

<<气候变化与生态环境研讨会文集>>

图书基本信息

书名：<<气候变化与生态环境研讨会文集>>

13位ISBN编号：9787502937249

10位ISBN编号：7502937242

出版时间：2004-1

出版时间：气象出版社

作者：全国政协人口资源环境委员会 中国气象局 编

页数：531

字数：854000

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>

## <<气候变化与生态环境研讨会文集>>

### 内容概要

本次研讨会的主题包括自然科学和社会科学的方方面面，涉及气候变化的科学、影响和对策；气候变化与我国生态环境建设和保护；气候变化与农业、森林、草原、水资源；气候变化与荒漠化、城市化、环境保护、人类健康；气候变化与能源、经济、生态环境建设等五个方面。

研讨会期间，共有19位国内知名专家学者从不同角度就这些问题做了精彩的报告。

经过专家评审和筛选，共有64篇论文参加了书面交流。

这些报告和论文基本反映了我国学术界在气候变化研究领域的最新研究成果，丰富了我们对于气候变化问题的科学认识，也深化了我们应对气候变化的措施和途径。

我相信本次研讨会文集的出版，一定能为社会各界认识、了解和积极应对气候变化问题提供有益的思路和借鉴。

## &lt;&lt;气候变化与生态环境研讨会文集&gt;&gt;

## 书籍目录

领导贺信和讲话 给气候变化与生态环境研讨会的贺信 在气候变化与生态环境研讨会开幕式上的讲话  
气候变化与生态环境研讨会总结主题报告 气候变化：科学、影响和对策 气候变化与我国林业生态建设特邀报告  
对气候变化人为原因的法律控制——在气候变化与生态环境研讨会上的发言…… 浅议应对气候变化和保护生态环境应注意的若干问题  
中国近50年和未来50年气候变化 首都经济圈城市气候与周边环境影响特征若干问题 气候变化数值模拟  
气候系统的监测 气候变化对农业的影响评价及适应对策 我国土地荒漠化现状与防治战略  
中国森林与全球气候变化的关系 土地利用变化与碳吸收汇 气候变化与水资源 气候变化与气象灾害  
气候变化与人类健康 气候变化问题和我国中长期能源对策 减缓气候变化：人文发展的挑战与途径  
命议论文 20世纪东亚和中国洪涝/干旱与台风变化的检测和21世纪的展望 利用气象卫星遥感监测我国云量和积雪  
气候变化的事实 环境恶化导致我国东部夏季频现北旱南涝 北京地区气温变化和热岛效应 城市庭院小气候特征  
季节变化初探 近50年我国江淮流域气候变化 京、津、冀区域沙尘暴和群发性强沙尘暴特征分析 艾比湖地区输沙势及其对环境的影响  
应用改进的土壤-植被-大气模式模拟干旱半干旱地区气候效应 新疆现代气候变化特征及其趋势分析 新疆气候由暖干向暖湿转型的信号及影响  
塔里木盆地气候变化及成因分析 陕北地区荒漠化对局地环境影响的数值分析 南水北调工程区农田灌溉对区域气候影响的数值试验  
气候变暖对黑龙江农业生态环境的影响 广东地工我的气候变暖及其以地农业的影响与对策 安徽省淮河流域气候变化及其对农业的影响  
气候变暖对黑龙江省粮食作特的影响及人类的响应 三峡地区气候变化对农业所象灾害的影响 气候变人经对安徽省主要农作物病虫害发生趋势的影响  
气候与农业结构变化对民工勤荒漠化的影响 浅析气候变暖与福建农业可持续发展 全球变暖对长江洪水的可能影响预测  
我国北方地区降水再循环率评估 气候变人经对赣江流域水资源的影响 气候变化与湖南水患 环青海湖地区气候变化及其对水位影响的研究  
华北地区气候与水资源及2003年水资源预评估 北京地区气候变化对水资源影响分析 ……

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>