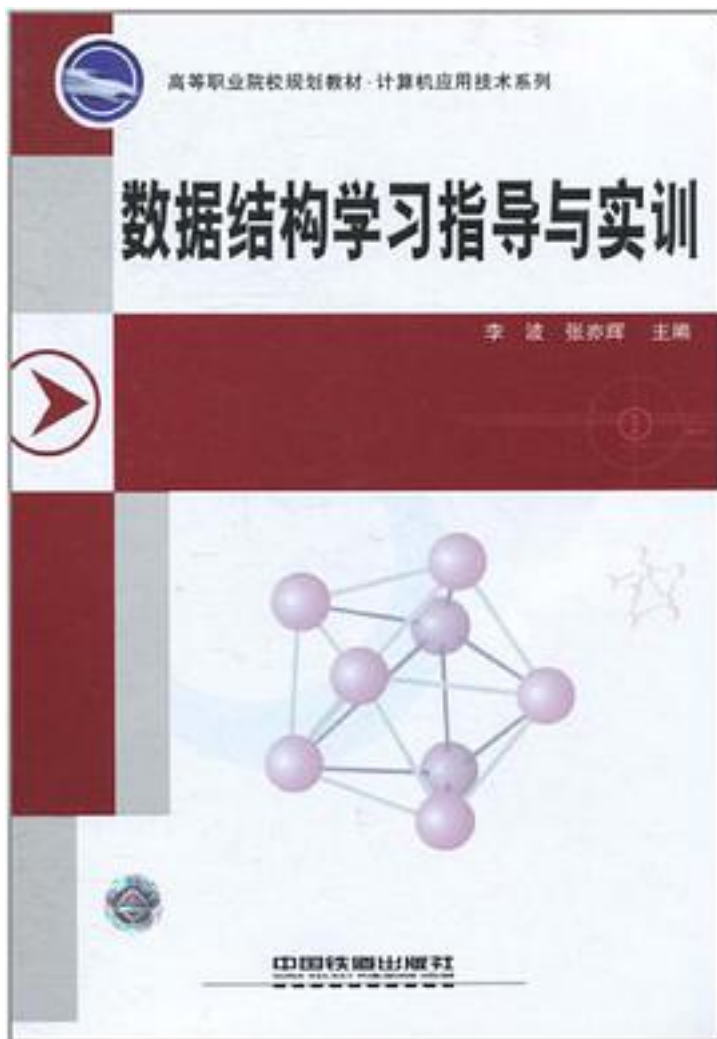


# 数据结构学习指导与实训



[数据结构学习指导与实训\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787113106683

《数据结构学习指导与实训》是《数据结构》（李波、张亦辉主编）的配套学习指导教材，融入了山东省“数据结构”精品课程在教学方法、内容上的先进思想，与主教材配合使用，是主教材的扩展和补充。

全书共分8章，主要内容包括顺序表、链式表、栈、队列、串、多维数组、广义表、树、图、查找和内部排序。除第1章和第8章外，每章内容都含有“学习目标”、“本章要点”、“典型例题”、“补充习题”、“综合实训”几个部分。通过“典型例题”和“补充练习”可以提高学生的理论水平；而通过“综合实训”则可以让学生对本章内容有一个更加系统的认识，促进学生由重理论知识轻动手实践到理论与实践并重的转变。

《数据结构学习指导与实训》适合高职高专计算机相关专业的学生使用。

作者介绍:

目录:

[数据结构学习指导与实训\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数据结构学习指导与实训\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数据结构学习指导与实训\\_下载链接1](#)