

# 2023年航天梦梦想短句(精选7篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？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。

## 航天梦梦想短句篇一

尊敬的各位领导、老师，亲爱的同学们：

大家好！

我是来自安徽省天长中学的俞洵，很高兴能够参加青少年科学营西安交通大学分营。

一朝步入长安，一日读懂千年。西安交大，你从历史的尘埃中走来，一砖一瓦都彰显着秦汉帝国的庄严厚重；你是积极投身社会主义建设急流中的弄潮儿，西迁精神代代相传；你处在前沿科技的一线位置，科技成就举世瞩目。在此，我衷心地感谢活动组织方，让我能有机会邂逅交大！

邂逅交大，我们沐浴在交大的文化底蕴之中。交大位于十三朝古都西安，建于古兴庆宫遗址上，南接乐游原，东靠春明门，西贴东市街。漫步交大，我们邂逅在那悠悠的文化气息中。

邂逅交大，我们感受交大的西迁精神。1955年，应国务院的政策，交大由上海迁往西安，西安交大也由此成形。交大师生不畏惧陌生遥远的西北，毅然决然的投身于大西北建设就，艰苦的条件锻炼了交大师生的意志，也塑造了西迁精神。西迁精神是飘扬在西北大地上一面红色的旗帜，风吹雨打绝不能褪其半分颜色！

邂逅交大，我们学习交大的先进科技。交大一直致力于国家前沿科技，紧跟时代步伐。交大于众多科技方面成果斐然，是国家重要的科技前线。

我期望通过参加这次科学营活动，我们能够得到优良校风的熏陶，能够广泛学习前沿的科学知识，能够不断培养科学精神，能够锻炼实践能力。如此，方不负交大一游！

谢谢大家！

## 航天梦梦想短句篇二

每一个人都有一个梦想，每个人的梦想都不一样。没有钱读书的孩子梦想是高高高兴兴地背着书包去上学。美羊羊的梦想是变成草原上最美的羊。灰太狼的梦想是能吃上一只美味可口的大肥羊。丑小丫的梦想是变成一只美丽的天鹅。我的梦想是每次考试后的100分，是爸爸妈妈对我夸奖的笑容。可是今天老师对我说我们每个人不但要有自己的梦想还要有中国梦。

什么是中国梦呢？有人说应该是国家富强，世界和平，没有战争和饥饿。大人们高高高兴兴地上班，孩子们能开开心心地在草地上做游戏。有人会说是一个美丽清洁的家园，蓝蓝的天，碧绿的草地和美丽的中国；有人说想当一名医生救死扶伤；有人说想当一名科学家，发展中国的科学技术。这千千万万个人的梦想聚在一起便成为了中国梦。想要让这中国梦实现，我想我们每个人都要从自身做起。所以我的梦想是当一名科学家，因为可以发展中国的高科技。我要向我的梦想努力、不放弃、一定会成功的。为了我的梦想，我要好好学习，孝顺父母，做一个有用的人。

让我们的梦想努力吧！把中国建设的更加美好，这就是我的中国梦！

## 航天梦梦想短句篇三

在我呀呀学语的时候，奶奶就给我讲月亮的故事了：月亮里面有一座广寒宫，有一棵芬芳四溢的桂树，树下面有一位嫦娥仙子抱着一只雪白雪白的玉兔在跳舞。哇，好美好美的故事呀，就是它，让我产生了去那神秘的太空遨游的念头。我希望能成为一名宇航员，穿着洁白的宇航服，驾驶着宇宙飞船穿梭在银河上。

如果我成了一名宇航员，我要把飞船飞到沙漠上空，用我最新发明的气温调控器把那里的温度调成一年四季都是春天，让沙漠穿上绿色的外衣，让那里的人们不再因为沙尘暴，高温而受到伤害。还用飞船上的“吸尘器”把地球上所有的垃圾都吸进来，再进行加工，把可以利用的还给人们。这样不仅让地球变得干净整洁，鸟语花香，而且给地球提供了许多宝贵的资源。

