

# 最新为创新赋能 创新引领科技赋能演讲稿 (优质5篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

## 为创新赋能篇一

尊敬的领导、老师，亲爱的同学们：

大家上午好！

今天我演讲的题目是《探索科技把握未来》。

本杰明富兰克林曾说过这样一句话：“人类的知识将会大大地增长。今天，我们意想不到的新发明屡屡出现。我有时几乎后悔我出生得过早，不能知道将要发生的一些事情。”是的，科学技术日新月异，高科技就像沟通现实与未来的使者，引导人们不断开拓发展的空间，走向具有活力的新世界。

人类的智慧是无限的，无论是美国挑战者号的爆炸，还是全球计算机病毒的升级，从来都不能阻止人类的科技进步。“知识就是力量。”培根这句脍炙人口的格言不知激励了多少渴求知识的人。科技是智慧的结晶，沿着知识的历程，逐步通向科学的光辉圣殿，是许多有志于自我发展的年轻人的梦想。

当今世界的竞争，是科技与人才的竞争。日新月异的现代科技对人才的要求越来越苛刻。现代科学呼唤理解科学的人才，更需要有创造性思维的人才。对待科学知识不但要有横向的理解，更需要有纵向的思维。突破平面思维的束缚，到多维

空间遨游。在实践中培养自己发现问题，分析问题和解决问题的能力。目前，我校倡导同学们参加发明专利的申请，青少年创新大赛等活动，其旨在培养同学们的科技创新能力。同学们参加活动的积极性也比较高。希望同学们能认识到科技创新对我们中学生的重要性，积极参加活动，并正确处理好参加科技创新活动与日常学习的关系，提高自己分析解决问题的能力与科技创新的意识，做到全面发展，使自己成为一个知识面广，具有开拓精神的人才。

回望文明的历程，是科技之光扫荡了人类历史上蒙昧的黑暗，是科技之火点燃了人类心中熊熊的希望。科技支撑了文明，科技创造着未来。而未来在我们手中，让我们成为科技的探索者，让我们在未知的道路上漫游，让我们用我们的创造力将我们居住的世界变得更美好。

## 为创新赋能篇二

尊敬的各位领导，各位老师，亲爱的同学们：

大家好！

今天我演讲的题目是《科技与创新》。当你们看着可爱的动画片，玩着迷人的电脑游戏，坐上快速的列车，接听着越洋电话的时候，……你可曾意识到科技的力量，科学不仅改变了这个世界，也改变了我们的生活，科技就在我们身边。

科学技术的日新月异，使得科学不只为尖端技术服务，也越来越多地渗透到我们的日常生活之中，这就需要正处于青少年时代的我们热爱科学，学习科学。参加科技比赛、阅读科技书籍，使我明白了许多道理。精密的机器人，不用燃料的汽车，虚拟的足球赛，高科技信息的传送等等，一个个生动有趣的现象，激起了我从1901年发明的真空吸尘器，到人造地球卫星、载人宇宙飞船，科技在不同领域里显示出了强大

的力量。电子产业、通讯技术的日益普及，纳米技术、超导材料的广泛应用，不久的一天，也许就在你的餐桌上，会出现像太空青椒、人造牛排等生物工程食品。学习科学技术，不仅仅是为了成为科学家，也是为了能适应生活，更为了能成为新世纪的主人，担起新世纪，为国家建设，为人类文明做出贡献。

担起新世纪的重担。

让我们热爱科学，拥有丰富的科学知识。

谢谢大家，我的演讲完毕。

## 为创新赋能篇三

尊敬的领导、老师，亲爱的同学们：

大家好。

我们在选择未来发展领域，需要宏观性的长远眼光，微观性的踏实着手。但是每个行业的机会不一样，关键我们怎么看待未来的发展。系统来看，至于未来的产业，从经济学角度或者从供应链价值角度来说。个人认为：未来最有前途的企业只有两种，一种是掌握资源型企业，一种是掌握渠道的企业。

接下来我给大家分析一下行业的未来发展，以便大家选择未来的机会！

俗话说“男怕入错行，女怕嫁错郎”，所有每个选择的行业也很重要，我们创业团队的几个人大多学计算机的，但是it业发展受到很多限制，后来我重新组织了团队，绝对不在计算机领域发展，毕竟计算机是我工作的工具，不是我们根本要

学习的方向，因为我不搞计算机或者软件研究。学经济当经济学者是为了跟政府有一个沟通的平台，学管理是为了我更好的创业，实践管理企业。

所以我们在选择中，讲的是宏观性的长远眼光，微观性的踏实着手。但是每个行业的机会不一样，关键我们怎么看待未来的发展。这里很多都是学工程的，那么工程是一个系统，所以我们要系统地看待这些。

近年来毕业去咨询行业发展，但是我告诉你，在咨询行业工作，其实都是忽悠人的，咨询公司的很多人没有搞过企业，没有在政府工作过，怎么给企业做咨询，怎么给政府出谋划策。很多想工作以后创业，但是我觉得你要快速学习的话，最好的方法是多到几个公司实践或者跳槽学习，这样你就可以快速学习到东西。

