**2024-2029年中国生态环保PPP模式行业市场前景预测与投资规划研究分析报告**

**报告简介**

生态环保PPP模式行业研究报告主要分析了生态环保PPP模式行业的市场规模、生态环保PPP模式市场供需求状况、生态环保PPP模式市场竞争状况和生态环保PPP模式主要企业经营情况、生态环保PPP模式市场主要企业的市场占有率，同时对生态环保PPP模式行业的未来发展做出科学的预测。中道泰和凭借多年的行业研究经验，总结出完整的产业研究方法，建立了完善的产业研究体系，提供研究覆盖面最为广泛、数据资源最为强大、市场研究最为深刻的行业研究报告系列。报告在公司多年研究结论的基础上，结合中国行业市场的发展现状，通过公司资深研究团队对市场各类资讯进行整理分析，并且依托国家权威数据资源和长期市场监测的中道泰和数据库，进行全面、细致的研究，是中国市场上最权威、有效的研究产品。生态环保PPP模式行业研究报告可以帮助投资者合理分析行业的市场现状，为投资者进行投资作出行业前景预判，挖掘投资价值，同时提出行业投资策略、生产策略、营销策略等方面的建议。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及生态环保PPP模式专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国生态环保PPP模式行业作了详尽深入的分析，为生态环保PPP模式产业投资者寻找新的投资机会。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

