

<<物理化学第一册(第三版)>>

图书基本信息

书名：<<物理化学第一册(第三版)>>

13位ISBN编号：9787116012004

10位ISBN编号：7116012001

出版时间：1993-06

出版时间：地质出版社

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>

## <<物理化学第一册(第三版)>>

### 内容概要

#### 内容简介

本书是在1985年版《物理化学》的基础上，根据地矿部化学课程研究委员会于1989年颁布的工业分析专

业“物理化学课程基本要求实施细则”进行修订的。

修订版分第一、二、三册出版。

第一册有热力学第一定

律、热力学第二定律、溶液、相平衡、化学平衡、统计热力学等六章；第二册有界面现象、电解质溶液、原电

池与电极过程、化学动力学、催化作用的基本原理、胶体化学等六章；第三册有量子力学基础、原子结构和原

子光谱、共价键理论（一） 价键理论、共价键理论（二） 分子轨道理论、分子的对称性、配位场理

论、晶体结构、分子光谱和磁共振谱等八章。

本书的主要特点是在较全面地介绍物理化学的基本原理时，特别注意体现它的专业针对性，因而它既可以

作为高等工业院校工业分析专业（本科）的教材，又可为从事工业分析科研和实际工作的科技人员提供一本

有用的参考书，并可供其它院校有关专业师生参考。

<<物理化学第一册(第三版)>>

书籍目录

<<物理化学第一册(第三版)>>

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>