# 最新霍金简历个人资料 学霍金心得体会(优质11篇)

来源：网络 作者：空谷幽兰 更新时间：2024-07-18

*在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。霍金简历个人资料篇一霍金是一位享誉世界的科学家，他的研究成果不仅在学术界引起...*

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

**霍金简历个人资料篇一**

霍金是一位享誉世界的科学家，他的研究成果不仅在学术界引起轰动，也深深触动了普通人的心灵。他对黑洞、宇宙论等领域的突破性发现，使他成为现代物理学界的一座丰碑。然而，霍金不仅仅是一位出色的科学家，他的坚强意志和乐观向上的人生态度也深深感动着无数人。学习霍金，我们可以从他身上汲取到宝贵的精神财富。

第二段：学习霍金的科学精神

霍金对科学的执着和热爱是大家所熟知的。尽管他在年轻时身体条件良好，但随着疾病的加重，他逐渐丧失了行动和言语的能力，只能依靠电脑和眼神转向设备来进行表达。然而，这些困难并没有阻止他对科学的追求。他用他的脑海中所思考出的理论和观点，直接用电脑生成文字，向世界展示了他的思想。他的科学精神告诉我们，只要我们对自己想要追求的事物充满热情和执着，就能战胜困难，实现自己的梦想。

第三段：学习霍金的人生态度

霍金曾说过：“生活就像一个黑洞，不要停下来，要继续前进。”这句话充分体现了他积极乐观的人生态度。尽管身处逆境，他从未放弃对生活的希望和对自己的肯定。他没有因残疾而退缩，而是积极面对现实，利用他所掌握的知识和技术为人类的科学事业做出了伟大贡献。他的坚持告诉我们，在人生道路上遇到挫折和困难时，要勇敢面对，不要自怨自艾，要用积极的思维和乐观的态度去面对生活。

第四段：学习霍金的科学方法

霍金是一位非常有创造力的科学家，他的思维方式也与众不同。他敢于质疑传统观念，勇于提出全新的理论和猜想。他的想象力和创造力，让他能够从不同的角度思考问题，形成独特的科学见解。学习霍金，我们应该学会怀疑和思辨，勇于提出自己的观点和见解，不被传统观念所束缚。要用批判性思维来对待问题，用创新的思维方式来解决问题，不断拓展自己的学术领域和思维边界。

第五段：学习霍金的人道主义精神

霍金不仅是一位卓越的科学家，也是一位具有人道主义精神的人。他常常关注社会问题，鼓励人们关心弱势群体的命运，推动人类社会的进步。他的坚持告诉我们，科学的价值不仅在于技术和理论的发展，更在于对人类社会的贡献。学习霍金，我们应该注重人文关怀，关注社会问题，为构建一个更加美好、公正和人性化的社会贡献自己的力量。

总结：学习霍金，我们可以从他身上汲取到许多宝贵的精神财富。他的科学精神、人生态度、科学方法和人道主义精神，都给我们树立了学习的榜样。通过学习霍金，我们可以更好地面对生活中的挫折和困难，积极并且乐观地对待未来。我们要勇于思考、创新和质疑，用积极的心态追求自己的梦想。同时，我们也要注重关心社会问题，为社会进步和人类幸福贡献自己的一份力量。

**霍金简历个人资料篇二**

有毅力，很多人做不到，做到坚持毅力确实很难，而他却面对着常人难以想象的艰难，克服重重困难，孜孜不倦地探索宇宙的未知世界。他那勇敢顽强的精神力量令人赞叹——史蒂芬?威廉?霍金，他做到了。

霍金读研究生时，不幸患上了卢伽雷氏症，全身只有三个手指能正常活动。他在轮椅上坐了40年，却撰写了《时间简史》，不但在全世界拥有数万读者，还被誉为“宇宙之王”。医生虽然诊断霍金只能活两年，但他一直顽强地活了下来，并且正是在这种令人难以想象的艰难中成为世界公认的科学巨人。

虽然霍金的身体没有离开过轮椅，但他的思维却飞出了地球、飞过了太阳系、飞过了百亿光年外的宇宙深处，飞向了那神秘莫测的黑洞。他常常思考着宇宙的开始与时间的尽头，他还发现了黑洞的蒸发和爆炸。他被选为最年轻的英国皇家会员，而且还成为了只有像牛顿那样的大科学家才能跻身的卢卡逊数学讲座教授。

