

绪论（第一章）



源代码软件漏洞基础知识（第二章）

基于程序性质图的源代码  
软件漏洞挖掘方法研究  
（第三章）

结合静态分析的高效  
符号执行技术研究  
（第四章）

基于细粒度变异的导向模  
糊测试技术研究  
（第五章）

总结与展望（第六章）