# 2024年珍惜资源的标语 珍惜资源心得体会(优质12篇)

来源：网络 作者：暖阳如梦 更新时间：2024-04-02

*在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。珍惜资源的标语篇一珍惜资源是我们每个人应该具备的一个品德。资源是...*

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

**珍惜资源的标语篇一**

珍惜资源是我们每个人应该具备的一个品德。资源是人类赖以生存和发展的根本，资源的合理利用关系到我们的生活质量和未来发展。在日常生活中，我们应该如何珍惜资源呢？从节约用水、节约用电、减少浪费食物、合理利用能源以及保护环境等方面，我有了一些心得体会。

首先，节约用水是我们在日常生活中要时刻保持的习惯。水资源是人类最重要的资源之一，而且是不可再生的资源。为了节约用水，我采取了如下措施。首先，我养成了经常检查水龙头是否漏水的习惯，一旦发现漏水现象，我会及时报修。其次，洗脸、刷牙等洗漱动作，我尽量将水龙头关小或是不开，以避免水的浪费。此外，我在使用洗手液时，控制用量，不浪费。

其次，节约用电也是我们应该时刻保持的习惯。电力资源也是我们生活不能离开的资源，但是它是有限的。为了节约用电，我采取了一些实际行动。平时，我养成了定期检查电器设备是否正常使用的习惯，发现电器设备出现故障或是用电不合理时，我会及时维修或是调整。此外，我学会了充分利用天然光源，尽量少用电灯，减少不必要的用电。

再次，减少浪费食物是我们在日常饮食中应该注重的一个方面。食物对于人类来说是最基本的生存资源，然而，大量的粮食却因为浪费而被抛之脑后。为了减少浪费食物，我从购买食物开始做起。首先，在购买食物时，我会按照实际需求的量进行采购，避免购买过多、过多的食物导致浪费。其次，我会精心保存剩余的食物，尽量不浪费和使用完。此外，我也会倡导身边的人一起行动起来，共同减少食物浪费。

此外，合理利用能源也是保护资源的重要方式。能源是人类生活和发展的重要基础，而又是非常稀缺的。为了合理利用能源，我学会了不浪费电的用电方式。比如，我会合理调控空调的温度，避免浪费电力资源。同时，我也积极推行绿色出行，尽量选择公共交通工具，减少个人车辆的使用。

最后，保护环境是我们每个人都应该做的一件事。我们的环境是我们赖以生存的家园，但是，却被人类的不负责任行为所摧毁。为了保护环境，我从身边的小事做起。首先，我拒绝使用塑料袋，改用环保袋去购物。其次，我参与垃圾分类活动，将废纸、废塑料和废玻璃正确投放到相应的垃圾桶内。同时，我也会参加环境保护活动，积极参与环保宣传，带动身边的人一起行动起来，共同保护环境。

综上所述，珍惜资源是我们应该具备的一种品德。通过节约用水、节约用电、减少浪费食物、合理利用能源以及保护环境等方面的努力，我们可以共同为珍惜资源作出贡献。保护资源就是保护我们自己，也是保护我们的未来。让我们从现在做起，珍惜资源，共同建设美好家园！

**珍惜资源的标语篇二**

资源，并不是取之不尽，用之不竭，有的可以靠劳动，再次创造出来，而有的，却再也无法挽回。地球，也不是可以随意破坏的。

随着人类的发明，生活越来越好了，但无限制的砍伐树木，使大地失去了天然的保护层，热带雨林面积正在迅速地缩小。

在日常生活中，汽车随处可见。汽车给我们的生活和工作带来了方便，但汽车尾气却是当今社会最大的污染源，它对环境和人体健康危害很大。因此，限制不断增长的私家车，减少汽车尾气排放是

保护环境

的需要。我们都要养成多做公交车和自行车的习惯。植树造林是保护环境的有力措施，因为树木在白天是呼出氧气，吸收空气中的二氧化碳，它可以净化空气。因此我们要养成爱护树木的良好习惯，积极加植树造林活动。我们还要唤醒人们的意识，制止乱砍森林的行为。此外，我们还要在生活中少用一次性的东西。

