

钱学森心得体会(实用5篇)

学习中的快乐，产生于对学习内容的兴趣和深入。世上所有的人都是喜欢学习的，只是学习的方法和内容不同而已。心得体会可以帮助我们更好地认识自己，了解自己的优点和不足，从而不断提升自己。那么下面我就给大家讲一讲心得体会怎么写才比较好，我们一起来看一看吧。

钱学森心得体会篇一

今日，我观看了一部名叫《钱学森》的电影。

钱学森是中国伟大的科学家，他为中国研制导弹和原子弹时，付出了很多的心血，他被称为中国的“导弹之父”。

钱学森放弃了美国的好日子，选择了回到中国。钱学森多么爱国呀！我长大也要当一个爱国的人！

经过影片，我还明白了“胜不骄，败不馁”的道理。比如东风一号导弹发射成功，他们一骄傲，东风二号失败了。钱学森坚定地说：“不就天上掉下个‘东二’嘛，我们必须把它射上去！”果然，东风三号发射成功了。这告诉我们：成功，不要骄傲；失败，不要气馁。

《钱学森》真是一部好电影呀！

钱学森心得体会篇二

钱学森是我国杰出科学人物，两弹一星元勋。对于这样一位大师级的科学家，我们对他该怀有多大的敬意呢！他说：“我必须要让中国人拥有自我的原子弹和导弹，哪怕它的存在带来质疑和争论！”他说：“不就是天上掉下来个东西么，今日掉下来，明天我们把它给射上去！”他说：“回到我的祖国，

我做什么都能够，如果我想，我能够去种苹果。”他说：“不要服我，要服科学！”！

21世纪的今日，我们中的很多人对于钱学森这位为新中国的科学事业做出巨大贡献的大师并不熟悉。拍摄《钱学森》这部影片，让更多人了解他，了解建国初那段复杂多变的国际国内局势，了解今日的世界，珍惜今日的和平局面很有意义。

可是《钱学森》影片和钱学森其人对我们的启示不仅仅如此。首先我们应当应当意识到，在当时的国际环境和国内背景下，拥有导弹等高端武器对于中国国家意义重大。仅有用于导弹、原子弹、氢弹等高端武器，我们才能在美苏冷战中维护自身独立，维护国家安全。这不仅仅是当时的中国所面临的困境，也是所有在美苏争霸中饱受战争威胁的欧洲和亚非拉国家的共同心声。

其次，我们应当明白，无论是发达国家还是发展中国家，拥有发达先进的科学技术重大意义。早从第二次工业革命开始，人类意识到科学的重大社会价值，科学和技术开始紧密结合。二战中的德国，二战后的美国、日本法国等国家争相发展自我的高科技，先后加入第三次科技革命的行列。电子计算机技术和网络技术、原子能技术和航空航天技术，生物工程技术等层出不穷，时至今日依然方兴未艾。今日的国际竞争，在很大程度上就是科技的竞争。

再者，《钱学森》影片告诉我们，有国家意识的人是幸福的，有民族意识的人是幸福的。其实我们每一个人都有爱国的意识，它深藏在我们内心的某一处，经常被我们忽略。我们对某些社会现象不满，对某些政策制度有意见，对一些事业单位的工作人员有看法，是因为我们期望这个国家更好，期望他的政策制度更加贴合实际，期望我们的人民受到我们国家的重视。甚至有时候我们怒其不争，行为过火。这些都能理解。了解钱学森大师的人生经历，让我们再一次反思我们的爱国热情。一个人的本事有大小，可是爱国在某种程度上而

言就是把你的本事献给他而不是对手。在钱学森回国前，杜布里奇校长很不解地问他：“你回去能做什么呢”钱学森回答：“回到我的祖国，我总是能做些什么，也许，我还能够种苹果。”为这个国家做贡献，即便是种苹果，这也是一种幸福。

《钱学森》影片告诉我们，有才能的人是永远不会受到歧视的。众所周知，美国是一个有着比较严重的种族歧视的国家。可是，作为一个华人，一个黄种人，我们没有看到这种歧视。甚至今日美国总统奥巴马，作为一个黑人登上美国总统的宝座，从美国建国到今日，这是第一次。所以，不要找任何借口为自我的不成功开脱。种族歧视固然存在，可是才能永远不会被歧视。

