# 最新《世界未解之谜》读后感200字四篇(汇总)

来源：网络 作者：紫陌红尘 更新时间：2025-05-14

*《世界未解之谜》读后感200字一这本书讲了世界上所有的未解之谜，比如：百慕大、ufo、金字塔、远古文明还有各种的神灵事件……虽然这本书我没看完，但是书中有却有一个令我印象最深刻的文章。那篇文章说的是关于我们人类的“第三只眼”哦！“第三只眼”...*

**《世界未解之谜》读后感200字一**

这本书讲了世界上所有的未解之谜，比如：百慕大、ufo、金字塔、远古文明还有各种的神灵事件……

虽然这本书我没看完，但是书中有却有一个令我印象最深刻的文章。那篇文章说的是关于我们人类的“第三只眼”哦！

“第三只眼”是人类民间传说中，只有神仙才会有的一只特殊的“眼睛”。据传说，神仙的两只眼睛和凡人的眼睛是一模一样的，可是神仙的额头上却会比我们人类多一只眼睛，在传说中，人们都称这只眼睛为“天眼”。传说中，“天眼”可以看到妖怪的原样，还有各种鬼灵……

但是你肯定没有想到，我们这些正常人也有一只“天眼”哦！

科学家在一次研究头壳骨的时候，惊奇地发现，在我们人类头壳骨上额头的位置上，有一个小孔，据科学家调查后，确认了这个小孔是我们人类眼睛的孔，之后，科学家们把这个小孔叫做“松果腺体”。

读了这本书，我感觉到这个世界上一切皆有可能，连我们人类都有了“第三眼”，我想：只要我们努力学习，让科技发达，人类就会变成了无所不能的“神仙”。因此，我们要好好学习，以后成为一个人才，为世界出一份力，为科技出一份力！

**《世界未解之谜》读后感200字二**

作为人，我们有资格骄傲。我们拥有无与伦比的智慧。我们拥有地球上其他动物所没有的感情。我们已经在这个缤纷多彩的世界上存活了上百万年了，纵使沧海变桑田，人类仍然迈者自己前进的步伐。所以，我想说，我们有资格骄傲。

但同时，我又想说，我们没有资格骄傲。我们的一切，与那些弱小的动物又有什么不同呢？在遥远的\'过去，现在地球上所有的一切，也许就是一颗小的不能再小的原子，一颗细胞。我们同样生活在地球母亲的怀抱里。只是其他的生物没有我们这样的好运气罢了。我们又有什么可以骄傲的呢？

我们的一切，在宇宙，这个数百亿年智慧的结晶的眼中，渺小的几乎可以忽略不计。就如细胞只是组成人体的一个微乎其微的部分一样，人类也只是组成宇宙的一个部分。人们经常在讨论要征服宇宙，可这简直就是一个笑话。宇宙之大，无边无际。人类的力量终究是有限的，我们充其量，只能是尽自己所能去了解宇宙。

就比如我们所居住的地球。地球只是整个宇宙中的一粒尘土。但是仅仅是这一粒尘土，我们都还不能完全的了解它。我们现在都还在被疾病所困扰，而疾病，仅仅是地球上最渺小的生命所造成的。

再比如说那许许多多的未解之谜。随着人类科学技术的发展，我们揭开的谜题越来越多，而我们碰到的问题也越来越多。就如一个圆球，它的体积越大，它的接触面积就越大。

像那奇妙的微观世界，当人们看到了那粒粒珍珠时，我们又会好奇的去探索，那小到极至的微粒下面又有着什么东西？组成这个世界所有物质的东西的本质又是什么？这一切对于人类来说，都是遥不可及的东西。

像那没有边际的宇宙就更不用说了。黑夜中，望向那璀璨的星空，我们总会生出这样的疑问；那繁星点点的夜空中，到底有着什么秘密，值得它眨吧着眼睛来炫耀？尽管我们已经登上了那看似遥不可及的月球，但是，连太阳系都没办法完全了解的人类，又如何去探索比太阳系大几千，几万亿倍的宇宙？

看了这些，我只能说，我们人类很渺小。

但是，我们却无须自卑。虽然我们是那样的渺小，但是，对于人来说，每一个细胞都是不可获缺的，都是无法取代的。对于宇宙来说亦是如此。从几千年前的茹毛饮血，到现在的高楼林立，人类所发生的变化是惊人的，是一种质的飞跃。

人类照样是万物之灵，人类照样可以为自己所获得的成绩而沾沾自喜，只是，在骄傲之余，人类也要明白，人类以后要走的路还长，现在的欢乐只是车马劳顿时的休整，绝不是到达目的地时的狂欢。

