

2023年科学与我们的生活演讲稿 学科学 爱科学的演讲稿(通用5篇)

演讲稿具有宣传，鼓动，教育和欣赏等作用，它可以把演讲者的观点，主张与思想感情传达给听众以及读者，使他们信服并在思想感情上产生共鸣。那么演讲稿该怎么写？想必这让大家都很难吧。下面是小编为大家整理的演讲稿，欢迎大家分享阅读。

科学与我们的生活演讲稿篇一

你们好！

站在新世纪的大门前，回首地球以及人类所走过的漫漫历程，展望未来的美好前景，我禁不住心潮澎湃，思绪万千。

几十亿年前，地球也曾经是一个各种生物赖以生存的美好家园。它们无忧无虑愉快地栖息、繁衍。然而，一个漆黑的夜晚，一场空前的灾难降临到了这个原本和平的世界。巨大的小行星撞向地球，霎时火光四射，天崩地裂。巨大的撞击把无数尘埃抛向空中，遮住了阳光，大地一片漆黑，地表温度骤然降低，一个原本繁荣的世界就这样转瞬即为一片冰天雪地，万物顷刻灰飞烟灭，地球无奈地沉寂了下来。试想，若科学技术高度发达，若人类能预测并改变其他天体的运行轨道，几十亿年前的地球会遭受如此悲剧和灾难吗？这不禁又令我想到20__年8月24日那个至今回想起来都不寒而栗的日子。一个巨大的天体从地球上空240万公里处幽灵般悄然掠过。240万公里，这个看似遥远，实际上对于天体来说却只是极其微小的一丝间隔，使人类得以侥幸生存下来。然而，我们可曾想过，假如有一天，当巨大的天体真的撞向地球时，人类又该怎样呢？答案仅有两个字：毁灭！没有科学技术，我们拿什么来抵御外来空间的入侵？没有科学技术，我们又拿什么来保卫自己的家园？人类掌握了科学，并以科学为武器，才

能避免灾难，才能把命运掌握在人类自己的手中。

历史已经证明并将继续证明：人类没有科学，只能听天由命。社会没有科学，其结果只能是停滞不前；国家没有科学，其最终命运必然是衰亡和被欺侮。科学的力量是伟大的，科学的力量是神奇的。我们的世界需要科学，因为人类要生存要发展，要创造美好幸福的生活；我们的国家需要科学，因为中国要振兴要富强，要实现伟大的民族复兴，中华民族要挺起腰杆堂堂正正屹立于世界民族之林。那么，我们呢？作为祖国未来接班人的我们又该怎样做呢？无疑，我们更应该努力学习科学文化知识，充实我们的头脑，争做祖国的栋梁之材。

最后，让我深情地说一句：“我爱你，科学！”

谢谢大家。

科学与我们的生活演讲稿篇二

科技总是随着人类进步而发展，而人类的生活也随着科技进步而发生了翻天覆地的变化。

四十年前，我们的父母看的是显像管黑白电视，它不仅耗电多，体积大，而且清晰度不高。而现在，我们看的是液晶电视，机身轻薄、环保节能，还图像清晰度高。以前肺结核是不治之症，而随着医疗技术的进步，它已经成为一种可治愈的普通传染病。以前从昆明去北京，走路大约需要三个月，而现在坐飞机两三个小时就可以到达。

最早，我们只能阅读刻在龟甲与兽骨上的甲骨文，但龟甲与兽骨数量有限，怎能描绘出多姿多彩的现实世界呢？时光飞逝，斗转星移，到了今天，我们的手机、ipad、笔记本电脑随便一个很小的电子产品都可以记录海量的文字。

但是，科技并没有停止发展的脚步，用不了多久，我们的电

子书、笔记本电脑等也会过时。“全息技术”正快步走进我们的生活，它是未来科技发展的一大趋势，会让人们对美好生活的无限遐想变为现实。

“全息技术”是利用干涉和衍射原理，能再现物体真实的可触摸操控的三维图像。

一幕。原来，最先亮相的是3d投影，舞台中央才是货真价实的张靓颖！

未来，全息技术还会更加广泛地运用，使我们的生活发生彻底的改变，让生活变得更加便捷，更加丰富多彩。

例如，在远离办公桌时，我们只需要启动一个小巧的三维影像发射装置，一个虚拟光幕电脑就会出现在面前，你就可以对着空气在光幕上进行信息处理。

科技改变生活，生活又推动科技发展。为了使我们的生活更加美好，请在座的各位与我一起，从今天开始，为人类的进步努力奋斗吧！

科学与我们的生活演讲稿篇三

借着建国60年大庆的东风，我们党掀起了轰轰烈烈的学习实践科学发展观的思想热潮，我有幸代表学校党组织来参加这次演讲比赛，心情很是激动，更是无比的自豪，我今天演讲的题目是《努力践行科学发展观身为教师无上光荣》。

