

森林防火演讲(优秀9篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。相信许多人会觉得范文很难写？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

森林防火演讲篇一

大家好！

森林火灾是森林最危险的敌人，所以我们要把危险到最小。

那作为我们小学生能做些什么？我想应当先从我自我做起，严格遵守小学生守则，不在野外玩火。并要做好森林防火宣传员的工作，走进各自的村庄，和保护森林的叔叔阿姨们一道，宣传防火的重要性，告诉人们森林防火重在预防。我要向各位叔叔阿姨们呼吁：林防火人人有责。森林防火贵在预防！

森林火灾会给森林带来危害，具有毁灭性的后果。森林火灾不只是烧毁成片的森林，伤害林内的动物，并且还降低了森林的更新本事，引起土壤胡贫瘠肯破坏森林涵养水源作用，甚而导致生态环境失去平衡。尽管当今世界的科学在日新月异地向前发展，可是，人类在制服森林火灾上，却依然未取得长久胡进展。

大家要明白一棵大树可造千万根火柴，可是一根火柴能够烧掉整个森林。

森林防火演讲篇二

君召初中

八三班

李真真 当姹紫嫣红的花绽放出笑容；当嫩绿的小草开出枝芽，当各种各样的树木披上了新的衣裳。这都是大地给予了他们顽强的生命。

但有些会失去他们原有的色彩，因为火灾，有许多生物失去了生命，要保护森林。

绿树掩映的城市，碧水环绕的田野，头顶晴空如洗，白云似梦，身边鸟语如歌，鲜花似金。这是每一个人渴望拥有的环境，期盼享受生活。这美丽的景色令人倾心，令人神往。

走进森林时不要把任何关于火的东西带入森林中。禁止吸烟，吸烟不仅有害健康，有时还容易点燃易燃物体引发火灾，进入森林时不要带放大镜和纸，不要把空的矿泉水瓶扔在森林里，不然太阳光照着也容易引发火灾，污染环境。

我们正在推动着一次巨大的改变，从理念到实践，从生产到生活，从制度到风尚，这样的变革将对每个人的现实和未来都产生深刻的影响。

生态文明筑基，将保护森林防火的目标和要求全面融入决策，执行各方面全面融入法律。政策各领域，全面推动了实现发展方式转变，价值观念进步，文明境界升华。

人与自然是生命共同体，人类必须尊重自然，顺应自然，保护自然。但随着人口的增多，人类活动的日趋频繁，空气污染，土壤沙化，水土流失，温室效应。为此，我们应当树立和践行。绿水青山就是金山银山的理念，倡导森林防火，人人有责！

同时在防火的过程，我们也可以呼吁身边的人们植树，不仅会绿化我们的环境，还可以减少噪声，使我们的生活变得更

美好。

绿色发展领航。以人与自然和谐为价值取向，以绿色森林为核心理念，以生态文明体制改革为基本抓手。通过环保督政，落实各级党委政府的环保责任，通过严格监管，强化行业企业的治理义务。通过宣传引导，提升社会公众的森林防火意识。让经济发展与环境保护相得益彰，让日常生活与绿色森林水乳交融。

我们在森林中不要燃放任何烟花爆竹，让森林变得没有污染，空气清新的家园，在日常生活中用玩火也要及时的灭掉，防止发生火灾，火灾让多少个家庭失去幸福，让多少个孤儿无家可归，让多少个生物失去家园。

因此我们更要预防火灾，使更多的人拥有幸福家园！我们期待天空不再有灰暗的雾霾，空气不再有污染，家乡不再有浊臭的河水。城市不再被垃圾包围，农村不再肮脏落后，不仅有日益丰富的物质生活，更有风景如画的美丽家园。

火虽然能给人类带来温暖，但同时也会使人失去宝贵的生命。火虽然能为人类提供热食，但同时在学习的过程产生的二氧化碳会污染空气。为了防止火灾的发生，应做到以下几点。不乱燃放烟火鞭炮，不乱扔未灭掉的烟头，准时关掉开关的电源。

