

《综合生态系统管理》

图书基本信息

书名：《综合生态系统管理》

13位ISBN编号：9787503843174

10位ISBN编号：7503843179

出版时间：2006-8

出版社：中国林业

作者：江泽慧主编

页数：213

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.tushu000.com

内容概要

保护环境，实现可持续发展，是世界各国人民的共同心愿，也是世界各国面临的严峻挑战。在中国西部干旱半干旱地区，由土地退化引起的生态脆弱和贫困问题已成为制约西部地区经济社会可持续发展的主要因素。近些年虽有所改善，但情况依然很严峻。加快西部地区生态建设，改善环境，消除贫困，是我们的共同责任与使命。

为加快改善中国西部地区的生态环境，为全球防治土地退化做出示范，中国政府与全球环境基金于2002年达成了在中国西部地区加强生态环境领域合作的共识及具体行动，即中国—全球环境基金干旱生态系统土地退化防治伙伴关系。伙伴关系旨在运用综合生态系统管理的理念对西部土地退化进行防治。中国政府对此高度重视，成立了由财政部牵头，全国人大法制工作委员会、国家发展和改革委员会、科技部、国土资源部、水利部、农业部、国家环境保护总局、国家林业局、国务院法制办和中国科学院等11个部门和单位参加的项目指导委员会、项目协调办公室和执行办公室。项目协调办公室设在财政部，项目执行办公室设在国家林业局。伙伴关系的第一个项目——土地退化防治能力建设项目已于2004年7月正式启动，项目实施地点在内蒙古、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆6省（自治区）。

为推动综合生态系统管理理念在中国的应用，在全球环境基金、亚洲开发银行的大力支持下，财政部和国家林业局于2004年11月1~2日在北京召开了“综合生态系统管理国际研讨会”。来自中央有关部门和6个项目省（自治区）的政府官员、专家以及世界银行、亚洲开发银行、全球环境基金等国际组织的代表、国际知名专家等200多人参加了研讨会。

本次会议共收到国内外报告、论文46篇。经汇编共分为九篇。第一篇是财政部、国家林业局、全球环境基金、亚洲开发银行和世界银行官员所作的报告。重点介绍中国，特别是西部地区生态建设与土地退化防治的相关政策和措施，中国—全球环境基金干旱生态系统土地退化防治伙伴关系及其土地退化能力建设项目的目标与任务，综合生态系统管理的国内外经验及在中国的应用前景。第二篇是英国专家和中国国务院发展研究中心专家所作的两篇报告。从概念、理论与方法上系统地阐述了综合生态系统管理发展的起源与历程，以及中国政府对防治土地退化所做的努力及成就。第三篇是防治土地退化的经验教训。来自美国、澳大利亚、加拿大的专家分别介绍了各自国家解决干旱地区土地退化问题的经验教训。第四篇是国际上应用综合生态系统管理防治土地退化的实践，全面、系统地介绍了各国综合生态系统管理的成功经验。第五篇是综合生态系统管理实践——国际案例研究。第六篇是综合生态系统管理实践——中国案例研究。第七篇是中国防治土地退化的经验与方法，全面、系统地介绍了中国防治土地退化的法律、政策和实践。第八篇是中国省级层面实施综合生态系统管理、防治土地退化的实践。第九篇从环境、经济与社会角度阐述了中国应用综合生态系统管理方法防治西部干旱地区土地退化的重要性。

编者深信，《综合生态系统管理国际研讨会文集》的出版，将把先进的综合生态系统管理理念和国外运用综合生态系统管理防治土地退化的成功经验介绍给大家，有助于促进项目参与部门和项目实施省（自治区）对综合生态系统管理理念的认识，必将有力推动综合生态系统管理在中国的发展进程，为中国防治土地退化、实施综合生态系统管理提供指导。同时，编者希望《文集》能为不同行业、不同地区的行政官员、科技人员以及关心中国生态建设和环境保护的人员了解综合生态系统管理的思想提供有益的参考。

《综合生态系统管理》

书籍目录

序前言第一篇 领导、专家讲话 1. 实施综合生态系统管理加快退化土地治理步伐 江泽慧 2. 中国生态建设规划与综合生态系统管理 祝列克 3. 中国创建综合生态系统管理模式 邹加怡 4. 可持续的土地管理——通向可持续发展之路 Moctar Toure 5. 亚洲开发银行与中国—全球环境基金干旱生态系统土地退化防治伙伴关系 Katsuji Matsunami 6. 世界银行与中国—全球环境基金干旱生态系统土地退化防治伙伴关系 Sari Saderstram

第二篇 综合生态系统管理的概念、原则、起源与发展历程 7. 综合生态系统管理发展历程——自然资源管理方法 M. A. Stocking 8. 综合生态系统管理在防治土地退化和扶贫工作方面所起的作用 韩俊

第三篇 美国、澳大利亚和加拿大防治土地退化的历史回顾与经验教训 9. 20世纪30年代美国大平原沙尘暴 F.E. Busby 10. 澳大利亚防治干旱地区生态系统土地退化的经验 Victor R. Squires 11. 加拿大三个草原省防治土地退化的经验 B. Kirychuk and Wang Sen

第四篇 国际防治土地退化的最佳实践 12. 干旱地区土地退化评估——综合生态系统方法的应用案例 C. Licona Manzur, F. Nachtergaele, S. Bunning, P. Koohafkan 13. 发展保护性农业、减缓土地退化、改善生态环境 D. McGarry

第五篇 综合生态系统管理实践——国际案例研究 14. 美国大盆地生态系统管理 F. E. Busby 15. 综合生态系统管理的立法方面——澳大利亚墨累—达令河流域 Ian Hannam 16. 巴基斯坦环境规划与管理——一个值得思考的新方法 Parvez Hassan

第六篇 综合生态系统管理实践——中国案例研究 17. 厦门市海岸带综合管理的理论与实践 李海清 18. 综合生态系统管理在“林业持续发展项目”中的应用和实践 王周绪 19. 加拿大—中国农业可持续发展项目 Brant Kirychuk, Gerry Luciuk, Bill Houston and Bazil Fritz 20. 阿拉善盟环境恢复与管理项目 A. R. Williams 21. 一个以人为本的流域治理方法 WendaO Cao and Joanna Smith 22. 甘肃和新疆畜牧发展项目 Sari Soderstrom

第七篇 中国防治土地退化的经验与方法 23. 西部大开发战略 于合军 24. 我国政府在生态环境领域的管理实践 孙桢 25. 中国生态环境科技工作及展望 沈建忠 26. 西部生态建设与荒漠化防治 刘拓……

第八篇 省(自治区)实施综合生态系统管理防治土地退化的措施

第九篇 综合生态系统管理：与中国相关的一些结论附件

《综合生态系统管理》

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.tushu000.com