

观看钱学森心得体会(通用5篇)

体会是指将学习的东西运用到实践中去，通过实践反思学习内容并记录下来的文字，近似于经验总结。心得体会对于我们是非常有帮助的，可是应该怎么写心得体会呢？接下来我就给大家介绍一下如何才能写好一篇心得体会吧，我们一起来看看吧。

观看钱学森心得体会篇一

第一段：引言（200字）

近日，我有幸观看了钱学森先生的纪录片，深受启发和感动。钱学森是中国现代航天事业的奠基人之一，他对科学的无限追求和对国家的无私奉献精神的体现让我深感敬佩。通过观看纪录片，我更加了解了钱学森先生的一生经历和他的学术成就，同时也有了更多的思考。

第二段：对钱学森先生的学术成就的思考（200字）

钱学森先生作为一位天才科学家，他对航天事业的突出贡献让人叹为观止。钱先生致力于推动中国航天事业的发展，他无私奉献，付出了巨大努力，为国家的科技进步作出了重要贡献。他提出了很多重要的航天理论和技术，为中国航天事业的崛起提供了坚实的理论基础。钱先生的学术成就不仅仅体现在航天领域，还涉及到其他领域，如导弹技术等。他的学术成就不仅仅为中国，也为世界科技航天事业作出了巨大贡献。

第三段：对钱学森先生的为人的思考（200字）

除了钱先生的学术成就，他在为人方面也给我留下了深刻的印象。纪录片中展现出了钱先生勤奋务实的工作态度和对人的谦和待人处事。他团结和睦待人，崇尚科学，凡事以实际

行动为根本。他一生坚守努力，对事业兢兢业业，不断追求卓越，且乐于分享自己财富与智慧，帮助他人。他的为人言行，给我带来了巨大的启示，教会了我学会谦虚和感恩。

第四段：对钱学森先生的人生理念的思考（200字）

观看纪录片后，我深深地感受到了钱学森先生的人生理念对于他的事业和生活的独特引导和指引。他对科学的无限追求和对国家的无私奉献的精神成为了我在工作和生活中的榜样。钱先生时刻保持着积极向上的心态，无论遇到多大的困难和挑战都从不放弃，一直坚持不懈地为自己的目标 and 理想不断努力奋斗。这种精神是我们每个人都应该学习和追求的。

第五段：结尾（200字）

通过观看钱学森先生的纪录片，我不仅仅了解了一个伟大的科学家和他的学术成就，更深刻地被他的为人处世精神和对事业坚守的榜样所打动。他努力奋斗，忠诚于事业，永不言败的精神将一直激励着我在工作和生活中追求卓越。今后，我也将以钱学森先生为榜样，勇敢面对困难，努力追求自己的梦想，为社会和国家的发展做出自己的贡献。

观看钱学森心得体会篇二

《钱学森》作为一部爱国励志的教育电影，看过《钱学森》的人都有自己的观后感，我们来看看别人的《钱学森》观后感。

星期五的下午，我们全校师生一起观看电影《钱学森》。从影片中，我们不仅对科学家钱学森爷爷有了更深刻的了解，同时也受到了一次深刻的教育。

钱学森生于1911年，享年98岁，是我国杰出科学家，为我国的航天事业和空气动力学的研究，做出了卓越的贡献。是中国著

名“两弹一星”元勋,被誉为“中国航天之父”的殊荣。

这部影片,简单明了的阐述了钱学森爷爷光辉的一生。解放前,他在美国求学。学业有成以后,在国外过着富足安逸的生活。当他得知了中华人民共和国成立的消息时,这位热爱自己祖国的海外赤子,强烈的爱国之心驱使他一定要重返自己的祖国,准备为祖国的科研事业尽一份力。

可是,因为当时钱学森爷爷已经是一位才学渊博的科学家,对航天科技有一定的研究成果,美国政府使用各种手段阻止钱爷爷回国,并把他关进监狱。在留居美国的科学界人士鼎力相救下,他才获得自由但是还是不允许他回国。从此,他就更加发奋的研究,希望有朝一日能回到自己的祖国,把自己的研究成果带回祖国,为祖国的航天事业做贡献。在他四十四岁那年,中国政府历经周折,他才回到了祖国母亲的怀抱。钱学森爷爷回国后,对航天的研究没有丝毫的松懈,更是争分夺秒的抢时间进行科研。当时的中国科技很很落后,科学家也很稀少,他一边进行科研一边从事教学,手把手教学生。为祖国培养了许多科技人才。

经过他带领众科学家的一致努力,在1960年发射了中国的第一颗导弹“东风一号”,1964年第一颗“原子弹”爆炸成功,“两单合一”也顺利的完成。那一刻起,中国人终于可以昂起头,挺起胸对着外国人高喊:“我们是中国人,中国是一个强大的国家!”