霍金刻苦奋斗所取得的成就都是为了人们美好生活的进步，而这也少不了他那顽强的不可思议的毅力与韧劲。他的魅力并不在于他是个充满传奇色彩的物理天才，而在于他是一个令人非常折服的生活强者。

“锲而舍之，朽木不折；锲而不舍，金石可镂”。霍金就像荀子所说，是那么坚韧，很多人坚持不了的毅力，霍金却做到了，许多人顶礼膜拜他那巨大的成就，可这背后是他那令人难以想象的毅力和刻苦勤奋的付出。

霍金是我们学习的榜样！

**霍金简历个人资料篇三**

霍金作为一名天体物理学家和宇宙学家，对于我们认识宇宙的贡献不可磨灭。他提出了许多关键的理论，如黑洞物理学、广义相对论和宇宙学模型等。他的贡献不仅仅停留在学术界，还深刻影响了我们的日常生活。举个例子，我们使用 GPS 导航时就需要用到广义相对论的公式。

第二段：对于黑洞的认识

霍金的研究关注的重点是黑洞，他提出的霍金辐射理论是对黑洞结构及其性质的一个里程碑式的突破。这种辐射是在黑洞的边界处发生的，也就是所谓的“黑洞事件视界”，可以帮助我们更好地了解黑洞的本质。霍金的工作不仅改变了我们对黑洞的认识，也对整个宇宙学的发展产生了深远影响。在我们继续探索宇宙的过程中，他的理论依然起着关键的指导作用。

第三段：不断追求知识

霍金对知识的渴求和不断追求的状态是非常值得我们学习的。他对理论物理学，尤其是黑洞结构和宇宙大爆炸的研究一直持续到他晚年。他不仅帮助我们更好地理解了宇宙，也激励了我们对人类智慧的极限的不断探索。同时，他的励志故事证明了一个有限身体，可以有一个不可限量的心智，而这使我们更加敬重和尊重他。

第四段：对困难的克服

生命中充满了挑战和困难，但是即使在非常困难的时期，霍金依然能够冷静面对这些挑战。他在 21 岁时被诊断患有肌肉萎缩症，他的症状逐渐恶化，最后他几乎全身瘫痪。但尽管如此，他依然能够把握住每个机会，在生活和工作中迎接新的挑战。他相信，只要我们愿意进取，我们就有可能超越挑战，获得成功。因此，我们应该坚持不懈，努力克服自己的困难。从霍金的故事中，我们可以得到一些启示，每当我们遇到不利的境况时，不妨花点时间深思熟虑，思考如何克服这些难关。

第五段：对生命的看法

最后，对于我们每个人而言，霍金的故事也提醒我们要珍惜生命。尽管他花费了大量的时间进行科研，在他的书中也表达了对于宇宙奥秘和存在价值的思考，但他从未忘记过自己的身体状况以及困扰他的医学状况。他既然对这样的情况早有准备，也会为之努力而不是放弃。最后，他虽然离我们而去，但他的貌似越缩越小的身躯，确但在不断通达和探索着更加远大的天空。

综上所述，对于霍金的学术研究，对于他的精神追求和他的生活哲学，我们都能够从中汲取到深刻的启示和观点。他的精神将会永远地感染和鼓舞着我们，他的工作也将不会过期，而是伴随着我们对于未知和宇宙奥秘的探索，一直延续着。

**霍金简历个人资料篇四**

生命的路是进步的，总是沿着无限的精神三角形，的斜面向上走，什么都阻止不了他。生命是什么？生命是一种很可贵的东西，他只有一次。生命不同植物，植物砍了可以再生，但人的生命永远都不能第二次。有许多人很热爱生命，如：，张海迪，斯帝纷等。