**报告目录**

**第一章 生态环保PPP模式发展概述**

1.1 生态环保PPP模式基本定义概述

1.1.1 生态环保PPP模式基本定义

(1)国外生态环保PPP模式定义

(2)国内生态环保PPP模式定义

1.1.2 生态环保PPP模式主要类别

(1)国外生态环保PPP模式主要类别

(2)国内生态环保PPP模式主要类别

1.1.3 生态环保PPP模式发展阶段

1.1.4 生态环保PPP模式主要特征

1.2 生态环保PPP模式主要功能分析

1.2.1 提高建造效率

1.2.2 节约项目成本

1.2.3 各自发挥优势

1.2.4 减少债务压力

1.3 发展生态环保PPP模式必要性分析

1.3.1 融资需求扩大

1.3.2 缓解债务压力

**第二章 生态环保PPP模式发展环境分析**

2.1 生态环保PPP模式政策环境分析

2.1.1 生态环保PPP模式监管体系概述

2.1.2 生态环保PPP模式主要政策分析

(1)生态环保PPP模式相关政策概述

(2)“一带一路”生态环保PPP模式

(3)生态环保PPP模式主要政策目标

2.1.3 生态环保PPP模式政策方向预判

2.1.4 生态环保PPP模式政策影响分析

2.2 生态环保PPP模式经济环境分析

2.2.1 国内经济走势分析

(1)国内GDP增速情况

(2)工业生产增速情况

(3)固定资产投资情况

2.2.2 国内经济发展趋势

2.2.3 生态环保PPP模式经济影响分析

2.3 生态环保PPP模式融资环境分析

2.3.1 主要融资方式概述

2.3.2 银行贷款融资渠道

2.3.3 融资机制创新分析

2.4 生态环保PPP模式社会发展环境分析

2.4.1 公共事业水平提高

2.4.2 环境生态亟需保护

2.4.3 基础建设投资增加

**第三章 生态环保PPP模式国外发展经验**

3.1 国际PPP运营及融资模式

3.1.1 国际生态环保PPP模式发展阶段

3.1.2 国际PPP项目运营模式

(1)国际PPP项目运营模式

(2)PPP项目运作基本流程

3.1.3 国际PPP项目融资模式

(1)国际PPP项目融资工具

(2)国际PPP项目资金来源

3.1.4 国际PPP项目盈利模式

(1)政府适当补助

(2)相关延伸收入

(3)政府财政补贴

3.2 国外生态环保PPP模式发展现状

3.2.1 国外生态环保PPP模式分布情况

3.2.2 英国生态环保PPP模式发展现状

(1)英国生态环保PPP模式发展历程

(2)英国生态环保PPP模式政策环境

(3)英国生态环保PPP模式组织保障

(4)英国生态环保PPP模式开展情况

1)英国生态环保PPP模式项目规模

2)英国生态环保PPP模式主要特征

3.2.3 加拿大生态环保PPP模式发展现状

(1)加拿大生态环保PPP模式发展历程

(2)加拿大生态环保PPP模式政策环境

(3)加拿大生态环保PPP模式组织保障

(4)加拿大生态环保PPP模式开展情况

1)加拿大生态环保PPP模式项目规模

2)加拿大生态环保PPP模式主要特征

3.2.4 澳大利亚生态环保PPP模式发展现状

(1)澳大利亚生态环保PPP模式发展历程

(2)澳大利亚生态环保PPP模式政策环境

(3)澳大利亚生态环保PPP模式组织保障

(4)澳大利亚生态环保PPP模式开展情况

1)澳大利亚生态环保PPP模式项目规模

2)澳大利亚生态环保PPP模式主要特征

3.3 国外生态环保PPP模式案例分析

3.3.1 经营性PPP项目案例分析

(1)成功案例——英国塞文河第二大桥项目

(2)失败案例——美国加州91号公路项目

3.3.2 准经营性PPP项目案例分析

(1)成功案例——法国西班牙跨国铁路项目

(2)失败案例——英国伦敦地铁项目

3.3.3 公益性PPP项目案例分析

(1)成功案例——加拿大Sudbury污泥处理项目

(2)失败案例——美国马萨诸塞州3号公路项目

3.4 国外生态环保PPP模式发展经验

3.4.1 规范风险管理机制

3.4.2 利益公平分配机制

3.4.3 恪守诚实守信原则

3.4.4 严格规范政府监管

3.4.5 保证盈利而非暴利

3.4.6 设立国家PPP基金

3.4.7 创新金融融资工具

3.5 国际生态环保PPP模式需求前景

3.5.1 基础设施需求缺口扩大

3.5.2 财政负担压力不断增加

第四章 PPP主要运营模式分析

4.1 PPP运营模式分类情况

4.1.1 外包类生态环保PPP模式运营分析

(1)外包类生态环保PPP模式概述

(2)外包类生态环保PPP模式分类

(3)外包类PPP项目风险

4.1.2 特许经营类生态环保PPP模式运营分析

(1)特许经营类生态环保PPP模式概述

(2)特许经营类生态环保PPP模式分类

(3)特许经营类PPP项目风险

4.1.3 私有化类生态环保PPP模式运营分析

(1)私有化类生态环保PPP模式概述

(2)私有化类生态环保PPP模式分类

(3)私有化类PPP项目风险

4.1.4 PPP运营模式对比分析

4.2 BT运营模式发展现状

4.2.1 BT模式具体含义

4.2.2 BT模式运作过程

4.2.3 BT运营模式分类

4.2.4 BT项目风险管理

4.2.5 BT模式适用范围

4.3 BOT运营模式发展现状

4.3.1 BOT模式具体含义

4.3.2 BOT模式运作过程

4.3.3 BOT运营模式分类

4.3.4 BOT项目风险管理

4.3.5 BOT模式适用范围

4.4 TOT运营模式发展现状

4.4.1 TOT模式具体含义

4.4.2 TOT模式运作过程

4.4.3 TOT项目风险管理

4.4.4 TOT模式适用范围