在钱学森爷爷是个很乐观的人,东风一号发射成功,东风二号却不幸发射失败。当时,大家都有些灰心丧气。钱学森爷爷却安慰战士们说:“不就是天上掉下来一个‘东二’吗,今天它掉下来,明天咱就给它射上去。”在钱学森爷爷的鼓励和带领下,战士们积极努力工作,我们国家的航天科研事业有了翻天覆地的变化。我们的国家,由科技贫瘠逐渐变成了科技强大的国家。

在电影接近尾声时，画面上钱学森爷爷和蒋英奶奶的那段对话，更是感人至深。钱爷爷对蒋奶奶说：“如果你不是嫁给了我，将会成为一位著名的歌唱家。”而蒋英奶奶坚定的回答：“在中国，可以没有蒋英这样的歌唱家，但不可以没有像钱学森这样的科学家！”

看了这部影片，我的感触很深。钱爷爷的爱国行为，令我感动；他不计个人得失的举动，令我敬佩；他的为祖国航天事业奉献一生的精神，令我震撼。他不仅有着爱国的精神，还有着高尚的品德。他毅然决然的放弃了海外优越的生活，回到当时很落后的祖国。他把自己一生奉献给了祖国，奉献给了祖国的科研事业。尽管当时祖国的科研条件很落后，生活水平也极差，但他从没有任何的怨言。因为他心里装的是祖国的航天事业，他想得是如何使自己的祖国强大，他想为祖国科技建设和腾飞，竭尽自己的全力。

钱学森爷爷把自己一生奉献给了祖国，奉献给了祖国的科研事业。他用自己一生，谱写了热爱祖国的英雄篇章。虽然他已经离开我们了，但他的行为和他的精神，正在激励着我们一代又一代人的中国“科技人”，不畏艰险、奋发图强的为我们伟大的祖国更加强大尽心尽力，推动着我们新一代的“航天人”，向着更高的科技高峰努力攀登。

观看钱学森心得体会篇三

钱学森是中国的杰出科学家和航天专家，也是我们国家的骄傲。他的一生充满了荣耀和辉煌，他的事迹激励了一代又一代的中国人。近日，我有幸观看了一部关于钱学森的影片，深受启发和震撼。下面我将就我观看这部影片的心得和体会进行阐述。

首先，钱学森的卓越才智给我留下了深刻的印象。钱学森是顶着日本科学家杨振宁的顶子进入美国麻省理工学院学习与研究的，他的博士论文题目是“量子力学的研究”。这样的

题目在当时可谓是非常先进和前沿的。他在学术研究中做出了许多重要的贡献，特别是他的航天科研成果更是不可估量的。这些都展现了他无与伦比的智慧。

其次，钱学森的坚定信仰给我带来了深深的感动。钱学森是个有着坚定信仰的科学家。他始终相信科学是解决人类问题的唯一途径，坚信中国的航天事业一定能够发展壮大。尽管在遭遇一连串的挫折和困难时，他从未放弃过自己的信仰。他说过一句话让我印象深刻：“中国需要航天，中国航天也需要我。”这句话不仅表达了他对祖国的深深眷恋，也展现了他对航天事业坚定不移的执着追求。

另外，钱学森的行为激励了我对社会责任的认识。在影片中，钱学森的许多事迹让我感到敬佩不已。例如，他不仅在科学研究方面有杰出的贡献，还积极参与社会公益事业，推动科技与教育事业的发展。他一生致力于培养后代，将科技与教育事业结合起来，为国家的繁荣做出了巨大贡献。作为一名研究者，我深切地感受到了责任与担当的重要性。

