

中国锅炉及原动机行业重点企业竞争力分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《中国锅炉及原动机行业重点企业竞争力分析报告》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.cction.com/report/201007/43946.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

二、说明、目录、图表目录

内容提示：本报告主要依据为国家统计局、商务部、海关总署等权威机构的数据资源，对锅炉及原动机行业内综合排名前100位企业的经营情况、市场份额、发展速度、整体实力进行综合评价，并对锅炉及原动机行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对锅炉及原动机行业未来发展趋势做出了客观科学预测，全文数据权威准确，分析客观深入。

竞争激烈市场中，同行对手、上下游企业经营状况是企业经营决策者最为关心的首要问题，中国的企业对数据的准确性、及时性、系统性上有很大的不足，在指定市场和企业发展策略时，往往是仅仅依靠个人感觉，而缺乏建立在详细数据基础上的科学论证。

本报告有利于您全面掌握并了解竞争对手的运营状况、财务状况、管理信息及市场情况，对于企业指定市场竞争策略，学习优势企业并赶超优势企业，最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

免责声明：中国产业信息网是中国知名的产业研究专业机构，拥有多年的产业研究、市场调研、市场研究、行业研究及项目咨询专业经验，为你提供最准确、权威、可靠的信息服务。

如果被调研客户不希望列入本数据库，可将贵企业名称、联系方式盖章后传真到010-60343390，我公司通常会在5个工作日内删除。法律目前没有禁止市场调研公司对任何一家公司的主动调研，我公司出于对被调研客户意愿的尊重同意删除信息，删除后不可要求再恢复。客户也可email:chinairr@sina.com沟通数据删除。

警告提示：本报告为中国产业信息网原创，近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售，对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心严重声明：本报告为我单位原创，为确保您所购买报告的准确、真实、权威，请直接从本中心购买购买，我单位没有开展其它代理销售渠道，敬请识别，谨防上当受骗！

第一章 中国锅炉及原动机行业发展状况分析

第一节 中国锅炉及原动机行业基本特征

一、行业定义

二、行业在国民经济中的地位

三、锅炉及原动机行业特性分析

第二节 中国锅炉及原动机行业发展环境分析

一、2010年中国宏观经济运行情况

二、中国宏观经济发展运行趋势

三、锅炉及原动机行业相关政策及影响分析

第三节 2010年中国锅炉及原动机行业重要资讯（市场动态）

第二章 2010年中国锅炉及原动机行业经济运行情况

第一节 2010年中国锅炉及原动机行业发展基本情况

一、中国锅炉及原动机行业发展现状分析

二、中国锅炉及原动机行业市场特点分析

三、中国锅炉及原动机行业技术发展状况

第二节 中国锅炉及原动机行业存在问题及发展对策

第三章 锅炉及原动机行业运行情况

一、2007-2010年锅炉及原动机行业销售情况分析

二、2007-2010年锅炉及原动机行业负债情况分析

三、2007-2010年锅炉及原动机行业资产及变化趋势分析

四、2007-2010年锅炉及原动机行业利润及变化趋势分析

五、2007-2010年锅炉及原动机行业企业及变化趋势分析

第四章 锅炉及原动机行业企业分布以及主要市场分析

一、华北地区锅炉及原动机行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

二、东北地区锅炉及原动机行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

三、华东地区锅炉及原动机行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

四、华南地区锅炉及原动机行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

五、西南地区锅炉及原动机行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

六、西北地区锅炉及原动机行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

第五章 锅炉及原动机行业企业排名分析

一、锅炉及原动机行业销售收入前十名企业分析

二、锅炉及原动机行业利润前十名企业分析

三、锅炉及原动机行业资产总额前十名企业分析

四、锅炉及原动机行业成本费用前十名企业分析

五、锅炉及原动机行业销售利润率前十名企业分析

六、锅炉及原动机行业资产收益率前十名企业分析

七、锅炉及原动机行业资产负债率前十名企业分析

八、锅炉及原动机行业销售收入增长率前十名企业分析

九、锅炉及原动机行业利润增长率前十名企业分析

第六章 锅炉及原动机行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 上海电气电站设备有限公司

2. 东方锅炉(集团)股份有限公司

3. 哈尔滨锅炉厂有限责任公司

4. 上海锅炉厂有限公司

5. 东方电气集团东方汽轮机有限公司

6. 哈尔滨汽轮机厂有限责任公司

7. 维斯塔斯风力技术(中国)有限公司

8. 沪东重机有限公司
9. 江苏林海动力机械集团公司
10. 上海柴油机股份有限公司
11. 柳州五菱柳机动力有限公司
12. 神龙汽车有限公司襄樊工厂
13. 南京汽轮电机（集团）有限责任公司
14. 东方电气集团东汽投资发展有限公司
15. 杭州汽轮机股份有限公司
16. 杭州锅炉集团股份有限公司
17. 重庆康明斯发动机有限公司
18. 北京巴布科克•威尔科克斯有限公司
19. 无锡华光锅炉股份有限公司
20. 一汽丰田（长春）发动机有限公司
21. 常柴股份有限公司
22. 上海中船三井造船柴油机有限公司
23. 安徽海螺川崎工程有限公司
24. 哈尔滨汽轮机厂辅机工程有限公司
25. 重庆潍柴发动机厂
26. 宜昌船舶柴油机有限公司
27. 陕西柴油机重工有限公司
28. 济南锅炉集团有限公司
29. 华西能源工业股份有限公司
30. 济南柴油机股份公司
31. 山东巨力股份有限
32. 泰山集团股份有限公司
33. 辽宁五一八内燃机配件有限公司
34. 武汉锅炉股份有限公司
35. 绍兴市通用发动机制造有限公司
36. 山东曲轴总厂有限公司
37. 保定长城内燃机有限公司
38. 浙江新柴控股集团有限公司
39. 安徽省皖东机械发展有限公司

