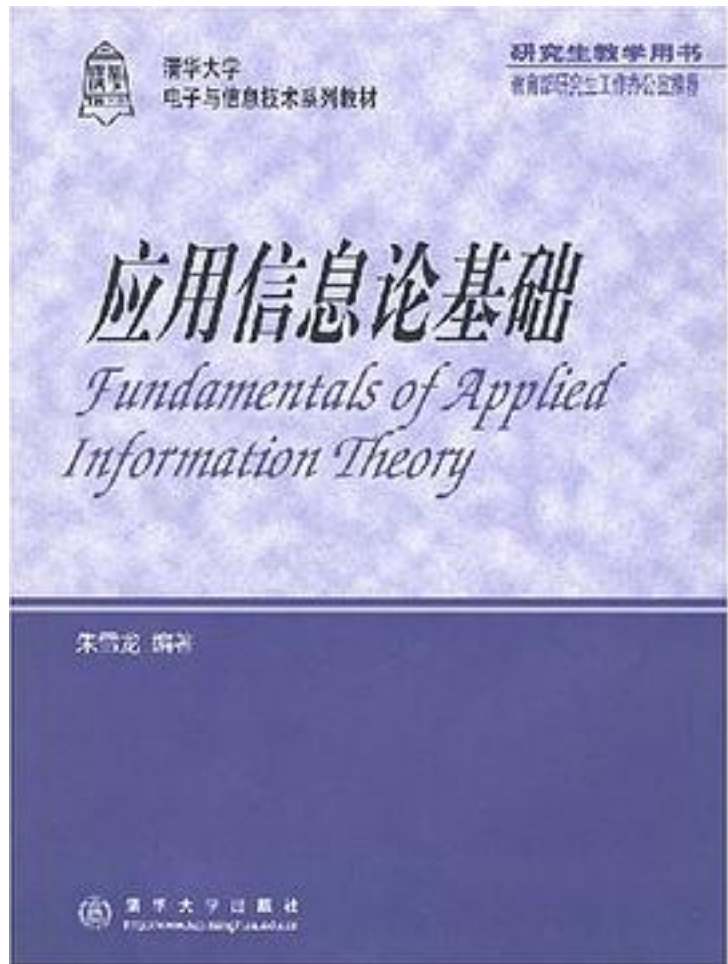


应用信息论基础



[应用信息论基础 下载链接1](#)

著者:朱雪龙

出版者:清华大学出版社

出版时间:2001-1

装帧:简装本

isbn:9787302041542

本书从基本概念、基本方法和基本应用三个方面较系统地介绍了信息理论。包括信源的熵率、冗余度与冗余度压缩编码等。

作者介绍:

目录:

[应用信息论基础 下载链接1](#)

标签

信息论

教材

最大熵原理

数学

熵

清华

原理

评论

选修了“信息论与电力系统”的课，老师的课件似乎以此书为蓝本。
其实只看了前三章的部分。

大三的教材

如果你的数学功底还不错，可以看看里面的证明。平心而论，此书不适合本科生学习，傅祖芸的信息论——基础理论与应用比这本书更通俗易懂，配合习题集来学更是轻松愉快

还是傅祖芸的那本比较好

[应用信息论基础](#) [下载链接1](#)

书评

[应用信息论基础](#) [下载链接1](#)