4.5 BOO运营模式发展现状

4.5.1 BOO模式具体含义

4.5.2 BOO模式运作过程

4.5.3 BOO项目风险管理

4.5.4 BOO模式适用范围

**第五章 生态环保PPP模式各区域运行情况**

5.1 我国生态环保PPP模式分区域总体情况

5.2 华东地区生态环保PPP模式运行情况

5.2.1 华东地区PPP项目发展环境

(1)华东地区PPP项目政策环境

(2)华东地区PPP项目经济环境

(3)华东地区PPP项目需求环境

5.2.2 华东地区PPP项目数量规模

5.2.3 华东地区PPP项目投资规模

5.2.4 华东地区PPP项目重点省市

(1)山东PPP项目发展情况

1)山东PPP项目数量规模

2)山东PPP项目投资规模

3)山东PPP项目各领域分布

4)山东PPP项目重点案例

(2)福建PPP项目发展情况

1)福建PPP项目数量规模

2)福建PPP项目投资规模

3)福建PPP项目各领域分布

4)福建PPP项目重点案例

(3)安徽PPP项目发展情况

1)安徽PPP项目数量规模

2)安徽PPP项目投资规模

3)安徽PPP项目各领域分布

4)安徽PPP项目重点案例

(4)江西PPP项目发展情况

1)江西PPP项目数量规模

2)江西PPP项目投资规模

3)江西PPP项目各领域分布

4)江西PPP项目重点案例

(5)浙江PPP项目发展情况

1)浙江PPP项目数量规模

2)浙江PPP项目投资规模

3)浙江PPP项目各领域分布

4)浙江PPP项目重点案例

(6)江苏PPP项目发展情况

1)江苏PPP项目数量规模

2)江苏PPP项目投资规模

3)江苏PPP项目各领域分布

4)江苏PPP项目重点案例

(7)上海PPP项目发展情况

1)上海PPP项目情况

2)上海PPP项目重点案例

5.3 西南地区生态环保PPP模式运行情况

5.3.1 西南地区生态环保PPP模式发展环境

(1)西南地区PPP项目政策环境

(2)西南地区PPP项目经济环境

(3)西南地区PPP项目需求环境

5.3.2 西南地区PPP项目数量规模

5.3.3 西南地区PPP项目投资规模

5.3.4 西南地区PPP项目重点省市

(1)四川PPP项目发展情况

1)四川PPP项目数量规模

2)四川PPP项目投资规模

3)四川PPP项目各领域分布

4)四川PPP项目重点案例

(2)云南PPP项目发展情况

1)云南PPP项目数量规模

2)云南PPP项目投资规模

3)云南PPP项目各领域分布

4)云南PPP项目重点案例

(3)贵州PPP项目发展情况

1)贵州PPP项目数量规模

2)贵州PPP项目投资规模

3)贵州PPP项目各领域分布

4)贵州PPP项目重点案例

(4)重庆PPP项目发展情况

1)重庆PPP项目数量规模

2)重庆PPP项目投资规模

3)重庆PPP项目各领域分布

4)重庆PPP项目重点案例

(5)西藏PPP项目发展情况

5.4 华中地区生态环保PPP模式运行情况

5.4.1 华中地区生态环保PPP模式发展环境

(1)华中地区PPP项目政策环境

(2)华中地区PPP项目经济环境

(3)华中地区PPP项目需求环境

5.4.2 华中地区PPP项目数量规模

5.4.3 华中地区PPP项目投资规模

5.4.4 华中地区PPP项目重点省市

(1)河南PPP项目发展情况

1)河南PPP项目数量规模

2)河南PPP项目投资规模

3)河南PPP项目行业分布

4)河南PPP项目重点案例

(2)湖南PPP项目发展情况

1)湖南PPP项目数量规模

2)湖南PPP项目投资规模

3)湖南PPP项目行业分布

4)湖南PPP项目重点案例

(3)湖北PPP项目发展情况

1)湖北PPP项目数量规模

2)湖北PPP项目投资规模

3)湖北PPP项目行业分布

4)湖北PPP项目重点案例

5.5 华北地区生态环保PPP模式运行情况

5.5.1 华北地区生态环保PPP模式发展环境

(1)华北地区PPP项目政策环境

(2)华北地区PPP项目经济环境

(3)华北地区PPP项目需求环境

5.5.2 华北地区PPP项目数量规模

5.5.3 华北地区PPP项目投资规模

5.5.4 华北地区PPP项目重点省市

(1)山西PPP项目发展情况

1)山西PPP项目数量规模

2)山西PPP项目投资规模

3)山西PPP项目行业分布

4)山西PPP项目重点案例

(2)河北PPP项目发展情况

1)河北PPP项目数量规模

2)河北PPP项目投资规模

3)河北PPP项目行业分布

4)河北PPP项目重点案例

(3)内蒙古PPP项目发展情况

1)内蒙古PPP项目数量规模

2)内蒙古PPP项目投资规模

3)内蒙古PPP项目行业分布

4)内蒙古PPP项目重点案例

(4)北京PPP项目发展情况

1)北京PPP项目情况

2)北京PPP项目重点案例

(5)天津PPP项目发展情况

1)天津PPP项目情况

2)天津PPP项目重点案例

5.6 西北地区生态环保PPP模式运行情况

5.6.1 西北地区生态环保PPP模式发展环境

(1)西北地区PPP项目政策环境

(2)西北地区PPP项目经济环境

(3)西北地区PPP项目需求环境

5.6.2 西北地区PPP项目数量规模

5.6.3 西北地区PPP项目投资规模

5.6.4 西北地区PPP项目重点省市

(1)新疆PPP项目发展情况

1)新疆PPP项目数量规模

2)新疆PPP项目投资规模

3)新疆PPP项目行业分布

4)新疆PPP项目重点案例

(2)陕西PPP项目发展情况

1)陕西PPP项目数量规模

2)陕西PPP项目投资规模

3)陕西PPP项目行业分布

4)陕西PPP项目重点案例

(3)甘肃PPP项目发展情况

