

中国环保产业园建设运营行业发展模式分析与前景展望报告2023-2028年

产品名称	中国环保产业园建设运营行业发展模式分析与前景展望报告2023-2028年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

中国环保产业园建设运营行业发展模式分析与前景展望报告2023-2028年*****
*****[报告编号]494960[出版日期] 2023年1月[出版机构] 产业经济研究院 [交付方式]
电子版或特快专递[报告价格] 纸质版 6500元 电子版6800元 纸质版+电子版7000元 [客服专员] 李军 章
环保产业园基本概述1.1 环保产业界定及特点1.1.1 环保产业的内涵1.1.2 环保产业的特征1.1.3
环保产业链分析1.2 环保产业园界定及特点1.2.1 环保产业园定义1.2.2 环保产业园特点1.2.3
环保产业园区化、集聚化意义1.3 环保产业园主要类型1.3.1
按园区功能定位分（1）研发型园区（2）工业型园区（3）综合型园区1.3.2
按园区产业链定位分（1）化园区（2）综合型园区第二章 环保产业发展现状及趋势预测分析2.1
环保产业发展背景分析2.1.1 环境问题日趋严峻2.1.2 政府对环保日益重视2.1.3 环保产业政策扶持加大2.2
环保产业发展现状分析2.2.1 环保产业投资额分析2.2.2 环保产业发展规模分析2.2.3
环保产业细分领域分析（1）环保装备（产品）（2）资源综合利用（3）环境服务2.3
环保产业区域布局分析2.3.1 环保产业区域布局特点2.3.2
环保产业重点区域特征（1）环渤海地区（2）长三角地区（3）珠三角地区（4）中部沿江发展轴2.3.3
环保产业空间演变趋势预测分析2.4 环保产业发展趋势预测分析2.4.1 环保产业发展重点领域2.4.2
环保产业发展趋势预测2.4.3 环保产业发展潜力分析 第三章 环保产业园建设现状与前景展望3.1
环保产业园建设现状分析3.1.1 环保产业园建设现状调研3.1.2 其它环保产业园建设现状调研3.1.3
环保产业园区总体布局状况分析3.2 环保产业园运行效益分析3.2.1 环保产业园环境效益分析3.2.2
环保产业园社会效益分析3.2.3 环保产业园经济效益分析3.3 环保产业园建设前景展望3.3.1
环保产业园建设驱动因素3.3.2 环保产业园建设阻碍因素3.3.3 环保产业园建设前景展望第四章
环保产业园开发及管理运营模式分析4.1 环保产业园建设运营关联主体4.1.1 地方政府4.1.2 开发商4.1.3
园区内企业4.2 环保产业园开发模式分析4.2.1 政府主导开发模式4.2.2 政企联合开发模式4.2.3
企业主导开发模式4.2.4 市场化开发模式4.3 环保产业园管理模式分析4.3.1 自然发展模式4.3.2
政府管理模式4.3.3 公司管理模式4.3.4 政府+公司管理模式4.4 环保产业园盈利模式分析4.4.1
政府的盈利模式4.4.2 开发商的盈利模式4.4.3 入驻企业的盈利模式第五章
环保产业园典型案例及成功因素总结5.1 环保产业园的关键成功要素5.1.1 国家政策支持5.1.2
地方政府推动5.1.3 行业属朝阳产业5.1.4 周边人才储备5.2 中国宜兴环保科技工业园5.2.1 园区概况5.2.2
园区规划建设5.2.3 园区产业导入方向5.2.4 园区特色分析5.2.5 园区运营模式5.2.6 园区管理模式5.2.7

园区招商引资策略5.2.8 园区运营状况分析5.2.9 园区关键推动力5.2.10 园区成功因素总结5.3
苏州国家环保高新技术产业园5.3.1 园区概况5.3.2 园区规划建设5.3.3 园区产业导入方向5.3.4