我们现在必须节约资源，让以前失去的“绿色”尽快恢复，不再浪费水资源，也不再让地球不再受到伤害。

节约资源，保护地球，就等于保护了我们的家园，否则，空气就会得浑浊，最后的一滴水必将是人类的眼泪！

**珍惜资源的标语篇三**

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。

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20xx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，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，让我们一起来吧！

**珍惜资源的标语篇四**

水资源是人类生存所不可或缺的资源之一，但当前人们对水资源的滥用和浪费已经到了令人担忧的地步。为了让人们更加重视水资源的珍贵性和必要性，各地也举行了一系列的珍惜水资源活动。在参与这些活动的过程中，我深刻体会到了珍惜水资源的重要性。

第一段：认识水资源的珍贵

水是人类生命的物质基础，也是自然界中非常珍贵的物质之一。然而，当前生活中对于水资源的浪费现象十分严重。在参与珍惜水资源活动的过程中，我了解到每一个人都应该认识到水资源的珍贵性，尤其是在缺水的地区更加应该珍惜水资源，不浪费不滥用水资源。只有认识到水资源的珍贵性，才会更加自觉地增加对水资源的保护和珍惜。

第二段：学会正确使用水

在平日生活中，我们要想有效地珍惜水资源，就需要真正了解正确的水资源使用方法和技巧。事实上，人们在平时的使用中也有一些比较常见的误用方法。比如，浪费水、不及时修理漏水等等。因此，在珍惜水资源活动中，我们也要学会正确的使用方法，比如减少洗澡时间、使用桶洗脸等等，都是比较好的水资源节约方式。

第三段：增加了解水资源的重要性

从参与珍惜水资源活动中，我逐渐增加了解水资源的重要性。水资源在我们的生活中扮演了不可替代的角色，只有有效地调整水资源的使用方式，才能更好地维持人类社会的良性发展。在未来的发展中，水资源的保护和珍惜更加需要我们每个人的不断努力，这也是一个永恒的话题，需要不断提高人们对于水资源重要性的认识。

第四段：启发了人们的环保意识

参与珍惜水资源活动还启发了我对于环保的意识。我们需要通过减少使用塑料制品等行为，为了保护我们所生活的地球，为了人类的生存和发展，我们也应该珍惜每一滴水资源，同时进行多方面的环保活动，维持人类社会的可持续发展。

第五段：收获对于珍惜水资源的信念

在参与了珍惜水资源活动的过程中，虽然只是一次简单的活动，但是却深刻地提醒了我要珍惜水资源。只有从小事做起，才能累积起更多的经验，培养出对于珍惜水资源的信念。在今后的学习和工作中，我会继续坚持珍惜水资源，并从小事做起，为人类的未来贡献一份自己的力量。

珍惜水资源的道路是一条漫长且艰苦的，但是只有通过我们的不断努力，才能真正意义上实现水资源的珍惜与保护。历史已经证明珍惜水资源是我们共同的责任，只有珍惜和保护水资源，才能实现人类社会的可持续发展。

**珍惜资源的标语篇五**

水是生命之源，对于人类生活而言，水是不可或缺的重要资源。然而，长时间以来，人们对水资源的滥用和浪费已经导致了水资源紧张的局面。为了促进人们树立起珍惜资源、节约用水的意识，我特意分享我个人对于珍惜资源节约用水的心得体会。

【议论段1】

首先，我认为宣传教育的重要性不可小觑。只有让人们认识到水资源的稀缺性和重要性，才能形成全民动员的意识，更好地节约用水。从小学开始，我们应该加强水资源的教育，让学生明白水是生命之源，学会如何正确使用水资源。同时，通过各种媒体渠道对社会大众进行普及教育，提高大众对水资源紧缺问题的认识，同时传播节约用水的方法和技巧。只有经过长期的宣传教育，才能从根本上改变人们对水资源的浪费行为。

【议论段2】

其次，改进用水设施也是节约用水的重要方面。随着科技的进步，现代化的用水设施能够更加高效地利用水资源。例如，推广使用节水淋浴头、节水马桶等设备，可以有效降低家庭和公共场所的用水量。同时，政府应该加大对水资源领域的投入，建设更加完善的供水系统，减少供水的漏损，并优化水资源的分配，确保每一滴水能够得到充分利用。

