

<<逻辑学导论>>

图书基本信息

书名：<<逻辑学导论>>

13位ISBN编号：9787300044460

10位ISBN编号：7300044468

出版时间：2003-1

出版时间：中国人民大学出版社

作者：陈波

页数：333

字数：404000

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>

## <<逻辑学导论>>

### 内容概要

这是一本导论型的逻辑教科书，由六章和一个附录组成，依次是：逻辑是关于推理和论证的科学、命题逻辑、词项逻辑、谓词逻辑、归纳逻辑、非形式逻辑、形式化方法和形式系统。本书通过正文、本章提要、思考题、练习题的体例设计，以达到拓宽学生的知识视野，使他们能够正确地推理和论证，培养他们的理性精神的目的。

<<逻辑学导论>>

作者简介

陈波，1957年8月生，1994年毕业于中国人民大学哲学系，获博士学位，现为北京大学哲学系教授，博士生导师，“金岳霖学术奖”获得者。

主要代表作有；《逻辑哲学引论》、《奎因哲学研究》等。

## <<逻辑学导论>>

### 书籍目录

第一章 逻辑是关于推理和论证的科学 第一节 “逻辑”的词源和词义 第二节 推理、论证的定义和种类 第三节 命题分析和逻辑类型 第四节 推理形式及其有效性 第五节 逻辑学和理性精神 本章提要 思考题 练习题第二章 命题逻辑 第一节 日常联结词和复合命题 第二节 真值联结词 真值形式 第三节 重言式及其判定方法 第四节 重言蕴涵式 重言等值式 第五节 命题逻辑的自然推理 第六节 命题逻辑的扩充系统——广义模态逻辑 第七节 命题逻辑知识和综合应用 本章提要 思考题 练习题第三章 词项逻辑第四章 谓词逻辑第五章 归纳逻辑第六章 非形式逻辑附录 形式化方法和形式系统参考书目

### 媒体关注与评论

书评逻辑学是关于推理和论证的科学，其主要任务是提供识别正确的（有效的）推理、论证与错误的（无效的）推理、论证的标准，并教会人们正确地进行推理和论证，识别、揭露和反驳错误的推理和论证。

<<逻辑学导论>>

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>