

2009年中国水资源专用机械制造行业重点企业竞争力分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2009年中国水资源专用机械制造行业重点企业竞争力分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/5958859588.html>

报告价格：电子版: 7500元 纸介版：7800元 电子和纸介版: 8000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

引言

“知己知彼，百战不殆。”——《孙子·谋攻》：

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。

第一章 2009年水资源专用机械制造行业发展宏观环境分析

一、行业宏观经济环境分析

二、行业政策环境分析

第二章 2007-2009年水资源专用机械制造行业运行情况

一、2007-2009年水资源专用机械制造行业销售情况分析

二、2007-2009年水资源专用机械制造行业负债情况分析

三、2007-2009年水资源专用机械制造行业资产及变化趋势分析

四、2007-2009年水资源专用机械制造行业利润及变化趋势分析

五、2007-2009年水资源专用机械制造行业企业及变化趋势分析

第三章 2009年水资源专用机械制造行业企业分布以及主要市场分析

一、华北地区水资源专用机械制造行业运行情况分析

（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、东北地区水资源专用机械制造行业运行情况分析

（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、华东地区水资源专用机械制造行业运行情况分析

（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、华南地区水资源专用机械制造行业运行情况分析

- (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、西南地区水资源专用机械制造行业运行情况分析

- (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、西北地区水资源专用机械制造行业运行情况分析

- (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

第四章 2009年水资源专用机械制造行业企业排名分析

- 一、水资源专用机械制造行业销售收入前十名企业分析
- 二、水资源专用机械制造行业利润前十名企业分析
- 三、水资源专用机械制造行业资产总额前十名企业分析
- 四、水资源专用机械制造行业成本费用前十名企业分析
- 五、水资源专用机械制造行业销售利润率前十名企业分析
- 六、水资源专用机械制造行业资产收益率前十名企业分析
- 七、水资源专用机械制造行业资产负债率前十名企业分析
- 八、水资源专用机械制造行业销售收入增长率前十名企业分析
- 九、水资源专用机械制造行业利润增长率前十名企业分析

第五章 2009年水资源专用机械制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

- 1. 山东亚盛机械科技有限公司
- 2. 江苏天雨环保集团有限公司
- 3. 三门峡新华水工机械有限责任公司
- 4. 河南省商城县禹王水工机械有限责任公司
- 5. 青岛三利中德美水设备有限公司
- 6. 上海汉化水处理工程有限公司
- 7. 武进液压启闭机有限公司
- 8. 中国水利水电第四工程局水工机械总厂
- 9. 信阳液力机械制造有限公司

10. 江苏华光双顺机械制造有限公司
11. 江苏扬一水处理工程有限公司
12. 佛山市汇众水处理设备有限公司
13. 德州六顺电器自动化设备有限公司
14. 扬州市天龙环保设备有限公司
15. 济南沃尔特节水设备有限公司
16. 济南市长清张夏水暖设备厂
17. 郓城县远大工程机械厂
18. 吉林省双龙环保产业有限公司
19. 自贡东方水利机械有限责任公司
20. 济南张夏龙泉水暖器材厂
21. 栗田工业（苏州）水处理有限公司
22. 浙江省水电建筑机械有限公司
23. 思捷环保科技（深圳）有限公司
24. 青岛清水环境药品有限公司
25. 黄骅市五一机械有限公司
26. 哈尔滨华春药化环保技术开发有限公司
27. 湖南水工机械有限责任公司
28. 淄博玉鑫水处理设备有限公司
29. 北京华美倚兰科技发展有限公司
30. 黑龙江省瓦茨环保机电设备有限责任公司
31. 江门市蓬江区海光饮水设备有限公司
32. 上海ITT恒通先进水处理有限公司
33. 商城县升源环保工程设备厂
34. 冀州市禹王水利机械有限责任公司
35. 青岛华轩环保科技有限公司
36. 齐河县刘桥乡农机制修厂
37. 德和威（北京）环境工程有限公司
38. 成都双流天和机械有限责任公司
39. 山东国信水处理有限公司
40. 大庆四环科技有限公司
41. 曲阜市鲁泉水利设备厂
42. 河北换天水利机械有限公司
43. 湖州晶泉水处理设备有限公司
44. 临颖县瓦店乡李化宇井机厂

