

最新天文读后感 天下父母读后感天文奇观读后感(通用5篇)

很多人在看完电影或者活动之后都喜欢写一些读后感，这样能够让我们对这些电影和活动有着更加深刻的内容感悟。什么样的读后感才能对得起这个作品所表达的含义呢？以下是小编为大家收集的读后感的范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

天文读后感篇一

这是一本关于天文学方面的书。从前我一直觉得，天文学是复杂的，难懂的。大概我高中想去学理科就是因为小时候很喜欢天文，对宇宙充满了好奇。可是……后面就不说了，最后学了文科。

这本书与众不同之处，在于它的文字很美。美到像诗，美到你不觉得它讲的是天文，反而觉得是文学，是诗。

这本书也像是天文版的瓦尔登湖，给人寂静神秘的感觉。你很想弄懂每个句子的意思，但好像最吸引人的点就在这里，在于它的不确定无法琢磨。

同样它也是深奥的，不仅仅包括天文学，还包括哲学。大概每个学科之间都是相互联通的，互相影响无法分隔。

我想每个人，每个喜欢天文学的人，每位从事天文学的学者，包括我们普通人。都会对天空宇宙星星有这无限的向往。那个神秘而又美丽的东西，能让人走出当时的困境，体会到自己的渺小。

每个喜欢天文学的人，可能都对天空宇宙有这样一种情怀——向朝圣者一样，为之愿意付出所有。

天文读后感篇二

12月10日晚，浩渺夜空将迎来我国观测条件最好的月全食。届时，只要天气晴朗，我国几乎所有地区都能欣赏到一轮“红月亮”高挂夜空的迷人景象。月全食全程将持续近6个小时，从22时06分至22时57分的全食阶段是“红月亮”现身时段。从10日19:30开始，月亮渐入半影，看起来还很圆，但是月光变得柔和；20:45初亏，月偏食开始；22:05、22:32和22:58，依次出现食既、食甚、生光；11日0:18，复圆；1:32，半影食终。

一一题记

相信昨晚上一定有不少朋友观瞻了“红月奇观”。昨晚，我和胖儿子七点三十分就走出家门，穿着厚衣服，带着厚手套，与邻居们一起站在露天广场上，大家三五成群的不惧严寒，仰脖看月，等待那个时刻。

“老妈，月全食多少年才欣赏一次啊？”胖儿子一边跺着脚一边打开了话匣子。

“据我所了解的，月全食的时间不一定，一般1—2年会有一次。只是在我国有时观看的效果不佳，或是完全看不见。”幸亏我提前在网上查询了这方面的知识。

“哦，日全食是太阳被月亮全部遮住的天文现象，那月全食就是月亮被地球全部遮住吧？”胖儿子的推论还是蛮有道理的。

“嗯，不错，可以这么说。”

“那为何会出现【红月】现象呢？”胖儿子不依不饶，好在我提前了解了一些相关知识。

“这个问题相对比较深奥一些，属于物理学范畴，我先简单说一下，具体的知识需要你升入初中时探索——太阳光有七种颜色，赤橙黄绿兰靛紫，由于红光的波长最长，折射能力和穿透力最强。月全食时，空气中的雾气就会挡住黄绿蓝靛紫光中的大部分，红橙色光透射过来的就多一些，所以，我们看到的就是红月亮了。”说实话，这些物理知识让我着实费了许多脑细胞才挖出来的，不容易！看来要想继续在儿子面前炫耀，我还得多读书啊！

“呵呵，我就知道出现这样的奇观，一定是有科学道理的。根本不像姥姥说的‘天狗吃月亮’那样！”哦，原来发问的原因在这里呢。

“说起这个‘天狗吃月亮’嘛，其实是一个民间传说，小时候我的奶奶就给我讲过！”看着胖儿子期待的眼神，我娓娓道来，“在很久很久以前，传说有一位男子为人善良，但他的母亲却经常作恶多端。玉帝十分震怒，便将她打下十八层地狱，变成了一只恶狗。可是，十分孝顺的儿子却想法设法放走了狱中的母亲。他母亲逃出地狱后，十分痛恨玉帝，便将太阳、月亮吞吃了，想让天上人间变成黑暗世界。于是，人们就敲锣打鼓、放鞭炮驱赶她，吓得她只好又将吞下的太阳、月亮吐了出来。这样，就成了日食月食现象了。事实上，现在民间还流传着敲锣击鼓、燃放爆竹来赶跑天狗这样的习俗呢！”

“嘻嘻，真有意思！那么咱们下一次观看这个现象是什么时候啊？”得，胖小子又言归正传了。

“据我了解，大概应该是在20xx年10月8号。”

“太好了！下次再看时，我就可以根据自己所学的知识更深入地了解这个现象了，我要带着望远镜仔细观察！”胖儿子开始憧憬着美好的未来。

“是啊，那时候我就要带着你姥姥一起听你科学地讲解这个自然现象了！”我一边赞叹着一边不忘嘱托：“所以呢，现在咱们就应该发奋学习，认真完成每一项学习任务，掌握更多的科学知识，这样才有能力探索更多更高的科学奥秘！”

.....

