

# 上海环保行业战略规划及投资发展趋势预测报告2023-2030年

产品名称	上海环保行业战略规划及投资发展趋势预测报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

## 产品详情

上海环保行业战略规划及投资发展趋势预测报告2023-2030年

【全新修订】：2023年3月

【出版机构】：中赢信息网

【内容部分有删减·详细可参中赢信息网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

## 报告目录

### 第一章 2020-2022年环保产业发展分析

#### 1.1 环保产业相关概述

#### 1.2 2020-2022年中国环保产业发展现状

#### 1.3 我国环保产业存在的问题

#### 1.4 我国环保产业发展的对策

## 第二章 2020-2022年上海市环保产业发展分析

### 2.1 上海市环境状况

#### 2.1.1 大气环境

#### 2.1.2 水环境

#### 2.1.3 声环境

### 2.2 2020-2022年上海市环保产业发展现状

#### 2.2.1 上海市环境产业发展情况

#### 2.2.2 上海市环保专项行动成果

#### 2.2.3 上海出台政策推动环保车发展

#### 2.2.4 控制噪声污染正式列入上海环保计划

### 2.3 上海环保业发展的政策环境

#### 2.3.1 国家环保新政的实施

#### 2.3.2 上海市设立环境能源交易所

#### 2.3.3 补贴污水厂超量减排新举措

#### 2.3.4 推进污染减排加大执法监督

#### 2.3.5 新建厂房实行环保一票否决制

### 2.4 上海市环保业发展的问题与对策

#### 2.4.1 上海市环保发展面临主要问题

#### 2.4.2 上海环保执法存在较大阻碍

#### 2.4.3 上海环保发展遭遇难点及对策

#### 2.4.4 上海环保业发展的保障措施

## 第三章 2020-2022年上海污水处理行业分析

### 3.1 上海市水资源概述

#### 3.1.1 水资源总量

#### 3.1.2 水资源供需状况

#### 3.1.3 主要用水指标

## 3.2 2020-2022年上海市污水处理行业发展现状

### 3.2.1 上海市城镇污水处理综述

### 3.2.2 上海污水处理取得显著成效

### 3.2.3 上海建成亚洲\*大污水处理厂

### 3.2.4 上海市进一步加强污水处理厂管理

### 3.2.5 上海污水处理目标

## 3.3 上海大型污水处理厂试验研究

### 3.3.1 城市污水处理概述

### 3.3.2 一级强化处理工艺的研究

### 3.3.3 高效沉淀池试验研究

## 3.4 上海污水处理厂污泥处理概况

### 3.4.1 国内外污泥处置的状况及发展方向

### 3.4.2 上海市城市污泥处理基本情况

### 3.4.3 上海城市污泥处置途径的选择

### 3.4.4 上海市污泥处理的建议

## 第四章 2020-2022年上海垃圾处理行业分析

### 4.1 2020-2022年上海垃圾处理行业现状

#### 4.1.1 上海积极推进生活垃圾规范化管理

#### 4.1.2 上海生活垃圾分类管理有序开展

#### 4.1.3 上海市生活垃圾实现全部“打包”收运

#### 4.1.4 上海将实行生活垃圾收费

#### 4.1.5 上海垃圾处理行业前景光明

### 4.2 上海固体废物污染防治分析

#### 4.2.1 工业固体废物

#### 4.2.2 工业危险废物

#### 4.2.3 医疗废物

#### 4.2.4 城市生活垃圾

#### 4.2.5 危险废物处置设施

### 4.3 上海市城市生活垃圾分类投放运行模式分析

#### 4.3.1 上海市城市生活垃圾投放与分类收集回顾

#### 4.3.2 上海市城市生活垃圾分类方法

#### 4.3.3 上海市城市生活垃圾收集形式

#### 4.3.4 上海市城市生活垃圾分类管理模式

### 4.4 电子垃圾处理

#### 4.4.1 上海规范电子垃圾管理

#### 4.4.2 上海电子垃圾的绿色回运转困难

#### 4.4.3 上海提升拦截垃圾短信能力

#### 4.4.4 上海开设电子垃圾回收点

#### 4.4.5 上海社区开展电子垃圾积分兑换活动

## 第五章 