为了我们大家共同的安全，让我们携手来，保护我们美丽的森林，保护我们一个个幸福美满的家庭。

森林防火演讲篇三

大家好！经过了一个平安、愉快的寒假，我们满怀新的希望迎来了生机勃勃的2014年春季。今天我们带着对寒假生活的美好记忆、怀着对新学期的向往，又走到了一起。在此，我们进行第一次森林防火安全教育，我代表学校给同学们提

一些希望，请同学们认真听、用心记并落实在今后的行动中。

森林火灾是森林最危险的敌人，也是林业最可怕的灾害，它会给森林带来最有害，具有毁灭性的后果。森林火灾不只是烧毁成片的森林，伤害林内的动物，而且还降低森林的更新能力，引起土壤的贫瘠和破坏森林涵养水源的作用，甚而导致生态环境失去平衡。尽管当今世界的科学在日新月异地向前发展，但是，人类在制服森林火灾上，却依然尚未取得长足的进展。

1、地表火

2、树冠火

3、地下火

以受害森林面积大小为标准，森林火灾分为以下四类：

1、森林火警：受害森林面积不足1公顷或其他林地起火（包括荒火）；

2、一般森林火灾：受害森林面积1公顷以上，不足100公顷的；

3、重大森林火灾：受害森林面积100公顷以上不足1000公顷的；

4、特大森林火灾：受害森林面积1000公顷以上的；

森林火灾的起因主要有两大类：人为火和自然火

（一）人为火包括以下几种：

2、非生产性火源：如野外吸烟，做饭，烧纸，取暖等；

3、故意纵火

在人为火源引起的火灾中，以开垦烧荒、吸烟等引起的森林火灾最多。在我国的森林火灾中，由于吸烟、烧荒和上坟烧纸引起的火灾占了绝对数量。

（二）自然火：包括雷电火、自燃等。由自然火引起的森林火灾约占我国森林火灾总数的1%。

温度、湿度和单位可燃的载量。

（一）扑火时应如何强化安全措施

强化扑火组织。

一是派有扑火经验的同志担任前线指挥员。

二是临时组织的扑火人员，必须指定区段和小组负责人。

三是明确扑火纪律和安全事项。

四是检查扑火用品是否符合要求，扑火服十分宽松、阻燃。

五是加强火情侦察，组织好火场通信、救护和后勤保障。

六是从火尾入场扑火，沿着火的俩翼火线扑打。

七是不要直接迎风打火头，不要打上山火头，不要在悬崖、陡坡和破碎地形处打火，不要在大风天气下、烈火条件下直接扑火，不要在可燃物稠密处扑火。

八是正确使用扑火机具。

（二）脱险自救方法有哪些

退入安全区。扑火队（组）在扑火时，要观察火场变化，万一出现飞火和气旋时，组织扑火人员进入火烧迹地、植被少、

火焰低的地区。二是按规范点火自救。要统一指挥，选择在比较平坦的地方，一边按规范俯卧避险。

发生危险时，应就近选择植被少的地方卧倒，脚朝火冲来的方向，扒开浮土直到见着湿土，把脸放进小坑里面，用衣服包住头，双手放在身体正面。四是按规范迎风突围。当风向突变，火掉头时，指挥员要果断下达突围命令，队员自己要当机立断，选择草较小，较少的地方，用衣服包住头，憋住一口气，迎风猛冲突围。人在7.5秒内应当可以突围。千万不能与火赛跑，只能对着火冲。

森林防火演讲篇四

大家好！今天我演讲的题目是‘保护森林，人人有责’。

森林的颜色是我们所向往的，翠绿、墨绿、深绿各种颜色交织在一起，吸引着我们的眼球，它虽不及彩虹那样绚烂，但这种颜色，略显得神秘，有一种特别的风韵。森林中的一草一木，一山一石，都给我们带来无边的幻想。白天，蚂蚁在搬东西，小松鼠在树之间蹦来跳去，小草被一阵清风吹得高低起伏的样子，无一不显出了森林的生机勃勃。