后记：原本费劲九牛二虎之力才用手机拍摄的精彩镜头，却因像素偏低，无法上传，令人遗憾啊，看来龙年需要为自己置备一部新手机了，呵呵！！

天文读后感篇三

天下父母读后感天文奇观读后感诚信与感恩读后感诚信读后感人类文明史奇观读后感

[点击进入查看全文](#)

虎年运势测算，走好运，发大财！

大千世界，每个的基础，格，遭遇和结局千差万别，或可悲可惜，或可憎可恨，或可歌可泣。有的见解超群，却屡遭失败，忍受困苦。有的实为庸俗之辈，却名利双受，洋洋得意。有的积德善行，乐善好施，却始终在逆境中挣扎；有的损利己，贪婪卑鄙，为世所不齿，却坐享富贵快乐。有才德并举，却英年早逝，有的疾病缠身，却也能苟延残喘；有的年轻子各方面条件都不错，也不是很挑剔，但就是找不到伴侣，眼看青春将逝，仍独守受闺房。有的夫妇感融洽，但却为一点小事分道扬镳，使双方都痛苦不堪。有的终身奋斗却事无所，有的不多少精力，竟能享受荣誉和幸福。

凡此种表明，生确有一个吉凶问题，而生命运之吉凶似乎是不能预料，也就无控制的。于是有些尤其是处于逆境中的，就会变得心灰意懒，或逆来顺受，或玩世不恭，了一个宿命

论者，失去了应有的自信心和进取精神。必须承认，是高级动物，其意识具有超前和预见，是可以预测自己的生和命运的。影响和决定一生命运的因素大致有这些：生辰八字的劣——出生时间和空间对的全息影响，反映先天禀受强弱，即体质，智力，格(生理气质特点)等，与遗传因素有一定关系。

阳宅(或办公场所)风水的好坏——出生，生存和工作环境对的全息影响。反映与自然环境的关系。

姓名(或字号)数理配置的吉凶——五行生克关系的暗示和延伸。姓名对的影响犹如商品或公司的标识和品牌对商品和公司的影响。

家庭环境劣

教育程度时代机遇努力程度

前三项是先天条件，后项是后天条件。这些因素的综合作用使生千变万化。其中生辰八字的劣是无改变的，而姓名的数理关系是可以改变的，而且姓名的五行和数理关系必须和八字的用神密切配合，才能发挥起良好的影响力。如果先天八字好，而姓名数理不好，则八字福力减弱。如果八字不好或有缺陷，而名字数理良，则可补先天不足。如果二者都好，则相得益彰，如虎添翼。

怎样取一个好名字呢？

按照中国的风俗习惯，取名时多注重字义，即按照自己的趣和审美观念或愿望取名，以为取一个文字意义好的名字，就是好名。例如“长生”，“富贵”，“发财”一类的名字就特别多，但众所周知，取“长生”的未必长生，取“富贵”的未必富贵，贫者却不少。故单从字义上看，是典型的望文生义。

何为好名?当然是数理，字义，字型，字音均好者为上乘。字义，字音，字型不这么好，但只要数理好，仍为好名。反之，字义，字音，字型虽好，但数理凶者，仍为凶名。

所谓数理，指的是姓名的笔画数对应的五行属和生克关系，以及天地三才的配置效果。

例1：字义，字音吉利，数理凶。外

格13陈16+1

和8顺12天格17

格24地格20外

格17趁16+1

吉6安6天格17

格22地格12总格36总格28

陈和顺，陈吉安为两兄弟，都为知识分子，字义为“兄弟和睦安顺，生安乐”之意，但实际况是，兄“和顺”被弟弟“吉安”，弟弟被判无期徒刑。

如果从姓名学上来看，“和顺”地格数20，属于危难短命的凶数，三才配置有水克火，火克金的凶兆。“吉安”格数22，地格数12，都属于不自量力，无理取闹，有非分之想而半途而废的数理，天格数17与格数22相克，也属于凶兆。

