

目录

1	第一章 · 导论	
1	第一节	问题的提出
2	第二节	文献综述
19	第三节	研究设计
24	第四节	研究方法
26	第五节	本书的章节结构
27	第二章 · 第一次打击不确定性与中国	
27	第一节	第一次打击不确定性的渊源
30	第二节	中国核态势与第一次打击不确定性
37	第三节	中国核力量发展
49	第四节	对第一次打击不确定性认知的演化
68	第五节	小结
71	第三章 · 第一次打击不确定性数学建模	
71	第一节	数学模型构建
81	第二节	模型计算结果
92	第三节	计算结果的理论意义
95	第四节	小结

97	第四章 · 中国核力量生存能力技术分析
97	第一节 美国导弹防御对中国战略导弹的威胁
115	第二节 中国海基核力量生存能力
124	第三节 小结
127	第五章 · 中美非有意核升级
127	第一节 三种非有意核升级机制
133	第二节 中国核力量在常规战争中的生存能力
143	第三节 中国核指挥控制通信系统
155	第四节 评估非有意核升级风险
159	第五节 小结
161	第六章 · 中美战略稳定性评估
161	第一节 如何理解中美核战略关系?
166	第二节 中美战略稳定性的演变
172	第三节 技术竞争与中美战略稳定性的未来
187	第四节 小结
189	第七章 · 如何维持中美战略稳定性?
189	第一节 提高中国核报复能力
193	第二节 避免核军备竞赛
201	第三节 对话与危机管理
205	第四节 提高中国核透明度
213	第五节 小结
215	致谢