科学发展观，依我浅显直白的理解就是用科学发展的眼光看问题，用科学发展的眼光处理问题。当今的中国是一个改革开放、政通人和、百业俱兴的国度。科学发展观就像一盏高悬的明灯，照耀着各行各业的人们去谋求和开创兴旺发达之路。置身于这样的时代，注定了我们这批年轻的教育工作者，要树立与时俱进、创新图强、不断赶超、追求卓越的人生目

标和时代重任。

作为一名教师，特别是一名一线教师，我觉得践行科学发展观的主阵地应该在课堂上。“大海航行靠舵手”教师在课堂教学过程中的引领作用不容忽视，特别是当前新一轮课程改革大面积铺开践行之际，学生主体地位的凸显，教师主导地位的体现，可以说是一个攻坚的难题，怎么办？我也曾彷徨过。感到无计可施，越难越闯的性格促使我要绝地重生，我通读了相关的教育书籍，例如《教学设计——从原理到操作》《中小学教师心理健康指南》等，顿时使我眼前一亮，我觉得教师的组织作用应该体现在教者主动为学生提供自主、合作、探究的空间，组织学生发现、寻找、收集和利用学习资源。建立人道的、民主的、和谐的、平等的师生关系，教师的引领作用应体现在含而不露、指而不明、开而不达、引而不发，引导不仅包括方法和思维，同时也包括做人的价值，引导可以表现为一种启迪，学生迷路时，教师不要轻易地告诉方向，而是要引导他辨明方向；引导也可以表现为一种激励，当学生畏惧时，教师不要拖着走，而是要点燃他内心的精神力量，鼓舞他不断向上攀登，有了如此清晰可辨的教学理念，几年间我在校内作课数十节，在以“问题为中心“六环三步”教学模式研讨会上”做研讨课《观察水》，收到主抓教学的赵局长的好评，在送教下乡手拉手活动中做观摩课《做一名小科学家》，县市教研员认为此课思路清晰、课堂处理详略得当，经仔细研究决定录制成光盘，被铁岭市教育信息网采纳上传到网络，被评为“铁岭市名课”，同时该课教学设计被中国教育学会相中评为了“国家级优秀教学设计”，在铁岭市骨干教师研训班上作课两节，获得与会教师一致好评，在铁岭市教育年岗位大练兵首次考试活动中获得小学科学学科全市第三名的成绩，在辽宁省首届小学科学优秀课教师的学科专业素质竞赛评比活动中荣获二等奖，在党务信息工作中被评为信息工作先进个人，当然这些成绩的取得与领导的关心、县市教研部门的辛勤培养是分不开的，成绩只代表过去，我会一如既往的努力拼搏，让课堂教学常教常新。

教师对学生的爱是一种把全部心灵和才智献给孩子的真诚，这种爱是无私的，他要毫不保留的献给所有学生，他蕴含在为所有学生所做的每一件事当中。这种爱是深沉的，他能凝成水润交融的情谊。我要继续耕耘在这块教育的沃土上，传道授业解惑，用自己的爱心铺就一条通向学生心灵深处的小路。

做教师，是我人生的选择，做一名优秀的人民教师，是我人生的目标。还是那句话，努力践行科学发展观，身为教师，无尚光荣。

科学与我们的生活演讲稿篇四

大家好！我演讲的题目是：平凡岗位寄深情，双手铸就文明城。

鸠兹山鸠兹水，鸠兹风光惹人醉，市民广场人如织，城关夜色美如画□xx县历经数十载的风雨历程，从泥泞和坎坷中走来，正抖落一身的风霜，微笑着，毅然前行……江河在奔腾中书写着它的恢宏，蓝天在宁静中袒露着它的旷远，而岁月就在悄然中见证着它的历史。在这儿，激情与浪漫在冲撞，心愿与憧憬在热动。不必走遍中华大地，身居此地，就能感受翻天覆地的变化。

一座座花园式住宅小区拔地而起；一条条亮堂堂的柏油马路宽广平整；不久前还是荒芜贫瘠的土地，如今工业园区已经勃然兴起；不久前还是沟壑纵横的荒地，如今一座风景秀丽的公园已经崛地而起。清晨，鸟语花香，到处是晨练的人群；傍晚，万家灯火美不胜收，一派祥和安宁！