45. 山东聚龙液压机械有限公司
46. 凯弗隆(厦门)科技有限公司
47. 北京格兰特膜分离设备有限公司
48. 杭州春风实业有限公司
49. 安徽省六安恒源机械有限公司
50. 武进区第一水利机械有限公司
51. 山东山大亿天水务有限公司
52. 罗兰德流体控制（营口）有限公司
53. 秦皇岛开发区同力达环保机电设备有限公司
54. 福建省惠安水工机械厂
55. 瓦房店市宏达水处理设备厂
56. 沈阳天龙供水设备厂
57. 山东飞洋水设备有限公司
58. 淄博华鲁供水设备有限公司
59. 珠海市爱高普净水工程有限公司
60. 衡水欣禹水处理技术开发有限公司
61. 江苏一环集团阀门铸造有限公司
62. 新河县启闭机厂
63. 常州市成丰流量仪表有限公司
64. 德州国源实业有限公司电力电杆厂
65. 重庆市大足县中建管道设备制造有限公司
66. 沈阳丰之源自来水设备有限公司
67. 烟台水源水利机械有限公司
68. 广州市昌宁机电设备有限公司
69. 浦净水处理设备（上海）有限公司
70. 大足县金笛管道设备有限公司
71. 湖州飞英高纯水设备有限公司
72. 南京蓝源环境科技有限公司
73. 金华永泰水电工程机械有限公司
74. 湖州深渗炼水设备厂
75. 山西省水利机械厂
76. 佛山市波仕曼防水缝合设备有限公司
77. 张掖市天源机械制造有限公司
78. 锦州艺都景观工程有限公司
79. 长沙市日松管业有限公司

80. 上海吉麒净水科技有限公司
81. 上海理日科技发展有限公司
82. 北京慧怡工贸有限责任公司
83. 烟台龙达水处理有限公司
84. 杭州富阳博纳水净化设备有限公司
85. 松原市鹏飞石油通用机械有限公司
86. 新河县启闭机械有限公司
87. 江门市川粤供水设备有限公司
88. 烟台海伦水工机械有限公司
89. 衡水金徽水工机械有限公司
90. 福州得福水务科技有限公司
91. 北京新水京威水务工程有限公司
92. 上海欣申供水设备有限公司
93. 泰安市泰山灌浆有限公司
94. 沈阳市富川市政工程有限公司
95. 山东中锐供水设备有限公司
96. 沈阳江潮市政设备有限公司
97. 北京爱生科技发展有限公司
98. 舞阳鸿源炉具厂
99. 大连艺高水处理技术有限公司
100. 沈阳佳鹤水处理设备工程有限公司

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

第六章 2009年中国水资源专用机械制造行业投资及营销分析

一、水资源专用机械制造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、水资源专用机械制造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、水资源专用机械制造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

第七章 2009-2012年中国水资源专用机械制造行业发展预测

一、未来水资源专用机械制造行业发展趋势分析

(一)未来行业发展分析

(二)未来行业技术开发方向

二、2009-2012年水资源专用机械制造行业运行状况预测

(一)2009-2012年行业工业总产值预测

(二)2009-2012年行业销售收入预测

(三)2009-2012年行业总资产预测

附件：水资源专用机械制造行业经营企业通讯信息库

附件：水资源专用机械制造行业企业经营数据库

艾凯数据研究中心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，为您提供最准确、权威、可靠的信息服务。

免责声明：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010-88799011，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:icandata@.com沟通数据删除。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/5958859588.html>