



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年武汉环保市场深度 分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年武汉环保市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/238749.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

【报告目录】

第一章 环保产业发展分析

1.1 环保产业相关概述

1.1.1 环保产业的定义

1.1.2 环保产业的分类

1.1.3 环保产业的性质

1.1.4 环保产业的地位与作用

1.2 中国环保产业发展概况

1.2.1 环保行业整体发展综述

1.2.2 2012年我国环境污染及治理情况统计

1.2.3 2012年我国环保行业取得的进展

1.2.4 2011年我国环保产业发展成就概述

1.2.5 2011年环保部力推"环境污染责任险"

1.2.6 2012年环保行业发展重点解析

1.3 我国环保产业发展中存在的问题

1.3.1 我国环保产业面临的主要问题

1.3.2 我国环保产业发展的制约因素

1.3.3 我国环保产业发展的缺失

1.3.4 中国环境污染日益严重

1.3.5 环保危机中政府监管的不足

1.4 我国环保产业发展的对策

1.4.1 推动环保产业发展的主要对策

1.4.2 我国环保产业发展战略

1.4.3 国家应加强环保产业的政策指导

1.4.4 以科技创新推动环保产业发展

1.4.5 中国环保市场定价策略

第二章 武汉市环保产业发展分析

2.1 武汉市环境状况

- 2.1.1 空气环境
- 2.1.2 水环境
- 2.1.3 声环境
- 2.2 武汉市环保产业发展概况
 - 2.2.1 武汉市发展环保产业的优势
 - 2.2.2 武汉环保产业规模迅速扩大
 - 2.2.3 环保产业成为武汉五大支柱产业之一
 - 2.2.4 2012年武汉市环境污染物排放及防治状况
 - 2.2.5 2011年武汉市环境保护发展综述
 - 2.2.6 2012年武汉两型社会建设重点突出环保节约
 - 2.2.7 武汉环保行业积极争抢国家4万亿投资
- 2.3 武汉市节能减排发展分析
 - 2.3.1 武汉市节能减排进展概况
 - 2.3.2 武汉市节能减排综合性工作方案
 - 2.3.3 武汉推出三项举措促进中小企业节能减排
 - 2.3.4 武汉应积极建立节能减排交易市场
 - 2.3.5 武汉打造高新产业链推广节能减排
- 2.4 武汉市环保产业发展的问题与对策
 - 2.4.1 武汉市环保产业存在的问题和制约因素
 - 2.4.2 武汉市环保产业存在六大不足
 - 2.4.3 大力发展武汉环保产业的对策建议
 - 2.4.4 武汉市环保业发展的保障措施

第三章 武汉市污水处理

- 3.1 武汉市水资源概述
 - 3.1.1 水资源量
 - 3.1.2 水资源供需状况
 - 3.1.3 武汉城市圈水资源量及利用情况
 - 3.1.4 武汉城市圈水资源需求分析
- 3.2 武汉市污水处理行业概况
 - 3.2.1 武汉中心城区污水处理能力大幅提高
 - 3.2.2 2011年武汉市建成首家村级生活污水处理场

- 3.2.3 武汉研发出一项生活污水处理新技术
- 3.2.4 2012年武汉继续加强污水处理设施建设
- 3.2.5 "十一五"武汉投资16亿元进行污水处理厂扩建
- 3.3 武汉市污水处理费用征收概况
 - 3.3.1 我国污水处理费征收状况
 - 3.3.2 2011年武汉市全面开征污水处理费
 - 3.3.3 武汉出台自建污水处理设施可获补贴政策
 - 3.3.4 武汉市拟适当调整污水处理费
- 3.4 汉江武汉段"水华"的形成及其防治分析
 - 3.4.1 汉江"水华"简介
 - 3.4.2 汉江水质的变化情况
 - 3.4.3 汉江硅藻"水华"的形成分析
 - 3.4.4 汉江"水华"的特征及其预测
 - 3.4.5 汉江"水华"的防治意见

第四章 武汉市垃圾处理

- 4.1 武汉市垃圾处理行业概况
 - 4.1.1 2011年武汉市投资19亿建垃圾处理场
 - 4.1.2 2012年武汉市统一征收垃圾处理费
 - 4.1.3 武汉市加快推动城市垃圾处理产业化进程
 - 4.1.4 武汉推进垃圾处理市场化运作
 - 4.1.5 武汉将集中分类处理电子垃圾
- 4.2 武汉市固体废物污染防治概述
 - 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 固体废物污染防治情况
- 4.3 建筑垃圾
 - 4.3.1 武汉建筑垃圾变废为宝转作新型建材
 - 4.3.2 武汉市建筑垃圾资源化水平低
 - 4.3.3 2011年底武汉市首座建筑垃圾中转站开建

- 4.3.4 武汉市建筑垃圾综合处理技术开发取得新突破
- 4.4 武汉市城市生活垃圾处理规划探讨
 - 4.4.1 武汉市城市生活垃圾处理状况
 - 4.4.2 武汉市生活垃圾处理设施规划
 - 4.4.3 武汉市城市垃圾处理的配套政策措施