40. 山东华源莱动内燃机有限公司
41. 淄博柴油机总公司
42. 上海森松化工成套装备有限公司
43. 江西锅炉化工石油机械联合有限责任公司
44. 北京京诚凤凰工业炉工程技术有限公司
45. 天津雷沃动力股份有限公司
46. 镇江中船设备有限公司
47. 无锡润奥动力机械实业有限公司
48. 无锡透平叶片有限公司
49. 福斯特惠勒动力机械有限公司
50. 杭州中能汽轮动力有限公司
51. 山西柴油机工业有限责任公司
52. 莱阳市汽轮机配件厂
53. 龙口市动力油管厂
54. 苏州海陆重工股份公司
55. 山东潍柴华丰动力有限公司
56. 莱阳市莱柴柴油机制造有限公司
57. 安庆船用柴油机厂
58. 上海日野发动机有限公司
59. 重庆宗申通用动力机械有限公司
60. 东方日立锅炉有限公司
61. 湘电风能有限公司
62. 上海福伊特西门子水电设备有限公司
63. 山东龙口油管厂
64. 潍坊潍柴道依茨柴油机有限公司
65. 杭州杭锅工业锅炉有限公司
66. 南通万达锅炉股份有限公司
67. 潍坊潍柴零部件机械有限公司
68. 江苏银环精密钢管股份有限公司(宜兴市精密钢管厂)
69. 四川东方锅炉工业锅炉集团有限公司
70. 江苏四达动力机械集团有限公司
71. 百力通(重庆)发动机有限公司

72. 山东省文登市锅炉厂
73. 水星海事技术（苏州）有限公司
74. 嘉陵 - 本田发动机有限公司
75. 佛山市顺德德力集团有限公司
76. 盐城市明天机械有限公司
77. 通辽锅炉厂有限责任公司
78. 唐山信德锅炉集团有限公司
79. 上海电装燃油喷射有限公司
80. STX重工（抚顺）有限公司
81. 宁波中策动力机电集团有限公司
82. 河南柴油机重工有限责任公司
83. 杭州国能汽轮工程有限公司
84. 青岛三联金属结构有限公司
85. 太原锅炉集团有限公司
86. 山东康达集团有限公司
87. 盐城市江动汽油机制造有限公司
88. 广州柴油机厂
89. 哈尔滨锅炉厂预热器有限责任公司
90. 武汉锅炉集团有限公司
91. 青岛淄柴博洋柴油机有限公司
92. 四川川锅锅炉有限责任公司
93. 安徽海螺川崎节能设备制造有限公司
94. 陕西北方动力有限责任公司
95. 天纳克 - 埃贝赫（大连）排气系统有限公司
96. 自贡市东方锦苑实业有限公司
97. 河南省荥阳市内燃机配件厂
98. 重庆ABB江津涡轮增压系统有限公司
99. 史密斯机械工业（青岛）有限公司
100. 上海瓦锡兰齐耀柴油机有限公司

说明：以上所有企业均包括以下内容

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标分析

(一)企业销售收入

(二)企业从业人员

(三)企业利润

(四)企业人均产值

(五)企业人均利润

(六)企业成本费用

三、企业盈利能力分析

(一)企业资产收益率

(二)企业销售利润率

四、企业偿债能力

(一)资产负债率

(二)流动比率

五、企业经营能力

(一)总资产周转率

(二)流动资产周转率

六、企业成长能力

(一)销售增长率

(二)利润增长率

第七章 中国锅炉及原动机行业投资及营销分析

一、锅炉及原动机行业投资环境分析及建议

(一)行业投资环境分析

(二)投资风险分析

(三)投资策略分析

二、锅炉及原动机行业营销策略分析及建议

(一)行业营销策略分析

(二)行业销售模式分析

(三)企业营销策略发展及建议

三、锅炉及原动机行业企业经营发展分析及建议

(一)行业企业发展现状及存在问题

(二)行业企业应对策略

第八章 2010-2015年中国锅炉及原动机行业发展预测

一、未来锅炉及原动机行业发展趋势分析

(一) 未来行业发展分析

(二) 未来行业技术开发方向

二、2010-2015年锅炉及原动机行业运行状况预测

(一) 2010-2015年行业工业总产值预测

(二) 2010-2015年行业销售收入预测

(三) 2010-2015年行业总资产预测

附件：锅炉及原动机行业经营企业通讯信息库

附件：锅炉及原动机行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201007/43946.html>