，水主要都耗费在漂洗上了。如果不用洗衣粉，不就能省下漂洗的水了吗？

人人都需要水，人人都要珍惜水。节约用水，从身边的小事做起，从每一滴水做起，为节约水资源作出贡献吧！

保护水资源演讲稿 4

敬爱的老师亲爱的同学们：

大家好！今天我演讲的题目是保护水资源。

玩水的人越来越多了，浪费水的人越来越多了，现在，我们地球的水资源是有限的，世界的人口逐渐增加，水资源在逐渐下降，所以我们要节约水资源，人人有责。

一是，水龙头里的是人们最浪费了，有的人，洗一个手，水一直在哗啦啦的流，要不是就忘了关水龙头。还有的人就和朋友在洗手，洗着洗着就玩起来了。

这些人都不知道，水龙头里的水来之不易的，他们不知道这水龙头里的水是有限的，当你们没有水的时候，你们就觉得这水非常重要，有些人就会以为你们浪费水而后悔的，所以大家都要节约用水，如果你看到别人在浪费水，你一定要提醒别人不浪费水。我们可能不知道我们的谁看着像是用不完了，可是其他地区连水都很难喝道，我们一天的水，他们可能用几天，他们的粮食也很少，灾区的人是缺粮缺水，而我们什么也不缺，而且还很浪费，所以我们要“保护水资源，人人有责。”

我们见到谁浪费水，就阻止他，大家也要竖立起“保护水资源，人人有责。”

谢谢大家！

保护水资源演讲稿 5

今天我发言的题目是《应加大水资源的保护力度》。

众所周知，我国是一个干旱缺水严重的国家。我国的人均水资源只有 2200 立方米，仅为世界平均水平的 1 / 4、美国的 1 / 5，在世界上名列 121 位，是全

球 13 个人均水资源最贫乏的国家之一。水资源的无序开采和严重污染，加剧了其供需矛盾，对正在实施的可持续发展战略带来了严重影响。

如今，地域辽阔、资源丰富的塞外赤峰也已成为缺水地区之一。赤峰市人均占有水资源量已不足 900 立方米，仅为全国人均水资源占有量的 40%，是自治区人均水资源占有量的 41%，远远低于国际公认的人均 1700 立方米的用水安全线。而“十年九旱”已成为我地的气候特点，旱魃为虐，随之而来的是赤峰大地河流中断、湖泊干枯，地下水位严重下降。使得我们不得不把水资源的保护与利用上升为战略性高度，作为民生问题对待。

严峻的现实使我们认识到“水”不再是“取之不尽、用之不竭”的资源，每个塞外赤峰人都陷入沉沉的思考：目前赤峰市水资源究竟危机到什么程度？地上和地下水资源缺乏给农牧业生产乃至人民生活造成多大影响？政府乃至民众应采取哪些应对举措，才能扭转危机局面？

下面，我以阿旗为例分析水资源现状。

一、水量逐渐减少

客观原因是：丰枯悬殊，年际季节变化大，全旗年降水主要集中在 6—8 月份，约占年降水量的 75%，多年平均降水量 308.1mm，年际降水变率大，1998 年降水 562.4mm，仅为 117.5mm；分布不均，导致水资源不丰富，并且地表水资源开发利用难度较大；植被覆盖率低，水土流失严重使得土地蓄水、保水性能极差；连年干旱致使四条主要河流已常年断流；基础设施薄弱，蓄水能力差，导致无法利用自然降水，只能依靠地下水来发展农牧业和工业。目前，我旗灌区灌溉水利用系数仅为 0.5 左右；水位逐年下降且不断加快，城镇地下水以每年 2 米的速度下降，从至为止，已下降 10 米。

主观原因是：人为因素已成为水量减少的重要原因。目前，我旗农牧业用水量占可开发利用水资源量的 82%。

随着工业经济的发展，全旗涉水工矿企业已有 55 家，其中矿业开采类 26 家、渣石厂 13 家，砖场 16 家。用水量较大的就有 9 家，年累计用水量达 393.69 万立方米，且逐年递增。

