

图书基本信息

书名：<<昆明生态城市建设与水资源水环境论坛论文集>>

13位ISBN编号：9787811126464

10位ISBN编号：781112646X

出版时间：2008-12

出版时间：云南大学出版社

作者：曾光宇 编

页数：189

字数：320000

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>

内容概要

生态城市昆明——我们憧憬的美好明天。

把昆明建设成为“一座森林式、环保型、园林化、可持续发展的高原湖滨特色生态城市”，这可能要经过几代人的不懈努力才能实现。

1987年，世界环境与发展委员会在《我们共同的未来》报告中提出，“既满足当代人的需要，又不对后代人满足其需要的能力构成危害的发展”，是可持续发展的经典定义。

世界的共识是，可持续发展战略的实施，在任何一个国家和地区，都必须通过“三大零增长”的台阶：第一是人口自然增加率的零增长。

第二是在人口总量基本保持平衡情况下，实现资源（能源以及土地、水、矿产等）消耗速率的零增长。

第三是在达到前两个“零增长”的基础上，生态环境的退化速率才有可能实现零增长。

昆明市生态城市建设也必然遵循上述自然规律。

昆明市是云南省经济社会发展的核心地区，生态环境恶化，特别是水生态环境恶化是昆明面临的重要问题。

改革开放三十年来，随着昆明市经济社会和城市建设的快速发展，昆明严重缺水，滇池水资源重复利用率极高，水污染严重，水质恶化，目前滇池水体水质劣Ⅴ类，已无纳污能力。

而高原明珠滇池又具有城市供水、工农业用水、旅游、航运、水产养殖、气候调节等功能，在昆明市国民经济和社会发展中起着极其重要的作用。

滇池已成为国家重点治理的“三湖”之一。

书籍目录

关于城市生态建设的探讨水资源—水环境系统化水资源与水环境的模拟与管理关于生态城市建设与水资源水环境保护治理的建议《昆明生态城市建设与水资源水环境论坛论文集》专家报告促进昆明成为生态城市昆明市水资源开发利用与保护战略研究人工湿地存在的主要问题及解决措施认真研究昆明外流域调水对生态环境影响的问题新城市发展观下的城乡生态园林建设实践——论西山区以滇池流域生态环境改善为重点的城乡生态园林建设云南湿地水禽构建生态水利发展战略实现昆明水资源的可持续利用把昆明建设成为优良水环境城市建议浅析寻甸县水资源在滇中调水工程中的重要地位昆明城市地下水管理保护对策初探昆明城市河道产汇流特性分析学习借鉴南通精神统筹谋划昆明水利发展——南通学习考察纪实水土保持措施在水源区面源污染控制应用中的探讨松华坝水源保护区水环境保护与治理初探正确认识滇池的自净规律生态治理在昆明城区河道整治中的探索禄劝水资源持续开发利用保护实践与探索匮乏资料地区小流域洪水汇流参数移用分析昆明城区汇流参数分析城区河道产流特性分析嵩明县獭猫洞水库大坝渗流稳定研究禄劝水库土坝基础处理的几种方法及效果西冲河水库大坝防渗加固技术方案分析研究掌鸠河供水后盘龙江近期枯季补水分析优劣对比法在防渗方案决策中的应用浅析昔撒沟水库土坝施工中快速质检三步法农民用水者协会的建立及作用高层建筑地基岩土勘察浅析振冲在松华坝水库主坝加固扩建中的应用效果降水径流关系法在石林县团结水库除险加固扩建工程中的应用浅谈病险水库除险加固措施·发增水库除险加固工程中的技术措施

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>