2020-2022年上海大气污染防治分析

### 5.1 大气污染的基本概述

#### 5.1.1 大气污染的概念

#### 5.1.2 大气的主要污染源和污染物

#### 5.1.3 大气污染的危害

### 5.2 上海市大气污染防治概述

#### 5.2.1 空气污染增加上海市民死亡率

#### 5.2.2 上海大气污染防治情况

#### 5.2.3 上海将采用卫星检测空气污染

#### 5.2.4 上海治理大气污染的经验总结

### 5.3 大气污染防治技术

#### 5.3.1 大气污染的治理

#### 5.3.2 大气污染防治技术的总体综述

### 5.3.3 空气污染治理技术方法分析

### 5.3.4 气体吸附分离技术的应用分析

## 第六章 2019-2022年上海市环保业重点企业分析

### 6.1 上海城投控股股份有限公司

#### 6.1.1 企业发展概况

#### 6.1.2 经营效益分析

#### 6.1.3 业务经营分析

#### 6.1.4 财务状况分析

#### 6.1.5 竞争实力分析

#### 6.1.6 公司发展战略

#### 6.1.7 未来发展前景

### 6.2 上海开能环保设备股份有限公司

#### 6.2.1 企业发展概况

#### 6.2.2 经营效益分析

#### 6.2.3 业务经营分析

#### 6.2.4 财务状况分析

#### 6.2.5 竞争实力分析

#### 6.2.6 公司发展战略

#### 6.2.7 未来发展前景

### 6.3 其他企业介绍

#### 6.3.1 上海神工环保股份有限公司

#### 6.3.2 上海亚同环保实业股份有限公司

#### 6.3.3 上海山青水秀环境工程有限公司

#### 6.3.4 上海市环境工程设计科学研究院有限公司

#### 6.3.5 上海莫尼特环保工程有限公司

## 第七章 上海市环保产业投资分析

## 7.1 中国环保产业投资概述

### 7.1.1 中央环保投资水平

### 7.1.2 环保行业投资状况

### 7.1.3 环保产业投资态势

### 7.1.4 中保投资领域挑战

## 7.2 上海市环保产业投资概况

### 7.2.1 上海市环保治理投入状况

### 7.2.2 上海开展环保投资项目

### 7.2.3 上海政府加大环保资金投入

## 7.3 未来环保投资机会分析

### 7.3.1 环保产业的主要盈利领域

### 7.3.2 我国环保产业投资的热点

### 7.3.3 节能环保项目成投资亮点

### 7.3.4 节能环保领域受国际投资青睐

### 7.3.5 IT环保市场蕴含投资机遇

## 第八章 上海市环保产业前景趋势分析

### 8.1 中国环保产业发展前景展望

#### 8.1.1 中国环保产业迎来历史性发展机遇

#### 8.1.2 中国环保业市场规模预测

#### 8.1.3 环保产业发展趋势分析

### 8.2 上海市环保产业发展前景分析

#### 8.2.1 上海环保业发展面临的形势

#### 8.2.2 上海环保业发展前景展望

#### 8.2.3 上海环保产业发展目标

#### 8.2.4 2023-2030年上海环保产业预测分析

## 附录

附录一：中华人民共和国环境保护法

附录二：上海市环境保护条例

附录三：上海市实施《中华人民共和国大气污染防治法》办法

附录四：上海市环境保护条例修正案（草案）

图表目录

图表 我国环境污染及治理情况

图表 我国环境科技创新的优先发展领域

图表 我国环保产业优先发展领域

图表 上海市污水处理情况

图表 上海市工业固体废弃物防治情况

图表 上海市大气污染防治情况

图表 上海市中心城和各区县梅雨量分布

图表 上海市公共供水主要原水工程取水情况表

图表 上海市火电工业取用地表水情况表

图表 上海市地下水开采情况

图表 上海市人工回灌地下水情况

图表 上海市地下水开采和人工回灌层次分布图

图表 上海市用水结构图

图表 上海市公共供水企业供水情况表

图表 上海市主要用水指标

图表 上海市城镇污水处理概况

图表 上海市城镇污水处理厂设计处理能力

图表 高效沉淀池流程框图

图表 高效沉淀池与普通初次沉淀池比较表

图表 高效沉淀池试验期间的部分结果

图表 欧盟、美国及日本近年及预测的污泥主要处置方法

图表 上海东区污水厂污泥性质(干基)

图表 各污水厂污泥中重金属等含量

图表 污泥处理、处置工程费用比较