随着人们生活水平的提高以及城镇化进程的加快，城市建设及居民生活用水逐年增加，由于节水观念淡薄，水资源浪费现象十分突出。

二、保护水资源的必要性

客观地讲，我旗在水资源保护管理上做了大量工作，取得了一些成绩，但综合起来看，我地去今后的发展依然面临着十分严峻的水资源危机，必须要加以保护。

首先，水是生命之源。是人类及一切生物赖以生存的必不可少的物质基础，也是农牧民生产生活的出路。水的问题已成为引起高度关注的民生问题。在阿旗人畜饮水正在显现危险信号，过去打井仅为二十几米深见水，如今普遍达到 50 至 60 米深，部分地区已达近百米甚至超百米深，如天山口镇水泉沟村饮水井深度达 110 米。可想而知，地下水资源已经承受不起巨大的“压力“，没有太多“潜力“可挖了。前年，仅一个苏木，饮水困难人口达 3600 人。使得人们不得不起，云南、广西等地干旱缺水的现象。

其次，水是经济发展的命脉。阿旗作为农牧业旗县，粮食生产和畜牧业发展取得令人瞩目的成就，全旗粮食总产达到 6.75 亿斤，牲畜存栏达到 168.3 万头只。进入“十二五“发展速度必然进一步加快，用水程度必将超过可开发利用水资源量的 82% 以上。然而，水资源急剧匮乏犹如釜底抽薪，严重影响农牧业生产的发展和农牧民致富奔小康步伐。09 年，因干旱缺水，阿旗巴拉奇如德苏木，草牧场绝收面积 80 万亩，受灾牲畜 151500 头（只），其中死亡牲畜 4000 多头只以上。

工业在阿旗的经济发展上发挥着举足轻重的作用，全旗三次产业比中工业占据着 41% 的分量，是阿旗的主导产业。目前，冶金、能源、建材、食品、机械

制造五大产业格局基本形成，今后时期用水压力也急剧增加，能否实现工业用水循环利用，以此保障工业稳定发展成为重要课题。

再次，水是保持生态平衡的根本。连年的干旱，导致曾经碧波荡漾的河流、湖泊已干枯，成为地理名称，失去了为农牧业提供“服务“的功能，据此生态环境的持续恶化，地表水难以存留，许多野生动物因缺水而灭绝，森林、草原因缺水而枯萎死亡。

保护水资源演讲稿 6

每一个人都需要水，如果人类缺少了水，不知该怎么样生活？没有了水，小花不会长得如此美丽，小草也不会那么翠绿，小树也不会长成参天大树。

电视里经常播一则广告：如果刷牙的时候，顺手关上水龙头，一年能省多少水呢？这是一个令人惊讶的数据，是汇成商学院 109 个浴缸的水。我当时听得目瞪口呆，真的是好多呀！我们生活在经济较发达的地区，水对于我们来说没有什么大不了的。生活中，倒了一大杯水后，喝不完就倒掉了。洗澡时用一个大大的浴缸放汇成商学院的水，在里面非常舒服地泡澡，洗完后把水冲到下水道。还有很多存在浪费水的现象。如果按照广告中那种说法，我们已经浪费多少的水呀。试想如果把那么多的水拿到缺水的地方，他们还可以用很长很长的一段时间。因为没有尝试过缺水的生活，所以感受不到水资源的重要性，也就没有了珍惜水资源的意识。

但是缺水地区的生活令人震惊，如果我们这样继续浪费水资源，那么以后也有可能过那样的生活。为了让水荒远离我们，我们一定节约用水。

(1) 为了节约用水，我们要在家科学用水。洗脸水用后可以洗脚，然后冲厕所。

(2) 家中应预备一个收集废水的大桶，它完全可以保证冲厕所需要的水量。

(3) 淘米水、煮过面条的水，用来洗碗筷，去油又节水。

(4) 养鱼的水浇花，能促进花木生长。

洗餐具节水家里洗餐具，最好先用纸把餐具上的油污擦去，再用热水洗一遍，最后才用较多的温水或冷水冲洗干净。

当你想到采用一种节水方法时，可以亲自做个试验，一定很有趣。比如，在厕所水箱里放砖头，通过测流可以知道一次用水的变化。从家庭用水记录中，还可以看出一天、一月用水量的变化，可以大致估算出变化量。

节约用水，人人有责。只有大家都注意节水了，水荒才能远离我们而去，生活才会安定和谐，环境才会优美舒适。我们青少年明白这些道理以后，不但要自己身体力行，还要做好宣传工作，告诉亲朋好友，让大家都来节水。这也是我们力所能及为社会做贡献啊。

保护水资源演讲稿 7

尊敬的老师，亲爱的同学：

大家好！

今天我国旗下讲话的题目是《保护水资源》。说起水资源，大家一定非常熟悉它。水是生命之源。水是生命之源。世界上的淡水总量占不到总水量的百分之3，而如今，水资源污染已经非常严重。在沙漠里，水资源显得格外珍贵。世界上的淡水总量越来越少，越来越多的淡水湖干涸，从而变成了沙漠。一些淡水湖也因为人类的过度开发，产生过多的垃圾，被填成了平地。一些印染企业只顾自己的利益，将脏水排入水中，河水被大量污染。