【议论段3】

此外，每个个体也应该从自己做起，从日常生活中注意节约用水。节约用水的方法有很多，例如每次刷牙不要一直开着水龙头，洗澡时不要浪费大量的水，碗筷和衣物洗涤时可以利用同一桶水多次使用等。此外，还可以收集雨水用于浇花、植物浇水时使用，避免每次都使用自来水。只有每个人都从自己做起，养成良好的节水习惯，才能真正地改变水资源浪费的现状。

【结论段】

总之，珍惜资源、节约用水是每个人的义务和责任。通过加强宣传教育、改进用水设施和从个体做起，我们可以真正实现节约用水，保护水资源的目标。只有当我们意识到水的重要性，并采取行动时，才能保护好我们的水资源，为后代留下更多的生活空间和美好的未来。让我们从现在开始，努力去珍惜每一滴水，共同呵护我们的地球家园。

**珍惜资源的标语篇六**

珍惜生命之水——这是人人皆知的。

水滴体现的是坚强的意志;河流体现的是无私的奉献;江河体现的是对理想的追求;而海洋体现的是历尽磨难后，想着胜利的希望。它博大而深沉，是水追求的至爱，地球是我们的母亲，是人们的家园，水是我们们生命的源泉;可是，地球上的水资源现在却逐渐减少，为此我们应该从点滴小事做起，珍惜身边的每一滴水，也是珍惜自己的生命。6月5日定为世界水环境日，但我想，真正节水者可不多。毕竟，我也是爱好玩水的孩子们之一，因此我希望自己也有学会节水的一天，我还相信，这一天不会太远。

水是构成世界的重要物质，它与人类的生存和社会的发展息息相关，海水承载巨轮，河水灌溉农田，雨水滋润万物。水是生命的重要组成部分，没有水就没有生命，我们的生活离不开水，但地球上的水中却有96。53%是人类暂时还不能直接利用的海洋水，人类真正能够利用的水还不到世界淡水总量的1%!然而即使是这微乎其微的淡水也正在遭受一场空前的劫难。大量废水残渣无节制地排入了江河湖海，严重的水了污染正每时每刻改变着大地上水的颜色，由于缺水，世界上有60%的国家闹起水荒;由于缺水，大量珍稀动植物面临严重的生存危机;由于缺水，我们的首都北京甚至面临着迁都的危险!没有水小鸟也抵不住饥饿和口渴，会失去它们小小的生命。由此可见，水是多么的重要啊。假如没有水，地球就失去了勃勃生机。因此我们要珍惜水源，以前的我，一点也瞧不起水，我觉得它很不起眼。而且不珍惜水，洗碗时，洗手时，洗澡时总是玩水。直到一个停水的晚上，我不能吃饭，不能洗澡。我这才知道没有了水的帮助，我将一事无成。最近，我看到西南地区有旱灾，我不仅怜悯他们，还很后悔莫及，因为以前我的思想一点也不正确。

一滴水虽小可是他能救活干旱的庄稼，给口渴的人带来希望，在台湾地震中，在44位被救者中，排在最后一位的小学生，用仅存的一根破旧水管残余的水，奇迹般地活了下来。还有一位老奶奶，在一个夜晚不慎掉入一口枯井，经过十天都没有人发现，直到第十一天这位老奶奶才获救，这位老奶奶是用井壁的残雪，融化成水，整整坚持了十天，可见水对人类的重要性。有些科学家甚至这样说：人可以一个星期不吃饭，但不可以一天不喝水。水是地球的守护神，也是人类的守护神。

而人类呢，不但不保护水资源，还无节制的浪费水源，破坏水源，看看工厂，他们把污水排到了主水源，又看看医院，他们把带有大量病菌的废水排到了水体，水就这样被污染了，甚至水里的鱼虾也无法生存，更让人忍无可忍的是人类还大面积的砍伐地球的保护神—森林，造成了严重的水土流失，使环境恶化。警醒吧!善良的人们，水并不是“取之不尽，用之不竭”的。事实上，全世界可直接利用的淡水资源是非常有限的。就我国来说，许多城市都面临着严重的缺水。因此，政府提出了“开源与节流并重，合理配置水资源”的战略方针。依法实行计划用水，厉行节约用水的政策措施。，人人有责。我们要珍惜每一滴水，从我做起，从现在做起，保护好人类赖以生存的水环境;让人们懂得水是大自然赋予人类的一种财富，是我们的生命之源，千万不能让人类的眼泪成为地球上的最后一滴水!