最终我要说的是，真正的大师必须是纯粹的人，没有任何物欲要求的。而纯粹的人必须是无敌的。作为一个普通人，我们有各种的欲望，异常是在改革开放的今日，在经济快速增长的今日，中国人对物质的追求无止境、无理由甚至是不择手段。当我们回头看看上世纪中期的科学大师钱学森、邓稼先、钱三强，看看民国时期的学术大师沈从文、陈寅恪、冯友兰、蔡元培，我们还有什么可说呢。

让我们记住，一个人，为了一件自我想做的事倾尽毕生心血，最终做成了，这个人，他叫钱学森。

钱学森心得体会篇三

钱学森是中国的航天科学家、教育家、哲学家，也是现代国际科学的重要代表之一，他为中国航天事业的发展做出了卓越的贡献。作为一名优秀的科学家，他并不是为了追求个人的成就和荣誉，而是为了推动科学的发展和国家的繁荣而

不懈努力。当我们回顾向钱学森一生所做的事情，也许我们能够从中获得一些心得体会。

一、追求卓越，精益求精

向钱学森曾经说过：“卓越不是一种天赋，是一种习惯。”他鼓励年轻科学家追求卓越，不断学习、研究，尝试新的领域和思路。向钱学森一生坚持“实践是检验真理的标准”，他把精力放在实践探索中，经常自己下去实验室做，戴着手套，拿着工具，和年轻的研究人员并肩作战。他的努力取得了显著的成果，使他得到了国内外的许多荣誉和成就。

二、秉持责任，担当社会使命

向钱学森认为，科学家应该尽力承担社会责任、回馈社会。他在业余时间积极参与社会活动，关注中国的科技发展和青少年的教育事业，为推动中国的航天、科技和教育事业做出了巨大的贡献。以他为榜样，我们懂得了做科学研究，不只是为了发表论文，更要积极承担社会责任，为促进国家的发展贡献自己的力量。

三、奉献国家，不忘初心

向钱学森是中国航天科技事业的奠基人之一，他率领的专业队伍，完成了我国第一颗人造卫星的发射任务，为中国航天事业打下了坚实基础。同时，他把自己的经验和知识毫无保留地传授给后来的年轻科学家，帮助他们成长和发展。他强调“心恢谔远，永远保持天真和激情”，要“永远不忘初心，坚定专业追求”，我们亦是要勇于承担中国未来的发展事业，保持初心，将自己的职业精神和个人努力投入到国家的事业中。

四、持续追求，不屈不挠

向钱学森生前讲过：“把自己引导到科学高峰，你必须有一个持续不断地追求的心态。”他始终保持一颗超越自我、追求进步的心态，坚信刻苦钻研、不懈努力、不怕困难、不怕挫折、自强不息是科学家必须具备的品质。他不向挫折低头，只要有了目标就不方便停下来。在他的身上，我们看到了科学家应有的拼搏和坚毅，在困难面前不屈服，直到取得成功。

五、创新思维、不断探索

向钱学森坚持创新思维，经常探索新思路和新想法，他强调打破陈规旧思维，不断挑战自己的极限。他曾说过：“一个人最亮的地方，是他的想象力和创新能力。”他在生命的尽头仍无私地传授自己的全球定位系统理论，借此使中国航天科技事业实现了新的飞跃。作为科学工作者，我们要不断尝试新思路、新方法，提高自己的创新能力，为中国科技事业持续的发展做出自己的努力。

结语：向钱学森的一生充满着智慧和感人的经历。他用自己的实际行动诠释了什么是“求真务实，不断创新”。他为航天科技事业的蓬勃发展做出了不可磨灭的贡献，同时也为其他的科研工作者树立了良好的榜样。因此，我们应该把向钱学森的精神和思想，变为我们自己的力量，不断加强自己的专业素材，摒弃浮躁，追求真理，不断前进，勇敢探索，走向辉煌。

钱学森心得体会篇四

向钱学森是中国科学事业中的巨人，他为祖国的科技事业做出了极为杰出的贡献。今天，我们将通过学习向钱学森的事迹，分享一些自己的心得体会。这不仅是为了纪念钱学森先生，更是为了让我们的的心灵在这位科学家的精神力量中得到滋养。

第二段：矢志追梦

向钱学森一生多次经历困难，如逃难、失去亲人等，但他始终坚定地追寻科学的梦想。这种精神值得我们学习和借鉴。在人生道路上，我们也会遇到各种困境和挫折，但无论何时，只要我们抱着坚定的信念和执着的追求，在科学的道路上砥砺前行，相信总有一天会实现自己的梦想。