最后，钱学森的坚韧精神给了我很大的启发。在面对一个又一个的困难和挫折时，钱学森从未退缩过，始终保持着积极向上的精神状态。他不断地挑战自我，超越自己，最终创造了一个又一个的奇迹。正是他的坚韧精神，使得他能够战胜各种困难，成为了中国航天事业的重要推动者和奠基人。

通过观看钱学森的事迹，我更加深刻地体会到了一个伟人背后的努力和坚持。他的一生充满了荣耀和辉煌，但在背后却有着无数个日夜的辛苦和付出。他的思想和精神给了我们无尽的启示和动力。我们应该从钱学森身上汲取智慧、担当和奋斗的力量，努力发扬他的精神，将其转化为自己的实际行动。

在今后的学习和工作中，我将牢记钱学森的教诲，始终保持一颗炽热的心，脚踏实地地去追求自己的梦想。我相信只要

我们坚定信仰，坚持不懈，就一定能够克服一切困难，创造属于自己的辉煌。让我们向钱学森学习，以他为楷模，为推动祖国的发展献出自己的一份力量。

观看钱学森心得体会篇四

钱学森，作为中国的杰出科学家和社会活动家，一生致力于推动中国科技事业的发展。近日，我有幸观看了一部关于钱学森生平和事业的纪录片，深受启发和感动。下面将从三个方面，即钱学森的科学成就、崇高品格以及为国家作出的贡献，谈谈观看这部纪录片的心得体会。

首先，钱学森的科学成就给我留下了深刻的印象。纪录片中展示了他在航空航天领域的突出贡献。钱学森率领团队成功研制出了我国第一枚火箭，成为世界少数几个掌握火箭技术的国家之一。他还在导弹、卫星、宇航领域取得重大进展，为中国现代化建设奠定了基础。观看这些科技突破，我对钱学森的卓越智慧和深厚的学识叹为观止。他不仅在学术研究上有着卓越的造诣，而且将自己的学问付诸实践，不断努力推动中国科技的发展。

其次，钱学森深深地影响了我关于崇高品格的理解。纪录片中描述了钱学森勤奋工作的精神、追求真理的决心以及对科学道德的坚守。他严谨的治学态度、不畏困难的进取精神以及不懈的奋斗精神给予了我极大的鼓舞。在我看来，钱学森身上浓郁的科学精神不仅体现在他的专业领域，更体现在他对人生的积极态度和对社会的责任感上。正因为他的优秀品格，他才能够能够在科研征途中屡战屡胜，创造出一个个辉煌的成就。

此外，观看纪录片，我深感钱学森为国家作出的贡献不可磨灭。他毅然回国，放弃了继续在美国工作的机会，全身心地投入到祖国的科研事业中。他没有选择个人的舒适和享受，而是义无反顾地选择了国家的利益。他亲自带领团队，积极

参与国防建设，为国家的现代化进程作出了卓越的贡献。他坚信科技是国家强盛的核心竞争力，而他的奋斗就是为了实现这一信念。

总的来说，观看钱学森的纪录片，让我对他这位伟大的科学家和杰出的社会活动家有了更加深入的了解。他的科学成就、崇高品格以及为国家作出的贡献，都令人敬佩和感动。从钱学森身上，我看到了科学事业的伟大魅力和无限潜力。我深信，只要我们像钱学森一样，热爱科学、追求真理、勇攀科技高峰，我们定能为社会进步和国家发展做出自己的贡献。在前进的道路上，我们应该以钱学森为楷模，不畏艰难，坚持追求真理，并为实现中华民族的伟大复兴而努力奋斗。

观看钱学森心得体会篇五

电影《钱学森》观看完后，最让我记忆尤深的，则是钱学森那一颗爱国报国的赤诚之心。

“少年强则国强”。面对国内外复杂的形势，年轻的钱学森于是毅然选择出国留学，立誓努力学习国外知识和科技，待学成之时，便是归国报国之日。

“是金子总会发光”。众所周知，美国是个种族歧视严重的国家。而中国当时国力弱，在国际上的地位不高，华人在国外也同样不被重视。但钱学森却在这么一个歧视华人的国度受到了极大的重视和任用。钱学森作为冯·卡门的得意门生，青出于蓝却胜于蓝，被加州理工学院聘请为终身教授。在喷气推进研究中心，我看到了他对学术的一丝不苟，严格要求。在他的带领下，美国制造出了首架喷气式飞机，让美国的航空事业从此傲视同行，卓尔不群。