1)甘肃PPP项目数量规模

2)甘肃PPP项目投资规模

3)甘肃PPP项目行业分布

4)甘肃PPP项目重点案例

(4)青海PPP项目发展情况

1)青海PPP项目情况

2)青海PPP项目重点案例

(5)宁夏PPP项目发展情况

1)宁夏PPP项目数量规模

2)宁夏PPP项目投资规模

3)宁夏PPP项目行业分布

4)宁夏PPP项目重点案例

5.7 华南地区生态环保PPP模式运行情况

5.7.1 华南地区生态环保PPP模式发展环境

(1)华南地区PPP项目政策环境

(2)华南地区PPP项目经济环境

(3)华南地区PPP项目需求环境

5.7.2 华南地区PPP项目数量规模

5.7.3 华南地区PPP项目投资规模

5.7.4 华南地区PPP项目重点省市

(1)广东PPP项目发展情况

1)广东PPP项目数量规模

2)广东PPP项目投资规模

3)广东PPP项目行业分布

4)广东PPP项目重点案例

(2)广西PPP项目发展情况

1)广西PPP项目数量规模

2)广西PPP项目投资规模

3)广西PPP项目行业分布

4)广西PPP项目重点案例

(3)海南PPP项目发展情况

1)海南PPP项目情况

2)海南PPP项目行业分布

3)海南PPP项目重点案例

5.8 东北地区生态环保PPP模式运行情况

5.8.1 东北地区生态环保PPP模式发展环境

(1)东北地区PPP项目政策环境

(2)东北地区PPP项目经济环境

(3)东北地区PPP项目需求环境

5.8.2 东北地区PPP项目数量规模

5.8.3 东北地区PPP项目投资规模

5.8.4 东北地区PPP项目重点省市

(1)黑龙江PPP项目发展情况

1)黑龙江PPP项目情况

2)黑龙江PPP项目重点案例

(2)辽宁PPP项目发展情况

1)辽宁PPP项目数量规模

2)辽宁PPP项目投资规模

3)辽宁PPP项目行业分布

4)辽宁PPP项目重点案例

(3)吉林PPP项目发展情况

1)吉林PPP项目数量规模

2)吉林PPP项目投资规模

3)吉林PPP项目行业分布

4)吉林PPP项目重点案例

**第六章 生态环保PPP模式垂直化领域分析**

6.1 社会事业生态环保PPP模式分析

6.1.1 社会事业发展现状

6.1.2 社会事业PPP项目概述

6.1.3 社会事业PPP项目行业分布

6.1.4 社会事业PPP项目地区分布

6.1.5 社会事业生态环保PPP模式领先企业

6.1.6 社会事业生态环保PPP模式投资机会

6.2 生态环保行业生态环保PPP模式分析

6.2.1 生态环保行业发展现状

6.2.2 生态环保PPP项目概述

6.2.3 生态环保PPP项目行业分布

6.2.4 生态环保PPP项目地区分布

6.2.5 生态环保生态环保PPP模式领先企业

6.2.6 生态环保生态环保PPP模式投资机会

6.3 市政基础设施生态环保PPP模式分析

6.3.1 市政基础设施建设发展现状

6.3.2 市政基础设施建设PPP项目概述

6.3.3 市政基础设施建设PPP项目行业分布

6.3.4 市政基础设施建设PPP项目地区分布

6.3.5 市政基础设施建设生态环保PPP模式领先企业

6.3.6 市政基础设施建设生态环保PPP模式投资机会

6.4 交通生态环保PPP模式分析

6.4.1 交通设施建设发展现状

6.4.2 交通设施建设PPP项目概述

6.4.3 交通设施建设PPP项目行业分布

6.4.4 交通设施建设PPP项目地区分布

6.4.5 交通设施建设生态环保PPP模式领先企业

6.4.6 交通设施建设生态环保PPP模式投资机会

6.5 能源设施建设生态环保PPP模式分析

6.5.1 能源设施建设发展现状

6.5.2 能源设施建设PPP项目概述

6.5.3 能源设施建设PPP项目行业分布

6.5.4 能源设施建设PPP项目地区分布

6.5.5 能源设施建设生态环保PPP模式投资机会

6.6 水利工程生态环保PPP模式分析

6.6.1 水利工程发展现状

6.6.2 水利工程PPP项目概述

6.6.3 水利工程PPP项目行业分布

6.6.4 水利工程PPP项目地区分布

6.6.5 水利工程生态环保PPP模式领先企业

6.6.6 水利工程生态环保PPP模式投资机会

**第七章 生态环保PPP模式重点案例及领先企业分析**

7.1 我国PPP项目经典案例分析

7.1.1 深圳大运中心项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

1)具体运作模式

2)项目交易过程

3)项目交易特点

(3)项目运作经验

7.1.2 北京地铁4号线项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

1)具体运作模式

2)项目交易过程

3)项目交易特点

(3)项目运作经验

7.1.3 江西峡江水利枢纽工程项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

1)具体运作模式

2)项目交易过程

(3)项目运作经验

7.1.4 渭南市天然气利用工程项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

1)具体运作模式

2)项目交易过程

(3)项目运作经验

7.1.5 固安工业园区新型城镇化项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

1)具体运作模式

2)项目交易特点

(3)项目运作经验

7.1.6 陕西南沟门水利枢纽工程项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

