## 那些人类已知的未知问题



作者: (美) 劳伦斯·M. 克劳斯 (Lawrence M. Krauss) 著; 刘小鸥译

出版社:中信出版集团

出版日期: 2024.02

总页数: 228

介绍:探索充满可能性的宇宙科学中最重要的四个字是,我不知道。不知道意味着宇宙充满可能性,关于探索和惊奇的可能性。我们对于宇宙学的理解在过去五百年现代科学的进程中已经有所加深,但是许多关于存在的根本性谜题依然存在。我们的宇宙是如何开始的,如果它真的有一个开端的话?它有多大?黑洞的底部有什么?地球上的生命是如何出现的?我们是孤单的吗?时间旅行是有可能的吗?这些谜题定义了科学的前沿,未知的边界。探索边界,就需要对科学已经走了多远有更加深刻的理解。在本书中,国际知名的理论物理学家和畅销科普图书作家劳伦斯•克劳斯

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/15390169.html) 查找全本阅读方式

那些人类已知的未知问题 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/15390169.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/15390169.html

书名: 那些人类已知的未知问题