钱学森在美国过着优越舒适的生活之时，却仍心系祖国同胞的生活，时刻关注中国国内形势。钱学森在准备归国之际，却突然因莫须有的罪名被美国政府软禁。面对美国政府的种

种不被信任，逆境并没有打垮他，反而促使他在长达五年的软禁生活中，开始了对全新科学的研究，年仅43岁又完成了一部巨作——《工程控制论》。同时，在美国的这些遭遇，更加坚定了他归国之心。

钱学森有着天才般的才能，导致美国军方对他的归国进行了百般阻挠。他在美国时担任过美国空军的科学顾问，参与过海军装备研究，还亲手设计了美国第一枚导弹。美国海军次长金布尔声称：“钱学森抵得上五个师，五个海军陆战队或纳粹组装党卫队装甲师。我宁可把他击毙在美国，也不愿意让他回中国。”最后在他和周恩来的多次努力下，中国用11名美国飞行员战俘终于换回了钱学森一家的平安归国。

在钱学森踏上归国航船之时，我深刻记得他与一名华人记者的对话。面对华人记者用英文提出的“为什么不回中国台湾，要回大陆”的刁难问题，他愤然选择不予回答，最后只回复了他一句中文：“中国人之间的对话应是中文！”这一句话深深震撼了我的心，人不能忘本，都是中国人，为什么不说不说中国话呢！人不能因为自己的种族自己的国家而感到耻辱，你被别人看不起，最关键是因为你自己不够优秀不够努力，和你的国家你的家境这些无关！

归国后的钱学森，立刻受到了陈庚和周恩来的接见。他也立刻明白了，在中国当时一穷二白，一无所有的环境下，他仍需带领中国人民造出原子弹和导弹，并将这两者结合起来，国家的国土和人民安全才能得到初步保障。

在造原子弹和导弹的过程中，钱学森遇到了无数的困难和失败，可从他坚定的眼神中，我没有看出一丝因放弃美国优越生活的后悔之情，更加没看到他面对困难的动摇之心。

电影中有个情节是这样的：当时国内遭受了连续几年的大型自然灾害，这使得大跃进遗留下来的种种问题更加凸现，百姓生活极其困苦艰难。科研人员们因为营养不良都开始出现

色盲等症状，聂元帅在物资匮乏的时期，仍努力运来一车猪肉给科研人员提供营养，而这些猪肉连那些战士军人领导都没有。但在当今社会，这种无私奉献的精神却越来越少见。有些政府领导人举着为人明服务的旗号，私底下却做着剥削人民权益，损害人民利益的事情，贪欲的私心让人愤怒，拙劣的事迹罄竹难书。

研制导弹和原子弹并非一人之力就能成功。在这部电影里，我不仅看到了钱学森作为科研领导者的卓越才能，更加看到了整个科研团队的团结努力精神。“门外汉”的科学院副长张工农夜以继日刻苦学习研究，最终在重要时刻，提出了关键性的宝贵意见。那一刻，张工农让人简直刮目相看，惊讶敬佩。在发射“东风一号”的之前，面对当时恶劣的天气，让人无法睁开双眼的强大风沙仍未影响科研同志和战士们，他们无所畏惧，在总指挥下有条不紊的做着一系列的准备工作。我们在当今社会，不论是在工作还是生活中，团结以及不畏困难的精神仍是必需的。

钱学森留给我们的，不仅是“两弹一星”的伟大科研贡献，更是对待学术的一丝不苟精神，对待工作的负责钻研态度，以及他那鞠躬尽瘁死而后已的报国忠心。

最后，钱学森回想归国前面对杜布里奇的挽留，他坚定的回答道：“在我的祖国，我做什么都行。如果我想，我可以去种苹果。”国家需要他，他便成功的在中国大地上种出了“东风一号”这个冲上蓝天的“苹果”。我想，作为一名中国人，爱国是前提，是基础，也是最必需重要的一点。试想，皮之不存，毛将焉附？希望每一位中国人能谨记自己的身份，以国为荣，为国争荣！