今天，我要给大家介绍一个很热爱生命的人—— 霍金

霍金是谁？一个神话，一个当代最杰出的理论物理学家，一个科学名义下的巨人……或许，他只是一个坐着轮椅、挑战命运的勇士。 一次，坐轮椅回柏林公寓，过马路时被小汽车撞倒，左臂骨折，头被划破，缝了13针，大约48小时后，他又回到了办公室投入工作。 虽然身体的残疾日益严重，霍金却力图像普通人一样生活，完成自己所能做的任何事情。他甚至是活泼好动的——这听起来有点好笑，在他已经完全无法移动之后，他仍然坚持用唯一可以活动的\'手指驱动着轮椅在前往办公室的路上“横冲直撞”；当他与查尔斯王子会晤时，旋转自己的轮椅来炫耀，结果轧到了查尔斯王子的脚趾头。当然，霍金也尝到过“自由”行动的恶果，这位量子引力的大师级人物，多次在微弱的地球引力下，跃入轮椅，幸运的是，每一次他都顽强地重新“站”起来。

1985年，动了一次穿气管手术，从此就完全失去了说话的能力。他是在这样的情况下，极其艰难地写出了著名的《时间简史》，探索出宇宙的起源。

所谓：生命如流水，只有在他的急流与奔向前去的时候，才美丽，才有意义。

**霍金简历个人资料篇五**

第一段：引言（150字左右）

霍金是一位卓越的科学家和思想家，在他的一生中给我们留下了许多宝贵的财富。他用自己的天才和勇气向我们揭示了生命的奥秘，教我们重新审视我们所认为的现实。作为一位普通人，我并不能像他那样拥有这样的天才和勇气，但是我可以用我的理解和体会，去深入理解霍金所传达的信息。

第二段：学习到的知识和思想（250字左右）

在读完霍金的作品后，我学到了许多关于宇宙和时间的思想。他用他的物理知识和哲学洞察力，向我们展示了一个神秘而美妙的宇宙。我们不再把宇宙看成是一个单纯的空间，而是一个包含着时间和引力的巨大场。他从宏观的宇宙演化，到微观的粒子物理，他一直在探索和研究。并且他的思想启发我们思考暗物质、黑洞等一系列的奥秘。

第三段：启发与收获（250字左右）

在我读霍金的作品时，他的思想启发了我对宇宙的认识和思考。读他的书是一次认知之旅，使我得以开拓眼界、深入思考。在他的书中，我也看到了关于人性和年迈的思考。他的生命故事让我意识到人都是有限制和局限的。他的经历也启示我，无论何时都需要奋起直追，在人生中尽力而为。

第四段：如何将他的思想应用到生活中（250字左右）

霍金的思想教会了我们如何面对这世间的种种挑战。黑洞，暗物质等等，物理从未解释过的奥妙，让人们开始意识到我们在这个宇宙中的渺小。生死轮回和有限寿命的话题，也让我们重新审视我们自身的价值和意义。我们能够学到，先要克服自身的恐惧，行动起来，尝试着去探索未知，这才是我们的应有之义。这些思想和认识可以使我们在生活中更加勇敢并且有方向。

第五段：对霍金的敬仰和感悟（250字左右）

总的来说，霍金的思想启发了我。他的作品和人生经历，鼓舞了我强大的内心。我对霍金深深地敬仰、感激。在他的人生旅程中，他不断地创新、探索。他的思想甚至直触到现代物理的研究，对他的贡献可以说是不可磨灭的。最值得尊敬的，是他坚韧不拔、豁达乐观的生命态度。我相信霍金的思想会一直激励我们，让我们更加深入地探索我们所生活的这个世界。

结语：

霍金是一个伟大的思想家和科学家，他的思想引发了人类宇宙奥秘的新的认识，并且让我们重新审视我们自身的意义和价值。我深深地感悟到，应该敬畏和善待我们身处的这段时空。因为我们每个人都是不可复制的、有价值的存在。最后，愿我们都能够像霍金一样，用心灵和勇气，去探索这世间的一切。

**霍金简历个人资料篇六**

星星在黑暗中闪烁，试图想将黑暗划破。透过一扇窗户，他们就看到了睡梦中的我。房间里有一阵阵轻微的呼吸声。朦胧中仿佛看见有一个人在向我招手，吓得我打了个激灵。

“别怕，我只想和你交个朋友，我叫史蒂芬·霍金”。紧张的我才开始打量这位朋友。他长着一头金发，坐在一把轮椅上，头歪向一边，眼睛深邃地看着我。

他看着一脸疑惑的我又说：“既然我们是朋友，就应该互相帮忙嘛，以你的数学天赋加上我的聪明才智，肯定会震惊全世界。哎呀，你快醒了，以后再聊吧。”

