

# 最新未来的模样演讲稿(汇总5篇)

演讲，首先要了解听众，注意听众的组成，了解他们的性格、年龄、受教育程度、出生地，分析他们的观点、态度、希望和要求。掌握这些以后，就可以决定采取什么方式来吸引听众，说服听众，取得好的效果。我们想要好好写一篇演讲稿，可是却无从下手吗？接下来我就给大家介绍一下如何才能写好一篇演讲稿吧，我们一起来看看吧。

## 未来的模样演讲稿篇一

“未来”这个充满希望、充满诱惑、也带有一些迷茫的词汇，在我最初的意念里，是作家写在文章里用来歌颂人生或表现向往的一个词语。

长大些，“未来”是师长经常提及并说应当为之努力的目标。

在一段时间里，它对我而言充满了迷茫和未知。

于是，我迷失了方向，迷失了生命中和未来相关的一切。

而现在，未来就在我的心上，它近得几乎触手可及，它就那麽实实在在地存在着！在通往未来的路上，成长、进步、乃至一步步的蜕变，在生命的旅途中都留下了清晰的脚印。

步入大专之后，我首先调整的是自己学习专业的心态问题。

因为先前在中专学过三年，怕自己多多少少存在一点侥幸的心理；怕自己因为学过，而在新的学习过程中放松对自己的要求。

于是，我开始新的学习之前就给了自己一个明确的定位，一切从零开始，从最基本的语音知识积累做起，把自己的吐字归音从头到尾踏踏实实地重新规整一遍。

从掌握理论到实践应用，在整个适应和学习的过程中，从渐渐可以自主的寻找自己的不足在哪里，知道该如何改正，到后来可以帮小组的同学纠正，能够在自己明白的基础上做相对清晰的表述。

特别是在气息的学习中，我感触尤为深刻。

在掌握了单纯呼吸动作之后，循序渐进，一点一点增加难度，在语音和气息的结合上，在理论指导和老师地不断订正下愈发的明白。

第一学期是语音和气息学习打基础的关键时期，我深知可能以后很少有机会再像现在这样细化的学习。

于是，紧绷着一根弦，我和同学们每天早晨坚持练早功，那段勤想勤练，互相督促和鼓励的日子，让我深深地感受到学习的快乐！有时候和同学交流，大家都很着急，“为什么有些发音上的不规范总也改不了呢？”每当这时，老师就特别提醒我们，不要把播音主持仅仅当成一个专业去学习，要把他融入自己的思想，融入自己的生活，融入自己的生命。