让我们携起手来，从现在做起，从我做起，从点滴小事做起，让我们创造一个美丽而又和谐的社会吧!

**珍惜资源的标语篇七**

近年来，全球范围内的水资源短缺问题日益凸显，节约用水已成为我们每个人应尽的责任和义务。作为地球上最为宝贵的资源之一，水资源的浪费不仅对人类生活产生了负面影响，还对生态环境造成了严重的破坏。在个人生活和社会发展中，养成珍惜资源、节约用水的习惯至关重要。以下是我对这方面的体会和心得。

首先，节约用水要从日常生活中的方方面面做起。我们常常听到的“早晚少洗一分钟手”，其实是对节约用水的一种具体做法。不少人洗手或洗脸时，总是不自觉地让水龙头一直开着，导致水的大量浪费。因此，我们可以养成随手关水龙头的好习惯，合理利用每一滴宝贵的水资源。同时，在洗澡和洗碗等方面也要注意节约用水。将洗澡时间控制在合理范围内，不仅能够保持身体的清洁，还能够节约大量的水资源。

其次，我们应加强水资源价值的宣传教育。通过科普知识和宣传活动，让更多人了解水资源的重要性和有限性，增强人们的节约意识。学校可以加大水资源教育的力度，开展水资源知识竞赛、写作比赛等活动，引导学生关注水资源问题，培养他们的节约用水习惯。同时，媒体也应当充分利用自身的影响力，宣传水资源的重要性，让更多的人参与到节约用水的行动中来。

再次，加强节水科技的研发和应用也是节约用水的重要举措。在技术和科学的支持下，我们可以更好地利用有限的水资源。以机械设备为例，我们可以开发和应用节水型水龙头、节水型洗衣机等更加高效的设备，减少不必要的水量。另外，科技进步还可以帮助我们解决一些特殊领域的水资源问题，比如农业灌溉的过度使用和城市污水的处理等。只有不断推动科技创新，才能更加有效地节约用水，提高水资源利用效率。

最后，政府和社会组织的参与至关重要。政府应当加强水资源管理和监管，制定相关的法律法规，加强对水资源的保护和利用。同时，政府还应当承担起宣传和推广节约用水的责任，鼓励居民和企业积极参与到节约用水的行动中来。社会组织可以发挥其独特的作用，组织各类宣传活动和志愿者活动，推动节约用水的理念深入人心，形成全社会共同参与的良好氛围。

总之，珍惜资源、节约用水是我们每个人应尽的责任。只有每个人从自身做起，从日常生活的方方面面入手，才能真正实现节约用水的目标。同时，政府和社会组织的参与也是不可或缺的，在政策和宣传方面给予支持和引导。只有通过个人和社会的共同努力，我们才能够为子孙后代留下一个更加美好的世界。让我们携手共同行动起来，珍惜每一滴水资源，共建可持续发展的未来。

**珍惜资源的标语篇八**

今天，我在语文测验卷上看到了一幅漫画。漫画描绘了，一个男人跪在已经干旱了的地上，手里拿着一个硕大的脏脏的碗，男人张大了嘴巴，把碗倒转，也只剩下一滴水落入了男人嘴中！看完这幅漫画，我陷入了沉思。

这幅漫画狠狠地讽刺了现实中不停地浪费水资源的社会现状。现在，浪费水资源的人数不胜数，的人却寥寥无几，地球提供给我们的水却是有限的.，一旦超出地球的提供极限，地球资源将会枯竭！这幅漫画生动形象地表现了人们如果继续浪费水资源的话，地会干旱，地球上的一切植物，动物将会消失不见，从而导致人类也会濒临灭绝，可人们始终没有意识到浪费水资源的严重性，还在继续变本加厉地浪费它。

说到这里，我不禁想起了在生活中，人们浪费水的现象。很多人在洗手的时候，水开得可大了，甚至有些人洗完手都不关水龙头，任凭水哗啦哗啦的流着就走了，我们看着都心疼！难道他们不知道水资源有多么宝贵吗？难道他们不知道地球提供的水资源是有限的吗？有些小朋友，一瓶水没喝完，又怕妈妈骂，就干脆把整瓶水都倒掉，从小没养成好习惯，长大以后又怎么会懂得珍惜呢？醒醒吧人类！你们这样浪费水资源，其实等于在慢性自杀啊！