(3)项目运作经验

7.1.7 重庆涪陵至丰都高速公路项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

(3)项目运作经验

7.1.8 张家界市杨家溪污水处理厂项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

(3)项目运作经验

7.1.9 酒泉市城区热电联产集中供热项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

1)具体运作模式

2)项目交易过程

(3)项目运作经验

7.1.10 苏州市吴中静脉园垃圾焚烧发电项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

(3)项目运作经验

7.1.11 天津市北水业公司部分股权转让项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

1)具体运作模式

2)项目交易过程

3)项目交易特点

(3)项目运作经验

7.1.12 大理市生活垃圾处置城乡一体化系统工程

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

(3)项目运作经验

7.1.13 合肥市王小郢污水处理厂资产权益转让项目

(1)项目情况概述

(2)项目运作模式

1)项目结构

2)项目交易过程

3)关键问题

(3)项目运作经验

7.2 我国生态环保PPP模式领域领先企业

7.2.1 北京碧水源科技股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司组织架构介绍

(3)公司主营业务介绍

(4)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(5)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(6)公司竞争优劣势分析

(7)公司最新发展动向

7.2.2 徐州科融环境资源股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司主营业务介绍

(3)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(4)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(5)公司竞争优劣势分析

(6)公司最新发展动向

7.2.3 北京万邦达环保技术股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司组织架构介绍

(3)公司主营业务介绍

(4)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(5)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(6)公司竞争优劣势分析

(7)公司最新发展动向

7.2.4 广西博世科环保科技股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司主营业务介绍

(3)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(4)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(5)公司竞争优劣势分析

(6)公司最新发展动向

7.2.5 棕榈生态城镇发展股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司组织架构介绍

(3)公司主营业务介绍

(4)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(5)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(6)公司竞争优劣势分析

(7)公司最新发展动向

7.2.6 中国葛洲坝集团有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司组织架构介绍

(3)公司主营业务介绍

(4)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(5)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(6)公司竞争优劣势分析

(7)公司最新发展动向

7.2.7 上海巴安水务股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司组织架构介绍

(3)公司主营业务介绍

(4)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(5)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(6)公司竞争优劣势分析

(7)公司最新发展动向

7.2.8 苏交科集团股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司组织架构介绍

(3)公司主营业务介绍

(4)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(5)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(6)公司竞争优劣势分析

