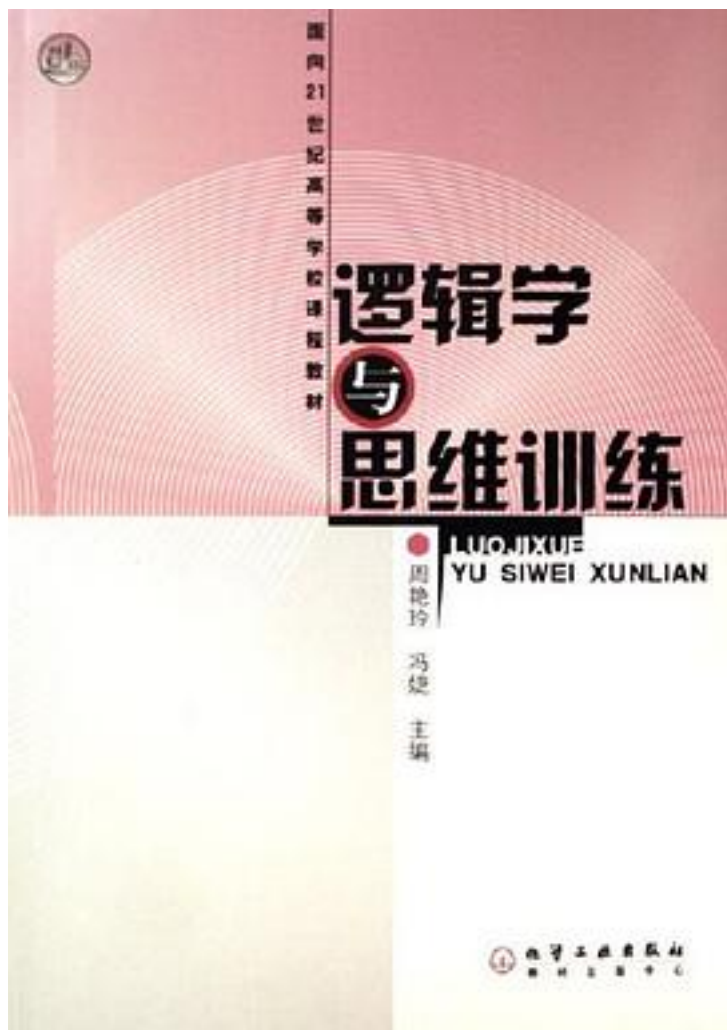


逻辑学与思维训练



[逻辑学与思维训练_下载链接1](#)

著者:周艳玲

出版者:化学工业

出版时间:2006-8

装帧:

isbn:9787502590833

本书比较完整地保持了形式逻辑体系传统的基本框架，按照概念-判断-推理(演绎推理-

归纳推理-类比推理)-逻辑学基本规律-论证-谬误的顺序，阐述和介绍了逻辑学的基本内容，全书注重内容的简明和准确，便于学生接受和理解。

本书各章均先讲述逻辑学基础知识，然后进行相应的案例分析，最后又有针对性地给出一定量的具有相同性质的习题来进行强化训练。这样，学生既可以通过案例分析来掌握基本内容，又可以通过对同类问题的强化训练来深化对基本内容的理解和把握，从而更快地提高逻辑思维能力。

本书可作为高等院校管理类和法学专业学生的教材；也可作为理工类本科生和研究生选修课的基本教材；同时还可作为备考MBA、MPA与GCT—ME入学逻辑考试的辅导用书。

作者介绍:

目录:

[逻辑学与思维训练_下载链接1](#)

标签

思维

逻辑学

逻辑-哲学

评论

怎么说，题目好像是抄来抄去。

2011.10阅 花了不到一个月的时间，了解下逻辑的基础教程，给以后打个基础。

[逻辑学与思维训练_下载链接1](#)

书评

[逻辑学与思维训练 下载链接1](#)