多么和谐美丽的一幅图画呀！

每当清晨的第一缕阳光洒向这座城市的时候，此时的你或许正在享受它的宁静和温暖，享受着它的清新和浪漫，享受着

它的整洁和美丽，你可知道是谁把我们这座城市装扮的如此美丽，如此灿烂夺目吗？是他们，是那些披星戴月日夜辛勤劳作的环卫工人；是他们，用一把扫帚扫出了城市的文明；是他们，用一个簸箕端出了城市的整洁；是他们，每天清晨奏响了劳动乐章的第一个音符。

无论是数九寒天还是炎热三伏，哪里有污垢，哪里有垃圾，哪里就有他们劳动的笑声。虽然他们灰土满身，虽然他们两手黑染，虽然他们两脚污泥，他们的心灵却放出五彩的光芒，他们宁愿用双手去图染美丽天空！

是的，环卫工人们是平凡的，平凡的不被人看重，平凡的不被人知晓，可是他们却在自己的轨道上发出一束束的光和热，去无私的照耀别人。正是有了无数颗不知名的星星，才组成那壮丽的银河，正是有了无数颗不知名的星星，才汇聚成那样璀璨的星空！

城市形象就是城市最大的“名片”，而赋予名片生命的，其中就有我和我的同事们。为精心擦亮城市这张最大的“名片”，我甘做“马路天使”。坚持科学发展观，创建和谐社会，维护市容整洁，这不仅仅是我们的一种责任，更是一种肩负的使命，任重道远，是我不懈追求的目标，奉献青春和热血，是我不懈追求的梦想！

“经济要发展，文明必先行”。作为有悠久历史的xx县正在轰轰烈烈地开展创建活动，努力没有白费，安徽省文明县城的称号已经收入囊中。为了给广大市民营造一个更加干净、整洁、舒适、优美的生活和工作环境，县委、县政府站在推进城市化的战略高度，发出了争创全国文明县城的号召。为了争创成功，党政班子一本经，四大领导一条心，打响了轰轰烈烈的创建总体战。人心齐，泰山移，作为这个城市的主人，我感到骄傲和自豪，我为自己是一名城管卫士感到骄傲，我为自己能给这个世界增光添彩感到自豪！我们应齐心协力，共同唱响文明创建的凯歌！

如今，县城正显现出城新景观、水净路畅、树绿花香的新景象。作为一名热血青年，我要付出自己的实际行动，为我和我的下一代创造出更加美好的生活图景。

“乘风破浪会有时，直挂云帆济沧海！”既然选择了城市管理事业，选择了为人民服务，哪怕再苦再累，我们也无怨无悔。我坚信有了我们的共同努力，头顶的天会更蓝，脚下的地会更绿，眼前的景会更美，孕育生命的水会更清！

让我们在经济发展和社会进步的时代浪潮中，乘风破浪，排礁远航，愿我们的家乡——xx县更加美丽辉煌！

科学与我们的生活演讲稿篇五

大家好！我是来自-x科技部的-x□今天，我给大家带来的主题演讲是《科学创新》，希望你们喜欢！

在当下，对于大学生来说，每个人都是一个充满个性的人，想要活出跟别人不一样的态度。但是作为一个21世纪的知识分子，应该意识到科学知识的重要性，毕竟科技改变命运并不是一句唬人的话。

同学们，看看你身边的手机，看到有多少人使用苹果。苹果每年销量超过一亿，来自世界各地的供应商就不计其数。我们都知道这个产品设计来自美国，关键零部件的生产却在日本，核心芯片和显示来自韩国，在中国台湾制造商供应其他零部件，然后在深圳富士康工厂完成，最后卖到世界各地。

虽然中国也参与了制造业，但是在苹果的硬件供应链中，国外厂商占据着核心技术含量。关键芯片设计和制造供应，以及资本密集型的核心零部件生产和供应这些最大利润获得者都不属于我们的。

由此可见，进入苹果产业链的中国供应商是劳动密集型制造

业，在产业链中处于弱势地位。

这一切的根源是什么?创新是中国缺乏创新的表现，创新是人类特有的认知和实践能力。

一个国家要走在时代的前列，就离不开创新思维，也离不开各种科技创新。创新在经济、技术、社会学和建筑学的研究中发挥着重要作用。

那么谁负责创新呢?当然是我们!我们是21世纪的顶梁柱啊!

同学们，祖国需要我们不断运用头脑，不断扩散思维，不断开拓进取，而不是一起在电视上看着别人进步，或者拿着手机感叹着别人技术的强大。不要觉得自己做不到，每个人的想象力都是无极限的!

所以，一些学生会问，我们没有基础，从哪里开始?别担心!在平时的时候，多锻炼自己的头脑，让它处于思考的状态，多几个好奇心，问一些你觉得神奇的事情;关注科学类节目资讯，从中学习和提升敏锐能力。

只要不怕事情小，总能积少成多，慢慢让你成为一个科技达人。

我的发言结束了，谢谢大家。