

<<物理与哲学相遇在普朗克标度>>

图书基本信息

书名：<<物理与哲学相遇在普朗克标度>>

13位ISBN编号：9787535775368

10位ISBN编号：7535775365

出版时间：2013-2

出版时间：湖南科技出版社

作者：克雷格·卡伦德

译者：李红杰

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

<<物理与哲学相遇在普朗克标度>>

书籍目录

前言1绪论第一部分 量子引力理论和他们的哲学特性2时空和量子引力论的哲学挑战3处于幼儿时期的量子引力论4量子时空：我们知道什么第二部分 弦5对时空命运的反思6哲学家看弦理论7黑洞、哑洞和熵第三部分 拓扑量子场理论8高维代数和普朗克标度的物理学第四部分 量子引力论与广义相对论的解释9广义协变性和最佳匹配10前苏格拉底量子理论11时空度规的起源：贝尔的“洛伦兹教学法”及其在广义相对论中的重要性第五部分 量子引力论和量子力学的解释12没有观测者的量子时空：本体论的澄清和量子引力论的概念基础13量子态水边中引力的作用14为什么量子论必然会给出引力论？
索引参考文献中英文人名对照表

编辑推荐

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>