“叮叮……”一阵清脆的铃声，打碎了我的“梦”，是梦吗？边吃早饭边想，“霍金，那个著名的物理学家，哎，他是英国的还是美国的？”

上学路上，我一直在思考这个无聊的问题。

数学课上，老师在黑板上列出来一个方程式，脑子一闪，哎？so easy！

老师看见我不屑的神情，生气地让我来解这个方程，我大步流星地走上讲台。很潇洒地写上一串式子，在老师傻眼的目光中走下去。

后来，小升初、高考，一如既往的顺利。才华横溢的我发表了“黑洞论”和“奇点论”。引得物理界、天文界一阵阵波动。

霍金看我成名后，被称为第二个霍金，不希望拔苗助长，把给我的智慧源泉收了回去。但我觉得没关系，靠着我的努力，我依然会在学习的道路上越走越开心。

我和史蒂芬·霍金还是最好的朋友。

**霍金简历个人资料篇七**

世界万物都会有一个美好、快乐、甚至悲伤的生命。你可以去好好地爱护她，热爱她，也可以去浪费她，由你自己决定她是渺小还是伟大。

在一次偶然的机会，我有幸看到了关于霍金的感人励志的故事。

霍金是我们当代最杰出的理论物理学家之一，也是一个坐着轮椅上挑战命运的勇士。有一次，他坐着轮椅回柏林公寓，他在过马路的时候被一辆小汽车撞倒，右臂骨折，头被划破，缝了13针，两天后霍金竟然有可以去正常地工作了。

在霍金读完研究生以后，他的母亲注意到霍金的异常情况后，带他去了医院检查，最后被确诊为运动神经细胞萎缩症。虽然身体残疾严重，他却可以自己独立做任何事情。在他完全无法身体移动后，他一直坚持用唯一能动的手，推动轮椅在前往办公室的路上横冲直撞！这位引力大师，多次在微弱的引力下，跃入轮椅，幸运的是，他每次都坚强地重新站起来。

1985年，霍金动了一个手术，从此以后，他就完全失去了声音，就是在这样的情况下，他写出了著名的《时间简史》，探索宇宙的起源。在一次又一次艰难的坚持后，霍金说出了黑洞不黑的理论，并获得了1988年的沃尔夫物理奖。成为了当代探索宇宙的巨人！

他的生命充满了坎坷和艰辛，却谱写出了令人敬畏的篇章，令人肃然起敬！而作为非常健全的我们，我们更应该学习霍金这种顽强的不屈不挠的精神，利用有限的生命，去学习和创造更多的生命价值！不虚度光阴，努力拼搏，热爱生命，让生命绽放出更绚烂的光芒！

**霍金简历个人资料篇八**

霍金传，是英国科学家霍金自传体的作品，通过这本书，我们能够更加深入地了解他的一生和科学研究的成果。读完《霍金传》，我深受霍金对于科学的执着追求和对于生命的无尽探索精神的感染。下面我将从霍金科学思想、生命态度以及对未来的展望三个方面进行阐述。

一、霍金的科学思想

霍金是现代最伟大的科学家之一，他在理论物理学领域取得了诸多重要成果。他认为，物理学是探索宇宙和解答人生命大问题的重要途径，而他的一生就是为了寻求准则简单而统一的宇宙理论。他的科学思想是对现有理论的挑战和超越，他尝试将广义相对论和量子力学统一起来，这是一项非常艰巨的任务。然而，尽管他在生理上逐渐丧失了能力，但他依然坚持不懈地用思考、编写公式的方式在思考和探讨问题。他的勇气和毅力是我学习的榜样。

二、霍金的生命态度

虽然身患重病，但霍金并没有因此而放弃对生活的热爱和对科学事业的追求。相反，他用乐观的态度面对疾病，他并没有因此而停止工作，反而更加努力地投入到科学研究中去。他坚信，即使身处困境，依然能够过上有意义的生活。他通过科学的方法来了解人生的意义，尽管他的研究对象是宇宙，但他也试图通过科学来回答人生中的种种问题。他的生命态度教会了我勇敢面对困难和从中寻找乐趣，并以积极的态度面对生活的每一天。

