读书活动读后感(大全5篇)

读后感,就是看了一部影片,连续剧或参观展览等后,把具体感受和得到的启示写成的文章。那么你会写读后感吗?知道读后感怎么写才比较好吗?以下是小编为大家搜集的读后感范文,仅供参考,一起来看看吧

读书活动读后感篇一

本书是介绍世界著名科学家斯蒂芬·霍金的传记。霍金被人们称为当今的爱因斯坦,他在统一20世纪物理学的两大基础理论——爱因斯坦的相对论和普朗克的量子论——方面走出了重要的一步。霍金的一生非常了不起、激励人心,他是位家喻户晓的卓越的科学家。然而他却是个患严重肌萎缩症的残疾人,他留给我们的印象是:头朝右边倾斜,肩膀左高右低,躯体瘦小扭曲,连嘴巴也歪成s型,坐在轮椅上。他20多年来所有的惊人成就都是在轮椅上完成的。

本书讲述了霍金的成就一生,他的家庭,他的教育,他的婚姻,他战胜疾病探索科学真理的拼搏精神。但作为传记类书籍角度来说,这本书(荣楚欧著的)写的并不好,写的比较粗糙,只能作为一个对霍金浅显了解的入门。

大家都知道,霍金只有三根手指可以活动,演讲和问答只能通过语音合成器来完成,他的残疾程度是令人难以想象的,可是他并没有因此而残废。他一生中不仅生儿育女,而且成就非凡,喜爱音乐、书籍等,兴趣广泛。霍金的成就都归因于他的才华以及不懈努力。尽管被疾病缠身,他乐观坚强,训练自己的大脑用一种全新的方式去运作,放弃了手写方程式转而用可视化解决问题。我们很难想象的是,他日益衰败的身体却成就了他无与伦比的强大思维,成了他伟大成就的资源。

在《霍金传》一书中,不仅是霍金不向命运低头的精神值得我们学习,还有他的家庭教育也是值得我们借鉴的。霍金小时候不合群,还口吃、内向、运动能力差,由于思维和行为方式不同,被同学们瞧不起,也无法融入同龄人的圈子。甚至不少科目还存在学习障碍。是他的父母用耐心包容、理解陪伴、因势利导,把他培养成充满自信的人,使得他在未来成就非凡。

最后让我们谨记巨星霍金的这样一句话:生活是不公平的,不管你的境遇如何,你只能全力以赴。

读书活动读后感篇二

我第一次知道霍金,是在初中英语教科书中看到了他的名字和图片,知道他是一位著名的科学家。后来又在中央9套"走进霍金的宇宙世界"这个节目中,对霍金有了进一步的了解,现在读了鹿理梅编著的《与万物对话:霍金传》,总算是对霍金有了更全面的了解。

霍金很年轻时,就患上肌肉萎缩性侧索硬化,失去自由行动的能力,在轮椅上生活了四十多年,但是他在科学的道路上硕果累累,真的让人不可思议。他身残志坚的精神如同他的宇宙研究那样,对普通大众无疑具有巨大的吸引力,这一点是我读这本传记感触最深的地方。我也想到了《假如给我三天光明》的作者海伦·凯勒,她也是位残疾人,却创造了人世间的奇迹。我自然也想到我们沧浪读书会里的素梅姐,她也很了不起,她能在行动不便的困境中坚持读书,为自己创造一片更广阔的天空。他们不甘沉沦,不轻易向命运妥协的优良品质,激发了很多的朋友去战胜困难,迎接生活的挑战。和他们比起来,我们很多人都很幸运,没有理由不感恩生活。

读这本《霍金传》,也喜欢霍金说过的这么一段话:"我的一生是充实而满足的。我相信残疾人应专注于障碍不能阻止他们做的事,而不必对他们不能做的事徒然懊丧。在我的情

形下,我尽力做我要做的大多数事情。"这样的感受不仅对 残疾人朋友有借鉴作用,对我这个算是四肢健全的人,也很 有启发作用。:专注于自己能做的事,而不必对自己不能做 的事徒然懊丧,少一些负面情绪,多做一些自己能做的,自 己要做的事情,可能会收获属于自己的惊喜吧。

读书活动读后感篇三

它,是一只肥胖的黄蜂,伏在菜花上是它的宿命;他,是一个患了肌肉萎缩症的残疾人,坐在轮椅上是他的命运。但是,它和他,都有着为实现理想而执著追求的信念。

它,有着肥大的身子,圆滚滚的脑袋,水球似的肚子,似乎上天已经注定了它的未来。但是,它成功了,它飞起来了,尽管它只有一对小小的翅膀。

他,失去了"双腿",丧失了说话能力,医生断定他只能在轮椅上活2年。但是,他却创造了医学史上的奇迹,尽管他的双腿无法站立,但他却"走"到了顶尖科学家的行列。

它有着一个梦,希望在夕阳落下的一刻,展翅飞翔。于是它开始尝试,它慢慢地爬上了一棵小树的一根纤细的枝桠上,用力的拍打它那小小的翅膀,努力地保持平衡,但一切都无济于事,它重重地摔了下去。悄悄抹去眼角中的泪,抖掉一身的尘土,再次向那个看似遥不可及的目标爬去。不知道摔了多少个跟头,不知道流过多少泪,它始终不言放弃。它一次又一次的尝试。

