

中国磷肥制造行业百强企业竞争力分 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

《中国磷肥制造行业百强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/200906/18793.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

“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 磷肥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 磷肥制造行业运行情况

一、2007-2009年磷肥制造行业销售情况分析

二、2007-2009年磷肥制造行业负债情况分析

三、2007-2009年磷肥制造行业资产及变化趋势分析

四、2007-2009年磷肥制造行业利润及变化趋势分析

五、2007-2009年磷肥制造行业企业及变化趋势分析

第三章 磷肥制造行业企业分布以及主要市场分析

一、华北地区磷肥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、东北地区磷肥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、华东地区磷肥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、华南地区磷肥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、西南地区磷肥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、西北地区磷肥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 磷肥制造行业企业排名分析

一、磷肥制造行业销售收入前十名企业分析

二、磷肥制造行业利润前十名企业分析

三、磷肥制造行业资产总额前十名企业分析

四、磷肥制造行业成本费用前十名企业分析

五、磷肥制造行业销售利润率前十名企业分析

六、磷肥制造行业资产收益率前十名企业分析

七、磷肥制造行业资产负债率前十名企业分析

八、磷肥制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、磷肥制造行业利润增长率前十名企业分析

第五章 磷肥制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 江阴澄星实业集团有限公司

2. 贵州宏福实业开发有限总公司

3. 贵州开磷集团有限责任公司

4. 铜陵化学工业集团有限公司

5. 云南云天化国际化工股份有限公司富瑞分公司
6. 云南云峰化学工业有限公司
7. 聊城鲁西化工第五化肥厂
8. 湖北祥云(集团)化工股份有限公司
9. 双赢集团有限公司
10. 河南恒达磷化有限公司
11. 江苏绿陵化工集团有限公司
12. 云南弘祥化工有限公司
13. 广东湛化股份有限公司
14. 合肥四方磷复肥有限责任公司
15. 宁夏鲁西化工化肥有限公司
16. 云南金色田野化肥有限公司
17. 襄樊丽明化工有限公司
18. 平阴鲁西化工第三化肥厂有限公司
19. 江苏省泗阳威力磷复肥有限公司
20. 南京云泰化工总厂
21. 武汉中东化工股份有限公司
22. 贵州天峰化工有限责任公司
23. 云南祥丰化肥股份有限公司
24. 天门福临化工有限责任公司
25. 云南新荃峰化工有限责任公司
26. 湖北富驰化工医药股份有限公司
27. 昆明东

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200906/18793.html>