

创新对中国发展的意义 创新中国心得体会 (实用6篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

创新对中国发展的意义篇一

创新是现代社会出现频率比较高的一个词，它是人类主观能动性的高级表现形式，是推动民族进步和社会发展的不竭动力，创新思维学习心得。一个民族要想走在时代前列，就一刻也不能没有理论思维，一刻也不能停止理论创新，当然创新思维对我们数学教育专业来说也非常的重要，可以用很多创新的教学方法打破传统的教学。

一、创设问题情境，诱发学生创新意识

亚里士多德曾说：“思维是从惊讶和问题开始的。”学生的创新想法、创造活动往往来自对某个问题的兴趣和好奇心，而这一切又往往来自教师创设的问题情境。在教学活动中，教师有意识地设疑，使学生能够因“疑”生奇，因“疑”生趣，进而去积极探究创新。

如教学《年、月、日》一课时，可以创设这样一个情境：教师出示小明和爷爷的头像，问：“小明今年13岁，他已经过了13个生日，小明的爷爷今年65岁了，可是却只过了17个生日，小明怎么也想不明白，你能帮助他吗？”学生听了以后非常好奇，纷纷讨论起来。

又如，在学习“元、角、分”的知识后，运用多媒体图文并茂、声像并举、能动会变、形象直观的特点，创设了“虚拟

商店”的学习情境，让学生当售货员和消费者，进行仿真练习。

二、抓住心理特征，引发学生创新兴趣

鲁迅先生说过：“没有兴趣的学习，无异于一种苦役；没有兴趣的地方，就没有智慧和灵感。”兴趣是创新的源泉、思维的动力，在教学活动中，如果把数学知识放在一个主动、活泼的情境中去学习，更能激发学生创新兴趣，增强学生思维的内驱力。

数学来源于生活，生活又离不开数学。所以巧用生活实例，能引起学生的好奇与思考，是激发学生学习兴趣和求知欲的有效手段和方法。如“较大数量、较小数量、相差数量”三者数量关系的教学，课前可以让学生和家长一起去超市购买水果，记下水果的重量或个数，亲身体会购物情景。课堂教学中，让学生自己探索、发现、充分表达三者之间的联系，从中体验学习数学的意义。由于是自己收集的数据，又是生活中常常遇到的问题，学生便会积极参与，强烈的求知欲望，诱发了浓厚的学习兴趣，教师在进行教学时，所取得的教学效果可想而知了。

三、重视学生质疑，激发学生创造火花

爱因斯坦曾经说：“提出一个问题比解决一个问题更重要。”世界上许多发明创造都从疑问开始，质疑是开启创新之门的钥匙。所以质疑应成为教学过程中必不可少的环节。

要将“质疑”引入课堂，首先应更新观念，明确提问不仅是教师的权利，更应该是学生的权利。教师应引导学生在学习新知的的基础上，大胆质疑，积极探索。教师要一鼓励为主，消除学生的畏惧心理，热爱、尊重、理解和信任学生，和学生建立起和谐、朋友式的师生关系，激发他们质疑问题的热情。

如在教学“平行”概念时，学生问：“为什么要在同一平面内？”教师说：“你的问题非常好，我们今天就来研究‘平行为什么要在同一平面内？’这个问题。”教师的话既肯定了学生的发问，又唤起了学生探索的热情。

四、再现创新过程，培育学生创新思维

数学课堂教学，要重视结论的证明和应用，更要重视探索发现的过程。

如在教学长方体和正方体面棱的特点时，可引导学生用橡皮泥和小棒搭长方体和正方体的框架。在实践操作中，学生一定会遇到搭不成或搭得斜的问题，势必要想方设法解决，而这个决绝的过程正是探究棱的特点的过程。然后，在此基础上，师生交流心得体会，并加以验证，共同获得新知。

1. 永远在路上在路上警示片心得体会
2. 《永远在路上》心得体会
3. 在路上心得体会
4. 永远在路上心得体会
5. 党员观看永远在路上心得体会
6. 永远在路上观后心得体会最新篇
7. 永远在路上《以上率下》心得体会最新
8. 党员干部在路上心得体会
9. 工作人员看永远在路上心得体会
10. 公职人员永远在路上心得体会