让我们行动起来，一起，正所谓：拯救地球就是拯救未来！

**珍惜资源的标语篇九**

水是地球的生命之源，没有了水，地球上的人类和动植物都无法生存。而我们，也就不会拥有如此繁荣的大家园。虽然地球被称为水球，可在看似源源不断的水流中，真正能被人类利用的淡水却少得可怜。

在生活中，我们是离不开水的。每天，我们洗漱需要水，饮食也需要水，水与我们的生活是密切相关的。

生活：离不开水！

记得在一个双休日的早上，我家突然接到一个通知：今天上午9：00～晚上7：00要停水。我们来不及洗漱，就连忙拿东西储水，九点钟到了，停水了，可是，才储畜了几盆水。这么多水，要维持家中三个人的一天用水，还真为不易。首先，一家三个人要洗脸漱口，一共就用去了一盆水，（平时，三个人至少要用三盆水。）当我正要将洗脸水倒掉时，妈妈连忙制止我，指着旁边的塑料桶，说；把水倒在桶里，一会儿还可以冲厕所呢！这就叫作‘废物利用’。我点点头，马上照办。没有想到，紧急时刻还真有不少节约小窍门呢！这时，平时的情景浮现在我眼前：早上，当我用满满一盆水洗了脸时，便毫不犹豫地倒了。现在想起来，可真是浪费啊！洗漱完毕，自然是该做饭。这可也用去了不少水：要洗菜、煮饭、打汤我在那时才发现，在人们生活中，是绝对离不开水的，水是人们生活的重要条件。

一天，就这样紧巴巴地过去了。七点，水来了，望着哗哗直流的自来水，心中顿生感慨，水与我们的息息相关，渗透了生活的每一个角落。如果没有了水，我们生活的秩序不就全打乱了吗？可是平日，我们用水没有节制，这样下去，将浪费多少水资源啊！

缺水：全面告急！

我突然心血来潮，走到电脑前，查了有关水资源的资料：我国居然我国是一个干旱缺水严重的国家。我国的淡水资源总量为28000亿立方米，但是，我国的人均水资源量只有2300立方米，仅为世界平均水平的1/4，是全球人均水资源最贫乏的国家之一。然而，中国又是世界上用水量最多的国家。怎么可能？我不敢相信我的眼睛：缺水：全面告急，用水：逐年增长，水质：不容乐观。看着眼前的数据和资料，我无言了。

有人说浪费一滴水，无所谓，我们不缺这一点水，水龙头一开，水就哗哗流出来了。可真是这样吗？实际水可没这么多！

别忘了有一句话地球上最后一滴水，那就是人类的眼泪。人类生活是离不开水的，国家为了合理的利用水资源，花费了大量的时间、精力、还有财力。那么，我们大家也要为合理利用水资源做出自己的一份贡献，节约每一滴本不该浪费的\'水吧！

**珍惜资源的标语篇十**

水是生命之本，任何生物都离不开水。许多人都觉得地球上的水还很多，多用一些没关系，这样的想法就大错特错了。如果全世界人都这样想，必将加速地球上水资源的枯竭，而且地球上大多是海水，淡水只占极小的一部分，所以我们要

节约用水

珍惜资源。

对于这些浪费水的现象，我们要注意并改正。平时在用水时水不要开太大，用完水要拧紧水龙头，还要制止别人浪费水的问题。我们要互相监督，珍惜水资源！让我们的地球更加美好！

**珍惜资源的标语篇十一**

水是有及一切生物生存所必需的，为了人类和社会经济的可持续发展，我们必须爱护水资源，一方面要节约用水，另一方面要防止水体污染。

节约水资源就是要提高水的利用效益。使用新技术，改革工艺和改变习惯可以减少大量工农业和生活用水。

水体污染是指大量污染物质排入水体，超过水体的自净能力使水质恶化，水体及其周围的生态平衡遭到破坏，对人类健康、生产和生活活动等造成损失和威胁的情况。水体污染的来源主要有工业污染、农业污染和生活污染。水体污染，不仅影响工家业、渔业、生产，破坏水生生态系统，还会直接接危害人体健康。因此必须采取各种措施，预防和治理水污染，保护和改善水质。处理使之符合排放标准。农业上提倡使用农家肥，合理使用化肥和农药。生活污水也应逐步实现集中处理和排放。