三、霍金对未来的展望

霍金对于未来充满了希望和期待，他相信人类科学和技术的进步将带来人类社会的繁荣和幸福。他在《霍金传》中提到了一些重要的科学问题，如人工智能、生命起源等等。他认为，如果人们能够充分利用科学技术的力量，我们将能够解决现在面临的各种问题，并解开宇宙的奥秘。虽然他并不指望能亲自见证这一切，但他相信，在不久的将来，人类将取得更大的科学成就。他的乐观和对未来充满希望的态度让我对科学的前景充满信心。

四、对霍金的敬仰与感激

读完霍金的自传，《霍金传》给了我很多的启发。霍金的学识渊博、才智非凡、心智开放，是我的榜样。他的科学研究和智慧使我深深地敬佩，他的坚持和乐观精神大大激励了我。他教给我要勇敢面对困难，努力追求真理。我将时刻铭记他的名字，传承他的精神，为科学事业贡献自己的力量。

五、对未来生活的展望

通过读霍金传，我不仅深受霍金思想与生命态度的影响，也对未来人生有了更明确的目标。我将以霍金为榜样，坚持自己的理念，追寻心中的科学之路。同时，我也意识到科学带给我们的不仅仅是学问方面的提升，更是对于人生的思考和探索，以及对于世界的审视和改造。我将尽己所能，为推动科学进步和人类的幸福贡献自己的力量，秉持乐观的态度，勇往直前。

总之，霍金传教会了我很多东西。他的科学思想，他的乐观态度以及对于未来的展望，都给予了我巨大的鼓舞和启发。我将把这些作为自己前进的动力和信念，铭记在心，努力奋斗。相信通过我的不断努力，未来也会有更多的科学之光，为人类社会的繁荣进步作出贡献。作为霍金的读者，我将继续学习和追随他，成为一个勇敢、乐观的科学家。

**霍金简历个人资料篇九**

霍金是一位伟大的物理学家和学者，他对理论物理和宇宙的研究为人类的科学知识带来了巨大的贡献。除了在学术领域的卓越成就外，他还有一些卓越的心得体会，这些体会对我们每个人都具有普遍的意义和价值。本文将探讨霍金的几个重要的心得体会，希望对读者有所启发和帮助。

第一段：关于坚持信念

霍金的一生充满了意志力和天赋。他的身体健康曾经被严重损害，但他胜利地克服了这些困难，并始终坚信自己的能力。他曾经说过：“我的人生体验告诉我，最重要的事情就是要坚持你的信念，哪怕其他人都不相信你。”霍金这种永不放弃的精神一直伴随着他的一生，他的成功，也得益于此。

第二段：关于成功的本质

霍金认为成功是不断努力的结果。他曾经说过：“从来没有真正的成功来得太快或太容易，一味贪图成功会让你变得浅薄。成功是基于一步步的努力和不停的尝试。”在霍金看来，成功并不是一蹴而就的事情，他的成功离不开长期艰辛的努力和持之以恒的毅力。

第三段：关于创新和冒险

霍金一直鼓励人们从事不同的思维方式和探索未知领域。在他的书中，霍金强调人们应该抱持开放、创新和冒险的心态，以更广阔的角度和更深刻的理解去探索这个世界。他认为，创新和创造是推动社会进步的主要力量之一，是驱动人类不断前进的重要动力。

第四段：关于对抗恐惧

霍金在他的一生中，经历了身体健康方面的巨大挑战。但即使面对这些障碍，他从未失去过他的勇气。他笃信自己崭新的科研思路，坚信他的发现将有帮助。随着他的成就越来越多，他所面对的质疑和挑战也越来越多，但他从未因此感到气馁和退缩。相反，他用科学知识和思考来战胜恐惧，并用智慧与坚毅奋斗到生命的最后一刻。

第五段：关于展望未来

对未来充满期望，并展望未来是霍金的另一个主要心态。他积极地思考未来的科学发展和对人类的影响，并认为我们应该抱有乐观的心态来应对未来的不确定性。他的观点影响了无数人，并引领了世界各地的科学研究方向。尽管霍金已不在人世间，但是他留下的说话和提出的问题仍然在引导人们思考新的问题，开启未来前行的方向。

