

<<生产建设项目水土保持准入条件研>>

图书基本信息

书名：<<生产建设项目水土保持准入条件研究>>

13位ISBN编号：9787503857904

10位ISBN编号：7503857900

出版时间：2010-2

出版时间：中国林业出版社

作者：水利部水土保持监测中心 编著

页数：426

字数：668000

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>

## <<生产建设项目水土保持准入条件研>>

### 内容概要

本书是由水利部水土保持监测中心组织水土保持、生态、经济等不同学科的专家学者，通过实地踏勘和召开座谈会、研讨会，收集了大量的基础数据和资料，借鉴国际国内相关经验，结合国家未来发展趋势，分类研究了公路、铁路、涉水交通、机场、电力、水利、水电、金属矿、非金属矿、煤矿、煤化工、水泥、管道、城建、林纸一体化、农林开发等16类生产建设项目的水土保持准入条件，并在对研究成果完善和精炼的基础上编写完成。

本书资料丰富、数据翔实、内容清晰、文字简洁，可以作为生产建设项目设计、施工、管理等单位以及水土保持方案编制单位的参考工具书，也可作为各级政府及其水行政主管部门制定相关政策、标准的参考依据。

## <<生产建设项目水土保持准入条件研>>

### 书籍目录

序前言第一章 研究目的意义与技术路线第二章 生产建设项目水土保持准入界定的原则及通用准入条件第三章 公路工程水土保持准入条件研究第四章 铁路工程水土保持准入条件研究第五章 涉水交通工程水土保持准入条件研究第六章 机场工程水土保持准入条件研究第七章 电力工程水土保持准入条件研究第八章 水利工程水土保持准入条件研究第九章 水电工程水土保持准入条件研究第十章 金属矿工程水土保持准入条件研究第十一章 非金属矿工程水土保持准入条件研究第十二章 煤矿工程水土保持准入条件研究第十三章 煤化工项目水土保持准入条件研究第十四章 水泥工业项目水土保持准入条件研究第十五章 管道工程水土保持准入条件研究第十六章 城建工程水土保持准入条件研究第十七章 林纸一体化工程水土保持准入条件研究第十八章 农林开发项目水土保持准入条件研究第十九章 建立资源开发类项目水土保持生态补偿准入制度第二十章 小结与建议附件一 禁止生产建设项目的区域附件二 限制项目准入的区域与范围参考文献

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>