无时无刻从不同的角度不同的程度关注和它相关的一切。

直到有一天它成了自己生活中的一部分，有很多东西就会因为我们时刻的关注而变得水到渠成，自然而然。

我曾经给自己算过一笔账，如果我每天拿出一到两个小时的时间练习专业。

它的效率总也有限。

如果我对自己的生活语言提高要求，对每天说的每句话都加以注意，那会有什麼变化呢！于是，从觉得别扭到慢慢适应，从感觉越来越自然到变成习惯。

我清楚地记得张颂老师说过这样一句话，“因为我们已经把心交给了一份事业，我们就要为此奋斗终生。”现在，我所做的离这一步还很远，但是，我已经在路上……。

我们每个人都希望自己变得越来越好，我很庆幸在这个过程中找到了一个支点。

它让我不断养成好的习惯，越来越善于独立分析和独立思考。

更大的意义在于，我在汲取和学习的过程中，在同步完成着我整个人生的塑造！相信在我们每个人的心里都有一个关于未来的构想。

也许它很大，很远。

但对于我们来说，其实，下一个日出的时刻就孕育着对未来的希望。

我们走在通往未来的路上，对于今天来说，很重要的一件事就是，一定要做关于下一个二十四小时的构想。

我从来不跟自己说，“真无聊，明天也没什么事儿可做。”我们只有用一条主线把无数个实实在在，触手可及的今天和明天穿起来。

那么总有一天，它会成为一幅精彩的人生蓝图！也许它不是多么华丽和宏伟。

但至少不会有太多的空缺和因为虚度而带来的遗憾和悔恨。

用一句最实在的话说，过日子，就图个心安理得！

## 未来的模样演讲稿篇二

你们好！

17xx年9月22日在英国萨里郡纽因顿的一个铁匠家庭里一个男婴出生了。当他13岁时就在一家书店当送报和装订书籍的学徒。他有强烈的求知欲，挤出一切休息时间贪婪地力图把他装订的一切书籍内容都从头读一遍。读后还临摹插图，工工整整地作读书笔记；用一些简单器皿照着书上进行实验，仔细观察和分析实验结果，把自己的阁楼变成了小实验室。在这家书店呆了八年，他废寝忘食、如饥似渴地学习。他就是英国物理学家、化学家，也是著名的自学成才的科学家法拉第，1820年奥斯特发现电流的磁效应之后，法拉第于1821年提出“由磁产生电”的大胆设想，并开始了艰苦的探索。1821年9月他发现通电的导线能绕磁铁旋转以及磁体绕载流导体的运动，第一次实现了电磁运动向机械运动的转换，从而建立了电动机的实验室模型。接着经过无数次实验的失败，终于在1831年发现了电磁感应定律。这一划时代的伟大发现，使人类掌握了电磁运动相互转变以及机械能和电能相互转变的方法，成为现代发电机、电动机、变压器技术的基础。

19xx年生理学和医学奖获得者罗伯特·巴雷尼小时候因病成了残疾，他母亲的心就像刀绞一样，但她还是强忍住自己的悲痛来到巴雷尼的病床前，拉着他的手说：“孩子，妈妈相信你是个有志气的人，希望你能用自己的双腿，在人生的道路上勇敢地走下去！”母亲的话，像铁锤一样撞击着巴雷尼的心扉，他“哇”地一声，扑到母亲怀里大哭起来。从那以后，只要一有空，巴雷尼就练习走路，做体操，常常累得满头大汗，但他经受住了命运给他的严酷打击。他刻苦学习，学习成绩一直在班上名列前茅。最后，以优异的成绩考进了维也纳大学医学院。大学毕业后，巴雷尼以全部精力，致力于耳科神经学的研究。最后，终于登上了诺贝尔生理学 and 医学奖。

学奖的领奖台。

xxx□不管你在今天之前是否将未来抓在手中，但今天过后，让我们重整旧时的行囊，掸去身上的尘埃，把昔日的虚幻换成凝重，用曾经坚定的脚步踏出深深的印迹。纵然路有荆棘，途有坎坷，我们也要勇往直前；即使太行雪拥，蜀道峰连，我们也要直挂云帆。

迈进，向着未来，无悔地迎接生命的辉煌，创造生命的火红！

## 未来的模样演讲稿篇三

大家好！

今天，我演讲的题目是——放飞梦想

上幼儿园的时候，老师曾问我们：“你们的梦想是什么呀？”我总是把手举得高高的，老师让我来回答，我自豪的告诉老师：“我要做一个好人！”我的回答引来了大家的哄堂大笑，因为大家觉得比起他们那些伟大的梦想，我的梦想实在是太微不足道了！可年幼的我，哪里会管这么多，那可是我小时候最纯最真的梦。

上一年级了，我有了新的梦想，那就是当一名光荣的红领巾！那时候，我是多么羡慕带红领巾的大哥哥大姐姐呀！觉得“少先队员”是很光荣的称号，心里想，如果能当上少先队员，摸一摸前那鲜艳的红领巾，该是多么伟大的事儿啊！

时光流逝，转眼间，我已是一名4年级的小学生，已经是一名少先队员，一年级的梦圆了，我又有了新的梦想！我想如果我能当上班干部，那肯定是无比的威风吧，哪怕只是听到同学们叫我一声小组长，那种感觉也一定非常的美妙！于是，我信心百倍的参加了竞选，我竟出奇的当上了中队长，这下可把我乐坏了，我高兴极了，肩上带着2条杠杠，站在同学面前真

的是非常神气，活像个高傲的小公主！

追梦，我也失败过，那些失败的记忆点缀了我的生命，也让我对实现梦想得信念更加执着！记得那是上学期的事儿的吧，那时的我总有一股倔强劲儿，为自己定下了一个又一个目标！在一次作文比赛中，我满以为自己能取得不错的成绩，因为那可是我费了不少力气的硕果，我想既然我努力了，就一定会有收获！可是，结果却令我大为失望，我失败了，真的失败了！看到许多同学拿着奖状和我擦肩而过，心中很不是滋味！泪水，打湿了我愿哭的眼睛，真的受挫了，真的失败了，第一次，那个简单的梦想破碎了。我把头埋进手里，可是我是20\_\_后啊，坚强的20\_\_后，不能哭！一个有梦的20\_\_后，怎能如此脆弱？我抬起头，被泪水冲刷得更加明亮的眸子闪烁着坚定的光芒！下次努力，永远坚强！永远朝着那个梦努力，这才是张扬的、坚强的20\_\_后啊！

