2011-2016年中国模具制造 行业深度调研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

《2011-2016年中国模具制造行业深度调研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/qitajidian1107/X416189OBI.html

【报告价格】纸介版7500元 电子版7500元 纸介+电子8000元

【出版日期】2011-07-05

【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《2011-2016年中国模具制造行业深度调研与投资前景研究报告》 共九章。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,对模具 制造行业内综合排名前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 ,并对模具制造行业发展情况进行了深入分析,给出了投资建议,并对模具制造行业未来发 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,学习优势企业并超赶优势企业,最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

- 第一章 中国模具制造行业发展状况分析
- 第一节 中国模具制造行业基本特征
- 一、行业定义
- 二、行业在国民经济中的地位
- 三、模具制造行业特性分析
- 第二节 中国模具制造行业发展环境分析
- 一、2011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、模具制造行业相关政策及影响分析
- 第三节 2011年中国模具制造行业重要资讯(市场动态)
- 第二章 2007-2011年中国模具制造行业经济运行情况
- 第一节 2007-2011年中国模具制造行业发展基本情况
- 一、中国模具制造行业发展现状分析
- 二、中国模具制造行业市场特点分析

三、中国模具制造行业技术发展状况

第二节 中国模具制造行业存在问题及发展对策

第三章 模具制造行业运行情况

- 一、2007-2011年模具制造行业销售情况分析
- 二、2007-2011年模具制造行业负债情况分析
- 三、2007-2011年模具制造行业资产及变化趋势分析
- 四、2007-2011年模具制造行业利润及变化趋势分析
- 五、2007-2011年模具制造行业企业及变化趋势分析

第四章 模具制造行业企业分布以及主要市场分析

- 一、华北地区模具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、东北地区模具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、华东地区模具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、华南地区模具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、西南地区模具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、西北地区模具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

第五章 模具制造行业企业排名分析

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

第六章 模具制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

- 1. 鸿准精密模具(昆山)有限公司
- 2. 河源龙记金属制品有限公司
- 3. 上海赛科利汽车模具技术应用有限公司
- 4. 昆山乙盛机械工业有限公司
- 5. 佛山市顺德区粤利实业有限公司
- 6. 沈阳市中瑞机械有限责任公司
- 7. 合肥荣事达模具有限公司
- 8. 佛山市顺德区顺威塑料模具有限公司
- 9. 清新县成昌模具有限公司
- 10. 富准精密模具(淮安)有限公司

- 11. 佛山市顺德区容桂生展五金塑料制品有限公司
- 12. 汉达精密电子(昆山)有限公司
- 13. 佛山市顺德区汉龙旋具电器实业有限公司
- 14. 佛山市顺德区嘉德丰模具五金有限公司
- 15. 天津汽车模具股份有限公司
- 16. 惠州新兴精密有限公司
- 17. 佛山市诚丰模具塑料有限公司
- 18. 大连宇田电子有限公司
- 19. 辽宁百星达铸造机械责任有限公司
- 20. 龙川县龙顺模具有限责任公司
- 21. 山东鸿基机械科技有限公司
- 22. 深圳市银宝山新实业发发展有限公司
- 23. 沈阳中天汽车模具压铸件有限公司
- 24. 盘起工业(大连)有限公司
- 25. 沈阳萍顺塑料模具工贸有限公司
- 26. 沈阳环球模具制造有限公司
- 27. 沈阳启迪模具机械设备制造有限公司
- 28. 广东圣都模具股份有限公司
- 29. 广东巨轮模具股份有限公司
- 30. 沈阳现代塑料模具有限公司
- 31. 沈阳保平塑料模具工贸有限公司
- 32. 茂森精艺金属(苏州)有限公司
- 33. 东阳精密机器(昆山)有限公司
- 34. 沈阳烽驰塑料模具工贸有限公司
- 35. 昆山高展钢模科技有限公司
- 36. 蓬莱市遇驾夼模具厂
- 37. 铜陵三佳电子(集团)有限责任公司
- 38. 上海皮尔博格有色零部件有限公司烟台福山分公司
- 39. 东泰精密模具(苏州)有限公司
- 40. 耐普罗机械(苏州)有限公司
- 41. 贝尔罗斯精密模具(深圳)有限公司
- 42. 东莞康佳模具塑胶有限公司