如果我成了一名宇航员，就驾驶着飞船去太空寻找一个跟地球一样可以让人类居住的星球，这样地球上的人就不会那么多了，排队的机会也会大大减少。我还会努力找到飞往其它星球的路，画一张太空旅游图，让人们上太空旅游度假。

这只是我现在的梦想，但我相信，只要我努力，我的梦想说不定就成真了呢！

文档为doc格式

## 航天梦梦想短句篇四

大家好！我是六（4）班的xxx。今天，我演讲的题目是：“弘扬航天精神，做一个了不起的中国人。”

10月17日，我国自主研发的神舟六号载人飞船顺利返回。喜讯传来，举国欢腾，全世界中华儿女无不为之感到骄傲和自

豪。

神舟六号载人航天飞行圆满成功，是中国人民攀登世界科技高峰的又一伟大壮举，是伟大祖国的荣耀。

伟大的事业孕育伟大的精神，伟大的精神推动伟大的事业。大家都知道载人航天工程，是当今高新技术发展中极具风险和挑战的领域。要完成这一中华民族史上的壮举，不仅需要雄厚的经济实力和强大的科技实力作支撑，而且需要巨大的精神力量来推动，才能取得圆满的成功。

中国的载人航天工程，从飞船设计、火箭改进、轨道控制、空间应用到测控通信、航天员训练、发射场和着陆场等方案论证设计，都瞄准世界先进技术，确保工程一起步就有强劲的后发优势。面对一系列全新领域和尖端课题，科技人员始终不懈探索、敢于超越，攻克了一项又一项关键技术难题，获得了一大批具有自主知识产权的核心技术和生产性关键技术，展示了新时期中国航天人的卓越创新能力。这些重大突破，使我国在一些重要技术领域达到了世界先进水平。中国航天人的成功实践告诉我们，一定要勇于站在世界科技发展的最前列，敢于在一些重要领域和科技前沿创造自主知识产权，大力提高核心竞争力，努力在世界高新技术领域占有一席之地。

载人航天精神，是无私奉献的精神。我国载人航天事业的建设者，是一支具有光荣传统、建立了卓越功勋的团队。中国航天人勇敢地肩负起攀登航天科技高峰的神圣使命，为了祖国的航天事业，淡泊名利，默默奉献。他们献出了青春年华，献出了聪明才智，献出了热血汗水，有的甚至献出了宝贵生命。他们用顽强的意志和杰出的智慧，将“一切为了祖国，一切为了成功”写在了浩瀚无垠的太空中。

弘扬航天精神，我们青少年要紧紧聚集在爱国主义的旗帜下，形成强大的民族凝聚力、向心力。我们青少年是祖国的未来，

是民族的希望。梁启超曰：“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。”

我们要参与各种社会活动和公益事业，唱响爱我中华之歌，让爱国主义精神在我们心中深深扎根。我们要了解中华民族饱经沧桑、艰难曲折的奋斗历史，树立民族自信心和自豪感，焕发报效祖国的壮志豪情。

我们要热爱祖国文化，中国是一个有着五千多年历史的文明古国，中国文化集中体现了民族精神，我们要努力学习历代经典著作及诗词、美文和名家名言，这是华夏各民族生生不息、繁衍发展的宝贵的精神财富。学习民间文化，了解民间艺术，要有民间文化知识、民间的情怀、情感，热爱我们祖先留给我们的文化，以自己的文化为荣，肩负起发扬祖国民族文化的责任。

热爱家乡，饱览祖国大好河山，激发热爱祖国江山的情感。我们要培养自己的创新能力，面向未来，融入世界，扩大自己的视野，学习世界先进文化和科学技术。从小培养“爱国守法，明礼诚信、团结友善、勤俭自强”的精神，立志为建设祖国、振兴中华而努力，把自己铸造成德智体美全面发展的社会主义建设者和接班人，做一个了不起的中国人！

