最新科技强国的演讲稿(汇总5篇)

演讲中的抑扬顿挫,相当于音乐中的节奏,音乐需要节拍,演讲也需要节拍,你应该让你的演讲充满节奏感,节奏就是你口头表达进度的度量。我们想要好好写一篇演讲稿,可是却无从下手吗?以下是我帮大家整理的演讲稿模板范文,欢迎大家借鉴与参考,希望对大家有所帮助。

科技强国的演讲稿篇一

"欲国强,必先聚神凝魂,以科技助其万年久立。"中国"二字正以5g速度刷新世界的认识,用实际行动书写什么是"传奇"。

"民以食为天"。严峻的疫情下应有很多人会感到疑问"封闭管理下,中国的粮食够不够吃?"袁隆平院士曾说到"中国这一代年青人是最幸福的,他们没吃过缺粮少粮的苦。"如今中国的粮食储量完全可以在不进口条件下实现自给自足。从中国最北端的寒地水稻,到最南端的南繁基地;从东海"开渔"到西部的节水农业、海拔最高的数千座温室大棚;从传统农耕文化到现代农业和新农人群体·····科技对中国农业的发展带来深远影响,响亮的回答了"21世纪,谁来养活中国"这一世纪之问。

"与其坐以待毙,不如拼命到底。"《流浪地球》的成功上映给中国科幻电影行业树起了一座里程碑,紧随其后的《哪吒之魔童降世》亦是使动画电影行业向前迈进一大步,成功打破了欧美对科幻电影以及日韩对动画行业的垄断。中国人也首次在科幻电影制作中"拯救全人类"。"我命由我不由天"既是哪吒对命运不公的斥喊,也是中国影视行业的"示威"。如今,越来越多精品影视出现在众人眼中,见证着中国影视业的飞速发展。

"君子藏器于身,待时而动,何不利之有?"从"两弹一星"到"神舟"再到"北斗",历史一再证明,中国科技的发展,靠的就是自主创新,靠的就是不屈不挠。"关键核心技术是买不来,要不来,讨不来的"。要想在世界新一轮科技革命中掌握主动权,就要化"为我所用"为"为我所创"。"我们是以百米冲刺的速度在跑马拉松"一位北斗研究员这样形容,他们不敢松一口气。在今天当"北斗三号"划破苍穹,冲向太空,他们依然没有放慢脚步,并坚定许诺还会给世界带来更多惊喜。

高楼万丈平地起,手可摘星辰。神舟飞天创造了"中国高度";蛟龙潜海成就了"中国深度";中国高铁刷新了"中国速度","天眼fast"拓宽了"中国维度"……中国正不断抬高世界标准。身为学生的我们更应立足当下,化笔纸为刀枪,挺起中国脊梁。

蛟龙长啸, 声阵四方。科技于苍莽中凝起中华之魂。

科技强国的演讲稿篇二

"忽如一夜春风来,千树万树梨花开。在改革开放以来,这个社会上发生了翻天覆地的变化。科技的发展为人类的生活带来了各种的便利,人们过上了幸福生活。

随着经济和科技的发展,人们住的也发生了很大变化,之前 住的都是草房或者瓦石砌的房子,而现在人们住的是高端大 气的洋房,烂尾楼,高楼大厦······房子的楼层也越来越高, 平方也越来越大,上楼从走楼梯慢慢到了乘电梯。科技为人 们提供的方便。

科技创新的发展使中国发生了翻天覆地的变化,而我对共享单车情有独钟。

有一天,我和朋友准备出去玩,可那时又是堵车的高峰期,马路上的车辆闪烁着车灯,密密麻麻,堵得水泄不通。如果坐公交或让爸爸送我,一定早过了约定时间。这时,电视中正播着"倡导低碳生活"的新闻。唉,"低碳生活",我可以骑共享单车去呀。于是,我拿着手机,来到小区楼下的"共享单车停放区",打开"永安行"app□输入车号,便骑走了。骑在马路上,非机动车道上的人廖廖无几,一路畅通,不一会儿,就到了约定地点。共享单车不仅能够减少对环境的污染,还能很好地锻炼身体,可真是一举两得啊!

旧时代正在远去,中国已经跨入新时代!我骄傲,我自豪,因为我生活在科技创新后的今天,让我们为新时代讴歌,为智慧创造新生活歌!让我们一起拥抱美好明天!

科技强国的演讲稿篇三

大家好!

