

《原子物理学习题集》

图书基本信息

书名：《原子物理学习题集》

13位ISBN编号：9787810188647

10位ISBN编号：781018864X

出版时间：1993年10月

出版社：河南大学出版社

作者：张永恩

页数：324 页

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

《原子物理学习题集》

内容概要

本书共收入958个习题，其中典型例题161个，包括氢原子的玻尔理论和量子理论，多电子原子，分子的结构和光谱，原子核的性质、结构、衰变和反应，粒子物理等内容，共九章，每章都包含内容提要、典型例题和习题集三个部分，书后附有习题答案。本书可作为高等院校有关专业的教学参考书，亦可供自学者参考。

《原子物理学习题集》

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