如今的我，也许更羡慕董事长、教授这些职业，却从未忘记儿时的诺言：做一个好人！看似简单的一句话，却包含了我儿时的梦，也包含了无数20\_\_后的梦！

## 未来的模样演讲稿篇四

大家好！

“嘀嘀嘀……”一阵优雅的闹铃声响起。

“烦死了！”尽管闹铃优雅，我还是不满地大声嚷起来，伸出手狠狠地摁下了闹钟的按钮。我快速穿好衣服，走出卧室，眼前的一幕我惊呆了。

天啊！开什么国际玩笑，一个个面无表情的机器人在厨房里忙碌着，它们丝毫没有停歇的意思。它们的胸前佩戴一个牌子，上面4个醒目的数字是“20xx”□我这才如醍醐灌顶猛然醒悟，自己已经生活在20xx年了。望着眼前的一个个机器人，

我心中不由得升起一种自豪的感觉。

“哦。”我若有所思地点点头，“现在科技发展真快啊！”

“机器人，我想看电视。”

机器人马上回答：“您可以看啊。”

我问：“遥控器呢？”

机器人说完熟练地说着演示了一遍，全然不顾我诧异的眼光。

我半信半疑地按照机器人所说的命令道。果然电视墙就像乖乖猫一样，完全按照我的指令显示频道和节目。

“太爽了！”我感到无比的快意。

“我是自动感应机器人，您的想法我全知道。”

我接过这杯水，美滋滋地喝起来。啊，如此美妙的生活！

请相信，未来的世界一定会与时俱进，我的幻想迟早会成为现实！

## 未来的模样演讲稿篇五

大家好！今天我演讲的题目是《回首过去放眼现在展望未来》。

读完《光辉的旗帜》这本书以后，我看到了祖国许许多多的发展成就。作为一个中国人我感到无比自豪，同时也深刻地明白了一个道理——没有共产党，就没有新中国；没有共产党，就没有中国特色的社会主义。

漫漫兴国路，光辉九十载。

追溯到九十年前的嘉兴南湖，毛泽东、董必武等十三人围坐在一条游船上，平静的湖面上只有一条小船，庄严的会议在此召开。此刻，我仿佛听到那小船中一声声有力的呐喊——“共产党万岁！”这是多么雄伟的声音啊！

回首过去，心潮澎湃：在硝烟弥漫的战争年代，大批党的优秀儿女，为了人民的解放冲锋陷阵，用鲜血和生命染红了党旗。我们不会忘记，那个喊出“杀了夏明翰，还有后来人”的夏明翰烈士！我们不会忘记，那个写下《清贫》一文的红军xx□我们不会忘记，那个年仅19岁的共产党员、解放军战士董存瑞，手举炸药包高喊：“为了新中国，前进。”新中国的道路是共产党人的热血铺就的。

翻开新中国崭新的一页，我们的祖国正一步步走向繁荣。20世纪中期，中国第一颗原子弹在钱学森的指挥下终于发射成功了；1970年“东方红一号”人造地球卫星也发射成功了；1973年袁隆平培养出来的杂交水稻“南优二号”终于诞生了。

放眼现在，几多欣慰：2007年，我国第一枚绕月探测卫星——“嫦娥一号”发射完毕，并进入了预定轨道；2008年，“神舟七号”中的宇航员首次实施太空出舱活动，并获得圆满成功。2008年8月8日，普天同庆，奥运会在我国首都北京隆重举行。还有神舟飞船的再次升空，上海世博会的盛大举行……这一切的一切让祖国大地生机勃勃，一片欢腾。

最让人难忘和感动的还是我国遭遇的一些重大灾难，全中国人民在党的领导下齐心协力，众志成城，终于战胜了困难，取得成功。1998年的特大洪灾，抗洪英雄危急关头，挺身而出，舍生忘死；2003年的非典，一位位白衣天使救死扶伤，有的甚至献出了自己宝贵的生命；2008年，四川汶川发生了8级大地震，在党的领导下，一队队解放军战士冒着生命危险抢救受伤人员，全国人民纷纷捐钱捐物，给灾区人民送去丝丝温暖。

展望未来，激情飞扬：作为21世纪的新一代，我们将听从党的召唤，努力学习，成为祖国的栋梁。让我们肩并肩、手拉手，永远跟党走。相信伟大的中国共产党，将会继续高举光辉的旗帜，引领中华民族取得更加辉煌的胜利。中国共产党万岁！