第三段：厚积薄发

向钱学森曾说过：“如果能用一生的时间做一件事情，而这件事在人类历史上有重大的意义，这就是人生最大的价值。”这一价值观为我们指明了方向。我们可以通过“厚积薄发”的方式，通过日积月累的知识和技能积累，为人类的科技事业做出自己的贡献。而不断完善自己的技能、不断挑战自己的极限，也是能够让我们实现人生最大价值的重要手段。

第四段：目标明确

向钱学森的成功还要归功于其明确的目标。他在青年时期就立下了实现中国航天事业的目标，并为此付出了毕生的努力，最终使梦想成为现实。对于我们，一个明确的目标也可以让我们更有动力、更有实际行动。只有把目标具体化，我们才能有目标达成的打算和方法，进而就会更有应对困难的方法和自信。

第五段：严谨治学

向钱学森一生注重严谨治学，这让他的科研成果为整个科技界所认同和推崇。在科学研究中，严谨的科研方法、精益求精的工作作风，都恰是可取之处。而这种态度也并不能仅在学术上发扬光大，同时，它也是我们做人处世需要坚守的道德观念。只有以真诚的态度、严谨的作风来看待人生和事业，我们才能够夺取生命中最为宝贵的财富。

结尾：

在思考向钱学森的心得体会中，我们感悟到，追逐梦想、积极进取、目标明确、严谨治学成了成就杰出的关键因素。正是因为有这样的心灵力量的托起，我们才能时刻信仰自己，挑战自己的极限，更好地实现自己的梦想。我们需要继承并发扬向钱学森先生的精神，传承他所倡导的科技事业精神，拼尽全力，为我们的社会、国家与人类的未来共同添砖加瓦。

钱学森心得体会篇五

向钱学森是中国航天事业的奠基人之一，他不仅在科学研究方面有着卓越的成就，在国家建设方面也做出了巨大贡献。他的人生经历和思想贡献让每个人都值得学习和思考。今天，我想和大家分享我的向钱学森心得体会。

第一段：追求真理、刻苦学习的责任感

在向钱学森的人生经历中，他追求真理、刻苦学习的责任感给我留下了最深刻的印象。向钱学森上高中时，每天早上四点钟就起床，为了学习化学，他在晚上抢着研究室偷偷地做实验。这种对科学研究的追求和靠自己的勤奋学习的态度，让我深为感动。在我的学习和工作中，我要追求真理，只有这样才能在自己的领域中不断地提高自己，成为一个有价值的人。

第二段：不断尝试、勇于冒险的精神

向钱学森是一个十分勇于冒险的人。他大胆尝试不同的实验方法和新技术，推动了中国航天事业的蓬勃发展。作为一名从事创业的人，我深深地感受到勇于冒险的精神的重要性。在未知的领域中，如果我们没有勇气去尝试，就无法发现新的机遇和突破点。我们需要在追求稳定的同时，也需要勇于冒险，迎接未来的挑战。

第三段：诚实、虚心待人的品质

向钱学森是一个十分诚实、虚心待人的。他不仅是一位卓越的科学家，也是一个充满智慧和爱心的人。无论是在与同事的交流、还是在日常生活中与人相处，他都保持着真诚和善意。在我的生活中，我也希望能够像向钱学森一样，保持诚实和谦虚的品质，用真诚的态度与人相处。

第四段：为国家和人民做出贡献的态度

向钱学森在为国家和人民做出重要贡献的过程中，始终保持着一颗赤子之心。他始终坚信科学技术是国家和人民发展的核心力量，为了实现这个目标，他一生奉献了自己的全部精力。他这种为国家和人民上心的态度，深深地感动了我。我相信，只有像向钱学森这样为国家和人民奋斗的人，才能使一个国家最终走向繁荣和富强。

第五段：让向钱学森的思想指引我们前行

向钱学森一生坚守科学，崇尚真理，他的思想和人生经历，对我们这些人有着深刻的启示意义。我们在学习和工作中，也应该始终坚持真理和勤奋学习，勇于冒险尝试新技术，保持诚实和谦虚，为国家和人民做出贡献。让我们用向钱学森的思想指引自己前行，在不断实现自己梦想的同时，为祖国的繁荣发展贡献自己的力量。