第五章 武汉市大气污染防治

- 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 武汉市大气污染防治概况
 - 5.2.1 大气污染成为武汉日照时数减少的主因
 - 5.2.2 2011年武汉市大气污染排放得到有效缓解
 - 5.2.3 "两型社会"考验武汉大气环境治理
- 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 几种主要的空气污染治理技术方法
 - 5.3.4 气体吸附分离技术的应用分析

第六章 武汉市环保业重点企业

- 6.1 武汉凯迪电力股份有限公司
 - 6.1.1 公司简介
 - 6.1.2 2011年1-12月凯迪电力经营状况分析
 - 6.1.3 2012年1-12月凯迪电力经营状况分析
 - 6.1.4 2013年1-8月凯迪电力经营状况分析
- 6.2 武汉三镇实业控股股份有限公司
 - 6.2.1 公司简介
 - 6.2.2 2011年1-12月武汉控股经营状况分析
 - 6.2.3 2012年1-12月武汉控股经营状况分析
 - 6.2.4 2013年1-8月武汉控股经营状况分析

- 6.2.5 2012年初武汉控股亿元收购沙湖污水处理厂
- 6.3 武汉东湖高新集团股份有限公司
 - 6.3.1 公司简介
 - 6.3.2 2011年1-12月东湖高新经营状况分析
 - 6.3.3 2012年1-12月东湖高新经营状况分析
 - 6.3.4 2013年1-8月东湖高新经营状况分析
 - 6.3.5 东湖高新成功转型抢占环保领域
- 6.4 上市公司财务比较分析
 - 6.4.1 盈利能力分析
 - 6.4.2 成长能力分析
 - 6.4.3 营运能力分析
 - 6.4.4 偿债能力分析
- 6.5 其他企业介绍
 - 6.5.1 湖北点绿环境工程有限公司
 - 6.5.2 湖北海王环境工程有限公司
 - 6.5.3 武汉远东绿世界环保科技股份有限公司
 - 6.5.4 武汉都市环保工程技术股份有限公司
 - 6.5.5 武汉天澄环保科技股份有限公司
 - 6.5.6 武汉方元环境科技股份有限公司

第七章 武汉市环保产业投资分析

- 7.1 金融危机对中国环保产业投资的影响
 - 7.1.1 2011年美国次贷危机引发全球经济震荡
 - 7.1.2 金融危机给国内投资环境带来的机遇与挑战
 - 7.1.3 国际金融危机对中国环保行业的影响
 - 7.1.4 我国欲筹一万亿元投资环保拉动内需
- 7.2 中国环保产业投资概述
 - 7.2.1 我国环保投资比重不断加大
 - 7.2.2 "十一五"期间中国环保投资数额巨大
 - 7.2.3 我国计划投资近150亿元加强环境监管
 - 7.2.4 中国环保投资领域面临的主要挑战
- 7.3 武汉市环保产业投资概况

- 7.3.1 湖北绿世界环保获得大额风险投资
- 7.3.2 西门子拟加大武汉节能环保项目投资
- 7.3.3 推进"两型社会"建设武汉加大环保投入
- 7.3.4 2013年前武汉市投资304亿创建"环保模范城"
- 7.4 未来环保投资机会分析
 - 7.4.1 环保产业的主要盈利领域
 - 7.4.2 我国环保产业投资的热点
 - 7.4.3 节能环保项目成投资亮点
 - 7.4.4 节能环保领域受国际投资青睐
 - 7.4.5 IT环保市场蕴含投资机遇

第八章 武汉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 中国环保业市场前景展望
 - 8.1.3 "十一五"期间环境保护的思路和目标
 - 8.1.4 环保产业发展趋势分析
- 8.2 武汉市环保产业发展前景分析
 - 8.2.1 "十一五"武汉市环境保护指导思想与发展思路
 - 8.2.2 "十一五"武汉市环境保护的规划目标
 - 8.2.3 "十一五"武汉市环境保护具体规划
 - 8.2.4 武汉环保产业发展前景看好
 - 8.2.5 2013-2018年武汉环保产业发展预测