说到这里，你一定会被这些数字感到惊讶和震惊，你一定会问：我们应该如何保护水资源呢？其实有许多方法。比如，洗菜碗后的水可以用来冲马桶，这样就可以给水第二次生命；淘米水可以用来洗脸，这样不仅可以节水，还可以美容

呢！我们还要注意生活中的漏滴，当我们用完水后好要注意关紧水龙头。我曾经做过一个实验，把水龙头开一点儿，半小时后，漏滴的水有500毫升！这个实验可以看出漏滴很可怕！

同学们，老师们，在世界水日即将到来之际，让我们一起节约水吧！让我们一起从身边做起！

保护水资源演讲稿 8

敬爱的老师、亲爱的同学们：

大家好！今天我演讲的题目是《保护水资源，从我做起》。

还记得中央二套《全民节约共同行动》特别节目吗？那个小女孩李涛涛，生活在宁夏盐池农村。他们一年见不到一场像样的雨，吃的是浑浊的苦咸水，还要用毛驴车跑三个多小时去拉一趟。每天一家人只能用一小盆水洗脸。上学走十多里的沙漠路，她都舍不得喝一口水，因为学校也没有水！涛涛的名字里，蕴藏着祖祖辈辈对水的渴望！回想这个节目，我似乎又听到了涛涛的呐喊：

老天啊，你不要把惩罚降到我们的身上，让水给我聋哑的妈妈一丝慰藉，让水给我愁苦的爸爸带来明天的希望，让水给村里72岁的老爷爷这辈子洗一个澡吧，让水把我的脸儿洗得干净地到学校吧！我其实用不了多少水，我只要一瓢干净的水，哪怕路更远，哪怕不睡觉，我也会高兴地去拉回来。我一定会倍加珍爱您的赐予，我会让这瓢水在洗脸后让我家的小鸭、小狗也好好地喝上一口。给我，给我干净的水，好吗？！

看着大屏幕里小涛涛眼里的泪花，我的心久久不能平静。

我们知道水是生活之本、生命之源。如果没有水，人类将无法生存。也许有人说：“我们的地球是一个蓝色的水球，有那么多水，怕什么呀？”可那大部分是咸水，无法直接饮用。有人比喻说，在地球这个大水缸里，可以用的水只有一

汤勺。由于缺水，我国农村粮食产量减少，西北沙漠化严重，沙尘暴频繁发生……

保护水资源，已刻不容缓！

然而，侧耳倾听，淮河在呐喊，黄河在哭泣，长江在叹息……水污染，水浪费，水浪费，水污染哪！请听听我家乡那条小河的诉说吧！

它曾经是那么清澈，那么美丽，犹如一块碧绿的翡翠。河里，鱼虾快活地游动；岸边，人们愉快地生活。一到夏天，河里满是尽情欢笑的人们。我们亲昵地叫它“快乐河”。一年年过去了，河水不再碧绿清澈了。取而代之的是浑浊，是乌黑，是恶臭！小河成了人们的“伤心河”。谁？是谁？让小河面目全非！谁？是谁？让小河伤痕累累！人类！是人类！我们人类竟是罪魁祸首！人们胡乱地向小河倾倒垃圾，皮革工厂不断地向小河排泄废水……这一切的一切，都是人类破坏水资源的罪证！

在我们国家，还有多少个涛涛，多少个盐池，多少条像家乡那样的伤心河！我们浪费的，我们不在乎的，正是我们生存的根本；我们麻木的，我们无所谓的，正是我们共同依赖的家园。在被我们有意无意糟蹋得遍体鳞伤的河流面前，我们还不应该猛醒、还不应该觉悟吗？

如若不然，涛涛今天的泪，就是我们明天的泪；盐池的今天，就是我们不幸的明天。

4 保护水资源的演讲稿

敬爱的老师，亲爱的同学们：

大家下午好。我是五四班的杨阳同学，很高兴能够站在这里为大家演讲，今天我演讲的题目是保护水资源。

人类很早就知道水、利用水。有人说，我们的地球应当叫水球。这是有一定道理的，因为我们生活的这个星球有水，而且 71% 的面积被水占着。在宇航员看来，地球是一个蓝色的球，十分璀璨，太阳系家庭中独一无二。

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/135340203040012010>