

绪论（第一章）



源代码软件漏洞挖掘基础知识（第二章）



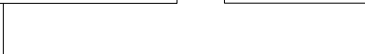
基于程序性质图的源代码
软件漏洞挖掘方法研究
（第三章）



基于细粒度变异的导向模
糊测试技术研究
（第四章）



结合静态分析的高效
符号执行技术研究
（第五章）



总结与展望（第六章）