

<<美国的致命弱点>>

图书基本信息

书名：<<美国的致命弱点>>

13位ISBN编号：9787208055155

10位ISBN编号：7208055157

出版时间：2005-4

出版时间：上海人民出版社

作者：理查德·福瑞斯

页数：388

字数：292000

译者：许嘉

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<美国的致命弱点>>

内容概要

本书是“东方编译所译丛”之一种。
作者是三位美国资深国际问题专家，他们在9.11前三年就远见卓识地指出：美国是当今世界上唯一的超级大国，已经强大得无与伦比，却也有致命的弱点——来自隐蔽的恐怖主义袭击。虽然该书着眼于核生化武器，但其关于美国国家安全战略的观点直接影响了布什政府。本书研究的前瞻性、对策性及自然科学倾向，都是值得国内学者借鉴的。

<<美国的致命弱点>>

作者简介

理查德·福肯瑞斯，哈佛大学肯尼迪政府学院贝尔福科学与国际事务中心执行主任。他是《避免核无政府》一书的作者之一，也是《塑造欧洲军事秩序》一书的作者。他曾在美国最重要的思想库兰德公司和防务科学委员会工作，并是国际战略研究所、美国经济协会、外交事务委员会和美国

<<美国的致命弱点>>

书籍目录

中文版序序言导言第一章 历史上隐蔽的核生化武器威胁第二章 核生化武器的获得和秘密运送：技术可行性及限制第三章 来自非国家行为体的核生化攻击威胁第四章 来自国家的核生化攻击威胁第五章 建议：美国政府的议事日程第六章 结论案例目录 案例1 奥姆真理教 案例2 拉里·韦恩·哈里斯案，1995—1998 案例3 苏联生物武器项目和斯维尔德洛夫斯克事件 案例4 731部队：日本的生物武器，1932—1945 案例5 美国的生物武器计划和露天试验 案例6 恐怖主义武器比军事武器更易于制造 案例7 裂变武器物理学与设计原理 案例8 两伊战争中化学武器的使用，1980—1988 案例9 伊拉克的核生化武器发展计划 案例10 纳恩—卢格—多米尼西修正案图表目录 图1 非国家行为体、大规模伤亡与核生化武器 图2 美国理工科学学位的变化，1966—1994 图3 美国生物学学位的变化，1966—1994 图4 美国政府负责核生化防御机构 表1 20世纪恐怖分子发动的大规模伤亡袭击(死亡人数在100人以上) 表2 宣布或被怀疑拥有核生化武器的国家和地区 表3 20世纪国家使用核生化武器的实例 表4 化学武器攻击的后果 表5 生物武器攻击的后果 表6 对生物武器攻击后果进行早期医疗防治的影响 表7 核武器攻击的后果(只计即时爆炸的损害)

<<美国的致命弱点>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>