

# 《2008年北京夏季奥运会期间自然灾害》

## 图书基本信息

书名：《2008年北京夏季奥运会期间自然灾害预测研究》

13位ISBN编号：9787811190847

10位ISBN编号：7811190842

出版时间：2007-9

出版社：7-81119

作者：楚泽涵,王坤宁

页数：137

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《2008年北京夏季奥运会期间自然灾》

## 内容概要

《2008年北京夏季奥运会期间自然灾害预测研究》叙述了北京乃至全中国在历史上发生的气象和地震等各种自然灾害，并论述了2008年北京夏季奥运会期间的自然灾害可能发生的态势和预测问题。在叙述过程中也对各种自然灾害的定义、危害、分级或分类，以及发生的原因做了简要说明。《2008年北京夏季奥运会期间自然灾害预测研究》最根本的目的是通过对各种自然灾害的审视，尤其是对奥运会会期可能发生的自然灾害的考察，引导全社会都更加关注影响人类生存和发展的生态环境问题。

《2008年北京夏季奥运会期间自然灾害预测研究》并不具备对2008年北京夏季奥运会期间的地质灾害和气象灾害进行逐日预测的功能，更不是根据有关机构授权对公众进行自然灾害预报，而仅是对各种自然灾害可能发生的态势进行评估，并提出设防的建议。从这种意义上说，《2008年北京夏季奥运会期间自然灾害预测研究》也是叙述自然灾害和公共危机管理和控制的大众读物。

# 《2008年北京夏季奥运会期间自然灾害》

## 书籍目录

第一章 2008年北京夏季奥运会期间的气象灾害预测研究一、北京地区灾害性天气的主要特点1.灾害性天气发生频率高2.年际变化和季节性变化明显3.地区差异明显4.群发性和突发性明显5.北京地区灾害性天气的危害二、北京地区的干旱问题1.干旱级别的划分2.20世纪以来中国和北京气候变化的趋势3.北京地区的水资源状况及消费的构成4.2008年北京夏季奥运会期间水消费水平预测5.缓解北京地区干旱、保证2008年北京夏季奥运会期间用水的对策和建议三、北京地区夏季高温闷热天气预测研究1.高温闷热的标准及其危害2.北京地区7~8月发生高温闷热天气的统计分析3.历年北京地区8月天气情况的统计分析4.高温闷热天气对运动成绩的影响5.结论和建议四、北京夏季奥运会期间的暴雨洪涝、大风、冰雹的预测1.北京地区暴雨的时间——空间分布特征2.暴雨对体育比赛的影响及有关问题3.北京夏季奥运会期间的冰雹灾害态势评估五、北京夏季奥运会期间雷暴灾害预测研究1.北京地区雷暴灾害的空间和时间分布2.对2008年北京夏季奥运会期间雷暴灾害的预测和对策建议六、天气和气候条件对体育比赛成绩影响的评述七、2008年北京夏季奥运会期间灾害性天气预测的综合评述及设防建议1.对2008年北京夏季奥运会期间灾害性天气的评估2.关于完善奥运会期间的自然灾害预警、应急、救助系统3.对于雷击、高温闷热、大雨和暴雨、冰雹的预防建议八、北京和其他夏季奥运会主办城市(部分)天气情况的比较九、青岛——北京夏季奥运会帆船比赛城市——夏季天气情况简介1.帆船和帆板比赛对场地和气象条件的要求2.青岛的自然地理和气象、海洋状况3.青岛及附近地区夏季灾害性天气一瞥第二章 2008年前后北京地区地震态势预测评述一、中国大陆历史上的地震活动及其空间和时间分布规律简述1.中国地震活动的空间分布——地震活动带的划分2.中国地震活动的时间分布——地震活跃期和活跃幕3.2000年以来中国地震活动的态势二、中国华北地区公元1000年以来的地震活动态势1.公元1000年以来华北地震活跃期的划分2.1966年以来华北地区著名的地震活动三、北京及附近地区的地震活动1.历史文献记录的地震活动2.现代仪器测量记录到的地震活动四、对2008年夏季奥运会期间北京地区地震活动态势的预计1.对2000年以来中国大陆和华北地区地震活动态势的估计2.对北京地区历史上地震资料分析的几点认识五、对2008年北京夏季奥运会期间地震设防的建议1.严格区分地震预测、预报的功能和职责2.谨慎对待各种有关地震的传闻3.关注北京及附近地区的地震活动带4.加强对公众的安全教育和对公众的建议5.严格管理地下矿产资源的开采,防止矿震结束语 减少自然灾害:政府行为,科学干预,公众参与附录 专题研究报告新加坡缓解城市交通拥堵和防止空气污染的一些成功经验2006年春季中国西南地区频发森林火灾的警示北京和华北地区沙尘暴天气的统计和研究相关链接(目录)历届奥运会开幕期间气象灾害情况趣闻气象部门为北京夏季奥运会选定了会期1996年美国亚特兰大第26届奥运会期间为防范高温的办法历届夏季奥运会由于高温闷热天气带来的故事和教训根据历史记录来看,长江流域2008年不会发生全流域性洪水墨西哥夏季奥运会的天气条件和田径比赛成绩暴雨曾经浇灭过奥运会火炬北京奥运会开幕式遇到下雨怎么办?——人工影响天气概述我国近20年来发生过的部分重大雷击事故大风曾经刮跑了奥运会的实况广播,因天气恶劣曾经取消帆船比赛北京夏季奥运会期间的天气概况一瞥历届奥运会主办城市和地震活动地震的灾害并非不能减轻中国的地震预测预报的水平有多高参考文献

# 《2008年北京夏季奥运会期间自然灾》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)