然而，这些美好的食物，都断送在了人类的手里。

我们日常生活中使用的纸张，都是用树换来的，各种家具，都蕴含着一颗树的灵魂。人们乱砍滥伐，拿着他们罪恶的成果，去贩卖、挣钱。这使森林大部分沙漠化，森林的颜色消失了，那种绿色的美断送在了人类手上。

贪婪的人类毫不留情的夺走了森林的生命，可他们并不满足。他们不顾后果的猎杀森林里的生物，野兔金钱豹东北虎甚至连天上的鸟儿也不放过。这些森林的宝贝们渐渐灭绝。不久，森林里便失去了往日的生气。

现在，全世界大约有一半的森林都消失了，伴随着森林的消失，土地沙漠化，平均每年世界损失耕地大约9%。200万年前森林总数曾经到79亿公顷，1985年全世界森林面积大约为40.9亿公顷；1990年全世界森林面积大约为39.6亿公顷□20xx年全世界森林面积仅为38亿公顷。

听到这些数据，心头不不得一震，其实，这些现状是可以改变的，只要我们从生活中的小事做起，拒绝使用一次性筷子，不要浪费纸张，相信我们的森林将会变得更加美丽。保护森林，这是我们的责任。

谢谢大家！

森林防火演讲篇五

3月12日，也就是本周六，我们将迎来20xx年的植树节。

环境保护对任何人来说都不是一个新名词。在所有媒体都轰轰烈烈宣扬环保的今天，没有人会说，我不懂，没有人会说，环保离我很遥远。

从某个角度来说，我们都不得不承认，我们欠了地球债——事实如此。成长，消费、制造垃圾，可以说我们每个人都对这个世界欠下了一笔债，欠债还钱，理之固然。所以，环保我们每个人都少不了的责任。

植树节为我们提供了植树造林的契机，它绝对不是把树苗从一个地方挖来，再随随便便埋到另一处，之后看着它慢慢枯死。而是希望植树观念深入人心。

曾经有一位国外的学者这样计算一棵树的价值：

一棵50年树龄的树，以累计计算，产生氧气的价值约31，200美元；吸收有毒气体、防止大气污染价值约62，500美元；增

加土壤肥力价值约31, 200美元；涵养水源价值37, 500美元；为鸟类及其他动物提供繁衍场所价值31, 250美元；产生蛋白质价值2, 500美元。除去花、果实和木材价值，总计创值约196, 000美元。

这样计算虽颇有有些庸俗化，却恰恰从另一个侧面反映了植树造林的重要性。环保问题迫在眉睫，而我们能做的，需要做的，也绝不仅仅是喊几句口号而已。

着眼于校园，我们依然可以看到一些不和谐的画面，校园里依然会有被丢弃的废纸；仍然有人在教室里吃零食，并且吃完后随地乱丢；感冒了，用过的餐巾纸不能及时清理……这些都是很细小的问题，却是最容易改的地方，而是我们所能尽到的最基础的绵薄之力。

从拒绝使用一次性筷子做起，从以公共交通代替私家车出行开始，履行我们的责任，旅行我们的义务，保护环境，从我做起。

植树，并不在于别人在不在做，而是在于我有没有做，也不在于在三月十二日这一天，你中了几棵树，而在于生活中的每一个细节。让森林走进城市，让城市拥抱森林。

森林防火演讲篇六

老师们、同学们：你们好！

说起大自然，同学们的脑海中往往就会浮现出高山流水、一片郁郁葱葱茂密大森林的秀美景象，为什么会这样呢？这不仅是因为电视里是这样描绘的，根本原因是大自然如果没有茂密的森林，那只是一幅荒凉和肃杀的画面，有了森林点缀的大自然才是生机勃勃、丰富多彩的，这也是同学们心中对美丽大自然的向往。

森林是人类宝贵的物质财富，也是发展国民经济不可缺少的珍贵资源。但也是脆弱的。我们都应保护森林。现实情况是，森林每年都会遭到一定的破坏，特别是森林火灾，所以我们要做好森林防火工作。