- 43. 河南省新乡市科丰纸浆制品有限公司
- 44. 广州市联盛塑料五金模具有限公司
- 45. 苏州红枫风电模具有限公司
- 46. 苏州奔腾塑业有限公司
- 47. 本田生产技术(中国)有限公司
- 48. 盘起工业(瓦房店)有限公司
- 49. 四川也美电器有限公司
- 50. 常州华威亚克模具有限公司
- 51. 青岛市富凯隆石墨模具厂
- 52. 南通开发区精技电子有限公司
- 53. 东莞万德电子制品有限公司
- 54. 蓬莱市建伟模具厂
- 55. 联恒工业(上海)有限公司
- 56. 荣成市鹏飞金属制品有限公司
- 57. 瑞鹄汽车模具有限公司
- 58. 昆山渝榕电子有限公司
- 59. 昆山御准机械有限公司
- 60. 河南曼通建筑模板有限公司
- 61. 大冶怡丰模具制造有限公司
- 62. 力圣电子(昆山)有限公司
- 63. 苏州汉扬精密电子有限公司
- 64. 上海龙记金属制品有限公司
- 65. 谷崧工业(昆山)有限公司
- 66. 三河市航燕模具厂
- 67. 大冶市精成模具有限公司
- 68. 惠信模具技研(惠州)有限公司
- 69. 深圳市电连精密技术有限公司
- 70. 工芸冲压(苏州)有限公司
- 71. 广州普什精密模具有限公司
- 72. 磐石市飞跃模具有限公司
- 73. 湖南晓光汽车模具有限公司
- 74. 泊头市兴达汽车模具制造厂

- 75. 宁波华东机电制造有限公司
- 76. 福建精致模具有限公司
- 77. 合肥市华林模具有限公司
- 78. 高精科技(苏州)有限公司
- 79. 宁波信虹精密机械有限公司
- 80. 荣成贤达模具厂
- 81. 东莞明利钢材模具制品有限公司
- 82. 荣成市荣盛橡胶模具有限公司
- 83. 高要市佛威精密机器有限公司
- 84. 沈阳卡斯汀模具有限公司
- 85. 青岛恒汇塑胶模具有限公司
- 86. 安特(惠州)工业有限公司
- 87. 世韩(天津)模具有限公司
- 88. 苏州大荣电子有限公司
- 89. 惠州安特科技工业有限公司
- 90. 天津市津荣天宇精密机械有限公司
- 91. 沈阳筱边机械制造有限公司
- 92. 沈阳金杯汽车模具制造有限公司
- 93. 常州斯达莱特精密工业有限公司
- 94. 广东国珠精密模具有限公司
- 95. 上海亚虹塑料模具制造有限公司
- 96. 东隆电子科技(昆山)有限公司
- 97. 青岛太白精密器械有限公司
- 98. 捷荣模具工业(东莞)有限公司
- 99. 东江科技(深圳)有限公司
- 100. 日写(昆山)精密模具有限公司

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 中国模具制造行业经营及发展建议

- 一、模具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
- 二、模具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

第八章 2011-2016年中国模具制造行业投资机会与投资风险分析

第一节 2011-2016年中国模具制造产业投资环境分析

第二节 2011-2016年中国模具制造行业投资机会分析

- 一、模具制造行业吸引力分析
- 二、模具制造行业区域投资潜力分析

第三节 2011-2016年中国模具制造行业投资风险分析

- 一、竞争风险
- 二、技术风险
- 三、政策风险
- 四、经营管理风险

第九章 2011-2016年中国模具制造行业发展预测

- 一、未来模具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、2011-2016年模具制造行业运行状况预测
- (一)2011-2016年行业工业总产值预测
- (二)2011-2016年行业销售收入预测
- (三)2011-2016年行业总资产预测

附件:模具制造行业经营企业通讯信息库

附件:模具制造行业企业经营数据库

博思数据研究中心发布的《2011-2016年中国模具制造行业深度调研与投资前景研究报告》 ,内容严谨、数据翔实,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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问: http://www.bosidata.com/qitajidian1107/X416189OBI.html