(7)公司最新发展动向

7.2.9 天壕环境股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司主营业务介绍

(3)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(4)公司PPP项目分析

(5)公司竞争优劣势分析

(6)公司最新发展动向

7.2.10 桑德环境资源股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司主营业务介绍

(3)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(4)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(5)公司竞争优劣势分析

(6)公司最新发展动向

7.2.11 上海建工集团股份有限公司

(1)公司基本情况概述

(2)公司主营业务介绍

(3)公司经营情况分析

1)企业主要经济指标

2)企业盈利能力分析

3)企业运营能力分析

4)企业偿债能力分析

5)企业发展能力分析

(4)公司PPP项目分析

1)公司PPP业务概述

2)公司PPP项目重点案例

(5)公司竞争优劣势分析

(6)公司最新发展动向

**第八章 生态环保PPP模式发展前景及投资机会分析**

8.1 生态环保PPP模式发展规模预测

8.1.1 基础建设投资规模预测

8.1.2 地方融资需求规模预测

8.1.3 我国PPP项目规模预测

8.2 生态环保PPP模式项目类型预测

8.2.1 示范项目类型预测

8.2.2 项目所处行业预测

(1)轨道交通行业

(2)污水垃圾处理行业

(3)供水供电行业

8.3 生态环保PPP模式项目主要风险

8.3.1 国家政策风险

8.3.2 组织架构风险

8.3.3 项目评估风险

8.3.4 制度设计风险

8.4 生态环保PPP模式项目投资前景

8.4.1 政策催生投资机会

8.4.2 地方政府大力支持

8.4.3 公共服务意识增强

8.4.4 细分领域投资前景

**图表目录**

图表：世界各国机构对生态环保PPP模式的定义

图表：我国PPP运营模式组织形式

图表：世界银行和加拿大PPP国家委员会的PPP分类情况

图表：结合中国实际的PPP分类(从广义定义的角度)

图表：中国生态环保PPP模式发展阶段

图表：生态环保PPP模式中政府和社会资本的利益诉求

图表：2019-2023年我国房地产投资与制造业投资完成额累计增长情况(单位：%)

图表：2019-2023年我国基础建设投资完成额累计增长情况(单位：%)

图表：财政部与发改委PPP相关规定差异

图表：2019-2023年我国生态环保PPP模式相关政策汇总

图表：2019-2023年中国GDP增长率变化走势图(单位：%)

图表：2019-2023年中国工业增加值及增长率走势图(单位：万亿元，%)

图表：2019-2023年我国城镇固定资产投资额及增速情况(单位：万亿元，%)

图表：国内企业主要融资方式

图表：2019-2023年我国公共事业行业设施建设投资走势(单位：亿元，%)

图表：2019-2023年七大流域和浙闽片河流、西北诸河、西南诸河水质状况(单位：%)

图表：全国工业固体废物产生及利用情况(单位：万吨)

图表：2019-2023年主要城市空气质量达标情况(单位：%)

图表：2019-2023年我国基础设施建设投资走势(单位：亿元，%)

图表：生态环保PPP模式不同发展阶段政府承担的不同角色

图表：国际PPP项目基本运作模式

图表：国际生态环保PPP模式流程

图表：国际PPP项目融资渠道

图表：PPP项目主要盈利模式

图表：国外PPP投资占公共投资比例(单位：%)

图表：IUK组织架构图

图表：英国生态环保PPP模式项目资金累计占比(单位：%)

图表：英国PFI项目行业分布情况(单位：个，%，亿英镑)

图表：英国PFI项目运营合同年限分布情况(单位：个，%)

图表：加拿大生态环保PPP模式项目资金累计占比(单位：%)

图表：加拿大PFI项目行业分布情况(单位：个，%)

图表：澳大利亚生态环保PPP模式项目资金规模累计占比(单位：%)

图表：法国西班牙跨国铁路项目结构图

图表：英国伦敦地铁运营模式

图表：加拿大Sudbury污泥处理项目生态环保PPP模式

图表：阻碍PPP实施的问题分析(单位：%)

图表：2017-2030年全球基建投资需求与公共部门融资预测对比(单位：万亿美元，千亿美元，%)