创新对中国发展的意义篇二

光阴似箭，日月如梭。一眨眼十年一次的阅兵仪式伴随着祖国母亲70岁的生日而来。

9点00分，阅兵仪式开始了。主席站立在车上，从*广场出发，车子缓缓开着，主席向军人致敬问好，而军人就向主席回礼，并且用雄伟的声音说：“为人民服务！”每个军人都精神抖擞，直立的站着。让我感受到了军人那不可侵犯的气势，也感受到了他们那真正为人民服务的态度。

接着，阅兵式还展示了中国人自己发明的武器、坦克等等。从这让我感受到了我们祖国这十年来的发展。看着眼前的一切，回想过去，变化真是太大了！从以前的茅草屋，到现在一座座拔地而起的高楼大厦；从以前的寄信来表达对亲人思念的情感，到现在一部部手机随时随地向亲人问好；从以前的蜡油灯，到现在一盏盏漂亮的电灯，祖国的变化真的太大了！

是啊！十年一次的阅兵仪式，不仅向我们展现了祖国军人不凡的气概，更向我们展现了祖国这十年以来的发展。

阅兵仪式还有其他精彩的表演，其中，让我最难忘的是最后的一刻，所有的人都把自己手中的气球放飞。看着那一个个气球就像一个个放飞梦想，让祖国更加繁荣昌盛。

今天真是个神圣的日子，虽然不能和远方的朋友一起庆祝祖国母亲70岁的生日，但我想他们一定会为自己是中国人、是炎黄子孙而感到无比自豪的！

创新对中国发展的意义篇三

当品味完一部影视作品后，大家一定收获不少吧，为此就要认真思考观后感如何写了。观后感你想好怎么写了么？以下

是小编整理的《创新中国》观后感500字，希望能够帮助到大家。

我利用晚间及课余时间观看了纪录片《创新中国》，该片共分六集：信息、能源、制造、生命、空海以及浪潮。记录了当今中国各个领域的最新创新成果。

观看第一集信息时，我就被纪录片的精彩内容深深吸引住：顺丰的无人机投送、无人驾驶汽车、互联网农业、阿里云等等，贴近生活却又感觉不可思议，让我不禁感叹大数据时代信息应用的触角已经探向每一个角落。

当我认真看完六集，感触颇多，《创新中国》如同科普宣传片，将中国最顶尖的创新能力、最出色的创新成果、最有想法的创新人才，一一展示了出来。在这些创新成果中，有些是我们听说过但没见过的，有些是我们已经在使用却不知成果来得如此艰难的，有些是我们曾经只能想像的，当然也有还处在攻克难关道路上的。

《创新中国》带给我振奋人心的自豪感和无限的期望。曾几何时，中国虽享有悠久的文化传承，拥有光辉灿烂的历史文明，但在世界的舞台上，只是一个饱经沧桑与战火，刚刚获得新生的落后国家。值得我们自豪、能让我们吹嘘的，只有在文字与传承中拥有的历史。中国制造[made in china]一直被贴上价格低廉、质量低、品质差的标签。但在当今的中国，我们看到了中国人、中华民族拥有的底蕴与力量，看到了中国在世界舞台崛起所带来的影响，看到了学成归来、不忘祖国的科学家，看到了敢做敢拼、敢为人先的企业家们。中国制造已经真正实现走出国门、走向世界。

当然，我们还应该清醒的认识到，世界依然处在一个高速发展、飞速变迁的时代，我们不能沾沾自喜、狂妄自大，在其他更多领域，中国依然没有掌握核心技术，仍在追随国外的先进脚步。我们的身边需要涌现出更多的人，为伟大崇高的

理想或简单执着的追求而不懈努力、艰苦奋斗。

我努力让自己静下心来，认真思考、自我反省，人生的岁月已走过半程，我却不时在消磨珍贵、美好的时光，满足于现在安逸的生活，丢失了更崇高的追求。一个人、一个团队、一家企业、一座城市，都在用自己的方式描绘着我们共同的未来。为了梦想，我要付出更多的努力！

