

2007年中国环保市场研究及投资分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2007年中国环保市场研究及投资分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2994429944.html>

报告价格：电子版: 5000元 纸介版：5500元 电子和纸介版: 6000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

第一章

环保产业相关概述第一节

环保产业定义与分类一、环保产业的定义二、环保产业的分类第二节 环保产业的特征分析
一、环保产业是一个存在正外部性的产业二、环保产业是关联性很强的产业三、环保产业是一个具有公益性的产业四、环保产业是政府行为与市场行为交互作用的产业第三节 政府在环保产业发展中的作用一、市场经济条件下政府在环保产业发展中的一般作用二、我国政府在现阶段的环保产业发展中应发挥主导作用三、加快我国环保产业发展的政府对策第四节 环保节能标志的介绍一、十环标志二、II型环境标志三、节能标志四、能效标识第二章

世界环保产业的发展分析第一节 发达国家环保产业发展现状及特点一、环保产业规模大、发展迅速二、环保技术与产品高科技化三、环保市场竞争激烈四、环保产业发展的特点第二节 世界环保产业发展的态势分析一、环保产业内涵日益扩展二、世界环保产业发展的新态势三、环保产业投资新动向第三节 世界环保产业发展趋势分析一、可持续生产使环保产业向经济领域渗透二、可持续消费使环保产业向生活领域延伸三、环境对贸易的制约推动环保产业向深度发展四、科学技术的发展推进环保产业进入高的层次第四节 美国环保产业发展分析一、美国环保产业的分类二、美国环保与美国经济统筹分析三、美国的环保政策与环境管理四、美国环保表现位列全球第28名五、美国环保产业的发展趋势六、美国环保企业发展策略七、美国环保产业存在的问题及对我们的启示第五节 德国环保产业发展分析一、德国环保产业概况二、德国环保法律的历史及现状三、德国是全球环保模范四、德国推动环保事业发展的重要举措五、德国环保财税政策及其启示六、从废药回收看德国的环保行业第六节 日本环保产业发展分析一、日本环保产业状况二、日本的环保科技三、日本的环境管理四、日本的环境协调型产品五、日本环保业将成国民经济重要支柱之一第七节 英国环保产业发展分析一、英国环保水平欧洲最差二、英国的环境管理体系三、英国环保产业发展的主要障碍四、英国环保产业科技发展战略五、英国环保产业政策发展趋向六、英国面对环保与经济政策的矛盾第八节 法国环保产业发展分析一、法国环保产业的发展二、法国出台环保税收新政策三、法国包装业走向环保化第三章

中国环保产业发展经济与政策环境分析第一节2006-2007年中国环保产业宏观经济环境分析一、2006年中国经济持续高增长二、三大宏观指标与总体经济趋势三、2007年宏观调控政策稳定同时大力调整结构四、2007年环境治理投资占GDP比重将达1.5%第二节中国环保产业政策环境分析一、“十一五”规划二、各地“十一五”环保目标三、《固体废物污染环境防治法》四、《可再生能源法》五、《城市建筑垃圾管理规定》六、《污染源自动监控管理办法》七、《建设项目环境影响评价资质管理办法》八、《防治船舶污染内河水域环境管理规定》九、《国务院关于落实科学发展观加强环境保护的决定》十、《国家中长期科学和技术发展规划纲要》第四章 我国环保产业关联行业发展分析第一节 电力生产及环境问题分析一、火力发电是污染环境的主要发电方式二、污染压力日趋上升三、SO₂治理水平较低四、废水

排放达标率逐年提高五、火力发电是中国CO₂的主要排放源六、电力节能环保呼唤和谐环境七、“十五”电力环境保护与资源节约状况八、目前存在的主要问题九、“十一五”面临的环境与资源节约形势任务和目标十、“十一五”电力环保目标及政策建议十一、电力行业发展方向：清洁环保、高效低耗