森林火灾是森林最危险的敌人，也是林业最可怕的灾害，它会给森林带来最有害，具有毁灭性的后果。森林火灾不只是烧毁成片的森林，伤害林内的动物，而且还降低森林的更新能力，引起土壤的贫瘠和破坏森林涵养水源的作用，甚而导致生态环境失去平衡。尽管当今世界的科学在日新月异地向前发展，但是，人类在制服森林火灾上，却依然尚未取得长足的进展。

二、森林火灾的种类及分类

以受害森林面积大小为标准，森林火灾分为以下四类：

1. 森林火警：受害森林面积不足1公顷或其他林地起火（包括荒火）；
2. 一般森林火灾：受害森林面积1公顷以上，不足100公顷的；
3. 重大森林火灾：受害森林面积100公顷以上不足1000公顷的；
4. 特大森林火灾：受害森林面积1000公顷以上的；

三、森林火灾的起火原因

森林火灾的起因主要有两大类：人为火和自然火

（一）人为火包括以下几种：

2. 非生产性火源：如野外吸烟，做饭，烧纸，取暖等；
3. 故意纵火

在人为火源引起的火灾中，以开垦烧荒、吸烟等引起的森林火灾最多。在我国的森林火灾中，由于吸烟、烧荒和上坟烧纸引起的火灾占了绝对数量。

（二）自然火：包括雷电火、自燃等。由自然火引起的森林火灾约占我国森林火灾总数的1%。

森林火灾是森林最危险的敌人，也是林业最可怕的灾害，它会给森林带来毁灭性的后果。

森林火灾不只是烧毁成片的森林，伤害林内的动物，而且还会降低森林的更新能力，引起土壤的贫瘠和破坏森林涵养水源的作用，甚而导致生态环境失去平衡。因此，森林防火刻不容缓！让我们携手为建设林业生态家园，和谐社会共同出力！

森林防火演讲篇七

你们好！

森林是空气的净化物，享有“地球之肺”的美称，它能大量吸收与二氧化碳和有害气体，不断制造人类和其他生物所需要的氧气；它能涵养水源，在自然循环中发挥着重要的作用，“青山长在，碧水常流”；森林是氧气制造厂、是粉尘过滤器、是天然蓄水库、是天然空调……森林带给我们无穷无尽的好处。看吧，森林对我们人类的贡献是多么无私！因此我们要保护森林，爱护森林，不让它遭受任何破坏。

森林和人们的生产生活有着密切的联系，可是森林却时刻面临着火的威胁！火可以使宝贵的自然资源化为乌有！保护森林，人人有责；爱护森林，警钟长鸣。一点点星星之火，也有可能造成人们巨大的损失。森林火灾不仅能烧死许多树木，破坏森林结构，降低森林利用价值。

水火无情，这可不是闹着玩的，有一句古训说得好：玩火者自焚！人们一个不经意的举动，就会给森林带来灭顶之灾。自然界中引发的森林火灾都会给人们带来不尽的伤痛。作为一名小学生，我们应该从我做起，严格遵守小学生守则，并做好防火宣传工作，平时在野外不玩明火，不燃放烟花爆竹；遇到火灾不要慌张，要学会沉着，冷静的对待，迅速撤离火场，并拨打火警“119”，让消防人员开进行扑救。

大自然是我们的母亲，森林就是生命的源泉，是它们给了我们生存的权利，是它们给了我们生存的需要。没有大自然就没有我们人类，为了我们今后的生活，请不要再使绿色植被烧毁了！森林防火，要靠我们大家从自我做起，人人树立防火意识，重视并做好火灾的预防工作，这样，生长在地球上的那一片片郁葱的森林才会为我们更好的服务，给我们送去更多的温暖。

森林防火演讲篇八

——《生命的绿》

学生

指导教师

2015年3月1日

生命的绿

春天到了，一棵棵树木萌发出了嫩芽，让一座座山弥漫着阵阵清香，到处生机勃勃；大树伸出发达的根系，紧紧地抓住泥土，当暴雨来临的时候，当我们漫步在森林里的时候，随便放眼一看，这儿一丛火红的映山红，那儿一片雪白的碎米花，整座森林简直成了一个多姿多彩的大花园，让人心旷神怡。