水被两种人同时使用着。一个是节约水的人，另一个是浪费水的人。节约水的人连一滴水也不放过，就像一个“小气鬼”；而浪费水的人却“大请客”，把水送去一个黑暗的世界。

，如果全世界的水龙头都开了，哎呀，那么地球将变成一个“世界级游泳池”！大家或许会想：如果有一个机器，能让水永不消失，并且想用多少就用多少，那该多好啊！

不用愁，再过3天这种机器就诞生了！

这是一个多功能的“储水器”。水，人们仍然可以安心的用，有一点却与以往大大不同了。下过雨后，你走在马路上，会看见许多水坑，引起许多不便。这时，“储水器”会好象清洁工人一样，把水一滴一滴吸走，然后储存在自己体内当“零食”。等收集到一万滴水时，它会自动过滤。你别以为那是脏水，其实那是可以马上转化为一万滴纯净水的水资源，其转化后味道还甜丝丝的！不过，你想喝都喝不了，因为它劳动的成果要奉献给它的妈妈————人工精装水库！

我刚才说过了3天之后“储水器”就会诞生，不过是16年之后的三天后。今天是20xx年3月25日，20xx年的3月28日才诞生，你可别丧气哦！因为我觉得，有没有“储水器”其实并不重要，重要的是要通过我们的双手和大脑，节约出一个美丽富饶而且高枕无忧的.——有着充足水资源的世界！

请大家赶快行动起来，节约用水，保护水资源，让我们为自己的节水行为喝彩，为水资源喝彩！

方米，约占全世界人均水平的四分之一，排在世界第88位，是200多个国家中最贫水的13个国家之一。现在，我们的水资源正面临枯竭，号称“华北明珠”的白洋淀也只能靠引水来维持。可看看现实生活中，有多少水龙头正在漏水。如果每个水龙头每天按浪费一升水来计算，全国会有多少水白白地浪费掉！数字惊人啊！我们大家都知道现在有克隆技术，但是人们能克隆水源吗？我想答案只有一个―――不能！有一则公益广告说得好：“地球上的最后一滴水，将是人类的眼泪！”愿人们警钟长鸣！

如果没有水，我们的世界将会怎样？珍惜水资源，就是爱护人类自己！珍惜水资源―――从现在做起，从我做起，我们的世界才会变得更加美好！

**珍惜资源的标语篇十二**

一场座谈会结束了，与会人员收拾桌上资料后陆续离席，会场中，除了稍微凌乱的桌椅外，桌上还有一些没喝完的杯水，插着吸管放在那里。

当大家离开后，负责打扫的老伯伯，便开始整理会议室；他一边将桌椅重新依定位排整齐，另外也准备一个小水桶，把那些没喝完的杯水，小心翼翼地倒进桶子里，然后熟练的把会议室回复原状。

老伯伯提着满满的水桶，把收集的水提到中庭花圃浇花，但见他快乐专注地，一杓杓慢慢灌溉着花圃。

“哪里会辛苦，没喝完的杯水还剩这么多，如果直接倒掉还真是可惜！”老伯伯看到来宾喝不到两口的杯水就丢弃，觉得浪费而且不可思议。

老伯伯，也许只是一种习惯，他不会提出多么高深的大道理，也不见得刻意要做一些表面工作；可是打从心底珍惜天下万物的心情，使得他不辞辛劳，也要把每一滴水用在最适当的地方。

或许有人觉得老伯伯不必那么坚持，况且从楼上提着水桶，到楼下浇花也不太方便；然而假使换个角度，来看待老伯伯的节俭和执着，却有着令人肃然起敬的生活哲理。

这样的情况，在许多场所都可以发现，矿泉水比起其它饮料廉价，大家也不会特别珍惜，甚至把喝不到半杯的杯水，不经意而随手丢弃；这种不太好的习性，总是在不知不觉中，浪费了许多珍贵的水资源。

我们都是大自然的一环，大自然与我们共生共荣。如果大家都可以用爱惜万物的心情，来面对生命，就可创造一个和谐的社会，以及充满欢欣和福气的人生！

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