

# 最新八五普法心得体会(实用5篇)

当我们备受启迪时，常常可以将它们写成一篇心得体会，如此就可以提升我们写作能力了。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。下面小编给大家带来关于学习心得体会范文，希望会对大家的工作与学习有所帮助。

## 八五普法心得体会篇一

大家好!

今天我演讲的题目是“科技就在我们身边”。

大家应该有过这样的经历，滚烫的鸡蛋拿在手里根本无法剥，怎么办?往鸡蛋上浇冷水，蛋壳就会奇迹般地裂开脱落。这是什么原理呢?原来，这是“热胀冷缩”的作用。

生活中只要我们勤于观察，勤于思考，勤于动手，“科技发明”一词并不是那么遥不可及：也许一个小小的水龙头就是我们的灵感，也许改造的一个箱子就是我们今后申请专利的发明，也许一面镜子，一个衣架。也许在我们之中就有将来的科学家。

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!

其实，科技并不像我们想像的那样遥远，只要我们善于观察生活，我们就会发现，科技就在我们身边，希望同学们都有一双善于发现科技的火眼金睛，创造出更多的科技成果!

谢谢大家!

## 八五普法心得体会篇二

大家好！

梦想，是我们每一个人生活的动力。梦想，是一个人前进的方向。梦想，周而复始，梦想，锲而不舍。中华民族五千年历史传承着一个长长梦，几经辗转，几经沉浮。时至今日，汇聚成了一个梦，中国梦。

在这个知识改变命运的时代，在父母双亲投注无限希望目光注视下。我，一个普通的高中生，我的梦很简单，我的梦同样是我家人的梦——考上重点大学。我不是官二代，我也不是富二代，我只是爸妈普通的下一代，有人说：“你现在不努力学习，不在高考中折桂，你斗得赢富二代，赢得了官二代吗？”是的，这话我信了。所以，我的梦很简单，就是努力学习，考取重点大学，让父母过上好日子，自己成为一个有用的人。我坚信通过自己努力，这将不仅仅是一个梦，这个梦会我的手中慢慢成为现实。

我相信这不仅仅是我一个人梦，这也同样是在座的每一位同学的梦，是中国千千万万高中生的梦。千千万万个中学生的梦将汇集成一个伟大的中国梦，这是属于我们的中国梦。当千千万万的父母过上好日子，千千万万的学生成为国之栋梁的时候，我们的中国梦没有理由不实现！

“理想很丰满，现实很骨感”是的，丰满是在给有准备的人，骨感是留给没有进取的人。当你在课堂呼呼大睡，作业东拼西凑，上课迟到早退，你拿什么区丰满你的理想。梦想不是说说而已，我有一个大大的梦想。但这个大大梦想要从现在小小的努力开始，自习早到10分钟，每天多记几个单词，课堂上多坚持专注几分钟。同样，梦想贵在坚持。如此，当梦想绽放的那一刻，想骨感都骨感不了。

看着我们的航母开始起航了，舰载机起飞了，海监船执法\_\_

岛了。很多人开始热血沸腾，蠢蠢欲动了，大喊我的梦想是与我们的航母一起护卫海疆，我的梦想是与海监船一起维护我们权益。我想说的是，那些梦离我们太远了，只要我们现在开始努力，是可以实现的。但是，现在我的梦想只有一个——考取重点大学！只有脚踏实地，方能无往不前！

这就是我的中国梦，一个依托于现实，很简单的梦，一个不是梦的梦！

## 八五普法心得体会篇三

高科技的世界，是科学的世界。它使生活更便捷，更完美。

古代，人们经过飞鸽传书，烽火报信来传递信息；传真机的发明，使人们能更快得到消息与亲朋好友所要表达的资料；此刻的电脑，几秒钟的时间，对方就能看到你所要表达的资料，即省人力又省资源，何乐而不“用”啊。

不仅仅是送信，做家务活儿也变得更简便了。洗衣机的发明，让人更省力，更舒适，未来可能发明一种全自动的机器，把衣服扔进去，加上水和一些清洁剂，就开始洗衣服了，洗完以后，会自动让衣架穿上衣服，然后经过传送带，将衣服滑到晒衣杆上，我们要做的，只是收衣服罢了。

此刻的餐具也变环保了，更省事了。人们都意识到了一次性餐具的危害，浪费，都用上了瓷碗。如今，有消息称研发出了一种新餐具——树叶盘子。这种盘子有许多优势。首先是造价简单，只是用三片大树叶拿液压机压成盘子状，再经过消毒，就能够拿来盛食物了。这种盘子比一次性盘子环保，看起来不久后就能代替一次性盘子了。