怡，神清气爽。

森林不仅给我们带来了美的享受，在我们的生活中也起着重要的作用。在暴雨来临时，森林中的树木会通过它们伸出的发达的根系紧紧抓住泥土，就不会发生泥石流的大灾难，保护了山下的村庄和农田。森林也是氧气制造厂、是粉尘过滤器、是天然蓄水库、更是天然空调。

小学生守则，不在野外玩火。并要做好小小森林防火宣传员的工作，走进各自的村庄，和保护森林的叔叔阿姨们一道，宣传防火的重要性，告诉人们森林防火重在预防。帮助提高人们的防火意识。在此我要向各位叔叔阿姨呼吁：森林防火，人人有责！森林防火贵在预防！让我们一起行动起来保护森林吧！

殷红吞噬墨绿-万念俱灰

当殷红缠绕墨绿，该欢喜，还是该叹息。

当火焰腐蚀森峪，该悲嚎，还是该呓语。

——题记

我曾读过这样一个故事：

人类来到绿意盎然的森林探险，但他们却把还一丝“气息”的小火柴留了下来。

白的身躯上一双暗红的眸，醒悟：“在这绿中，我透过了一抹红”红与绿，血红与暗绿，殷红与墨绿，在叶靛的斑驳中上演了完美绝伦的对手戏，而剧本定下的结局，永远会照单全收那红色的胜利。

一旦开始，便注定结局，万念俱灰。人类的`重孽，化为自-

慰的希冀，成了问心无愧的吃吃私语。

我们都知道森林是绿色金子，一片森林就是一座绿色的宝库，森林为我们提供木材，调节气候，涵养水源，抗洪防涝，防风固沙，防止水土流失。森林制造氧气，使空气清新，被称为“地球之肺”。可以说我们生产生活一时一刻也离不开森林。可是，一颗小小的火种可能会酿成一场森林火灾，损失惨重。一场大火也可能使地球上的一个或几个动植物种群从此消失。．．．．．因此，让我们一起保护森林吧！

保护森林

五年级 代龙宝

森林防火 人人有责 。

森林不仅可以绿化环境，还能防风固沙，防水土流失，吸收二氧化碳，减轻环境污染。人们誉它们为大自然的美容师、特种医生、木材制造厂、绿色品仓库、价廉物美的肥料、染料……等。地球离不开森林，人离不开森林。

一场火灾所消耗的树木量是无法估计的：

第二天清晨，这快原本郁郁葱葱的地方转化成了一大块焦黑。如果在那一夜，没有消防队员前去灭火，那么火势就会蔓延，一座、二座、三座……甚至五十座、一百座的山会遭殃。

有一句话说：一棵大树可以做出几亿根火柴，但是一根火柴便可毁灭整个森林。

保护森林，人人有责；森林防火，人人有责。一点星星之火，则有可能造成人民巨大的损失：生命、财富、亲情、环境……所以，保护森林，就是保护自己；保护森林，就是保护了无数个生灵；保护森林，就是每个人的义务；保护森林，

就是做了一件非常非常大的好事。树木是人类生存的环境；树木是人类的自然氧吧；树木是人类生命的质量。森林是我们生活中的“肺”，它为人类提供木材和各种林业产品。它是绿色的水库，能调节气候，净化空气，涵养水源，防风固沙，保持水土、改良土壤。烧毁了森林，树木，产生大量的有害物体，破坏生态平衡，导致水土流失，气候恶化，危及人畜的安全，树木太少，出现了夏天特别热，冬天特别冷，死于呼吸疾病的人也逐年上升，树木太少也会出现大水灾。我们应当知道森林防火的重要性、什么是森林防火、什么是森林火灾、小学生在森林防火中应该怎样做等森林防火基本知识，同学们，我们要从小树立爱林护林的意识。我们应该保护属于我们的绿色森林，让绿色永驻我们心间。

