

# 《现代科学技术基础（上下册）》

## 图书基本信息

书名：《现代科学技术基础（上下册）》

13位ISBN编号：9787501420612

10位ISBN编号：7501420610

出版时间：1999-9

出版社：群众出版社

作者：周光召

页数：1071

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](http://www.tushu000.com)

# 《现代科学技术基础（上下册）》

## 内容概要

现代科学技术基础（上下册），ISBN：9787501420612，作者：周光召 主编

## 书籍目录

### 1. 科学篇

#### 第1章 数学科学

##### 总论

##### 第1节 纯粹数学

##### 第2节 应用数学

##### 第3节 统计学、运筹学和控制理论

##### 第4节 面向计算机的数学

#### 第2章 物理学

##### 总论

##### 第1节 经典力学

##### 第2节 经典电动力学与相对论

##### 第3节 量子力学

##### 第4节 热现象的宏观规律(热力学)和统计物理

##### 第5节 现代物理研究的七门分支学科

##### 第6节 中国的物理学研究

#### 第3章 化学

##### 总论

##### 第1节 物理化学

##### 第2节 有机化学

##### 第3节 无机化学

.....

### 2. 技术篇

### 3. 科技与社会篇

## 精彩短评

1、如果有更多的自考系列书籍，和相关的练习题就更好了

# 《现代科学技术基础（上下册）》

## 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](http://www.tushu000.com)