园区特色分析5.3.5 园区运营模式5.3.6 园区管理模式5.3.7 园区招商引资策略5.3.8 园区运营状况分析5.3.9
园区关键推动力5.3.10 园区成功因素总结5.4 常州国家环保产业园5.4.1 园区概况5.4.2 园区规划建设5.4.3
园区产业导入方向5.4.4 园区特色分析5.4.5 园区运营模式5.4.6 园区管理模式5.4.7 园区招商引资策略5.4.8
园区运营状况分析5.4.9 园区关键推动力5.4.10 园区成功因素总结5.5 上海国际节能环保园5.5.1
园区概况5.5.2 园区规划建设5.5.3 园区产业导入方向5.5.4 园区特色分析5.5.5 园区运营模式5.5.6
园区管理模式5.5.7 园区招商引资策略5.5.8 园区运营状况分析5.5.9 园区关键推动力5.5.10
园区成功因素总结5.6 青岛国际环保产业园5.6.1 园区概况5.6.2 园区规划建设5.6.3 园区产业导入方向5.6.4
园区特色分析5.6.5 园区运营模式5.6.6 园区管理模式5.6.7 园区招商引资策略5.6.8 园区运营状况分析5.6.9
园区关键推动力5.6.10 园区成功因素总结5.7 大连国家环保产业园区5.7.1 园区概况5.7.2 园区规划建设5.7.3
园区产业导入方向5.7.4 园区特色分析5.7.5 园区运营模式5.7.6 园区管理模式5.7.7 园区招商引资策略5.7.8
园区运营状况分析5.7.9 园区关键推动力5.7.10 园区成功因素总结5.8 北京国家环保产业园区5.8.1
园区概况5.8.2 园区规划建设5.8.3 园区产业导入方向5.8.4 园区特色分析5.8.5 园区运营模式5.8.6
园区管理模式5.8.7 园区招商引资策略5.8.8 园区运营状况分析5.8.9 园区关键推动力5.8.10
园区成功因素总结5.9 南海国家生态工业建设示范园区暨华南环保科技产业园5.9.1 园区概况5.9.2
园区规划建设5.9.3 园区产业导入方向5.9.4 园区特色分析5.9.5 园区运营模式5.9.6 园区管理模式5.9.7
园区招商引资策略5.9.8 园区运营状况分析5.9.9 园区关键推动力5.9.10 园区成功因素总结5.10
盐城环保产业园区5.10.1 园区概况5.10.2 园区规划建设5.10.3 园区产业导入方向5.10.4 园区特色分析5.10.5
园区运营模式5.10.6 园区管理模式5.10.7 园区招商引资策略5.10.8 园区运营状况分析5.10.9
园区关键推动力5.10.10 园区成功因素总结5.11 西安国家环保科技产业园5.11.1 园区概况5.11.2
园区规划建设5.11.3 园区产业导入方向5.11.4 园区特色分析5.11.5 园区运营模式5.11.6 园区管理模式5.11.7
园区招商引资策略5.11.8 园区运营状况分析5.11.9 园区关键推动力5.11.10 园区成功因素总结5.12
杭州能源与环境产业园5.12.1 园区概况5.12.2 园区规划建设5.12.3 园区产业导入方向5.12.4
园区特色分析5.12.5 园区运营模式5.12.6 园区管理模式5.12.7 园区招商引资策略5.12.8
园区运营状况分析5.12.9 园区关键推动力5.12.10 园区成功因素总结5.13 辽宁（丹东）环保产业园区5.13.1
园区概况5.13.2 园区规划建设5.13.3 园区产业导入方向5.13.4 园区特色分析5.13.5 园区运营模式5.13.6
园区管理模式5.13.7 园区招商引资策略5.13.8 园区运营状况分析5.13.9 园区关键推动力5.13.10
园区成功因素总结第六章 环保产业园区区域投资机会分析6.1 长三角6.1.1 江苏（1）江苏环保产业优势及集聚
（2）江苏环保产业政策环境分析（3）江苏智力资源与劳动力供应（4）江苏园区建设配套政策分析
