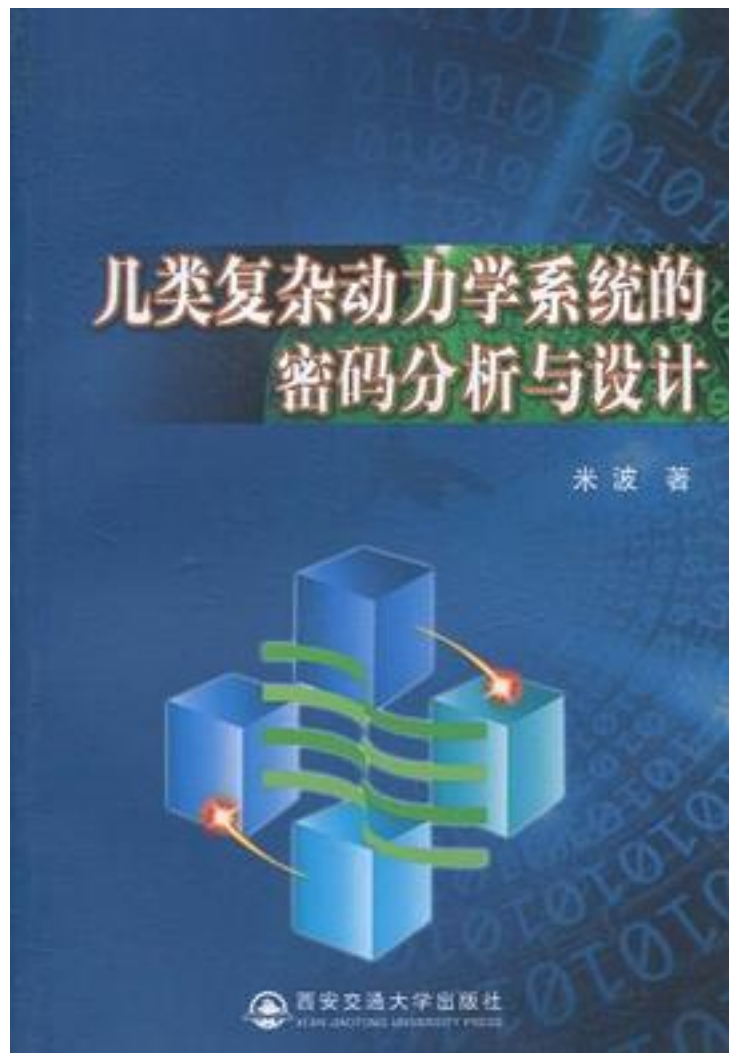


几类复杂动力学系统的密码分析与设计



[几类复杂动力学系统的密码分析与设计_下载链接1](#)

著者:米波

出版者:

出版时间:2010-9

装帧:

isbn:9787560537153

《几类复杂动力学系统的密码分析与设计》是作者在研究几类复杂动力学系统的密码分析与设计问题并取得了一些有意义和有实用价值研究成果的基础上编写而成。书中介绍和讨论了四个方面的内容：基于算术编码的混沌加密系统的分析与设计，基于细胞自动机的图像加密算法的分析与设计，细胞神经网络的密码学特性分析以及基于复杂网络的密钥分配问题研究。

《几类复杂动力学系统的密码分析与设计》适用于信息安全和非线性系统类专业人员参考。

作者介绍：

目录：

[几类复杂动力学系统的密码分析与设计 下载链接1](#)

标签

编程

密码

复杂

chaos

评论

[几类复杂动力学系统的密码分析与设计 下载链接1](#)

书评

[几类复杂动力学系统的密码分析与设计 下载链接1](#)