

2010-2013年中国柴油发电 机组行业运营状况分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2010-2013年中国柴油发电机组行业运营状况分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/jidian1107/5912853O4W.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2011-07-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2010-2013年中国柴油发电机组行业运营状况分析与投资前景研究报告》共七章。首先介绍了柴油发电机行业相关概述、中国柴油发电机产业运行环境等，接着分析了中国柴油发电机行业的现状，然后介绍了中国柴油发电机行业竞争格局。随后，报告对中国柴油发电机行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国柴油发电机产业发展前景与投资预测。您若想对柴油发电机产业有个系统的了解或者想投资柴油发电机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

目录

第一章 2010年我国柴油发电机组行业内外环境分析 1

第一节 国内宏观经济环境 1

一、GDP历史变动轨迹 1

二、固定资产投资历史变动轨迹 5

三、进出口贸易历史变动轨迹 7

四、我国宏观经济发展预测 14

第二节 近年来我国柴油发电机组行业发展政策分析 20

第三节 柴油发电机组行业发展的“波特五力模型”分析 23

一、行业内竞争 23

二、买方侃价能力 25

三、卖方侃价能力 25

四、进入威胁 26

五、替代威胁 27

第四节 影响柴油发电机组行业发展的主要因素分析 27

第二章 2010年中国柴油发电机组行业发展运行情况分析 29

第一节 中国柴油发电机组行业发展回顾 29

第二节 中国柴油发电机组行业发展现状分析 30

第三节 柴油发电机组行业经济运行状况分析 31

一、近几年行业企业数量变化 31

二、近几年行业从业人员变化 32

三、近几年行业企业规模变化 32

四、近几年行业企业性质投资主体变化 32

第四节 中国柴油发电机组行业上下游产业分析 33

一、上游产业 33

二、下游产业 33

第五节 中国柴油发电机组行业SWOT模型分析 40

一、优势分析 40

二、劣势分析 40

三、机会分析 41

四、风险分析 41

第三章 2007-2010年我国柴油发电机组生产情况分析 43

第一节 2007-2010年我国柴油发电机组产量统计分析 43

第二节 我国柴油发电机组区域市场规模分析 43

一、华东地区 43

二、华南地区 44

三、华中地区 44

四、华北地区 44

五、东北地区 44

第四章 2008-2010年我国柴油发电机组行业竞争格局分析 45

第一节 柴油发电机组行业历史竞争格局综述 45

一、柴油发电机组行业集中度分析 45

二、柴油发电机组行业竞争程度 45

第二节 柴油发电机组行业企业竞争状况分析 45

一、领导企业的市场力量 45

二、其他企业的竞争力 46

第三节 2008—2010 年我国柴油发电机组行业竞争格局 46

第五章 国内外柴油发电机组重点企业分析 48

第一节 科泰控股有限公司 48

一、公司概况 48

二、经营情况分析 48

三、发展战略 50

第二节 泰豪科技股份有限公司 50

一、公司概况 50

二、经营情况分析 50

三、发展战略 52

第三节 郑州佛光发电设备有限公司 53

一、公司概况 53

二、经营情况分析 54

三、发展战略 55

第四节 上海康诚发电设备有限公司 56

一、公司概况 56

二、经营情况分析 56

三、发展战略 58

第五节 深圳赛瓦特动力科技股份有限公司 58

一、公司概况 58

二、经营情况分析 59

三、发展战略 60

第六章 近3年柴油发电机组需求状况及2013年预测 62

第一节 影响柴油发电机组市场需求的主要因素 62

第二节 当前市场容量及增长速度 62

第三节 近3年柴油发电机组行业整体销售能力 64

一、工业销售产值 64

二、销售收入 64

三、利润率 65

四、产销率 65

第七章 2010-2013年我国柴油发电机组行业投资分析 66

第一节 柴油发电机组行业投资价值分析 66

一、柴油发电机组行业发展前景分析 66

二、柴油发电机组行业盈利能力预测 66

三、投资机会分析 67

第二节 柴油发电机组行业投资风险分析 68

一、政策风险 68

二、竞争风险 69

三、经营风险 69

第三节 柴油发电机组行业投资策略分析 70

通过《2010-2013年中国柴油发电机组行业运营状况分析与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jidian1107/5912853O4W.html>