

2015-2020年沼气发电行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：沼气发电行业基本情况**1.1 沼气发展相关介绍**

- 1.1.1 沼气发电的概念
- 1.1.2 沼气发电发展的优势
- 1.1.3 沼气发电技术的主要形式

1.2 沼气发电与热电联供的综述

- 1.2.1 沼气发电与余热利用的意义
- 1.2.2 沼气发电对气质的要求
- 1.2.3 沼气发电机的原理与特性
- 1.2.4 余热利用联供系统
- 1.2.5 供电系统

第2章：沼气发电行业发展环境分析**2.1 经济环境及其影响**

- 2.1.1 国际经济形势对行业的影响
 - (1) 国际经济运行现状
 - (2) 国际经济趋势判断
 - (3) 对行业的影响分析
- 2.1.2 国内经济环境对行业的影响
 - (1) 国内经济运行现状
 - (2) 国内经济趋势判断
 - (3) 对行业的影响分析

2.2 产业政策对行业的影响

- 2.2.1 行业相关政策汇总
- 2.2.2 行业重点政策和重大事件分析
- 2.2.3 政策未来发展趋势

2.3 行业技术环境分析

- 2.3.1 国内技术水平
- 2.3.2 最新技术动态
- 2.3.3 技术发展方向

第3章：沼气发电行业产业链运营分析**3.1 产业链介绍**

- 3.1.1 沼气发电行业产业链简介
- 3.1.2 沼气发电行业产业链特征分析

3.2 上游沼气资源及开发利用状况

- 3.2.1 我国沼气资源丰富
- 3.2.2 沼气及其技术的研究
- 3.2.3 沼气开发利用存在的困境
- 3.2.4 沼气开发利用的发展对策

3.3 电力供需形势及对行业的影响

- 3.3.1 我国电力供需形势分析
- 3.3.2 电力供需对行业的影响

第4章：沼气发电行业发展现状分析**4.1 我国沼气发电行业现状分析**

- 4.1.1 沼气发电设备市场分析
- 4.1.2 沼气发电工程市场分析

4.2 沼气发电产业化可行性分析

- 4.2.1 沼气发电产业化的有利条件
- 4.2.2 沼气发电产业化的主要阻碍

4.3 全球沼气发电项目的发展

- 4.3.1 德国：沼气发电的研究进展
- 4.3.2 韩国：建成世界最大沼气发电站

- 4.3.3 菲律宾：通过沼气发电变废为宝
- 4.3.4 波兰：推出沼气发电的发展计划
- 4.3.5 突尼斯：首家沼气发电企业投入运营

4.4 中国农村沼气发电的研究

- 4.4.1 农村沼气发电发展的意义
- 4.4.2 沼气发电推动中国新农村的建设
- 4.4.3 农村沼气发电的应用状况
- 4.4.4 中国农村沼气发电的发展前景
- 4.4.5 沼气发电将在农村得到大力推广普及

4.5 2013-2014年我国沼气发电项目分析

- 4.5.1 2013年沼气发电项目分析
- 4.5.2 2014年沼气发电项目分析

第5章：重点企业在沼气发电领域的动态

5.1 沼气发电设备企业经营分析

- 5.1.1 胜利油田动力机械有限公司
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业主营产品分析
 - (3) 企业产品应用情况
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 企业最新发展动向
- 5.1.2 潍柴动力股份有限公司
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业主营产品分析
 - (3) 企业产品应用情况
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 企业最新发展动向
- 5.1.3 济南柴油机股份有限公司
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业主营产品分析
 - (3) 企业产品应用情况
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 企业最新发展动向
- 5.1.4 广东康达新能源设备股份有限公司
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业主营产品分析
 - (3) 企业产品应用情况
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 企业最新发展动向

5.2 沼气发电工程及运营企业经营分析

- 5.2.1 华电工程
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业工程项目分析
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 企业最新发展动向
- 5.2.2 杭州能源环境工程有限公司
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业工程项目分析
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 企业最新发展动向
- 5.2.3 大唐集团
 - (1) 企业发展简况
 - (2) 企业主营业务分析
 - (3) 企业工程项目分析
 - (4) 企业经营情况分析
 - (5) 企业最新发展动向

第6章：沼气发电行业投资分析???

6.1 沼气发电行业投资价值分析

- 6.1.1 政策扶持力度
- 6.1.2 技术成熟度
- 6.1.3 社会综合成本
- 6.1.4 进入门槛
- 6.1.5 潜在市场空间
- 6.2 沼气发电行业投融资分析**
 - 6.2.1 行业固定资产投资状况
 - 6.2.2 行业外资进入状况
 - 6.2.3 行业并购重组分析
- 6.3 沼气发电行业投资机会分析**
- 6.4 沼气发电行业投资风险分析**
 - 6.4.1 经济环境风险
 - 6.4.2 政策环境风险
 - 6.4.3 市场环境风险
 - 6.4.4 其他风险
- 第7章：沼气发电行业投资建议**
 - 7.1 总体投资原则
 - 7.2 企业资本结构选择建议
 - 7.3 企业战略选择建议
 - 7.4 区域投资建议
 - 7.5 沼气发电项目投资估算
- 第8章：中国沼气发电行业发展趋势及前景？**
 - 8.1 我国沼气发展发展空间巨大
 - 8.2 未来沼气发电产业将成为朝阳产业
 - 8.3 2015-2020年中国沼气发电行业预测分析

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！