创新对中国发展的意义篇四

最近央视纪录片《创新中国》的播出，让我看到在现今中国发生的那充满激情的活力，才思不竭的创意，闻鸡起舞的干劲和永无止境的追求的故事。置身于这个时代，主动接受这个充满新鲜思想和观念并且敢于创新勇于开拓的人，才能成为时代的弄潮儿。很庆幸，也很自豪，中石化正在这艘时代巨轮的引领下开疆拓土，一展风采。

提起地沟油，你的第一反应是什么？脏、恶心、垃圾、有毒有害……这感官上的不适已经让我们对地沟油望而却步，但是随着人民群众生活水平和质量的逐步提高，在追求精致菜肴，极致做法，最好味道的路上，伴随的就是大量的餐饮垃圾，地沟油最为臭名昭著，如何将地沟油变废为宝？在纪录片《创新中国》中提出的问题，中石化给出了答案。

2014年海南航空的一架民用客机，采用了以餐饮废油作为生产原料的新型能源——生物航空燃料。这是我国首次使用生物航油进行载客商业飞行。加工这种燃料的，正是中国石化股份有限公司。中石化利用自身优势，依托不断创新的技术，发扬石化人求真务实，默默奉献的精神，攻坚克难，服务人民，回报社会，践行着一个伟大企业应有的责任和担当。

不忘初心，砥砺前行。中国社会正在发生着翻天覆地的变化。创新，越来越体现出它的引领性，在不可知的未来，敢于创

新者必然是最有话语权的人。创新中国，中石化在路上！

创新对中国发展的意义篇五

光阴似箭，日月如梭。一眨眼十年一次的阅兵仪式伴随着祖国母亲70岁的生日而来。

9点00分，阅兵仪式开始了。**站立在车上，从*广场出发，车子缓缓开着，**向军人致敬问好，而军人就向**回礼，并且用雄伟的声音说：“为人民服务！”每个军人都精神抖擞，直立的站着。让我感受到了军人那不可侵犯的气势，也感受到了他们那真正为人民服务的态度。

接着，阅兵式还展示了中国人自己发明的武器、坦克等等。从这让我感受到了我们祖国这十年来的发展。看着眼前的一切，回想过去，变化真是太大了！从以前的茅草屋，到现在一座座拔地而起的高楼大厦；从以前的寄信来表达对亲人思念的情感，到现在一部部手机随时随地向亲人问好；从以前的蜡油灯，到现在一盏盏漂亮的电灯，祖国的变化真的太大了！

是啊！十年一次的阅兵仪式，不仅向我们展现了祖国军人不凡的气概，更向我们展现了祖国这十年以来的发展。

阅兵仪式还有其他精彩的表演，其中，让我最难忘的是最后的一刻，所有的人都把自己手中的气球放飞。看着那一个个气球就像一个个放飞梦想，让祖国更加繁荣昌盛。

今天真是个神圣的日子，虽然不能和远方的朋友一起庆祝祖国母亲70岁的生日，但我想他们一定会为自己是中国人、是炎黄子孙而感到无比自豪的！

创新对中国发展的意义篇六

画殿双燕闲说柳，雪山鸿雁在归途，

芦笙一曲禾苗绿，遍地耕牛驾驭熟，

秒懂航拍达旷野，创新华夏绘蓝图。

晚上细雨濛濛，打开电视首选央视的记录片频道，刚好是一个记录片的开始《创新中国》第一集信息，主要展示信息技术的发展，开篇就提到了无人机，最吸引眼球的是无人机在农业园的应用。在苹果园满园花香的春天，无人机记录的航拍数据，会测算出花朵的数量，来推算苹果的产量，并且水分、温度、肥料等土壤数据通过传感设备被收集应用。

高科技在农业上的应用，超出想象，虽然这不是可以普及的大数据，真正的大数据还是存在于耕种者的内心。高科技农业也只能说明科技到达的高峰，或许有的区域会因此而改变靠天吃饭的境遇。

幅员辽阔的华夏，有悠久的历史文化，更有科技领域的创新。创新可以有，也应如耕种之初华夏民族发明农机具和选育可种的粮食品种一样，需要一段时间，可能是很长的时间去更新去驾驭，驾轻就熟是理想的到达。人类想象力是科技创新的动力，希望科技成果的转化就在不远的未来。