

<<高自旋自由粒子和场>>

图书基本信息

书名：<<高自旋自由粒子和场>>

13位ISBN编号：9787212026592

10位ISBN编号：721202659X

出版时间：2006-12

作者：黄时中

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>

<<高自旋自由粒子和场>>

内容概要

《高自旋自由粒子和场》以低自旋(自旋为0、 $1/2$ 和1)量子场论和作者近几年来有关研究工作为基础,系统地论述了高自旋自由粒子和场的基本理论。主要内容包括高自旋自由粒子的波动方程以及不同形式、的波动方程之间的等价性、高自旋自由粒子的波动方程的求解方法及波函数、高自旋自由粒子的投影算符和费曼传播子的计算方法。

《高自旋自由粒子和场》可以作为高等学校理论物理专业量子场论课程的教学参考书,也可作为从事理论物理和高能物理相关研究工作者的参考书。

<<高自旋自由粒子和场>>

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>