《宇宙简史(插图珍藏本)》

书籍信息

版次:1 页数: 字数:

印刷时间:2007年09月01日

开本:32开 纸张:胶版纸 包装:精装 是否套装:否

国际标准书号ISBN: 9787535834751

内容简介

霍金以他迷人的表述方式讨论了宇宙的历史和将来,时间和空间的本性、黑洞等令人敬畏的主题,他敏锐的直觉和坚定的推理直接挑战已被广泛认同的传统量子力学、大爆炸理论、甚至爱因斯坦的相对论,在探寻时间和空间核心可望而不可及的秘密这一未竟之业中,《宇宙简史》将引导世界各地喜欢仰望星空、探寻宇宙秘密的人开启宇宙启蒙的课程。

作者简介

斯蒂芬·霍金,被誉为自爱因斯坦以来世界最著名的科学思想家和最杰出的理论物理学家,黑洞理论和"大爆炸"理论的创立人,现任剑桥大学卢卡斯数学教授,出生于伽利略逝世周年纪念日,现年60岁。他因患肌肉萎缩性侧索硬化症,禁锢在一张轮椅上达20年之久。虽然他无法言语

目录

开场白 第1讲 关于宇宙的构想 第2讲 膨胀着的宇宙 第3讲 黑洞 第4讲 黑洞不太黑 第5讲 宇宙的起源与归宿 第6讲 时间的方向 第7讲 万有理论 鸣谢

版权信息

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。 更多资源请访问www.tushupdf.com