第二节 脱硫产业发展分析一、脱硫产业发展情况二、烟气脱硫市场在2006年达到顶峰三、我国火电厂烟气脱硫产业取得重大进展四、火电脱硫市场亟待规范五、烟气脱硫产业化必须加快步伐六、烟气脱硫产业现状分析七、我国火电厂烟气脱硫工程开始全面迈入国产化进程八、烟气脱硫存在的主要问题九、烟气脱硫：“黄金产业”难点尚存十、“十一五”燃煤电厂脱硫工程启动十一、烟气脱硫产业的发展前景预测

第三节 环保设备发展分析一、2005年环保设备行业效益水平分析二、2005年环保设备行业盈利水平分析三、环保设备行业区域分布情况分析四、国家鼓励加快发展七类环保设备五、我国环保装备市场需求广阔

第五章 我国环保产业发展的综合分析第一节 我国环保产业发展现状分析一、我国环保产业基本特征分析二、我国环保产业发展能力局限的原因分析三、环保存在体制缺陷和政策实施问题四、环保成本将纳入能源价格五、环保价格政策急需完善六、中国环保产业发展面临三大挑战七、中国环保产业的发展现状及国际比较八、中国环保产业市场发展情况及特点九、“十一五”环保路线图

13750亿元投资六大方向十、更多环保指标将进入统计内容

第二节 中国环保产业基地的发展分析一、中国环保产业基地的概念二、中国环保产业基地的分类三、中国环保产业基地发展的特点分析四、中国环保产业基地发展的对策

第三节

我国环保产业供需状况分析一、需求状况分析二、供给状况分析

第四节

环保总局通报1123亿严重环境违法项目

第六章 环保产业重点发展领域第一节 城市污水处理一、污水处理产业化与政府职能转变二、城市污水处理设施的建设与发展三、城市污水处理工艺技术现状与发展四、城市污水处理管理体制与相关政策五、2005年污水处理行业效益水平分析六、2005年污水处理行业盈利水平分析七、城市污水处理厂的污泥处理和处置八、2010年城市污水处理率不低于70%九、“十一五”时期城镇污水处理设施的投资需求与建设规划十、污水处理市场化进程中的风险及应对策略

第二节 城市垃圾处理一、垃圾处理是基础设施的重要组成部分二、城市生活垃圾处理带来的二次污染问题三、垃圾处理产业蕴藏百亿利润四、加速城市垃圾资源化进程五、城市垃圾处理行业前景看好

第三节 环境服务业一、我国环境服务业定义与分类二、我国环境服务业发展概况三、我国环境服务业市场能力分析四、我国环境服务业市场的基本特征

第七章 中国主要地区环保产业的发展分析第一节 北京市一、大气环境分析二、水环境分析三、声环境分析四、固体废物与危险废物分析五、辐射环境分析六、生态保护与建设七、农村与农业环境保护八、环境保护投资

第二节 上海市一、大气环境分析二、水环境分析三、声环境分析四、固体废物分析五、辐射环境分析六、海洋环境分析

第三节

江苏省一、产业概况分析二、产业结构分析三、地域分布分析四、发展趋势分析

第四节 广东省一、水环境分析二、大气环境分析三、声环境分析四、辐射环境分析五、生态保护分析

第八章 中国环保产业的投资分析第一节 环保产业投资状况分析一、环保投资规模和分布分析二、环保投资渠道分析三、中国环保产业投资改革方向第二节 BOT投融资模式在城市环保项目建设中的运用与改进分析一、BOT模式在我国环保事业中的运用二、存在的问题三、有关建议第三节 目前我国环保产业投资现状及前景展望第九章 环保产业风险评价分析第一节 宏观经济波动风险评价第二节 政策风险评价第三节 技术风险评价第四节 产业风险评价第五节 市场风险评价第六节 法律风险评价第七节 意外事故风险评价第八节 自然灾害风险评价第十章 环保产业发展趋势及发展战略分析第一节 我国环保产业的趋势分析第二节 中国环保思路战略性转变第三节 城市化和我国环保产业可持续发展战略第四节 经济全球化与环保企业质量管理战略第五节 环保产业发展战略思考附录：附录一：中华人民共和国环境保护法附录二：中华人民共和国水污染防治法附录三：中华人民共和国大气污染防治法附录四：中华人民共和国固体废物污染环境防治法

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2994429944.html>