**《世界未解之谜》读后感200字三**

今年“六一”儿童节，爸爸给我的节日礼物是一本“中国少年儿童成长比读书”之一——《世界未解之谜》。爸爸说：“你不是爱看科技内容的电视和书吗，这本书作为儿童节礼物送给你，看了你一定会喜欢。”

我接过书随手翻了翻，哇！内容还真不少：到太空去探险、光怪陆离的大自然、奇幻的动植物世界、寻找人类的足迹……我真的被这本书迷住了，但是为了不影响正常的学习，我还是暂时把它放在书桌的抽屉里，直到放暑假我急不可耐地拿出来读。

我如饥似渴地粗略通读一遍，感慨万分，原来我们赖以生存的地球是一个生机盎然而又神秘莫测的世界。诸如宇宙是怎样诞生的？海水是从哪儿来的？恐龙是怎样灭绝的？金字塔是如何建造的？谁是人类的直接祖先？女神维纳斯断臂之谜……所有这些谜都有待破解。

根据一些科学家的推测，宇宙是在２００亿年前的一次大爆炸中诞生的。宇宙在爆炸之初是一大团由微观粒子构成的均匀气体，温度非常高，就像一个燃烧的大火球。后来不知什么原因这个火球发生了爆炸，爆炸后的碎片散向四面八方，随着温度的降低，这些碎片慢慢冷却下来，开始三五成群地结合在一起，逐渐形成了星云、星系和恒星。太阳系是我们生活的这个已知宇宙中特殊的一个星系，那么太阳系是怎样形成的呢？现在的“星云说”“撞击说”能得到认可吗？

1966年1月6日“尤利西斯号”捕鱼船从位于加勒比海南部小安的列斯群岛的最西端的阿鲁巴岛出发，进入外海，由于突遇台风，慌乱中停靠到委内瑞拉的加拉加斯市的海滩上，船上水手上岸后却惊奇地发现时间到了1990年，而他们竟然对过去的24年一无所知……因此引发科学家的猜想，难道在某个地方真的存在着一条“时光隧道”？

我读着这些谜题，想到是我们生存的空间——宇宙、太阳系、地球真是一个不可思议，奇妙无比的世界！它为我们展现了一个永无止境的探索空间，正是这些谜题，吸引着一代代众多科学家探索研究。现在，我们还小，知识很少，但我们是未来，未来有许多事情需要我们完成，当然也包括这些未解之谜。所以，现在我们要珍惜长身体，长知识的美好时光，好好学习知识，立志去破解未解之谜，为人类文明进步作出贡献。

**《世界未解之谜》读后感200字四**

我读了刘兴诗教师的《世界未解之谜探索》这本书后，明白了本书围绕礼貌、生命、自然的一个个未解之谜，列举出不一样的观点。既有科学的诠释，也有大胆的猜想，从中可了解和探索这些神奇的未知世界。

我们生活在谜一样的世界里，身边到处都有未知的谜，为什么这样说？因为大千世界，无奇不有，人们的认识是有限的。那里那里总有许多未知的角落，等待人们去研究它，揭示它。当我们认识了一个未知的新世界，随着自身认识的发展，身边又会冒出一个个新的谜，变化、发展，没有止境。

这本书的封面令人赏心悦目，资料更不可思议！一个个未解之谜构成了一个个奇妙的故事：有的故事令人夏天打哆嗦，冬天冒热汗；有的故事娓娓动人；有的故事稀奇古怪；有的故事又让人目瞪口呆……这些故事让人无法相信，但我又不得不相信，这就是无奇不有的大千世界。

《探索世界未解之谜》这本书里，笑里藏刀的人面狮身像、令人心惊肉跳的金字塔、让人腿脚发麻的木乃伊、神秘莫测的外星人、生性野蛮的恐龙人、奇特的克隆技术……无不叫人咋舌。这本书里，一个个未解之谜让我追根问底，一位位科学家令我佩服不已，一个个千奇百怪的故事读完让我恍然大悟！《探索世界未解之谜》，你让我奔跑，你让我飞翔，你让我手不释卷，你让我大饱眼福！

这部书中有作者自我的观点，书中的条目，笔者大多提出了自我的看法附列其中，观点倾向读者，当可明眼查出。

其中，我对一篇名叫《外星人到过地球吗》饶有兴趣。如果有人问你外星人是否以往光临过地球？许多人会做出肯定的回答。有人声称以往亲自见过外星人，还形容有的外星人是巨人，有的是小矮人，有人声称外星人十分友好，有人还回忆起恐怖的遭遇。人们把这一类事件统统归纳在一齐，称为第三类接触。这些传说到底是真是假，人们议论纷纷。加上许多科幻小说和小报新闻的渲染，更加真假难辨了，所以这个问题到此刻仍然还是一个未解之谜。

我感觉到刘兴诗教师的作品通俗易懂，所以请大家都来读刘兴诗教师的作品吧！

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！