

<<灾害、社会与现代化>>

图书基本信息

书名：<<灾害、社会与现代化>>

13位ISBN编号：9787801906472

10位ISBN编号：7801906470

出版时间：2005-8

出版时间：社会科学文献出版社

作者：汪汉忠

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>

## <<灾害、社会与现代化>>

### 内容概要

这是一部以苏北为个案，探讨中国转型时期的灾害、社会及现代化进程间相互作用的专著。作者在总结百年来灾害研究的学术成果基础上，以灾害和苏北社会的相互作用为主线，以民国时期为中心，对灾害、社会和现代化三者关系进行了比较系统的研究。把灾害与社会关系问题的论述上升到哲学的高度，使该书具有浓郁的理论色彩。其中对地理环境的作用、“自然经济”的苏北模式、流民问题的成因、灾害对区域社会心理的影响、转型期灾害对区域现代化进程的影响等提出了新的见解，有诸多学术创新。对南京国民政府的“导淮”给予符合历史实际的评价、对水利纠纷这一特殊的利益矛盾进行了独创性的分析，填补了这方面学术空白。

<<灾害、社会与现代化>>

作者简介

汪汉忠，1955年出生。江苏滨海人，毕业于南京大学中华民国史研究中心，历史学博士。江苏省行政学院副教授。

长期从事政治理论和中国近现代史教学。在省级以上杂志发表哲学、政治学、史学论文30余篇。其中数十篇分别在核心期刊和《新华文摘》上刊载。

主要学术研究方向为中国近现代史和政治理论。

## &lt;&lt;灾害、社会与现代化&gt;&gt;

## 书籍目录

序	言	第一章 导论	第一节 选题考虑	一 从理论层面上看,自然灾害与社会发展之间的关系	二 从实践的层面上看,自然灾害和社会发展之间的关系是一个古老而又常青的问题	三 民国时期的灾害、社会与现代化的课题,对苏北区域社会发展史研究而言,具有填补学术空白的意义
		第二节 课题研究的学术背景:灾害研究的世纪回顾	一 晚清时期的灾害研究	二 民国时期的灾害研究	三 中华人民共和国成立以来的灾害研究	四 百年来灾害研究的基本成就和不足
		第三节 论文的研究方法、基本结构和主要创新	一 文章的基本构架	二 论文的主要创新	第二章 论灾害和社会的关系	第一节 灾害的本质
		第二节 灾害的形成机制和灾害的属性	一 灾害的形成机制	二 灾害的自然属性和社会属性	第三节 灾害和社会的相互作用	一 灾害对社会的危害
		第三节 灾害和社会的相互作用	一 灾害对社会的危害	二 社会对灾害的认识、治理和影响	第四节 灾害是社会发展过程中的逆动力	一 社会发展动力体系问题的讨论
		二 马克思、恩格斯对灾害和社会发展的逆动关系论述	第三章 苏北灾害的地理因素和人文因素	第一节 苏北灾害中的历史地理因素	一 苏北地理环境的变迁和致灾因素的增加	二 黄河夺淮改变了苏北的地貌
		三 黄河夺淮破坏了原有的水系,降低了抵御水旱灾害的能力	四 废黄河沿线大量土地泛碱和土地生产力降低	第二节 河、漕、盐三大政衰败后苏北抗灾赈灾能力的急剧衰退	一 社会经济落后而战略地位重要的苏北	二 河、漕、盐三大政衰败后苏北抗灾赈灾能力的急剧衰退
		第三节 抗灾无力的经济结构	一 自然经济的传统理解	二 自然经济的“苏北模式”	三 抗灾无力的经济结构——自然经济的“苏北模式”对抗灾能力的影响	第四章 民国时期的苏北灾害概况
		第一节 民国以前苏北灾害的几个基本特征	一 洪水给苏北人民带来巨大灾难的灾害,是来自自然界的头号敌人	二 导致人相食的主要原因	三 海洋灾害给苏北人民带来严重的灾害	四 各种灾害相互影响和相互制约遭遇往往酿成最严重的灾害局面
		第二节 民国时期苏北灾害概况	第三节 民国时期苏北灾害频繁的社会经济原因	一 战火不熄、社会动荡	二 政治衰败	三 官吏腐败
		四 传统赈灾体系的瓦解	第五章 民国时期的灾害对苏北社会的危害	第六章 民国时期苏北灾害的赈济和治理	第七章 灾害与苏北现代化的滞后	结束语 后记 参考书目

## <<灾害、社会与现代化>>

### 媒体关注与评论

书评灾害和社会的关系 苏北灾害的地理因素和人文因素； 民国时期的苏北灾害概况； 民国时期的灾害对苏北社会的危害； 民国时期苏北灾害的赈害和治理； 灾害与苏北现代化的滞后。

## <<灾害、社会与现代化>>

### 编辑推荐

本书以灾害和苏北社会的相互作用为主线，以民国时期为中心，对灾害、社会和现代化的三者关系进行了初步的、比较系统的研究。  
填补了苏北区域史研究的一个学术空白。

<<灾害、社会与现代化>>

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>