如果人人都保护森林，那么就会没有火灾，世界将更加美好、愉快！

护林防火，人人有责

五年级 刘路果

火是人们常用、却又是很危险的东西。它能给把食物烤熟，给人取暖，为人类造福，却也能毁灭树林，造成火灾，甚至能把人给活活烧死。火对树林所造成的损失，是很难弥补的。

几年前的一天，有一个农民为了春耕，烧田埂上的杂草。没有料到那天风很大，他点燃火之后不一会田埂上了草就烧着了，被烧着的杂草被风吹到了空中，落到不远处的小山上，点燃了山坡上的草木，火势一下就加大了很多，接着就烧着了整片山。他手忙脚乱地想扑火，可是无济于事，整个火产生了燎原之势。熊熊大火伴随着树木被烧得毕毕剥剥的声音，不仅是一个山头被点燃了，大风吹着被烧着的枝叶，从一个山头飞向另一个山头，整个那一边的树木全部被烧着。虽然有人往山上赶，可是人们根本就没有办法靠上去，火势太大了。大火一直从中午烧到了晚上还没有熄灭，到晚上还可以

看到远处还在燃烧的火苗。大火过后，青翠的山林不见了，剩下的一片褐色的高矮不齐的残枝。如今几年过去了，虽然说山上已经重新栽上了树，但是那绿色还是没有恢复到几年前的样子，还是没有显现出被火烧掉之前的生机。

火灾虽然我们见得不是很多，可是稍不注意，火灾却是很容易发生的。清明时候祭祖，挂坟，在烧纸钱，烧香的时候，稍微不注意也有可能造成火灾；去山上烧杂草，烧土坡，一不小心也有可能发生火灾；有些小朋友喜欢玩打火机，我就看过几次有小孩在公园里用打火机点燃枯黄的杂草，导致草坪被烧焦了一大片，甚至有的还把草坪上的铁树也烧掉了一些叶子。

绿色植物是我们人类的朋友，它为我们人类制造了氧气，吸收了灰尘，减少了噪音，有了植物，使我们人类生存的世界变得多姿多彩。因此我们人类应该要保护大自然，保护植物。火是我们人类的朋友，可是它也可以变成“恐怖分子”，变成“恶魔”。因此我们应该注意用火，让火燃烧在我们的可控制范围之内，让火为我们人类造福！

五年级 牛雨婷

想必大家对“火”这个词并不陌生吧！我们的生活时刻需要着它——烧饭做菜时，天黑时都少不了它但它也是破坏大自然，烧毁森林的杀手！

虽然听了电视上对火灾的许多报道，但是我还是觉得火灾离我很遥远。是，最近又发生了一起火灾。

第二天吃早饭时，我问爸爸怎么会起火，爸爸回答：“是一个小孩子随着父母去山上上坟，玩火引起的。这次火灾直接造成了很大的树木损失，小孩的父母已被追究责任了。”我点了点头，心想：这次火灾真可怕！

现在我向全世界的人们呼吁：请你们不要再破坏大自然了，因为大自然也是一个家，和我们的家一样。让我们一起行动起来保护森林。

水火无情！有句古训说得好：“玩火者必自-焚！”人们一个不经意的举动，就可以给森林带来灭顶之灾，给人类自己带来不尽的伤痛！是人们薄弱的防火意识导致了一次次惨痛的后果！

作为小学生的我们能做些什么呢？我想应该先从我们自己做起：严格遵守小学生守则，不在野外玩火。并要做好小小森林防火宣传员的工作，走进各自的村庄，和保护森林的叔叔阿姨们一道，宣传防火的重要性，告诉人们：森林防火的重在预防。帮助人们提高防火意识。

火是我们的朋友，但如果失去控制，就有可能引发火灾，给我们生命财产造成巨大损失。我们必须从我做起，从小树立消防意识，重视并做好火灾的预防工作，正确面对火灾，沉着冷静地处理火情。