这东西还有个最大的好处就是环保。使用之后，能够随意弃尸荒野——扔在草地上，树下。不久之后，这盘子就会化成

养分了。这正是“落红不是无情物，化作春泥更护花”啊！

随着新时代的到来，人们更富裕了，随着新时代的到来，人们更健康了，随着新时代的到来，人们知识更渊博了，随着。此刻是一个机器人的时代，扫地机器人，采茶机器人。应有尽有。此刻电视上不是推行什么学习机器人小师，多功能机器人小胖。机器人的到来，让生活更方便，更完美。

高科技，让我们的生活更加便捷，更加完美！

## 八五普法心得体会篇四

“今天是你的生日，我的中国，清晨我放飞，一群白鸽……”每当我唱起这首歌，我的心情都会非常激动，因为又到了一年一度的十月一日，这是亿万中国人民永远铭记的日子，这是我们伟大祖国母亲的生日。今年是祖国母亲的71岁华诞。也许是因为假期、也许是因为兴奋、也许是因为有“心事”，祖国母亲生日这天，我起的很早。既然是生日，我该以什么形式为祖国母亲庆祝呢？我和爸爸商量去郑州市科技馆参观，学习更多的科学知识，在特殊的日子，以特殊的方式祝福祖国母亲繁荣昌盛！

半个多小时后，我们到了科技馆，只见门前已经排起了长队，经过漫长地等待，我们出示健康码、测量体温之后，进入了馆内。我每年都要来科技馆几次，每次都会有新的收获。这次参观，我发现一楼大厅的临时展厅正在展出阿基米德、亚里士多德、达芬奇、伽利略等科学巨匠的发明创造成果，有自动锁、里程表、螺旋齿轮传动器、变速器、齿轮圆周运动、伽利略的斜面实验等等，这些发明创造蕴含着科学家辛勤的汗水和对科学孜孜不倦的追求。

我喜欢读书，对这些科学家有一些了解，阿基米德在浴缸里发现了“浮力定律”，达芬奇创作了不朽名画《蒙娜丽莎》……但是这次参观，完全颠覆了我对这些科学家的已有

认知。他们的成就并不局限于单个领域，而是涉及了天文、数学、哲学、医学、绘画等多个领域，我不仅惊叹，伟大的人之所以伟大，在于他们有梦想，在于他们一直在勇敢追梦。

参观大厅临时展区后，我又先后参观了一层的磁电专区和天地自然展区；二层的机械展区、力学展区和数学展区；三层的创新教育展区和生命科学展区。科技馆通过展示适合小朋友们的科技内容，让大家在展览和游戏中体验科学探索的乐趣，激发好奇心和求知欲，培养对科学的热爱。最后，爸爸带我在三楼体验了3d打印，我亲手制作了绿叶、蝴蝶和露天小房子。

通过这次参观，更加激发了我学习科学文化知识和探索大自然的兴趣。我不仅想起了梁启超先生的《少年中国说》：“少年智则国智，少年富则国富，少年强则国强……”。同学们，当今世界科技日新月异，让我们努力学习，增强本领，做新时代的有为少年，把爱国情和报国志融入到科技强国中，为实现中国梦而努力奋斗吧！

## 八五普法心得体会篇五

外婆告诉过我，她小的时候，正是国家一穷二白的时候。那时，我们国家科技落后，衣食住行很不方便。破旧的房屋里，一到晚上一片死寂；泥泞的道路上，落后的交通工具在缓慢爬行；甚至有很多东西只能靠外国进口，于是就出现了“洋油”“洋布”“洋火”等名字。每次提到这些，外婆总会感叹很久！

妈妈告诉我，在她小的时候，中国的科技已经取得了长足的进步，国家也逐渐富裕起来了。自行车，洗衣机，电视机，几乎家家户户都有；出门大多是公共汽车，交通方便多了。妈妈说，最让她感到神奇的是，她在高中接触到了电脑，在大学里认识了因特网……因为科技的力量，一个崭新的中国即

将开启!

到我上小学的这个年代，中国的科技突飞猛进，而中国也发生了翻天覆地的变化。太空中，飞翔着我国自主发明的神舟五号和北斗卫星；大海里，驰骋着我国的航空母舰；陆地上，高铁的出现，拉近了城市的距离……私家车、手机、电脑，这些原先遥不可及的高科技产品，都飞入了寻常百姓家中。就连支付都是手机扫码。科学技术存在于生活的每一个角落。我为自己生在这样新中国而自豪!

纵观历史，曾经的我们不注重科技的发展而饱受屈辱，从而得出“落后就要挨打”的教训；环顾现在，科技让我们日新月异，“科技强国”不再是一句口号，此刻的中国，正傲然屹立于世界民族之林；展望未来，科学技术将会在各个领域发挥越来越重要的作用。相信终有一天，有科学技术的依托，中华民族一定会实现伟大复兴!