附录

附录一：中华人民共和国环境保护法

附录二：湖北省环境保护条例

附录三：武汉市城市生活饮用水水源污染防治管理办法

附录四：武汉市水资源费征收使用和管理暂行规定

附录五：武汉市机动车排气污染防治办法

【图表目录】

图表 2012年我国环境污染及治理情况

图表 "十二五"我国环境科技创新的优先发展领域

| | |
|----|-----------------------------|
| 图表 | "十二五"我国环保产业优先发展领域 |
| 图表 | 武汉市空气质量自动监测点位图 |
| 图表 | 2012年武汉市可吸入颗粒物年平均浓度 |
| 图表 | 2012年武汉市二氧化硫年平均浓度 |
| 图表 | 2012年武汉市二氧化氮年平均浓度 |
| 图表 | 2012年武汉市河流水质类别比例 |
| 图表 | 2012年武汉市河流水质现状统计 |
| 图表 | 2012年武汉市湖泊水质类别比例 |
| 图表 | 2012年武汉市湖泊水质现状统计 |
| 图表 | 2012年武汉市各水厂水源地水质达标状况统计表 |
| 图表 | 2012年武汉市区域环境噪声声源构成 |
| 图表 | 2012年武汉市各类环境噪声源平均值 |
| 图表 | 2012年武汉市主要道路交通噪声图 |
| 图表 | 2001-2012年武汉市降水量趋势图 |
| 图表 | 2012年武汉市代表站降水量过程线图 |
| 图表 | 2012年武汉市各月降水量与其多年平均比较图 |
| 图表 | 2012年武汉市各区径流深与2006年、多年平均比较图 |
| 图表 | 2012年武汉市各区水资源量分布表 |
| 图表 | 2012年武汉市大中型水库逐月蓄水量过程线图 |
| 图表 | 2006-2012年武汉市大中型水库年蓄水变量图 |
| 图表 | 2012年武汉市供水量比例图 |
| 图表 | 2012年武汉市各区供水量分布表 |
| 图表 | 2012年武汉市用水量比例图 |
| 图表 | 2012年武汉市各区用水量分布表 |
| 图表 | 2012年武汉市各区用水量柱状图 |
| 图表 | 2001-2012年武汉市万元产值用水趋势图 |
| 图表 | 2001-2012年武汉市城镇生活人均用水量趋势图 |
| 图表 | 2012年武汉市中心城区自来水厂年供、售水量表 |
| 图表 | 省会城市与计划单列市污水处理费 |
| 图表 | 省会城市与计划单列市污水处理费占自来水到户价格的比重 |
| 图表 | 汉江沿岸藻类分布情况 |
| 图表 | 水华期间汉江水温、色度变化图 |

| | |
|----|----------------------------|
| 图表 | 水华期间汉江水体的PH值变化 |
| 图表 | 水华期间氮磷变化图 |
| 图表 | 水华期间汉江含藻量的变化情况 |
| 图表 | 各国城市汽车排放污染物对大气污染比例 |
| 图表 | 汽车排放污染物构成比例 |
| 图表 | 2011年1-12月凯迪电力主要会计数据及财务指标 |
| 图表 | 2011年1-12月凯迪电力非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 2011年1-12月凯迪电力净资产收益率及每股收益 |
| 图表 | 2011年1-12月凯迪电力主营业务分行业、产品情况 |
| 图表 | 2011年1-12月凯迪电力主营业务分地区情况 |
| 图表 | 2012年1-12月凯迪电力主要会计数据及财务指标 |
| 图表 | 2012年1-12月凯迪电力非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 2012年1-12月凯迪电力净资产收益率及每股收益 |
| 图表 | 2012年1-12月凯迪电力主营业务分行业、产品情况 |
| 图表 | 2012年1-12月凯迪电力主营业务分地区情况 |
| 图表 | 2013年1-8月凯迪电力主要财务数据 |
| 图表 | 2013年1-8月凯迪电力非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 2011年1-12月武汉控股主要会计数据及财务指标 |
| 图表 | 2011年1-12月武汉控股非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 2011年1-12月武汉控股主营业务分行业、产品情况 |
| 图表 | 2011年1-12月武汉控股主营业务分地区情况 |
| 图表 | 2012年1-12月武汉控股主要会计数据及财务指标 |
| 图表 | 2012年1-12月武汉控股非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 2012年1-12月武汉控股主营业务分行业、产品情况 |
| 图表 | 2012年1-12月武汉控股主营业务分地区情况 |
| 图表 | 2013年1-8月武汉控股主要财务数据 |
| 图表 | 2013年1-8月武汉控股非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 2011年1-12月东湖高新主要会计数据及财务指标 |
| 图表 | 2011年1-12月东湖高新非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 2006-2011年东湖高新主要会计数据 |
| 图表 | 2006-2011年东湖高新主要财务指标 |
| 图表 | 2011年1-12月东湖高新主营业务分行业情况 |

| | |
|----|----------------------------|
| 图表 | 2011年1-12月东湖高新主营业务分地区 |
| 图表 | 2012年1-12月东湖高新主要会计数据及财务指标 |
| 图表 | 2012年1-12月东湖高新非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 2007-2012年东湖高新主要会计数据 |
| 图表 | 2007-2012年东湖高新主要财务指标 |
| 图表 | 2012年1-12月东湖高新主营业务分行业情况 |
| 图表 | 2012年1-12月东湖高新主营业务分地区 |
| 图表 | 2013年1-8月东湖高新主要财务数据 |
| 图表 | 2013年1-8月东湖高新非经常性损益项目及金额 |
| 图表 | 美国次贷危机的形成 |
| 图表 | 美国次贷危机的扩大 |
| 图表 | 我国"七五"-"十一五"期间环保投资情况 |
| 图表 | 我国"十五"环境保护投资分布 |
| 图表 | "十五"期间全国各省（自治区、直辖市）重点工程项目表 |
| 图表 | "十一五"我国环保产业主要规划指标 |
| 图表 | 武汉市"十一五"环境保护指标体系 |

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/238749.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。