今天我演讲的题目是《用科技放飞中国梦》。

在当今科技飞速发展的时代,国家要想站稳脚跟就必须拥有 极强的科学技术,纵观中华五千年的历史,我们国家经历了 无数的波折,但我们毫不退缩,勇往直前,才成就了今天的 泱泱大国。

回顾历史,我们国家的科学技术一度十分落后,普通劳苦大 众的日常生活都得不到保障,想要做任何事情都不能像现在 一样得心应手,生活十分艰苦。

到了宋代,国家开始与其他国家进行交流和沟通,学习外面的先进技术,紧接着便有了造纸术、印刷术、指南针、火药这四大发明,这对当时的中国来说可谓是解决了燃眉之急,国家经济变得空前繁荣,一切都顺势发展起来,四大发明也

是留垂青史。

再后来到了清代,刚刚发展起来的国家就在清王朝的领导下慢慢走向衰落,清代实行闭关锁国政策,自认为科技足够强大所以闭门造车,导致中国的科学技术远远落后于其他发达国家,也就是由于中国的衰败引来了各国侵略者,他们以高昂的姿态"踢开"中国的大门,肆意对我们进行烧杀抢掠,根本原因就是我们没有先进的科技,我们没有武器,因此我们只能束手就擒。

中国的历史不堪回首,无数的伤痛让我们难以忘怀,因此,我们更应该以史为鉴,勇往直前。邓小平曾经说过"发展才是硬道理。"一个国家、一个民族,要想傲立于世界之林,就必须不断创新科技,发展国家的硬核条件。自从1949年中华民族共和国建立之后,我们国家就秉持着这一原则,实行改革开放,积极学习西方先进国家的科学技术,不断地提高我国的综合实力,这样才成就了现在这个国泰民安、繁荣富强的大国。

如今,港珠澳大桥通车运营,国产大型水陆两栖飞机ag600 成功水上飞行,嫦娥四号已登陆月背,北京大兴国际机场正 式投运·····一系列的科技成果悄然问世,这标志着中华民族 再也不是那个任人欺凌,唯唯诺诺的国家了,现在的中国可 谓是突飞猛进、一日千里,是一个用实力说话的科技强国。

我们都知道"科技是第一生产力",作为当代大学生,我们有义务努力学习,将书本上的知识与实践结合起来,真正的将学到的知识进行学以致用,未来,国家的进一步发展需要我们青年一代奋发图强,我们青年一代也必须在祖国需要之时毫不犹豫地为祖国的发展贡献力量!

科技强国的演讲稿篇四

每个人都有属于自己的梦想,有梦想才会有追求的动力,才

会有美好的未来!我的梦想是希望自己能像杨利伟叔叔一样勇敢地飞向太空!

古时候有万户飞天,是讲中国明朝一个名叫陶成道的官员, 为了实现自己的航天梦想,坐在绑了47支火箭的椅子上,手 里拿着风筝,飞向天空。但是火箭爆炸了,万户也为此献出 了生命,人们称他为"世界航天第一人"。为纪念万户,国 际天文学联合会将月球上的一座环形山用这位古代的中国人 名命名。

而杨利伟叔叔则是当代中国人的骄傲。听妈妈讲,2003年10月15日,杨利伟叔叔坐上神舟五号驶向太空。当时整个中国都沸腾了——中国人延续了几千年的飞天梦终于实现了!

梁启超先生曾说:"少年智则国智,少年富则国富,少年强则国强,少年独立则国独立,少年自由则国自由,少年进步则国进步,少年胜于欧洲,则国胜于欧洲,少年雄于地球,则国雄于地球。"这句话激励我更加努力学习,用勤奋努力去实现我的航天梦,长大为祖国做出贡献!

我的航天梦!我的强国梦!只要我坚持努力,就一定会实现我的梦想!

科技强国的演讲稿篇五

记忆中第一次接触科技趣事是在幼儿园参加小牛顿兴趣班,从老师那里得知了,牛顿因为苹果落地而发明了万有引力,爱迪生发明了灯泡,莱特兄弟发明了飞机。难忘那些重力支撑,磁悬浮,五彩水泡的实验。

事后我问妈妈,为什么这些发明者的名字这么奇怪,妈妈告诉我,这些人都是来自国外,科技的实力也代表了国家的实力,100多年前,英国的瓦特发明了蒸汽机,从而引领了工业

革命,让英国成为了当时的霸主,现在美国在科技方面是引领者,航母,飞机,芯片技术等,让他们在很多方面领先于其他国家。

不过,妈妈笑着,话一转又说道,其实我们中国才是科技文明的起源地,从古代的四大发明,到近代的原子弹,我们中国现在在科技方面更是飞速发展,只不过近代大概二三百年前,清朝的闭关锁国和腐朽,才使我们国家发展的步伐慢了一点,但是相信只要我们肯努力,迟早还会超越他们的。

现在我马上就要上小学四年级了,回想这些事情,妈妈说的这些话,慢慢明白了,科技的力量,可以让一个国家强大,科技强国,不仅仅是一句口号,已经深深印在了每一个人的心里。我们登上了月球,发射了自己领先世界水平的卫星。科技武装了国家,也服务了民众,动车的速度,让我们远行变得不再遥远,电话,手机,互联网视频的发展,让我随时随地可以和远方的爷爷奶奶说话,视频。商场酒店的迎宾发现是机器人,连我家的卫生都交给了扫地机器人了。扫码点餐,扫码支付,更有门口的共享单车在门口随时等待我们的出行,这些事我看在眼里,也看到他们给爸爸妈妈,给每个人带来的便利。

科技强国,让我们自豪的同时,也深感知识、创新的重要, 我们更应该好好学习,希望将来有一天我们也能够用自己的 力量让我们的祖国更强大,让科技的力量武装国家的同时, 遍布生活的每一个角落,让科普惠民,在我们生活的方方面 面发光发热。