

信息论与编码



[信息论与编码_下载链接1](#)

著者:仇佩亮

出版者:高等教育出版社

出版时间:2003-12

装帧:简装本

isbn:9787040130478

《信息论与编码》是“十五”国家级规划教材。信息论和编码是研究信息传输和信息处理过程中一般规律和具体实现的一门应用科学，是现代信息科学和技术工程的基础理论。《信息论与编码》是在吸取了国内外经典教材的优点，结合作者教学经验的基础上编写而成。《信息论与编码》写得深入浅出，既保持理论的完整性、系统性，又概念清楚、易读易懂，同时介绍了信息论的新发展。教材主要介绍Shannon信息理论和相关的编码技术。内容包括如下11章：绪论、嫡和互信息、离散无记忆信源的无损编码、信道、信道容量及信道编码定理、率失真理论和保真度准则下的信源编码、受限系统和受限系统编码、线性分组纠错编码、循环码、卷积码、Turbo码与迭代译码、多用户信息论与多用户编码。

《信息论与编码》适合作为高等院校电子信息类专业的高年级本科生和研究生教材，对于从事信息科学和技术领域工作和研究的人员也极具参考价值。

作者介绍:

目录:

[信息论与编码_下载链接1](#)

标签

评论

讨厌死了讨厌死了讨厌死了！！ go die go die！！！！

呵呵

[信息论与编码_下载链接1](#)

书评

[信息论与编码_下载链接1](#)