

# 2023年科技发展与未来体育 科技引领未来演讲稿(汇总5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

## 科技发展与未来体育篇一

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！

## 科技发展对未来体育篇二

前段时间，我和朋友来到了四川省科技馆。在我的印象中，这是我第一次来科技馆。来之前，一直认为科技馆里面就是些比较枯燥的科学知识，没想到，里面可以称作是有关科学的“游乐园”了。

刚进去，我就看见了很多架飞机，各式各样的，还可以自己体验驾驶飞机呢。随后，我们来到了一个模拟的宇宙空间站里，里面可以体验宇航员在太空骑自行车和戴手套做实验等等，我们还可以看到平时宇航员在飞船里吃什么，用什么。在一楼的展厅里，还有模拟的火箭、热气球等，总之，我真切地感受到了中国航天事业的发展。

给我印象最深的就是二楼的声光电厅，那儿给我们带来了一场有关电的视觉盛宴，我们可以亲眼看到电在高压下产生的不同情况。随着一声巨响，表演开始了，有手指尖端放电、旋转放电等等。“太震撼了，第一次感受到电原来还可以这么美妙！”我不禁感叹道。这个绚丽壮观的高压放电不仅给我们带来了强烈的视觉冲击，同时还有专业的工作人员给我们一一讲解，让我们了解到许多有关电的知识。

后来，我又通过三棱镜感受到了光与色彩之间密切的关系；通过转动手轮使发电机产生电流，明白了发电机应用了电磁感应原理……可以说，这个展厅的所有知识都和物理有关，我

想，通过实验来学习物理，会让知识变得更加生动有趣吧！

这次科技馆的参观，可以说是让我大开眼界，原来我们身边处处都有科学，科学也没有我想象中的那么枯燥，反而让我更加憧憬以后要学习的物理和化学；我们中国的科技更是日新月异，不禁为祖国感到骄傲！有机会希望可以再次游科技馆。

## 科技发展与未来体育篇三

敬爱的老师，亲爱的同学们，大家上午好。

今天我演讲的主题是，创新引领未来。

今天是一个特别的日子，早在一个月以前，这个词就频繁地出现于我们身边。双十一购物狂欢节，是每年11月11日的网络促销日，源于淘宝商城20\_\_年举办的网络促销活动，如今已成为中国电子商务行业的年度盛事，并且逐渐影响到国际电子商务行业。

随着科技的进步与发展，电商行业也在悄无声息地融入我们的生活。自1998年3月我国第一笔互联网网上交易成功以来，网购作为我们最为熟知的电子商业形式，通过淘宝、京东等电商平台走进千家万户，从城市走向农村，从少数走向普遍，依靠着互联网的迅速发展，电子商务成为商务贸易的大趋势。

电子商务是传统商业活动各环节的电子化、网络化、信息化，买卖双方不谋面地进行各种商务活动。“双十一”作为电商平台盛事，如今却越来越多地出现于现实生活中，随处可见线下实体商家的借机促销活动。这是一种创新式的发展机会，更是现代化对传统商业的一次冲击和转型。只有紧跟时代发展潮流，紧随科技进步趋势，才能够在不断的转型发展中存活下来并最终成功。

在一系列改变的背后，实质上是中国科技产业的一次又一次变革与创新。20\_\_年十月底，第六届世界互联网大会在乌镇召开，在碧水轻摇、白墙黛瓦之间，人工智能、5g、物联网等成为“热频词”。当前，新一轮科技革命和产业变革加速演进，新技术新应用新业态方兴未艾，互联网迎来了更加强劲的发展动能和更加广阔的发展空间。这一切，都是“创新”的力量。

科技创新是社会生产力发展的源泉。从古至今，创新是民族始终不变的主题。从造纸术、活字印刷、指南针和火药，到高铁、扫码支付、共享单车和网购，中国四大发明的变迁史正是中国的创新史。千百年前，我们用创新影响世界；千百年后，我们用创新改变世界。

