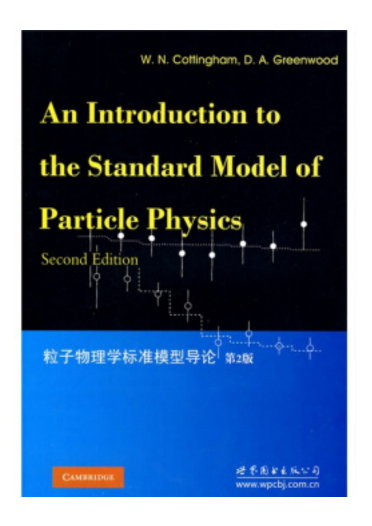
粒子物理学标准模型导论(第2版) [An Introduction to the Standard Model of Particle Physics]



粒子物理学标准模型导论(第2版) [An Introduction to the Standard Model of Particle Physics] 下载链接1\_

著者:[英] 考汀汉姆著

粒子物理学标准模型导论(第2版) [An Introduction to the Standard Model of Particle Physics]\_下载链接1\_

标签

评论

参考书,还没看。。。。。。
整体而言,这本书不错:起点低,内容广,价格低,适合初学者。有一定基础的人就不需要看了。
印刷质量看起来相当的不错
好书一枚,推荐推荐。是居家旅行,科研学习必备良品。
书不错,质量也好,正版的,正在看着

 新书
 好
not bad

现代物理的典型模型,就像元素周期表,现象的总结和排列。

今天刚刚拿到书,这本:..王洪君1.王洪君等写的博雅21世纪汉语言专业规划教材语言学纲要(修订版)学习指导书很不错,商品博雅21世纪汉语言专业规划教材语言学纲要(修订版)学习指导书有两种印刷封面,随机发货!:10.360.100018000-1484670.博雅21世纪汉语言专业规划教材语言学纲要(修订版)学习指导书是适合使用该教材的老师和学生使用,也可供高校其他语言类课程的老师、学生及语言学爱好者参考。全书主要由教学指导和习题两大部分组成,以教材各章为序分章,习题分章后附。本书文字版不附习题答案,这是因为,这些习题有的需要学生自己从教材或指导书中去寻找答案,有的需要学生运用所学知识做出自己的分析,还有的是开放性的,没有唯一的答案。不附答

案有利于促进学生思。此外,各章所需延伸阅读的文献及出处可利用教材的脚注, 三种符号中视觉符号和听觉符号应用比较多。形式和意义作为符号的构 成要素是不可分的。这里要区分形式和物质材料两个不同的概念。 符号中与意义相联的 是形式,不是具体的物质材料。同一符号形式可以体现为具有某种共性特征的不同的具 体物质材料。物质材料是可以独立存在的,只有作为符号形式的体现时,才有意义 没有意义, 物质材料照样存在,但没有意义就根本谈不上 路上汽车的喇叭声是一种听觉符号, 它的意义是提醒路上的行人和其 车辆注意有汽车过来。喇叭声是一种物质音响,是通过汽车内的装置发出的。走在路 听到汽车喇叭声,便知道在提示有车过来了, 这个喇叭声是符号形式的体现。 哪条大街上,是哪一辆行驶的汽车发出的喇叭声,都具有同样的意义,因为它们是同 个符号形式的不同物质体现。但如果购买车辆时为了测试性能按按喇叭,发出同样的 音响,却没有提示有车辆过来的意思,这时的喇叭声不是符号形式的体现, 区分了符号的形式和作为形式体现的物质材料两个层次,就容易理解符 符号的形式和意义都是一般性的,但符号的使用是具体的。 运用都是依托某 一具体的物质材料,同时符号的意义也是和具体的情境结合在一起的, 具有特殊性。 符号的形式和意义之间没有本质上的、自然属性上的必然联系。这是符 符号和隐含某种信息的自然的征候不同。征候是 的一个重要的基本性质。 在这一点上, 事物本身的特征,它传递的某种信息,可以通过它自身的物质属性来推断。例如, 的行人听到身后有汽车行驶的声音,同样可以知道有汽车过来了。但汽车行驶的声音不 同于汽车喇叭声,它不是符号。汽车行驶时由于发动机转动以及车轮在路面的摩擦等自 然会发出音响,是汽车行驶本身具有的

粒子物理学标准模型导论(第2版) [An Introduction to the Standard Model of Particle Physics] 下载链接1\_

## 书评

粒子物理学标准模型导论(第2版) [An Introduction to the Standard Model of Particle Physics] 下载链接1\_