

《量子化学 下册》

图书基本信息

书名：《量子化学 下册》

13位ISBN编号：9787030006196

10位ISBN编号：7030006194

出版时间：1989-5

出版社：科学出版社

作者：徐光宪,黎乐民,王德民,陈敏伯

页数：1079-1699

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《量子化学 下册》

内容概要

本书是《量子化学——基本原理和从头计算法》的下册，内容共八章。第十七章介绍二次量子化方法，为以下几章提供必要的准备知识。第十八、十九两章详细介绍格林函数方法的原理及其某些应用。第二十、二十一两章介绍置换群的表示和线性变换群的整式表示。第二十二章介绍李群、李代数的基础知识、表示理论以及在化学和物理中的一些应用。第二十三、二十四两章简要介绍量子散射理论。本书是供量子化学研究生提高理论方法水平的教材和参考书，也可供量子化学和其它有关专业的研究生、高年级大学生、教师和基础科学研究人员参考。

《量子化学 下册》

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:www.tushu000.com