（5）江苏环保产业园投资机会6.1.2 浙江（1）浙江环保产业优势及集聚（2）浙江环保产业政策环境分析
（3）浙江智力资源与劳动力供应（4）浙江园区建设配套政策分析（5）浙江环保产业园投资机会6.1.3 上海
（1）上海环保产业优势及集聚（2）上海环保产业政策环境分析（3）上海智力资源与劳动力供应（4）
上海园区建设配套政策分析（5）上海环保产业园投资机会6.2 珠三角6.2.1 广州（1）广州环保产业优势
及集聚（2）广州环保产业政策环境分析（3）广州智力资源与劳动力供应（4）广州园区建设配套政策分
析（5）广州环保产业园投资机会6.2.2 东莞（1）东莞环保产业优势及集聚（2）东莞环保产业政策环境分
析（3）东莞智力资源与劳动力供应（4）东莞园区建设配套政策分析（5）东莞环保产业园投资机会6.2.3
深圳（1）深圳环保产业优势及集聚（2）深圳环保产业政策环境分析（3）深圳智力资源与劳动力供应（
4）深圳园区建设配套政策分析（5）深圳环保产业园投资机会6.2.4 佛山（1）佛山环保产业优势及集聚（
2）佛山环保产业政策环境分析（3）佛山智力资源与劳动力供应（4）佛山园区建设配套政策分析（5）
佛山环保产业园投资机会6.3 环渤海6.3.1 北京（1）北京环保产业优势及集聚（2）北京环保产业政策环境
分析（3）北京智力资源与劳动力供应（4）北京园区建设配套政策分析（5）北京环保产业园投资机会6.3
.2 天津（1）天津环保产业优势及集聚（2）天津环保产业政策环境分析（3）天津智力资源与劳动力供应
（4）天津园区建设配套政策分析（5）天津环保产业园投资机会6.3.3 辽宁（1）辽宁环保产业优势及集聚
（2）辽宁环保产业政策环境分析（3）辽宁智力资源与劳动力供应（4）辽宁园区建设配套政策分析（5）
辽宁环保产业园投资机会6.3.4 山东（1）山东环保产业优势及集聚（2）山东环保产业政策环境分析（3）
山东智力资源与劳动力供应（4）山东园区建设配套政策分析（5）山东环保产业园投资机会6.4
中部沿江发展轴6.4.1 陕西（1）陕西环保产业优势及集聚（2）陕西环保产业政策环境分析（3）陕西智力
资源与劳动力供应（4）陕西园区建设配套政策分析（5）陕西环保产业园投资机会6.4.2 重庆（1）重庆环
保产业优势及集聚（2）重庆环保产业政策环境分析（3）重庆智力资源与劳动力供应（4）重庆园区建设
配套政策分析（5）重庆环保产业园投资机会6.4.3

其它(1)安徽环保产业园投资机会(2)湖南环保产业园投资机会(3)湖北环保产业园投资机会第七章
环保产业园开发与建设策略7.1 环保产业园建设的条件与要求7.2 环保产业园开发能力要求分析7.2.1
规划能力(1)产业规划(2)园区规划7.2.2
地产开发能力(1)资金管理能力(2)项目管理能力(3)商业操作能力7.2.3 政府关系管理能力7.3
环保产业园的规划与设计分析7.3.1 环保产业园规划研究(1)环保产业园规划与城市规划(2)环保产业
园规划的生态要求(3)环保产业园规划与产业定位7.3.2 环保产业园规划设计过程要素提炼(1)园区选
址(2)规划结构(3)空间环境(4)道路交通系统(5)开发设计思路(6)主要规划指标探讨7.3.3
环保产业园建筑单体设计要素探讨(1)平面设计(2)空间布局(3)建筑风格7.4
环保产业园的建设与实施7.4.1
关于基础设施(1)环保产业园基础设施(2)基础设施建设过程中的特别因素7.4.2
选择优先建设项目(1)常见的建设项目形态(2)预先争取客户7.4.3 分期开发7.5
环保产业园的运营与管理7.5.1 环保产业园招商7.5.2 环保产业园资产管理7.5.3 环保产业园公共服务第八章
(北京·中·智林)环保产业园投融资与招商策略8.1 环保产业园建设投资建议8.1.1
