

<<风沙灾害论文选集>>

图书基本信息

书名：<<风沙灾害论文选集>>

13位ISBN编号：9787502764388

10位ISBN编号：7502764380

出版时间：2005-9

出版时间：海洋出版社

作者：杨根生

页数：408

字数：600000

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>

## <<风沙灾害论文选集>>

### 内容概要

本论文选集是杨根生研究从事沙漠及沙漠化研究40余年来的部分科研成果，选编了不同时期的各种期刊、文集中发表的论文40篇，内容主要包括：（1）风沙对河流、水库泥沙填淤量的研究；（2）沙漠化灾类研究；（3）沙尘暴研究；（4）大风、特大风地区铁路风灾研究；（5）沙漠及沙漠化地区家业、工矿、交通建设中环境评价研究；（6）生态保护与建设等6个方面的研究。

内容丰富、资料翔实、观点新颖、分析客观、立论有根有据，地认识风沙灾害，以及有取正确的途径、对策和措施防治风沙灾害人有重要理论与实践意义。

论文选集可供从事自然地理、地貌、第四纪、水资源、灾害学、农业、工业、交通、煤田等领域有关风沙灾害防治及生态保护与建设等工作的科研人员和有关院校师生参考。

<<风沙灾害论文选集>>

作者简介

杨银生，男，河南省登封市人，研究员，博士生导师，1942年11月22日生。  
1965年毕业于兰州大学地理系；1965-1977年在中国科学院兰州冰川冻土沙漠研究所工作；1978-1999年在中国科学院兰州沙漠研究所工作；1999年至今在中国科学院寒区旱区环境与工程研究所工作。  
历任野外考察队

## &lt;&lt;风沙灾害论文选集&gt;&gt;

## 书籍目录

1 风沙对河流、水库泥沙填淤量的研究 黄河沿岩风成沙入黄沙量估算 黄河中游风沙区风活动对黄河若干支流泥沙的影响 神府-东胜矿区土地沙漠化及其对入黄泥沙的影响 风沙对黄河内蒙古河段河道泥沙淤积的影响 沙漠水库风沙填淤沙量的研究——以金塔解放村水库为例2 沙漠化灾害研究 有关沙漠化几个问题的探讨 沙漠化不同发育阶段的风沙特征 土地资源化过程的数学模型 论北半球三大温带草原农垦与沙漠化的关系 中国北方沙漠化地区在历史上曾是“水草丰美”或“林桑野”之地 中国西北地区沙漠、沙漠化及其防治 黄土高原长城沿线及以北风沙区土地沙漠化及其综合治理 磴口县土地沙漠化及其整治3 沙尘暴研究 “五·五”特在风沙尘暴的形成过程及防治对策 我国西北地区“5·5”沙暴的危害与对策 关于西北地区风沙尘暴的几个问题 中国西北地区黑风暴与农业防减灾措施 中国西北地区“5·5”特大沙尘暴实全人发析 我国西北地区强沙尘暴形成与地貌条件的关系分析 关于宁蒙陕农牧交错带重点地区沙尘暴灾害及防治对策 我国西北地区沙尘暴4 大风、特大风地区铁路风灾研究 鉴别风力的一种地貌标志——砾浪 我国大风及特大风地区铁路建设中大风灾害研究5 沙漠及沙漠化地区农业、工矿、交通建设中环境评价研究 宁夏灵武县碎石井矿区沙害预测及防治 陕晋蒙三角地带能源基地开发中土地沙漠化问题 黄土高原地区长城沿线以及北风沙区交通能源开发中的沙漠化问题及其对策 神府-东胜矿区土地沙漠化环境影响报告 陕晋蒙三角地带能源基地风沙沙源物质的初步研究 腾格里沙漠格状沙丘地区公路筑路研究 黄土高原地区北部风沙区及内蒙古沿黄河滩地区商品粮食基地土地沙漠化评价 尾矿砂沙害形成机理与工程治理措施的选择 注动沙丘表面输沙率的理论计算方程6 生态保护与建设 甘、宁、蒙、陕农牧交错不宜大规模开垦 关于宁、蒙、陕农牧交错带重点地区退耕还林工程实施情况与建议 把林柳树灌区建成西北甚至全国粮食基地的建议值得商榷 拟建黑山峡水库不必要性的研究 拟建大柳树灌区对生态环境的影响研究 内蒙古鄂尔多斯市以林业的为主全权生态可持续发展研究 甘肃省皋兰县自然资源行点与经济发展 疏勒河下游生态保护研究

<<风沙灾害论文选集>>

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>