

# 抽象代数基础



[抽象代数基础\\_下载链接1](#)

著者:邓胜兰

出版者:

出版时间:2011-1

装帧:

isbn:9787111329824

《抽象代数基础》 内容简介：抽象代数是研究计算机科学理论和技术的重要数学工具，

在软件工程、数据库理论、数据挖掘、信息安全与保密等诸多领域中具有广泛而重要的应用。《抽象代数基础》从一般的代数结构出发，依次讨论了群、环、域、格和布尔代数的基本概念和性质，同时介绍了抽象代数在计算机科学中的应用实例。

《抽象代数基础》既可作为计算机专业本科生的教材或参考书，也可供通信、自动化等领域的工程技术人员自学使用。

作者介绍:

目录:

[抽象代数基础\\_下载链接1](#)

## 标签

抽象代数5

QS

## 评论

豆瓣上有这本书，哈哈，还是计算机系的抽象代数好读点，例子鲜活，没有一堆定理符号证明，我很喜欢计算机系的数学教材，这本书参考过，但习题做了大部分，课后有解答的应该都做了。比丘维声的字典教材轻松多了。

-----  
[抽象代数基础\\_下载链接1](#)

## 书评

-----

