

2023-2028年北京环保产业发展前景预测报告

产品名称	2023-2028年北京环保产业发展前景预测报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

第一章 2020-2022年环保产业发展分析

第一节、环保产业相关概述

一、环保产业的定义

二、环保产业的分类

三、环保产业的性质

四、环保产业的地位与作用

第二节、2020-2022年中国环保产业发展现状

一、行业整体综述

二、总体分布格局

三、产业发展特点

四、产业运行现状

第三节、我国环保产业存在的问题

一、我国节能环保产业发展的问题

二、我国环保产业面临的主要不足

三、我国环保产业存在的弊端

四、阻碍我国环保产业发展的因素

五、环保危机中政府监管的不足

第四节、我国环保产业发展的对策

一、推动环保产业发展的主要对策

二、我国环保产业发展战略

三、国家应加强环保产业的政策指导

四、以科技创新推动环保产业发展

五、中国环保市场定价策略

第二章 2020-2022年北京市环保产业发展分析

节、北京市环境状况

一、大气环境

二、水环境

三、声环境

四、辐射环境

五、生态环境

第二节、北京市环保产业基本情况

一、北京市环保产业发展成果

二、北京环保产业已进入快速发展时期

三、能源环保产业成为北京新经济增长点

四、环保产业成为北京大兴区战略性新兴产业

第三节、2020-2022年北京环保产业的发展

一、北京设立环保产业基地吸引企业落户

二、北京明确近期地方环保标准体系

三、2020年北京市环保状况分析

四、2021年北京市环保状况分析

五、2022年北京市环保动态分析

第四节、2020-2022年北京市节能减排发展分析

一、北京节能减排取得丰硕成果

二、北京市推广节能减排技术

三、北京节能减排处于地位

四、北京节能减排现状

第五节、北京环保产业存在的问题与对策

一、沙尘污染长期困扰北京

二、北京“沟域经济”发展面临环保困境

三、北京环保产业发展面临的阻碍

四、加快推进北京环保产业发展的建议

第三章 2020-2022年北京污水处理行业分析

第一节、北京水资源概述

一、水资源

二、水资源供需状况

三、水质状况

第二节、2020-2022年北京市污水处理行业发展现状

一、北京污水处理成效

二、北京污水处理状况

三、北京污水处理动态

四、北京水资源费和污水处理费新征收标准

第三节、北京城市污水处理发展的可行性研究

一、北京城市污水资源化的必要性

二、北京城市污水资源化的可行性

三、城市污水回用技术经济分析

第四节、北京城镇污水处理资源化利用技术分析

一、由污水达标排放向资源化利用转变的紧迫性

二、污水资源化技术浅析

三、SMBR技术在资源化领域的应用分析

四、北京大力推广膜处理技术

第四章 2020-2022年北京垃圾处理行业分析

节、2020-2022年北京市垃圾处理行业概况

一、北京确定垃圾处理补偿费

二、北京市垃圾处理基本状况

三、北京垃圾处理实行刷卡计量收费

四、北京市垃圾处理设施建设情况

第二节、2020-2022年北京市固体废物综合利用分析

一、总体概况

二、工业固体废物

三、工业危险废物

四、医疗废物

五、危险废物经营许可证管理情况

第三节、生活垃圾处理

一、北京生活垃圾设施项目建设概况

二、北京生活垃圾处理现状

三、北京市生活垃圾处理存在的问题

四、北京生活垃圾处理展望

第四节、电子垃圾处理

一、北京电子垃圾产生量进入增长高峰期

二、北京建成电子垃圾处理场

三、北京市财政补贴电子垃圾处理工程

四、北京将采取多项措施推动电子垃圾回收工作

第五节、建筑垃圾处理

一、北京市建筑垃圾的主要来源

二、北京市建筑垃圾的产量分析

三、北京市建筑垃圾成分分析

四、北京市建筑垃圾管理现状

五、北京市建筑垃圾处置水平

六、北京科技建筑垃圾“变身”混凝土

七、北京市建筑垃圾处理的问题与对策

第五章 2020-2022年北京环保业其他细分行业

节、大气污染防治

一、北京市空气污染程度

二、北京市大气污染治理成效

三、北京大气污染防治难题

四、北京市大气污染防治手段

第二节、噪声污染防治

一、北京大气和噪声污染成投诉焦点

二、北京市噪声污染现状

三、北京道路交通噪声污染概况

四、北京出台室内噪声污染法规

第六章 2020-2022年北京环保技术发展分析

节、中国环保技术进展分析

一、我国环境保护技术概况

二、我国环境技术贸易机制发展分析

三、环保产业发展的重点

四、中国环保遭遇技术瓶颈

第二节、主要环境保护技术介绍

一、环境保护中的检测技术及仪器设备

二、纳米技术在环境保护中的应用分析

三、环境生物技术的特点与应用

四、汽车环保技术的发展透析

第三节、环保技术的未来发展趋势

一、21世纪环境保护技术展望

二、中国发展前景看好的五大环保技术

三、中国环保产业的技术需求方向

四、北京环保产业的技术发展动态

第七章 2019-2022年北京环保业重点企业分析

节、北京首创股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

五、竞争实力分析

六、公司发展战略

七、未来发展前景

第二节、北京国电清新环保股份有限公司

第三节、北京碧水源科技股份有限公司

第四节、神雾环保技术股份有限公司

第八章 北京环保产业投资分析

节、中国环保产业投资概述

一、我国环保投入综述

二、中央环保投资达历史好水平

三、我国环保行业投资回顾

四、我国环保行业投资状况

五、我国环保行业投资动态

六、中国环保投资领域面临的主要挑战

第二节、北京市环保产业投资概况

一、北京环保投资回顾

二、北京环保投入情况

三、北京环保投入动态

第三节、未来环保投资机会分析

一、环保产业的主要盈利领域

二、我国环保产业投资的热点

三、我国环保行业的投资机会

四、节能环保项目成投资亮点

五、IT环保市场蕴含投资机遇

第九章 北京市环保产业前景趋势分析

第一节、中国环保产业发展前景展望

一、中国环保产业迎来历史性发展机遇

二、中国环保业市场前景展望

三、环保产业发展趋势分析

第二节、北京市环保产业发展展望

一、北京环保产业的发展方向

二、北京未来将加大污染治理力度

三、冬奥会将为北京环保产业带来机遇

四、2023-2028年北京市环保产业预测分析