

<<普通逻辑学教程>>

图书基本信息

书名：<<普通逻辑学教程>>

13位ISBN编号：9787563810079

10位ISBN编号：7563810072

出版时间：2002-3

出版时间：首都经济贸易大学

作者：李小克

页数：316

字数：259000

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>

<<普通逻辑学教程>>

内容概要

本书是作者在从事普通逻辑学教学和研究工作20年的基础之上写成的。

本书的主要内容包括：概念、判断、推理、类比与假说、论证、普通逻辑学的基本规律等。

书中理论阐述透彻，内容系统全面，文字通俗易懂、生动活泼，每章均附有练习题，既可作为高等院校文科通用教材，又可供相关理论工作者及广大读者学习、研究之用。

本书在内容上尽可能地加进了一些实用性的东西；同时把一些陈旧、过时乃至错误的东西排除掉，这些东西不仅误人，还要占据十分大的文字空间。

逻辑学从来就是一个激烈争论的学科，这是由这门学科的本性所决定。

读者对象：高等院校文科通用教材，理论工作者，自学者。

<<普通逻辑学教程>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 概念 第一节 概述 第二节 概念的种类 第三节 概念间的关系 第四节 概念的概括与限制 第五节 定义 第六节 划分与归类第三章 判断(1) --简单判断 第一节 概述 第二节 性质判断 第三节 关系判断第四章 判断(2) --复合判断 第一节 联言判断 第二节 选言判断 第三节 假言判断 第四节 负判断 第五节 模态判断第五章 直接推理 第一节 概述 第二节 直接推理第六章 简单判断推理 第一节 三段论 第二节 关系推理第七章 复合判断推理 第一节 联言推理 第二节 选言推理 第三节 假言推理 第四节 二难推理 第五节 其他复合判断推理 第六节 有效推理式的判定方法 第七节 模态推理第八章 归纳推理和归纳方法 第一节 概述 第二节 完全归纳推理 第三节 简单枚举归纳推理 第四节 科学归纳推理 第五节 概率推理?第六节 探求现象间因果关系的方法第九章 类比与假说 第一节 类比推理 第二节 假说第十章 论证 第一节 概述 第二节 证明 第三节 反驳 第四节 论证的规则第十一章 普通逻辑的基本规律 第一节 概述 第二节 同一律 第三节 矛盾律 第四节 排中律 第五节 充足理由律 练习题

<<普通逻辑学教程>>

章节摘录

版权页：插图：五、概念的内涵与外延概念具有反映对象本质属性的功能，此外它还具有指称对象本身的功能。

如“卫星”这个概念，如果我们已经掌握了这个概念，那么我们会知道，这个概念所反映的对象本质属性是“环绕行星运转”，而且会知道这个概念同时指称着一类对象——无数的卫星，其中包括地球的卫星——月亮，包括土星的几个卫星，如土卫一、土卫二等。

“环绕行星运转”，这是每一个卫星的本质属性，但同样的这个属性如果被思维所把握并成为概念的内容，那么它便成为“卫星”这一概念的一部分了。

这一源于对象的、被思维所把握并成为概念的内容的本质属性在普通逻辑学中被称为概念的内涵。

概念的内涵是反映在概念中的对象的本质属性。

概念所指称的对象在普通逻辑学中被称为概念的外延。

这样，地球的“月亮”，土星的“土卫一”、“土卫二”及宇宙间的每一个卫星都成为“卫星”这一概念的外延的一分子了。

<<普通逻辑学教程>>

编辑推荐

<<普通逻辑学教程>>

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>