

<<贵阳市生态功能区划>>

图书基本信息

书名：<<贵阳市生态功能区划>>

13位ISBN编号：9787511102294

10位ISBN编号：7511102298

出版时间：2010-4

出版时间：中国环境科学出版社

作者：香宝 编

页数：122

字数：150000

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>

## <<贵阳市生态功能区划>>

### 前言

贵阳市地处黔中山原丘陵中部，地势西南高、东北低，以山地、丘陵为主，山川秀美，气候宜人，夏无酷暑、冬无严寒，土地总面积8034km<sup>2</sup>，有着良好的生态环境。

贵阳市行政区划辖六区（云岩区、南明区、白云区、乌当区、花溪区、小河区）、一市（清镇市）、三县（修文县、开阳县、息烽县），是全国优秀旅游城市和全国循环经济生态试点城市。

为深入贯彻落实科学发展观和党的“十七大”精神，2007年12月29日，中共贵阳市委八届四次会议审议通过了《中共贵阳市委关于建设生态文明城市的决定》，提出将贵阳市建设成为生态文明城市的战略目标。

贵阳市生态功能区划编制是生态文明城市建设的先决条件，在此认识上，贵阳市提出了开展生态功能区划编制的设想。

从2008年1月开始，通过众多研究人员数月的辛勤劳动，编制完成了《贵阳市生态功能区划》。

2008年12月23日，贵阳市人民政府在贵阳市主持召开了《贵阳市生态功能区划》论证会，以金鉴明院士为组长的评审专家组，听取了课题组的研究报告和技术报告，审查了相关资料，经认真讨论，一致同意通过评审，同时提出了一些宝贵意见。

## <<贵阳市生态功能区划>>

### 内容概要

《贵阳市生态功能区划》在生态环境承载力分析、生态环境敏感性与生态系统服务价值分析、社会经济服务功能分析基础上，以《国家生态功能区划暂行规程》为依据，提出贵阳市生态功能区划方案。在生态功能分区基础上，参照国家发改委颁布的《主体功能区划分技术规程》。统筹考虑生态功能和社会经济发展方向，进行生态功能控制性规划，从区域空间开发适宜性的角度，将区域划分为具有特定主体功能定位的不同空间单元，并提出各主体功能区的生态保护与经济建设方案。为维护区域生态安全、促进社会经济可持续发展提供了科学依据。

## <<贵阳市生态功能区划>>

### 作者简介

香宝，男，内蒙古通辽人，1965年生，博士，研究员，中国环境科学研究院和内蒙古师范大学硕士生导师、中国环境科学研究院学术委员会委员、国家自然科学基金项目评审专家。  
主要从事生态学、面源污染、遥感与GIS在资源环境领域的应用、流域管理等方面的研究：先后主持、参与完成

## <<贵阳市生态功能区划>>

### 书籍目录

第1章 贵阳市生态功能区划背景	1.1 生态文明城市建设的提出	1.2 生态文明的概念及内涵	1.3 生态文明城市建设体系	1.4 生态文明城市建设的意义	1.5 生态功能区划的编制	
第2章 贵阳市生态功能区划总则	2.1 生态功能区划的指导思想	2.2 生态功能区划的基本原则	2.3 生态功能区划编制的目的	2.4 生态功能区划编制的依据	2.5 生态功能区划的范围	2.6 生态功能区划的技术路线
第3章 贵阳市概况	3.1 自然地理与自然资源概况	3.2 社会经济状况	3.3 生态环境保护与生态文明城市建设概况			
第4章 贵阳市生态环境承载力与环境功能分区	4.1 土地利用现状分析	4.2 生态承载力综合评价	4.3 环境功能分区			
第5章 贵阳市生态环境敏感性与生态系统服务价值分析	5.1 生态环境敏感性评价	5.2 生态系统服务功能价值及区域分异规律				
第6章 贵阳市社会经济服务功能分析	6.1 社会经济发展优势与制约因素分析	6.2 社会经济服务功能分析				
第7章 贵阳市生态功能区划	7.1 区划方法	7.2 分区等级体系	7.3 生态功能分区方案	7.4 生态功能区主要特征		
第8章 贵阳市生态功能控制性规划	8.1 生态功能区与主体功能区的关系	8.2 生态功能控制规划方法、原则及依据	8.3 生态功能控制区划分方案	8.4 各生态功能控制区生态保护与建设方案	8.5 产业布局规划	8.6 区域生态安全体系建设参考文献彩图

## <<贵阳市生态功能区划>>

### 章节摘录

2.2.2 保护优先原则 环境保护是我国的基本国策,按照《全国生态环境保护纲要》、《全国自然保护纲要》及《全国生态环境建设纲要》的要求,为确保区域生态安全,为充分发挥各种自然生态系统的保持水土、涵养水源、提升环境质量的生态功能,必须全面贯彻保护优先的原则。

2.2.3 发生学与区域相关原则 根据区域生态环境问题、生态环境敏感性、生态服务功能与生态系统结构、过程、格局的关系,确定区划的主导因子及区划依据。

在空间尺度上,任何一类生态功能都与该区域,甚至更大范围的自然环境与社会经济因素相关。

2.2.4 相似性原则 自然环境是生态系统形成和分异的物质基础,虽然在特定区域内生态环境状况趋于一致,但由于自然因素的差别和人类活动影响,使得区域内生态系统结构、过程和服务功能存在某些相似性和差异性。

生态功能区划将根据区划指标的一致性与差异性进行分区,注意功能特征的相对一致性,不同等级的区划单位具有一致性标准。

2.2.5 区域共轭性原则 区域所划分对象必须是具有独特性、空间上完整的自然区域。

即任何一个生态功能区必须是完整的个体,不存在彼此分离的部分。

2.2.6 生态功能与产业布局协调原则 生态功能区划必须与区域的社会经济发展方向与产业布局相协调,使功能区划真正起到保障社会经济快速发展、规避生态风险的作用。

2.2.7 遵循生态文明城市建设决定原则 在生态功能区划和生态功能控制性规划中,贯穿生态文明城市建设理念,坚持城乡统筹,周密考虑城乡一体化协调发展进程;坚持立足当前,着眼长远,统筹考虑社会、经济、环境协调发展。

<<贵阳市生态功能区划>>

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>