我的演讲完毕，谢谢大家！

## 航天梦梦想短句篇五

人，要有梦想，才能有前进的动力，如果没有梦想，那么你的人生就没有方向。梦想，是人生前行的指路灯；梦想，是对美好未来的憧憬；梦想，是成功后的满足。一辈子，总要为自己的梦想拼搏一次。把梦想亮出来，不要封存梦想，朝着你喜欢的方向前进，自己选择的路，跪着也要走完。

每个人的心中都有一个梦想，梦想是美好的，但是实现梦想的道路是曲折的，无数人在实现梦想的道路上遭遇了无数曲折，尽管如此，他们依旧大步向前；其实梦想就是一个人给自己定的一个大目标，必须认真的面对它，坚持了，熬过了，梦想就实现了；一个实现梦想的人，就是一个成功的人。

人因梦想而伟大！梦想，是一个目标，是让自己活下去的原动力，是让自己开心的原因，是会带你走过喜怒哀乐旅程，是为自己画的蓝图！只要能够让心中点燃着#封存梦想#的烛光，人生将因为有梦想而更显美丽！勇敢做一个有梦想的人，以坚决的信心，施以加倍努力的奋斗，您会就有惊人的成就。

追逐梦想，让我们一起飞！

纵然海枯石烂、天倾地陷，依然坚持！

## 航天梦梦想短句篇六

每个人的心中都有一个梦想，有了梦想，才有动力，才有了美好的人生。

我的梦想是当一名优秀的医生，医生这个职业是光荣的，每天都尽心尽力的救死扶伤，让失明的人们重见光明；让耳聪的人们可以继续聆听世界的美妙；让奄奄一息的人们死里求生，医生这个职业，为了病人，他必定要舍己为人，无私奉献。让一个个病人活过来，就是这种精神，让我想成为医生。

假如我当上医生，我一定会非常努力的研究医术，争取把世界上的绝症都治好，这样，那些患了绝症的家人就不会那么伤心，难过。

假如我当上医生，我就会帮助那些困难的人，让他们康复。我不会严肃的告诉他们的家属，病人已无法挽回，而是去安慰、鼓励他们的家人，让他们摆脱伤心和绝望，让他们的心

情好起来，这们他们的伤才会恢复的更快。

我还会一个技术高超的医生，让病人没有痛苦的接受我的手术，我会付一切代价为病人设计合理的治疗方案来降低手术的危险性，让病人少花钱却能得到相同的治疗结果。而不是告诉十分危险性，让他们担惊受怕！

医生是我的梦想，我会为我的梦想去奋斗，去努力，相信真有那么一天，我会成为一名优秀的医生。

## 航天梦梦想短句篇七

航天员们能够在浩瀚太空“感觉良好”，源自航天人的创新自信、航天技术的创新突破。身穿自主研发的“飞天”舱外航天服，在风险极高又极为炫酷的太空出舱活动中伸展“我已出舱，感觉良好”的从容姿态；数倍于5g网速的太空宽带，支持航天员在400公里高度分享壮丽的宇宙美景，在“天宫课堂”流利开讲；原先靠航天员乘坐飞船“随身”携带物资，如今已有天舟货运飞船专程送来“太空快递”……自主创新所造就的航天科技进步，持续提升着中国人进出空间的能力，也助推着飞天梦想不断扬帆远航。

正如“太空教师”鼓励青少年们“用智慧和汗水打造自己的梦想飞船”，梦想的实现需要动力，也靠定力。今年适逢我国载人航天事业30年，经历锲而不舍地太空筑梦，载人航天工程“三步走”发展战略即将成为现实。三十年间，中国航天的跨越发展令世人惊叹，从逗留太空数天到入驻空间站半年，再到“太空家园”更宽敞、更舒适，经历过“飞船时代”的航天员们想必感受尤深。同时让人印象深刻的，是中国航天“一张蓝图绘到底”的长久执着，航天人一步一个脚印稳稳前行，直至推开空间站时代的大门，收获着为梦想而奋斗的丰厚回报。作为国家科技水平和科技能力的重要标志，中国航天自信自强的特质成就了自身在科技自立自强道路上的迈进，也为全社会创新创造提供着强大激励。