图表：2017-2030年全球公共产品年需求缺口预测(单位：万亿美元)

图表：外包类生态环保PPP模式分类

图表：外包类PPP项目主要风险

图表：特许经营类生态环保PPP模式分类

图表：特许经营类生态环保PPP模式分类

图表：PPP运营模式分类

图表：BT模式运作流程

图表：BT模式适用范围

图表：BOO模式运作流程

图表：截至2019-2023年6月底我国已公布生态环保PPP模式项目各区域数量情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底我国生态环保PPP模式项目各区域已确定投资额情况(单位：亿元)

图表：2019-2023年华东地区生态环保PPP模式相关政策汇总

图表：2019-2023年华东地区各省市GDP增速变化情况(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底华东地区PPP已公布项目各省市分布情况(按项目数量)(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底华东地区PPP拟建项目各省市分布情况(按项目数量)(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底华东地区PPP已公布项目各省市分布情况(按项目已确定投资额)(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底华东地区PPP拟建项目各省市分布情况(按项目已确定投资额)(单位：亿元)

图表：2019-2023年6月底山东PPP拟建项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底山东PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底山东PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底山东PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：金乡县垃圾焚烧发电厂项目简况

图表：山东青岛蓝色硅谷城际轨道工程项目简况

图表：截至2019-2023年6月底福建省PPP项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底福建省PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底福建PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底福建PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：福建省漳州市诏安县白洋乡至纵二线公路工程项目简况

图表：福建泉州泉惠石化园区项目简况

图表：2019-2023年6月安徽省PPP拟建项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底安徽省PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底安徽PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底安徽PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：安庆外环北路项目简况

图表：截至2019-2023年6月底江西省PPP拟建项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底江西省PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底江西PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底江西PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：白洋工业园区投资建设生物质成型燃料锅炉集中供热项目简况

图表：赣州市章贡区社区居家养老服务中心项目简况

图表：截至2019-2023年6月底浙江省PPP拟建项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底浙江省PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底浙江PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底浙江PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：浙江临海市南洋第二污水处理厂项目简况

图表：杭州文一路地下通道工程项目简况

图表：截至2019-2023年6月底江苏省PPP拟建项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底江苏省PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底江苏PPP拟建项目行业各领域情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底江苏PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：南京市所街片区地下通道工程项目简况

图表：徐州市餐厨废弃物处理厂一期项目

图表：嘉定南翔污水处理厂一期工程项目简况

图表：2019-2023年西南地区PPP项目相关政策汇总

图表：2019-2023年西南地区各省市GDP增速变化情况(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底西南地区PPP已公布项目各省市分布情况(按项目数量)(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底西南地区PPP拟建项目各省市分布情况(按项目数量)(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底西南地区PPP已公布项目各省市分布情况(按项目已确定投资额)(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底西南地区PPP拟建项目各省市分布情况(按项目已确定投资额)(单位：亿元)

图表：2019-2023年6月底四川省PPP拟建项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底四川省PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底四川PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底四川PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：遂宁市生活垃圾焚烧发电项目简况

图表：眉山市岷东新区市政道路两侧景观绿化工程项目简况

图表：截至2019-2023年6月底云南省PPP项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底云南省PPP项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底云南PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底云南PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：南涧县园林城绿化项目简况

图表：云南省昆明市晋宁县至玉溪市红塔区高速公路项目简况

图表：截至2019-2023年6月底贵州省PPP拟建项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底贵州省PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底贵州PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底贵州PPP拟建项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：赤水至望谟高速公路仁怀至赤水段工程项目简况

图表：赤望高速安顺至紫云段项目简况

图表：截至2019-2023年6月底重庆市PPP项目数量分类型情况(单位：个)

图表：截至2019-2023年6月底重庆市PPP拟建项目已确定投资额分类型情况(单位：亿元)

图表：截至2019-2023年6月底重庆PPP拟建项目各领域分布情况(按项目数量)(单位：%)

图表：截至2019-2023年6月底重庆拟建PPP项目各领域分布情况(按项目已确定投资额)(单位：%)

图表：重庆市唐家沱污水处理厂项目简况

图表：重庆九龙坡至永川高速公路工程项目简况

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20171012/93197.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20171012/93197.shtml)