敬畏传统方能坚守恒常，谦逊内敛方能豁达冲融，谨慎求索方能吐故纳新，常怀忧患方能心存远大。让我们提高创新意识和创新能力，从一点一滴的创新开始，创新中国，创新世界！

我的演讲到此结束，谢谢大家。

## 科技发展与未来体育篇四

我是某某。

今天我在国旗下讲话的题目是《科技，知识的力量》

人类得益于科技，科技得益于创新。

本周，我们迎来了一年一度的科技周活动。

作为一个中学生，除了好好学习，我们更要学会创新。

人类得益于科技，科技得益于创新，创新是科技的灵魂。

现代无论是街头巷尾，还是茶余饭后，人们总也少不了聊上几句“基因技术”，从基因工程“让人活到一千岁”的梦想；到纳米技术“包你穿衣不用洗”的诺言；从人工智能“送你一只可爱机器狗”的温馨，到转基因技术“让老鼠长出人耳朵”的奇观。

这基因技术中蕴含着大量的科学技术等待着我们的创新发现。

作为一个峰峰人，单凭自己力量是做不到和谐峰峰，生态峰峰，绿色峰峰。

但是“众人拾柴火焰高”，我们应该要宣传了。

让我们携手打造一个良好的生活环境。

通过科技让中国了解峰峰，让世人知道有一个和谐的、生态的、绿色的峰峰这些新科技正在逐步地改善我们的生活。

从曾经一个刚刚起步的改革开放的国家到现在的拥有的科技水平的大国，我们的祖国经历了多少的风风雨雨，多少的困难与坎坷，但是我们的祖国还是挺过来了，因为我们的祖国坚信——科技不仅改变命运，还可改变未来。

我们的小发明，或许粗糙……我们的小论文，或许稚嫩……它们的存在，或许比起悬浮床，纳米技术来说显得太渺小，太幼稚……可是没人会否定它们……因为今天的它们，也许就会成为未来的科技新一代产品，飞入寻常百姓家！当今的时代是一个需要创新的年代，同学们，我们不要辜负现在的大好时光，请抓紧时间勤奋学习，寻找机会发展自己，为将来的发展打下坚实的基础，为我们民族的振兴、国家的强盛做出自己应有的贡献。

谢谢大家！

## 科技发展与未来体育篇五

大家好！

今天我演讲的主题是《科学贵在有首创精神》。

哥伦布是世界著名的探险家，一生为发现新的“世界秘密”作出了杰出贡献。在一次宴会上，有人却认为发现新大陆算不了什么，谁都可以去发现，这是再简单不过的事了。哥伦布略一沉思取来一个鸡蛋，要人们将它立在桌上，可竟没一人能行。最后哥伦布把鸡蛋顶端弄破一点，就立起来了。接着他说：“先生们，这是再简单不过的了！谁都可以做的——在有人做了以后。”哥伦布这句富有哲理的话，形象地告诉我们：贵在首创精神。

的确，这样立起一个鸡蛋实在是太容易了，可是你不敢把它弄破一头，就很难把鸡蛋立起来，因为那是首创。

首创精神是社会前进的火车头。第一个举起石斧扑向猛兽的人，第一个制造火药的人，第一个咬开螃蟹的人，第一个环球航行的人，第一个登上月球的人……每个“第一”，都把人类带进了新的纪元。也正是这种“敢为最先”的精神，推动着人类文明的历史前进，鼓舞人们奔向明天。意大利航海家哥伦布的成功，也就在于他目标坚定、敢于探险、勇于首创。他接受先进的地圆学说，率领圣玛丽亚号第三条船，经过多次危难，终于发现了美洲新大陆，登上了华特林岛。

从古到今，无论国家繁荣、民族兴旺，还是个人事业的成功，无不同敢于首创相联系。战国时赵武灵王敢于发布“胡服骑射”的命令，大胆向最顽固的传统和保守思想宣战，让他们脱下祖传的宽大衣服，扔掉笨重的战车，使赵国国富民强。这凭的是什么呢？是首创精神。首创精神，使科学家硕果累累，使文学家流芳千古，使平凡劳动产生伟大业绩，使有志之士成为国家栋梁。今天，我们多么需要发扬这种首创精神啊！

放眼世界，新的技术革命的浪潮滚滚而来，势不可当，世界经济重心正在东移。机会!千载难逢的机会!我们要利用时机，迎接挑战。无数志士行动起来了，他们不安于祖国落后现状，闯出了新路子，干出了前人没干过的事业。这种精神，就是当今时代最为宝贵的首创精神。