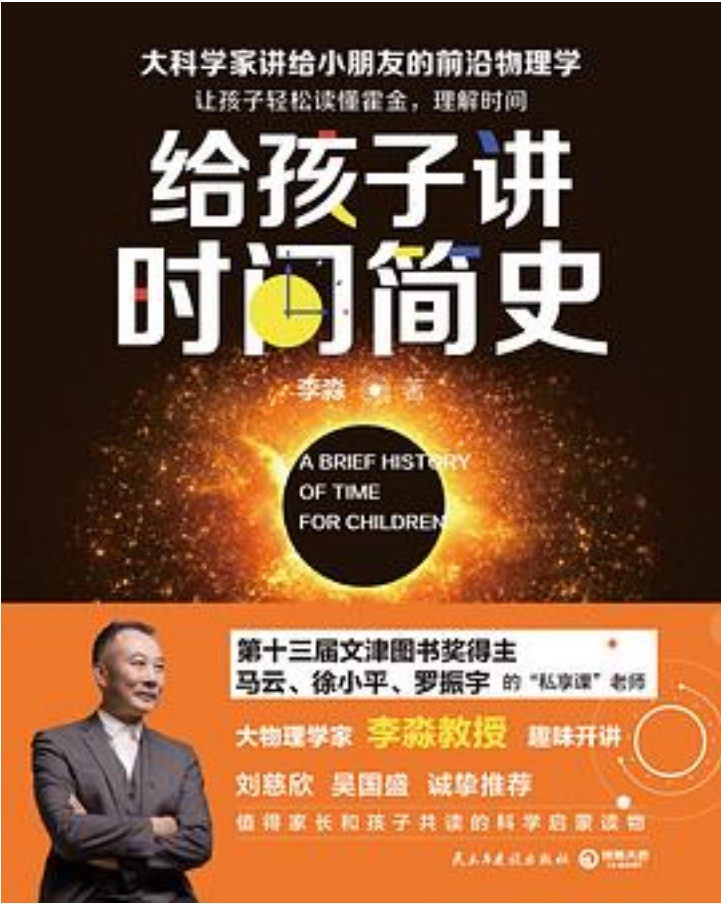


给孩子讲时间简史



[给孩子讲时间简史_下载链接1](#)

著者:李森

出版者:博集天卷 | 民主与建设出版社

出版时间:2018-8

装帧:平装

isbn:9787513922159

【编辑推荐】

◆文津奖得主、大物理学家李森继畅销少儿科普《给孩子讲量子力学》《给孩子讲宇宙》《给孩子讲相对论》后再推重磅新作，“给孩子的物理学”系列第四本。

◆用趣味的故事带孩子重新理解时间，读懂风靡世界的科普畅销书——霍金的《时间简史》。

◆精美装帧，珍贵图片 + 精美艺术插画，图文并茂地呈现前沿物理学。

◆口碑系列，屡获大奖：文津图书奖、广电总局向全国青少年推荐百种优秀图书、深圳读书月 2017 年度十大童书、江苏省 12 本好书、2017 年度教师喜爱的 100 本书，2017 年度中国 30 本好书等等。

【内容简介】

马云、徐小平、罗振宇的“私享课”老师，文津奖图书《给孩子讲量子力学》作者、大物理学家李淼教授带孩子读懂霍金，理解时间，刘慈欣、吴国盛诚挚推荐。

这是物理学家李淼写给孩子的关于时间的科普读物。霍金在畅销科普作品《时间简史》里讲述了关于宇宙本质的知识。而在本书中，淼叔以孩子容易理解的方式组织和诠释了霍金的理论，用很多趣味的故事帮助孩子重新理解时间：它并不像我们司空见惯的那样寻常，而是藏着整个宇宙的奥秘。要懂得很多前沿的物理学，才能真正理解，为什么时间是有方向的，宇宙的起点是什么，所谓时间究竟是怎么一回事。

作者介绍:

李淼，中山大学天文与空间科学研究院院长及筹建人。

1982 年毕业于北京大学天体物理专业，1984 年获中国科技大学理学硕士学位。1989 年赴丹麦哥本哈根大学玻尔研究所学习，1990 年获哲学博士学位。1990 年起先后在美国加州大学圣塔芭芭拉分校、布朗大学任研究助理教授，1996 年在芝加哥大学费米研究所任高级研究助理。1999 年回国，任中国科学院理论物理研究所研究员、博士生导师。

身为大物理学家的李淼也活跃于科普领域，他的《给孩子讲量子力学》《给孩子讲宇宙》《给孩子讲相对论》深受读者欢迎，屡获大奖。

目录: 第 1 讲 关于时间的历史
第 2 讲 时间箭头是怎么回事
第 3 讲 令人生畏的暴涨
第 4 讲 谁是宇宙中最长寿的
· · · · · (收起)

[给孩子讲时间简史_下载链接1](#)

标签

科普

李淼

物理

少儿

童书

儿童

time

科学人文

评论

时间简史之前是没有看懂过，这本里面讲的时间箭头终于看明白了。五星给它的科普功能。确实写得很有趣。

“聪明的小朋友现在可能会问了，那么，宇宙为什么会发生大爆炸？大爆炸中的粒子气体又是怎么来的呢？”“聪明的小朋友可能会想到，中子衰变成质子正是由红色的d夸克衰变成红色的u夸克造成的。”

逻辑线还可以，但是有的点的重要的地方略过了。

给孩子看.....我觉得还是太难了

这一部已明显不如前三部有意思，不像是讲给孩子的了。似乎是李淼为了凑够四本书而写的。

为了追求简单易懂，理论上过于简略，这是整套四本丛书里最水的一本。

时间箭头结合了心理学倒是第一次看到的解释方法
我们只记得过去的事而不知道未来的事所以时间是不可逆的太有道理了

主观判断有点多，知识的受众年龄段确实有点低（谁让我强行看小朋友的科普书），但是讲解和故事还蛮喜欢。感觉适合刚接触物理但了解不深的五六年级小朋友看？

科普读物。

前边还好，到后边完全看不懂

内容不多

这本有点水

宇宙

现在的孩子真是太厉害了，正本的《时间简史》我读不明白，儿童科普我也太看懂。但相对来说，还是比正本要容易理解。

看不太懂

虽然说是给孩子讲，大人也能看，大人看了也不一定能看懂。

后半本看不懂

每个小点都挺清晰，但为啥合起来叫时间简史不明白。好多高中物理知识，有些思维也是感觉初中才能够到，不知道预设主要受众年龄是多少

相对论 那本收获更大。 期望太高。 还有时针转一圈是半天吧

感觉不错，半天看完了，讲得比较通俗，但是感觉适合初高中的孩子看，或者作为成年人的科普读物，再小的孩子应该看不懂

[给孩子讲时间简史_下载链接1](#)

书评

《时间简史》这么如雷贯耳的书，大概全世界人民都听过吧……
就算没听过，大概也听过那句你有时捡shi吗……
所有人想起科普，想起要买科普书，可能第一本想起的，就是霍金的《时间简史》了，可是，如果做一个调查，最多人买回家却没读或者没读完的书里，恐怕第一本也是它。
...

天文学是人类最古老的科学，就是因为农业需要它。当然，也许在10000年前人类开始驯化植物和动物之前，就有人开始仰望星空了。
说到太阴历，又叫阴历，其实是各种古代文明都用的历法，包括我们中国人、埃及人、巴比伦人、印度人、古希腊人、古罗马人。这种历法为什么叫阴历呢？ ...

给李淼教授点赞，《给孩子讲时间简史》讲解的非常的“孩子化姿态”，这种认真给孩子们写作的教授，是真的特别值得我们去尊敬。作者是中山大学天文与空间科学研究院院长及筹建人，是个大物理学家，毕业于北京大学物理系，中科大硕士，哥本哈根博士……如此的高端教授，却可以俯...

[给孩子讲时间简史_下载链接1](#)