至于未来的产业，我从经济学角度或者从供应链价值角度来说。我个人认为：未来最有前途的企业只有两种，一种是资源型企业，一种是掌握渠道的企业。前者比如石油、电力、煤炭、矿产；后者主要表现在电信，移动、联通、物流公司等，其他辅助服务，不可能有大作为的，比如什么短信服务，只能赚取移动联通的残羹。

我们从供应链角度来看，主要有前途的产业有：石油、钢铁、电力、房地产、汽车，这几个产业是最主要的产业，是关系国计民生的产业，这些产业是随着经济的发展而发展，并且几个产业的供应链是相互嵌套的。当然还有金融行业，金融行业毕竟跟钱打交道，始终是有前途的。然后我们来看看近年来经济数据（图标），行业增长和利润增长排在前面的还是这些传统工业，随着中国经济的发展，80年代主要是考轻工产品，那个时候吃穿最主要，90年代随着经济的发展消费结构逐渐升级，这个时候电子产品等发展迅速。在90年代末，随着一系列改革，房产改革等，再加上人们生活水平提高了，这个时候消费转向房产、汽车、旅游等高级消费，这些消费

结构升级带来的还是工业的发展，比如能源、基础设施建设等，特别是在这些传统工业基础上，带来一些新技术的改革，传统和现代相结合，机会也就更多。所以我们在座学工业工程的，未来前途是非常好的，关键看怎么选择了。

对于在座各位学工科的人来说，目前学的种种技术与理论，在社会上实际用的比例很少。但学得而又用得着的，是清华培养了系统思维，是怎样看世界，怎样掌握理念，怎样判断正确，与兴趣要向哪方面发展。复杂的理论学过很多，都用不着，用得着的都是简单的。但是没有这些相关的理论，没有这套系统思维，那简单的也不会。所以今天我们在清华这里有好的学习环境，把握好自己，好好规划自己，然后平时多去外面实践，理论结合实际。前途是光明的，但是道路是曲折的，我们宏观性的长远思考，微观性的踏实着手，掌握最好的方法，美好就在明天！

谢谢大家！

## 为创新赋能篇四

尊敬的老师们，亲爱的同学们：

大家好！

然而，创新的根本在于要拥有广阔无边的视野以及渊博的知识。而针对知识领域这个角度来看，侵权又成为当今社会上一个严重而有热门的话题。

当今这个花花世界，人们在社会上你争我夺，找到“突破口”，并为之“挖掘”，赚取钱财。虽说钱乃身外之物，但当今社会上，又有多少人能不为钱财而颇给心机，甚至触动法律呢？就像现在的一些不法商贩，大量向社会中灌输盗版侵权书籍，粗制滥造的书刊充斥街头，使学生们身受其害，

从而获取错误的知识，让学生们的勤奋努力就这样付之东流吗？这未免太没有侠义心肠了吧！书，有好有坏。好书给人以知识和智慧，坏书盗版书将把人引入歧途，读书有如交朋友。“近朱者赤，近墨者黑”，因为读盗版书籍坏书而入狱者屡见不鲜。所以我们要下定决心，齐心协力，打击盗版侵权的不法商贩。

设想一下，假设在某年某月某一天，整个社会到处溢满了盗版书籍，而正版的书籍早已被社会挤兑了，那些不法商贩的盗版书籍开始猖狂起来。人们也被这一现象给蒙蔽了。那么到那个时候，整个社会将是黑暗的，肮脏的，甚至是使人窒息的，那么到时候上下五千年古人通过精心研究的各项领域的尖端技术都已经成为荒谬，现代科学技术的发展已经停滞不前。中国灿烂的光辉历史要重新改写，中国人从此好象有回到了过去那惨不忍睹。知识有将成为一种累赘，倘若真的有那么一天，盗版真的占领了整个市场，那后果真是不可设想，那到不如毁灭整个中国算了。

所以，暂时还是醒悟的人们不要再犹豫不决了，灾难正在向我们一步步逼近。若不再加以措施，最终受害的还会是当初心慈手软的人类。打击盗版，终止侵权，让这个社会充满活力起来，让有益的知识，创新的知识灌输到我们的大脑之中。让祖国的花朵再次振作起来，去书写更美好的明天！

## 为创新赋能篇五

平时，我总发现别人家的墙上都贴着漂亮的墙纸，这些墙纸上印着各种各样的花纹，有的是花的图案，有的是动物的图案，这五彩缤纷的图案使我产生了梦想。

夏天的时候，墙纸变成一片深蓝色，蓝天下有一片荷花池，荷花池中有一朵朵的荷花，好像是一位位年青的少年，正散发出荷花的香气，一片片的荷叶就像一艘艘的小船，小姑娘做在小船上，好像在采莲，池中倒映着荷花，让人分不出哪

是花，哪是景，就像你融入了画中，真可谓，舟行碧波上，人在画中游。

秋天的时候，墙纸变成了橘黄色，橘黄色下有一片玉米地，玉米成熟了笑弯了腰，一阵风吹来，它们东摇西摆的，好像和人们一起庆祝着丰收的喜悦。

啊，真希望有一天，我能把这神奇的墙纸发明出来。