最后，我要向各位叔叔阿姨呼吁：森林防火，人人有责！森林防火贵在预防！

护林防火，从我做起

五年级 保科科

俗话说：“用火小心，造福子孙；用火不慎，遗憾终生。”火，可以造福于人，也可以造祸于人。

火灾，往往发生在人们不经意的一瞬间。

1998年7月11日，一列火车上着了火，死了好多人，要不是火车离大站不远，消防-队员来得及时，损失可能更大。

事情是这样的：一位乘客在火车上看见从货架上滴下几滴汽油，然后用毛巾擦去，就随手扔在茶几下。接着，就吸了一支烟，吸完后，把烟头扔了。正好，扔在擦汽油的毛巾上面，就引起了火灾。

现在，公安部颁布了《陆空交通安全法》，有一条规定：凡易燃、易爆、易碎、有毒及其它有损他人安全的物品，严禁携带上火车、汽车、及飞机。

森林火灾的损失更大，他不但威胁人们的生命财产安全，而且灭绝了珍贵的物种，使人类的绿色家园遭到严重破坏。

1989年，我国的林海——大兴安岭着火了，无情的大火在大兴安岭上扫荡了整整二十一个昼夜！把昔日森林茂盛、有着奇花异卉的大兴安岭毁于一旦，化成一片焦土，这样的损失是无法弥补的。

“进山带火如戴镣，引发火灾要坐牢。”让我们记住这教训吧！

五年级 张银缘

火是神圣的，是一种威严、崇高、希望的象征，它赋予了人类吃熟食的权利，也被我们的祖先看待为人类的保护神。

火是威严的，也是狰狞的，在人类陶醉与满足火的诞生的同时，谁又想过了多了层安全隐患。光阴似箭日月如梭，火已经传到了我们这个年代，成为了人类必不可少的重要工具，也成为了人类百思不得其解的关键难题。

火是让人赞叹的，同时也是让人唾弃的。此时此刻，人类应该担当起动物的保护者，森林的保护者，大自然的保护者。火是人类所创造，所以人类有责任去控制它对森林的侵害。

森林防火演讲篇九

你们好！

森林中有许多植物，绿色植物是二氧化碳的消耗者和氧气的生产者，通常一公顷阔叶林一天可以消耗1000千克的二氧化碳，释放730千克的氧气。森林吸附粉尘的能力比裸露的大地大75倍。一公顷的山毛榉森林，一年只能吸附的粉尘就有68吨之多。此外，森林还在涵养水源、保持水土、防风护沙。调节气候等方面，都起着非常重要的作用。

森林很重要，可是还是遭到了许多严重的损失，水火无情，一个小小的烟头，小小的火星，就有可能导致火灾的发生，如果没有及时扑灭，可能一片森林就被毁了，小动物的家园就被毁了，地球的肺也就被毁了，多少珍贵树木被烧，后果不堪设想。

1987年5月6日至6月2日，在黑龙江省大兴安岭地区发生，是新中国成立以来最严重的一次火灾，大火不但使新中国境内的1800万英亩的面积受到不同程度的伤害，相当于一个苏格兰那么大，而且还波及了苏联境内的1200万英亩森林；相较之下，翌年发生的黄石公园大火受灾影响范围则约为150万英亩。大兴安岭森林火灾令五万同胞流离失所、193人葬身火海，五万余军民围剿25个昼夜方才扑灭，大火烧过了100万公顷土地、焚毁了85万立方米木材，是建国以来毁林面积最大、伤亡人员最多、损失最为惨重的一次。

人们薄弱的防火意识导致了一次次惨痛的后果，地球上许许多多的动物都生活在森林中，我们人类总是疏于防范，才会酿成森林火灾，森林遭受火灾后，会破坏野生动物赖以生存的环境，这些动物会烧伤，烧死，有的好不容易从中脱险出来，但昔日的家园已经消失。由于火灾等原因，造成森林被破坏，我国不少野生动物物种已经灭绝甚至濒临灭绝，因此，保护森林，防护森林火灾的同时也保护了野生动物。

森林防火，人人有责！森林防火贵在预防。