

<<普通逻辑简编>>

图书基本信息

书名：<<普通逻辑简编>>

13位ISBN编号：9787810582599

10位ISBN编号：7810582593

出版时间：2000-12

出版时间：上海大学出版社

作者：庄杰

页数：170

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>

## <<普通逻辑简编>>

### 内容概要

《普通逻辑简编》是根据大学逻辑学课教学大纲编写，系统阐述了普通逻辑的基本原理。博采现行全国通用逻辑学教材之所长，融多年教学心得体会；理论与实践相结合，融知识性与科学性为一体。

《普通逻辑简编》适合作为大学文科中专业基础课教材，也可作为广大逻辑学爱好者的入门读本。

书籍目录

1 引论 1.1 什么是逻辑 1.2 为什么要学逻辑 1.3 怎样学逻辑 练习题2 概念 2.1 概念的概述 2.2 概念的种类  
2.3 概念外延间的关系 2.4 概念的限制和概括 2.5 定义 2.6 划分 练习题3 判断 3.1 判断的概述 3.2 性质判断  
3.3 关系判断 3.4 联言判断 3.5 选言判断 3.6 假言判断 3.7 负判断 3.8 真值表的判定作用 3.9 模态判断 练习  
题4 普通逻辑的基本规律 4.1 普通逻辑基本规律的概述 4.2 同一律 4.3 矛盾律 4.4 排中律 4.5 三条规律的  
关系 练习题5 演绎推理 5.1 推理的概述 5.2 直接推量 5.3 三段论 5.4 关系推理 5.5 联言推理 5.6 选言推理  
5.7 假言推理 5.8 二难推理 5.9 重言式的判定 5.10 模态推理 练习题6 归纳推理 6.1 归纳推理的概述 6.2 完  
全归纳推理 6.3 简单枚举归纳推理 6.4 科学归纳推理 6.5 探求因果联系的逻辑方法 练习题7 类比推理和  
假说 7.1 类比推理 7.2 假说 练习题8 论证 8.1 论证的概述 8.2 论证的种类 8.3 论证的规则 练习题

<<普通逻辑简编>>

编辑推荐

本书以许多有趣的实例阐述了逻辑学的产生、发展过程和逻辑学的概念、命题、演绎推理、归纳逻辑、科学逻辑方法、逻辑规律及逻辑论证、并在书后附有测试逻辑的内容，旨在提高读者的逻辑思维能力、开发读者创新性思维方面发挥重要作用。

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>