

<<逻辑学导论>>

图书基本信息

书名：<<逻辑学导论>>

13位ISBN编号：9787562130727

10位ISBN编号：7562130728

出版时间：2004-2

出版时间：西南师范大学出版社

作者：唐晓嘉 编著,涂德辉 编著

页数：358

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

本书是高等学校学生的逻辑基础教材。

它系统讨论了传统逻辑，特别是现代逻辑理论的基本知识，包括传统词项三段论逻辑，命题逻辑，一阶量化逻辑，规范逻辑初步，以及非演绎逻辑基础等内容，本书作者在高校从事逻辑教学及科研工作多年，有丰富的教学经验。

本书循序渐进，深入浅出进行理论分析，注重理论联系实际，力求使读者准确把握基本概念，系统掌握基础理论。

本书理论是自足的，不需要读者具备其他知识就能读懂本书。

每章后都配有足够多的练习，能够满足各种层次初学者学习逻辑的需求。

本书适合于各专业学生，包括哲学、法律、经济、语言和教育等专业。

它虽然是为本科生编写的，但对专科生也是一本很好的逻辑学入门书。

<<逻辑学导论>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 逻辑学的研究对象 第二节 形式化——逻辑学研究方法的特点 第三节 逻辑学意义及其与相关学科的关系第二章 词项 第一节 词项概述 第二节 词项的种类 第三节 词项之间的关系 第四节 明确词项的逻辑方法第三章 传统直言命题逻辑 第一节 命题概述 第二节 传统直言命题 第三节 直接推理 第四节 三段论第四章 复合命题与命题公式 第一节 复合命题概述 第二节 复合命题的几种基本形式 第三节 命题公式与真值函数 第四节 命题公式之间的逻辑等值关系第五章 命题逻辑 第一节 基本的有效推理式 第二节 推理有效的形式证明 第三节 无效推理的证明第六章 量化逻辑 第一节 简单命题的逻辑结构 第二节 量化命题的形式化 第三节 量化推理规则 第四节 无效量公推理的判定第七章 关系逻辑第八章 规范逻辑初步第九章 逻辑思维的基本规律第十章 非演绎逻辑——归纳与类比

<<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>