例2：数理凶而命凶，数理吉而命吉。凶的姓名吉的姓名

原意：八字用神为木，但柱无木，故取名茂松，补救木之不足。八字用神为水，柱无水，故取名淮水，有水势浩荡之意。

劫才

正官伤官丁丑

癸丑丙午己丑伤官

伤官劫才(羊刃)

伤官劫才

劫才偏印丁酉

丁未丙寅甲午正财

伤官偏印劫才总格27

外格9林8+1

茂11松8天格数9

格数19

地格数19总格23

外格5吴7+1

淮12水4天格8

格19地格16看似补木，名字中数理却全为金和水，凶：少年夭折于非命名局火旺无制，财星被劫，无水制火，为孤贫命。但名字中格数19属水，地格数16属于化凶为吉的，众望所归的数，总格23为逐渐发展为领袖的数，故吉：为私营企业厂长。

(以上两例素材选自陈亚萍《姓名学》)

阅读本文的人还感兴趣

读后感mvbox虚拟视频官网古埃及金字塔索尼爱立信香港官网失落的一角

文章来源地址：

天文读后感篇四

我有许多不知道的知识我们见过的风景，而《世界100自然奇观》让我认识许多自然美景和地质奇观，比如黄山、泰山、珠穆朗玛峰等等，这些景观雄伟、壮丽，使我感到自豪。这些奇观吸引大量游客，促使我国旅游业迅猛发展。

同时我想告诉大家到景点游玩时不能在景区内乱扔垃圾更不能乱写乱画，我们要保护好它们使它们的美不被人为破坏。

国外也有许许多多美丽的景观，比如位于意大利的蓝山山脉它上面长满了桉树，因为桉树的叶子释放的气体在阳光的折射下呈现绩渡蓝山山脉因此而得名。还有美国的黄石公园，有奇特间歇泉，更有可爱的野生动物。

看到这些可爱的. 动物我想到了我国一些有关杀害野生动物的报道，看到那些野生动物被杀害的画面，我十分生气。

我希望人人都要保护动物由其是那些珍稀野生动物，让我们共享地球家园。书中也有许多沙漠，比如撒哈拉沙漠，一望无际，但里面也有一些绿洲不由让人赞叹生命的力量。还有我国的鸣沙山一月牙泉，它能产生一种声响，响声汇集，声大如雷。月牙泉地处戈壁但泉水既不混浊也不干涸，令人赞叹大自然的神奇。

我想我们在沙漠四周种上树木，就可以阻止土地沙漠化了。然而理想并非等同于事实希望人人都有一颗保护生态的心。

书读完了，书上的那一张张壮美的图片深深地吸引了我，我长大以后一定要去看看这些美丽的景观。

天文读后感篇五

法国哲学家、物理学家笛卡尔说：“读一本好书就仿佛和一位高尚的人谈话！”这话说得真好！因为阅读对一个人的素质培养和精神成长有着特殊的意义。寂寞时，书会给你安慰；有疑问时，书会给你解答；遇到挫折时，书会给你鼓舞和力量，会指引你向光明的前程迈进。

暑假我读了《自然奇观》这本书，其中地质篇的《奇特的火山》章节让我对神秘的火山更感兴趣了，许多问题也随之而来。为什么火山会喷发呢？为什么有一些火山不会喷发呢？带着一颗好奇的心，我翻开了《自然奇观》。

翻开美轮美奂的书皮，精彩的内容呈现在我面前。我看起来就不再愿意放下。当我看完最后一页时，才意识到这本书已经看完了。看完了《自然奇观》心中许多的疑问都迎刃而解，真是有一种非常满足的感觉。我知道了不是所有的火山喷出来的都是岩浆，意大利西西里岛的火山是一座喷金的火山，每天的喷出物中约有2.4千克的金子和9千克的银子；冰岛南部海滨的格姆维特火山会喷冰块，每秒钟有420立方米，两周后，喷出的冰块达1.3立方千米；在哈萨克斯坦的缅甸拉克谷有一座会喷水的火山，它的火山口直径有1000多米，因为它会喷水，所以火山口周围长满了各种各样的植物；在拉丁美洲巴巴多斯岛东部5000米的深海处有一座喷泥的火山，在宽约1000米的椭圆形火山口里面，不是沸腾的岩浆，而是翻滚的泥浆，整个火山口被一层密密麻麻的黄色细菌覆盖。

宇宙有无穷无尽的秘密，就像一个巨大的未知数。这些秘密也许是所有书中都没有写到的。这些秘密也肯定超越人们的想象，这些秘密是什么呢？也许只有未来才能够知道。但是现在我们要做的，就是不断探索。通过努力，相信我们都将

有意想不到的收获。就让我们一起奋斗，一起探索。相信宇宙的秘密的发现者，就是你和我。