

# 椭圆与超椭圆曲线公钥密码的理论与实现



[椭圆与超椭圆曲线公钥密码的理论与实现\\_下载链接1](#)

著者:王学理

出版者:科学出版社

出版时间:2006-12

装帧:简装本

isbn:9787030173584

《椭圆与超椭圆曲线公钥密码的理论与实现》论述了椭圆与超椭圆曲线公钥密码学的基本理论及实现,其中包括:椭圆曲线公钥密码体制介绍、椭圆和椭圆超曲线的基本理论,定义有在限域上椭圆和超椭圆曲线的有理点的计数,椭圆和椭圆超曲线上的离散对数,椭圆和椭圆超曲线离散对数的初等攻击方法、指标攻击方法、代数几何攻击方法及代数数论攻击方法。

作者介绍:

目录:

[椭圆与超椭圆曲线公钥密码的理论与实现\\_下载链接1](#)

标签

密码学

数学

评论

高等数学

-----  
[椭圆与超椭圆曲线公钥密码的理论与实现\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[椭圆与超椭圆曲线公钥密码的理论与实现\\_下载链接1](#)