

形式逻辑



[形式逻辑 下载链接1](#)

著者:华东师范大学哲学系逻辑学教研室

出版者:华东师范大学出版社

出版时间:2016-8

装帧:平装

isbn:9787567551701

《形式逻辑 (第五版)》自20世纪80年代初出版以来,前后多次修订,是高校形式逻辑课程的首选教材。此次修订,为第五版,除对书中某些表述不够清晰、准确,或个别表述失当与欠缺之处,进行增补与订正以外,还特别在各章练习题中增补了解题思路,以便易于教与学。

【内容简介】

《形式逻辑 (第五版)》原是上海市高等教育自学考试形式逻辑学科的专用教材,后也用于普通高校形式逻辑课程的教学。全书按形式逻辑的对象和意义、概念、命题及其推理、形式逻辑的基本规律、论证等内容分章,讲述简明精要,既便于教师授课,更便于学生学习。本次修订吸收了一些教学中的成果,内容更为扎实,尤其是增加了部分练习题的解题思路和答案。

作者介绍:

彭漪涟,华东师范大学哲学系教授,中国逻辑学会副会长,上海市逻辑学会会长。政府特殊津贴享受者。长期从事逻辑学的教学与研究工作。曾获华东师范大学优秀教学奖、上海市优秀教学成果奖、上海市教学改革与教材建设二等奖。主要著作有《辩证逻辑述要》、《中国近代逻辑思想史论》、《逻辑规律论》等。

目录: 第一章 形式逻辑的对象和意义

第一节 形式逻辑的对象和性质

第二节 学习形式逻辑的意义和方法

练习题

第二章 概念

第一节 概念的概述

第二节 概念的内涵和外延

第三节 概念的种类

第四节 概念外延间的关系

第五节 概念的限制和概括

第六节 定义

第七节 划分

练习题

第三章 简单命题及其推理(上)

第一节 命题和推理的概述

第二节 性质命题

第三节 性质命题的直接推理

练习题

第四章 简单命题及其推理(下)

第一节 三段论

第二节 关系命题及其推理

练习题

第五章 复合命题及其推理(上)

第一节 联言命题及其推理

第二节 选言命题及其推理

第三节 假言命题及其推理

练习题

第六章 复合命题及其推理(下)

第一节 负命题及其推理

第二节 二难推理

第三节 复合命题的判定方法——真值表方法

练习题

第七章 模态命题及其推理

第一节 模态命题

第二节 模态推理

第三节 规范命题

第四节 规范推理

练习题

第八章 归纳推理

第一节 归纳推理的概述

第二节 观察、实验和一些整理经验材料的方法

第三节 完全归纳推理和不完全归纳推理

第四节 探求因果联系的逻辑方法

练习题

第九章 类比推理与假说

第一节 类比推理

第二节 假说

练习题

第十章 形式逻辑的基本规律

第一节 形式逻辑基本规律概述

第二节 同一律

第三节 矛盾律

第四节 排中律

练习题

第十一章 论证

第一节 论证的概述

第二节 论证的逻辑原则——充足理由原则

第三节 论证的种类

第四节 论证的规则

第五节 反驳

第六节 谬误

练习题

• • • • • (收起)

[形式逻辑](#) [下载链接1](#)

标签

逻辑

哲学

逻辑学

刘润推荐

科学

理论作品

方法论

工具书

评论

意识形态恶臭难当

基本是自学了一遍 不过结果还是很满意滴～

中规中矩的国内特色人文学科教程，开头先讲唯心唯物和政治话术，举得例子也是无聊而且死板，一股子教科书味。但内容确实扎实（或者说也是中规中矩），本想检查看完，结果看到562/1010页时候，符号缺失太严重，遂放弃。逻辑学挺有意思呀。当天在京东阅读找到，读完。发现全书罕见地幽默了一句……

没有逻辑学导论好

学完这个逻辑，你逻辑就有别的东西了

买错了，哎。

还行。不过怎么举例都是毛泽东选集，列宁的。像政治课似的。

正确思想是正确行动的前提，形式逻辑则是正确思想的必要条件。但却不是充分条件，因为形式逻辑只研究正确论证的规则，不研究论证过程的具体内容，后者是各门学科独立的研究对象。所以正确而有说服力的论证不仅仅需要不违背逻辑规则，更有赖于其他学科的具体研究成果。论证由论题和论据所组成，论据是论证论题真实性的判断，表达判断的语言就是命题。概念是构成命题的最基本元素。全书的难点在六、七两章，需要强记的公式较多。行文的风格是80年代末的味道，多引用马列毛。其实并不影响公正性，不必过于诋毁。缺点是，每章之后的习题，不仅没有答案来自查，就连解析也少得可怜，再加上各个习题深浅不一，这就让读者在实践上的训练少有收获了。

2019.12.30一晚学完，感想：练习题不给答案纯属是耍流氓。

果真是高校教材，选错了

以前数学有数理逻辑，计算机有数字逻辑，现在补全了形式逻辑，初步学习，受益匪浅

[形式逻辑 下载链接1](#)

书评

作为听说过逻辑学、想学逻辑学、愿学逻辑学的人来说可以作为入门教材，试读了几章感觉很有中国特色的教材意味，适合自学和练习。关于课后练习题答案，个人觉得只要认真通读教材，不难做出正确答案，这样的习题关键不是练习，而是起到要点提示和复习的作用。

[形式逻辑 下载链接1](#)