

## 第四篇：一本书带来的震动

今天在图书馆无意间翻到一本叫《给孩子的宇宙简史》的书，原本只是想找点轻松的内容看看，却没想到越读越停不下来。书里用最简单的语言讲述宇宙的起源、星系的形成、光如何穿越空间来到我们眼前，每一句都让我感觉像有人在推开另一扇世界之门。

我一直以为宇宙离自己很遥远，可当书中提到“我们身上的每一个原子都来自恒星的爆炸”时，我忽然被一种奇妙的温热感笼罩。原来我和星星竟然有着如此直接的联系。我们常说梦想遥不可及，但也许它就在我们身体里，从未真正离开。

我在阅读时不停做笔记，记下“恒星演化”“宇宙红移”等我以前从不敢碰的词汇。虽然很多概念还不是完全理解，但我第一次感到面对知识并没有那么害怕。书里的作者说：“理解世界不是一种义务，而是一种幸福。”读到这句话时，我轻轻把书合上，心脏跳得很快。

下午回家以后，我查了“宇宙红移”的简单解释，并尝试把它写进自己的科学笔记。为了让自己更好理解，我还画了光谱拉伸的示意图，虽然幼稚，但却是我认真探索的证明。

明天的我想继续读完这本书，也许再找一本关于恒星的资料看看，希望能让今天这份震动继续延续下去。