

图书基本信息

书名：<<第二届环境影响评价国际论坛论文集>>

13位ISBN编号：9787802097537

10位ISBN编号：7802097533

出版时间：2008-7

作者：潘岳 编

页数：484

字数：680000

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

新的历史阶段都有新的理论作向导。

中国共产党十七大报告更加全面系统地阐述了科学发展观的深刻内涵，将科学发展观列入中国特色社会主义理论体系的重要组成部分，科学发展观早已不是某种经济模式的变革，而是涉及政治、文化、社会各个领域的深刻变革。

特别值得一提的是，十七大报告第一次将环境资源列为中国所存在的首要问题；第一次大篇幅地突出讲环保；第一次将生态文明写入报告。

在十七大报告中，“主体功能区布局基本形成”是全面建设小康社会的一项具体目标，而实现小康社会经济目标时必须以生态环境良好为基本前提。

## 书籍目录

第一部分 领导讲话 在“战略环评在中国”国际研讨会上的发言 以战略环评促进上海又好又快发展 以规划环评为契机,努力促进社会、经济和环境的协调发展——大连市人民政府在“战略环评在中国”国际研讨会上的汇报 开展规划环评落实科学发展观第二部分 学术论文 确立战略环评在国家战略体系中的地位 规划环境影响评价管理若干问题探析 规划环境影响评价的政策分析 环境政策的社会经济影响评估 中国战略环境影响评价的发展 国民经济和社会发展规划战略环境影响评价实践与发展 基于城市可持续发展的生态规划、城市规划与规划环评整合的框架与应用 “规划”和“环评”技术互动初探——以团泊新城总体规划环评为例 临汾市国民经济和社会发展规划第十一个五年规划环境影响评价研究 战略环评在长江口综合整治开发规划中的应用 中国和欧盟土地利用规划环境影响评价对比研究 矿产资源规划环境影响特点研究 煤炭工业矿区开发规划环评研究——以冀中煤炭基地涿鹿矿区开发规划环评为例 推进战略环评发展,促进武汉城市经济圈生态文明建设 国际贸易协定的环境评价:《北美自由贸易协定》对中国的启示 省域路网交通规划战略环境评价研究——以湖北省公路网规划为例 规划环境影响评价技术方法的新进展 三基线环境空间模型在规划环境影响评价中的应用研究——以鄂尔多斯市主导产业发展规划环评为例 景观生态学方法在规划环境影响评价中的应用研究——以大连森林公园东区发展建设规划环境影响评价为例 湖北省骨架公路网规划大气环境评价方法研究 规划环境影响评价中景观生态学方法应用探讨 汽车工业规划环境影响评价程序与技术方法研究——以山东省汽车工业发展规划为例 长春市交通发展规划SEA中系统动力学预测模型的构建研究 经济开发区规划环境影响评价指标体系建立探讨 北京亦庄新城区域战略环境影响评价中的环境承载力综合分析 大气环境承载力分析在规划环境影响评价中的应用研究——以广州南沙地区发展规划环境影响评价为例 区域规划环境影响评价的理论与方法体系研究 北方沿海区域开发战略环评的探索与实践——以辽宁“五点一线”沿海经济带发展战略环评为例 战略环评与流域水电规划环评实践 中国电力发展规划环评的法规要求与实践 山东省工业发展规划环境影响评价 关于城市交通规划环境影响评价工作流程的思考 大连港总体规划环评的最新进展 辽宁省交通领域规划环评的实践与思考 规划环境影响评价在公路网规划中的应用 辽宁沿海经济带战略环评中的生物多样性评价与保护 战略环境影响评价中公众参与有效性评估

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>