清晨,余雾未歇,虽然森林寂静无声,但金色的梦幻已经洒了一地。它又一次决定从那纤细的枝桠上飞出去,这一次,它真的飞了起来,带着重生后的喜悦与高贵向云霄飞去——卷起重重雾气,阵阵尘埃。

他,有着理想,他希望可以置身于物理学的殿堂,可以穿行

在宇宙之上。然而命运却残忍地让他不能说话,身体变形, 头只能倾斜,连肩膀都一高一低,嘴角已成"s"样,能活在轮 椅上已是上天给他的奇迹!但他不满足于现状,他要站起来, 像常人一样!

于是,他用语言合成器艰难地表达着自己的思想;他费力地 敲击着键盘编写着他的梦想;他思索宇宙,研究黑洞,编写 《时间简史》。他用他坚强的意志和追求将茫茫黑夜变得繁 星闪亮!终于,他成了最顶尖的科学家,与"爱因斯 坦""站"到了一起!

只要我们有追求,干枯的水井亦会水光接天;只要我们有追求,荒凉的沙漠也会郁郁葱葱;只要我们有追求,困厄的生命一定会创造奇迹!

生命,因追求而美丽!

读书活动读后感篇四

读了《史蒂芬·霍金传》让我感想颇深。

史蒂芬·霍金是当今世界最著名的物理学家,黑洞理论和"大爆炸"理论的创立人,他编写了《时间简史》。

史蒂芬·霍金1942年1月8日出生于英国的牛津。后来霍金被诊断出有运动神经元疾病,但他仍然在不知疲倦的工作,这让我从内心敬畏他。

再看看我们,或许有学业上的失败,或许有病痛上的折磨,或许有种种的苦闷······但是这是不星又能算什么呢?或金他在人生最痛苦的时候,还是要紧牙关挺了过来而没有放弃希望。

我们也要学习史蒂芬·霍金,学习他那种坚忍不拔的精神,

决不向挫折说不! 只要想他看齐,即使再失落,我也会依然摆脱出来,找回自我,努力创造美好的明天!

读书活动读后感篇五

孤独时,王勃说: "海内存知己,天涯若比邻"!600字作文在森林深处,有一个动物王国,王国里的动物都十分友好地生活着。秋风中,桂花树上的每一片叶子都在摇曳着。"站前广场"的后面就是火车站的主体建筑一一银灰色的火车站大楼!我喜爱梅花,不仅仅是因为它的美。瀑布的水汇进小溪,小溪的水顺着弯弯曲曲的山谷流进平湖,溪水看起来时而急,时而缓,像一条穿山而过的白玉带。

公斤,不仅不能够站立、活动,连说话都是要靠特制的计算机语言系统、带有金属腔调的科学家。我对他很好奇,我觉得换作任何人都会向命运低头的,他身体的状况应该属于命运无比悲惨。可是,就是这样一个活动范围还不到一平方米的人,他思索的却是浩瀚的宇宙:它的起源、结构和本质。读完这本书,我深深的体会到霍金内心深处的一种强烈使命感,有坚强的意志和人生的斗志,带着对宇宙的根本问题的追求,让他的生命大放光彩,成为继爱因斯坦后最伟大的科学家。

,探索了宇宙的起源和归宿。面对着霍金如此巨大的成就, 我们每个人都不禁要问:"他的成功来自何处?"

从书中我可以看到霍金用他的行动给了我最好的答案。那是因为他坚强的意志,才使生命变得熠熠发光;是因为他坚强的意志,让他的生命变得变得郁郁葱葱,生机盎然。虽然霍金全身瘫痪,但是他凭着自己的智慧和努力,登上了当今科学金字塔的顶峰。推动了科技的飞速发展,为世界做出了巨大贡献。是的,人生的斗志,在他身上得到了最充分的体现,人生的斗志,在他身上得到了最完美的展示。霍金面对身体残疾他没有感到悲哀,他激发了人生斗志的能力,他战胜了

命运,战胜了自己。

我在想,如果换作我,我是否也有这种坚强和自信。我现在还小,以后的人生旅途还很漫长,总会遇到各种各样的挫折。但是,只要我想到霍金,还有什么困难不能够克服呢?我坚信,只要怀着坚强的信念,远大的理想,成功就一定属于我!