环保产业园投资机会剖析8.1.2 环保产业园建设投资风险(1)宏观经济风险(2)土地资源结构性风险(3
)开发运营风险(4)区域竞争风险(5)产业政策风险8.1.3 保产业园建设投资建议8.2
环保产业园建设融资对策8.2.1 国外环保产业园融资模式(1)政府间接投资模式(2)引导民间资本模式
(3)吸引外向投资模式(4)国际组织资金援助模式(5)风险投资模式8.2.2
国内环保产业园传统融资方式(1)传统的直接融资方式(2)传统的间接融资方式8.2.3 新形势下环保产
业园融资对策(1)加大直接融资的力度(2)尝试使用新的低成本间接融资产品(3)尝试使用其他创新
融资方式8.3 环保产业园招商营销策略8.3.1 企业入园行为分析8.3.2
环保产业园营销产品(1)物业(2)配套(3)服务(4)政策8.3.3
环保产业园招商环境(1)硬环境(2)软环境8.3.4 环保产业园招商定位8.3.5
环保产业园招商方式(1)中介招商(2)产业招商(3)网络招商(4)其他招商方式8.3.6
环保产业园招商策略(1)产品策略(2)价格策略(3)渠道策略(4)促销策略图表目录图表
1：环保产业链示意图图表2：2018-2022年环保行业主要政策及法律法规解析图表
3：“十三五”环境保护主要指标(单位：万吨，%)图表
4：2018-2022年环保设备制造行业主要发展规划图表5：“十三五”时期城镇污水处理及再生利用主要指
标(单位：%，万公里，万立方米/日，万吨/年)图表
6：“十三五”环境保护主要指标(单位：万吨，%)图表
7：中国城市环保行业年产值规模及增长率(单位：亿元，%)图表8：各省环保产业发展概况图表
9：环渤海地区环保产业发展概况图表10：长三角地区环保产业发展概况图表
11：珠三角地区环保产业发展概况图表12：中部沿江发展轴环保产业发展概况图表
13：“八五”到“十三五”期间中国环保投资额及增长率(单位：亿元，%)图表
14：“十四五”期间中国环保主要投资方向(单位：%)图表
15：中国环保细分行业发展现状及投资机会图表16：中国宜兴环保科技工业园规划图图表
17：中国宜兴环保科技工业园成功关键要素图表18：苏州国家环保高新技术产业园规划图图表
19：苏州国家环保高新技术产业园成功关键要素图表20：常州国家环保产业园规划图图表
21：常州国家环保产业园成功关键要素图表22：上海国际节能环保园规划图图表
23：上海国际节能环保园成功关键要素图表24：青岛国际环保产业园规划图图表
25：青岛国际环保产业园成功关键要素图表26：大连国家环保产业园区规划图图表
27：大连国家环保产业园区成功关键要素图表28：北京国家环保产业园区图表
29：北京国家环保产业园区成功关键要素图表
30：海国家生态工业建设示范园区暨华南环保科技产业园规划图图表
31：南海国家生态工业建设示范园区暨华南环保科技产业园成功关键要素图表
32：盐城环保产业园区规划图图表33：盐城环保产业园区成功关键要素图表
34：西安国家环保科技产业园规划图图表35：西安国家环保科技产业园成功关键要素图表
36：杭州能源与环境产业园规划图图表37：杭州能源与环境产业园成功关键要素图表
38：辽宁(丹东)环保产业园区规划图图表39：辽宁(丹东)环保产业园区成功关键要素图表
40：江苏环保产业政策汇总图表41：浙江环保产业政策汇总图表42：上海环保产业政策汇总图表
43：广州环保产业政策汇总图表44：东莞环保产业政策汇总图表45：深圳环保产业政策汇总图表
46：佛山环保产业政策汇总图表47：北京环保产业政策汇总图表48：天津环保产业政策汇总图表

49：辽宁环保产业政策汇总图表 50：山东环保产业政策汇总图表 51：陕西环保产业政策汇总图表
52：重庆环保产业政策汇总图表 53：安徽环保产业政策汇总图表 54：湖南环保产业政策汇总图表
55：湖北环保产业政策汇总