总之，霍金的一生证明了意志力和天赋的力量，他的理念是启发人们成功的重要原则。对于每个人来说，这些重要的心得体会都是一笔宝贵的财富，亦是开启幸福人生的关键所在。

**霍金简历个人资料篇十**

霍金（Stephen Hawking）是一位享誉全球的理论物理学家和宇宙学家，他被誉为现代科学的偶像。自发现患有肌肉萎缩症起，他的身体逐渐失去了活动能力，但他的思想和学问却不受限制。霍金以他对宇宙的深刻洞察力和卓越的科学贡献而闻名于世。本文将着重探讨霍金的心得体会以及对我们的启示。

第一段：霍金对生活的勇气和积极态度

无论在身体上还是在精神上，霍金都经历了巨大的痛苦和困难。然而，他从不放弃，以一种积极的态度面对生活的挑战。他坚持不懈地研究物理学，并提出了许多重要的理论。他告诉我们，无论遇到多大的困难，我们都应该勇敢面对，并找到自己所擅长的事物。应该以乐观的态度看待生活，抓住每一次机会，追求自己的梦想。

第二段：霍金对宇宙的洞察力与探索精神

作为一位宇宙学家，霍金对宇宙的洞察力是无与伦比的。他提出了著名的霍金辐射理论，解释了黑洞的本质以及宇宙的起源。他的研究成果深深地影响了物理学和宇宙学的发展。霍金的研究告诉我们，不要局限于眼前的表象，用探索的精神去求知，不断开拓自己的思维边界。只有不断向前迈进，我们才能获得更深层次的知识和智慧。

第三段：霍金对科学和教育的影响

霍金用他深奥的学问和独特的视角深深地影响了科学和教育领域。他的著作《时间简史》成为了畅销书，向世人解释了复杂的物理概念。他还积极参与公众科学普及，使更多的人对宇宙和科学有所了解。霍金的影响力告诉我们，教育是让人们开拓思维，拓展视野的关键。通过科学教育，我们可以培养出更多的霍金，推动社会的进步。

第四段：霍金对人类未来的警示

霍金曾多次警告人类面临许多挑战，例如全球变暖和人工智能的发展。他指出，如果不采取措施，人类可能会面临严重的生态和伦理问题。霍金的警示告诉我们，我们不能忽视这些问题，而是要采取行动保护地球，同时谨慎面对技术的发展。霍金的警示提醒我们，人类是共同命运的，只有共同努力，我们才能创造一个更美好的未来。

第五段：霍金的精神价值与人类的责任

无论是对科学的贡献，还是对生活的积极态度，霍金的精神都是我们倍受启发和推崇的。他的奋斗精神告诉我们，在逆境面前，我们不能退缩，而应该坚持不懈。我们也应该关注人类共同面临的问题，并为解决这些问题尽自己的一份力量。我们每个人都应该做出贡献，共同追求和平、进步和共同发展。

在总结中，霍金的思想和学问无疑对人类产生了深远的影响。他的勇气、洞察力、探索精神、对科学与教育的贡献以及对人类未来的警示，都给了我们重要的启示。从霍金身上，我们看到了一个一个拥有无限可能性的人类。我们应该珍惜生命，抓住机遇，迈向辽阔的宇宙，为我们的世界创造美好的未来。

**霍金简历个人资料篇十一**

1、永恒是很长的时间，特别是对尽头而言。

2、当你面临着夭折的可能性，你就会意识到，生命是宝贵的，你有大量的事情要做。

3、是先有鸡，还是先有蛋？

4、我的目标很简单，就是把宇宙整个明白——它为何如此，为何存在。

5、我注意过，即使是那些声称一切都是命中注定的，而且我们无力改变的人，在过马路前都会左右看。

7、活着就有希望。

8、我即使被关在果壳之中，仍自以为是无限空间之王。

9、科学家和娼妓都是做他们喜欢的事赚钱。

10、为了合理的展示这张图标，我真的需要一个四维的屏幕。然而，由于政府的削减，我只能想方设法提供一个二维的屏幕。

11、爱因斯坦错了——他说上帝不玩色子。对黑洞的研究表明，上帝不光玩色子，甚至有时候他会把我们弄糊涂，因为他把它们丢到了看不见的地方。

12、我注意过，即便是那些声称一切都是命中注定的而且我们无力改变的人，在过马路之前都会左右看。

13、我的目标很简单，就是把宇宙整个明白——它为何如此，它为何存在。

14、时间有没有尽头？

15、如果生活没有了乐趣，那将是一场悲剧。

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！