# 《无边量子号·启航》读后感800字

来源：网络 作者：九曲桥畔 更新时间：2024-12-17

*22世纪，新的宇宙——【无边量子号· 启航】读后感今天，我读了一本非常有趣的科幻小说，名叫《无边量子号·启航》。它的作者是著名的“银河奖”得主——江波。这本书主要讲述了，在二十二世纪，两名宇航员——李子牧、阿强(林强)，在经过“月球探险”后...*

22世纪，新的宇宙——【无边量子号· 启航】读后感

今天，我读了一本非常有趣的科幻小说，名叫《无边量子号·启航》。它的作者是著名的“银河奖”得主——江波。这本书主要讲述了，在二十二世纪，两名宇航员——李子牧、阿强(林强)，在经过“月球探险”后，最终成为“无边量子号”船员的故事。全书用较多的笔墨描绘了一艘厉害无比的太空战舰——“无边量子号”，宇航员们可以用它进行探测任务。全书对未来的外太空进行了描写，给人强烈的震撼。

在整本书中，令我印象最深的，无异于“无边量子号”了。它无比庞大：外形像一根法式长棍面包，光是舰桥——类似飞机跑道，是给飞船起降用的——就长达几千米，是航空母舰的十几倍！那样的情景，真是令人难以相信；“无边量子号”的动力系统也非常的大：只一个辅助引擎的口径就足足有四十米，二十几个人手拉手连在一起也未必能连得上。光是发动后的蓝色的火焰喷射出去足足有六百米远！要知道，“无边量子号”可是由十三个主引擎，二百多个辅助引擎共同驱动的；它装备的武器系统也堪称无敌：“无边量子号”上装备两门等离子炮，一次可以发射出一吨等离子液浆。尽管射程比导弹射程还近——只有两千千米，但它的威力却是导弹所比不上的——可以完全洞穿射程以内的任何物体，可真厉害啊！不愧是“最强战舰”啊！

这本书中我最喜欢的人是李子牧。他是一名十分聪明却又有些木讷的宇航员，他的身世同阿强一样悲惨，父母在外执行探索任务时下落不明。直到他遇到了阿强、林萍萍等朋友，在威廉老师等人的帮助下，成长为“无边量子号”上的一名优秀学员，在多次任务中表现突出。他身上有一种十分优秀的品质——不放弃。就拿月球基地来说，尽管前途无法预料，他却十分冷静，推测了到各种意外情况，最终成功寻找到了月球基地的秘密。这让我很佩服，使我明白了：“坚持就是胜利”，这也让我想到了著名的天文学家哥白尼，他不仅不畏惧那些有权有势的教皇，而且果断地提出“日心说”，发表了《天体运行论》，只是这本书刚出版，他就与世长辞了。

这本书充满了未来的科技幻想，让我相信：未来，宇宙一定更加美丽！

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找