

2009-2012年中国控制阀产 业市场动态与投资前景咨询报告

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

《2009-2012年中国控制阀产业市场动态与投资前景咨询报告》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/200904/16729.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

第一章2008-2009年世界控制阀产业运行状况分析

第一节 2008-2009年世界控制阀产业发展概述

一、世界著名控制阀企业营销特点分析

二、世界控制阀规模分析

三、世界控制阀市场销售分析

第二节 2008-2009年世界主要国家控制阀产业发展分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2009-2012年世界控制阀产业发展趋势分析

第二章 2008-2009年世界重点控制阀企业经营状况解析

第一节 KSB集团

一、企业概况

二、2008-2009年企业经营状况分析

三、企业国际化战略发展分析

第二节 泰科国际有限公司 (TYCO INTERNATIONAL LTD.)

一、企业概况

二、2008-2009年企业经营状况分析

三、企业国际化战略发展分析

第三节 斯派莎克工程有限公司 (SPIRAXSARCO)

一、企业概况

二、2008-2009年企业经营状况分析

三、企业国际化战略发展分析

第三章 2008-2009年中国控制阀产业运行环境分析

第一节2008-2009年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、城镇人员从业状况

三、工业发展形势分析

第二节 2008-2009年中国控制阀产业运行政策环境分析

一、工业过程控制阀标准体系

二、相关行业法规分析

三、进出口政策分析

第三节 2008-2009年中国控制阀产业社会环境分析

第四章 2008-2009年中国控制阀产业运行形势分析

第一节 2008-2009年中国控制阀产业发展综述

一、中国控制阀生产优势

二、中国控制阀产业特点分析

三、中国控制阀产业重点资讯

第二节 2008-2009年中国阀门产业技术发展分析

一、控制阀基本技术参数

二、各类阀门技术发展分析

三、SVG技术

四、开发控制阀新品的技术策略

第三节 2008-2009年中国控制阀产业发展存在的问题分析

第五章 2008-2009年中国控制阀产业及细分产品市场动态分析

第一节 2008-2009年中国控制阀产业市场供需分析

一、控制阀市场规模分析

二、控制阀需求特点分析

三、影响控制阀供需分析因素分析

第二节 2008-2009年中国电磁阀产业市场运行态势分析

一、电磁阀技术的发展状况

二、电磁阀产业特点分析

三、电磁阀产业市场分析

第三节 2008-2009年中国控制阀产业进出口贸易分析

第六章 2008-2009年中国控制阀产业市场竞争格局分析

第一节 2008-2009年中国控制阀产业竞争现状分析

一、控制阀的竞争一体化

二、流量控制阀竞争分析

三、控制阀品牌竞争分析

第二节 2008-2009年中国控制阀产业重点地区市场格局分析

一、江苏阀门产业发展分析

二、浙江温州龙湾

三、浙江玉环县

四、河南省荥阳市

第三节 2008-2009年中国控制阀产业提升竞争力策略分析

第七章 2008-2009年中国控制阀优势企业关键性数据分析

第一节 中核苏阀科技实业股份有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第二节 广东明珠集团股份有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第三节 浙江三花股份有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第四节 无锡市工装自控工程有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第五节 萨姆森控制设备(中国)有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第六节 株洲南方阀门股份有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第七节 大连山武仪表有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第八节 鞍山丹中控制阀有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第九节 无锡工装阀门制造有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第十节 联视电子工程（深圳）有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第八章 2008-2009年中国控制阀产业应用领域状况剖析

第一节 化工行业

第二节 核电行业

第三节 石油天然气行业

第四节 电力行业

第五节 造纸业

第六节 供水行业

第七节 空调产业

第九章 2009-2012年中国控制阀产业发展前景预测分析

第一节 2009-2012年中国控制阀产业发展趋势分析

一、控制阀的发展方向

二、控制阀产业技术研发前景分析

四、控制阀产业竞争格局预测分析

第二节 2009-2012年中国控制阀产业市场预测分析

一、市场供给预测分析

二、产品需求预测分析

三、进出口预测分析

第三节 2009-2012年中国控制阀产业市场盈利预测分析

第十章 2009-2012年中国控制阀产业投资机会与风险分析

第一节 2009-2012年中国控制阀产业投资环境分析

一、阀门行业投资发展面临的四大机遇

二、西气东输工程全面实施给阀门行业带来重大投资机会

三、外商看好并投资中国阀门行业现状

第二节 2009-2012年中国控制阀产业投资机会分析

第三节 2009-2012年中国控制阀产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策性风险

三、技术风险

四、进入退出风险

第四节 专家建议

图表目录：

图表：中国GDP分析

图表：城镇人员从业状况

图表：工业发展形势分析

图表：2006-2008年中核苏阀科技实业股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2008年中核苏阀科技实业股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2008年中核苏阀科技实业股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2008年中核苏阀科技实业股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2008年中核苏阀科技实业股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2008年中核苏阀科技实业股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2008年中核苏阀科技实业股份有限公司偿债能力指标表

图表：2006-2008年广东明珠集团股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2008年广东明珠集团股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2008年广东明珠集团股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2008年广东明珠集团股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2008年广东明珠集团股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2008年广东明珠集团股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2008年广东明珠集团股份有限公司偿债能力指标表

图表：2006-2008年浙江三花股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2006-2008年浙江三花股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2006-2008年浙江三花股份有限公司利润率走势图

图表：2006-2008年浙江三花股份有限公司成长能力指标表

图表：2006-2008年浙江三花股份有限公司经营能力指标表

图表：2006-2008年浙江三花股份有限公司盈利能力指标表

图表：2006-2008年浙江三花股份有限公司偿债能力指标表

图表：无锡市工装自控工程有限公司销售收入情况

图表：无锡市工装自控工程有限公司盈利指标情况

图表：无锡市工装自控工程有限公司盈利能力情况

图表：无锡市工装自控工程有限公司资产运行指标状况

图表：无锡市工装自控工程有限公司资产负债能力指标分析

图表：无锡市工装自控工程有限公司成本费用构成情况

图表：萨姆森控制设备(中国)有限公司销售收入情况

图表：萨姆森控制设备(中国)有限公司盈利指标情况

图表：萨姆森控制设备(中国)有限公司盈利能力情况

图表：萨姆森控制设备(中国)有限公司资产运行指标状况

图表：萨姆森控制设备(中国)有限公司资产负债能力指标分析

图表：萨姆森控制设备(中国)有限公司成本费用构成情况

图表：株洲南方阀门股份有限公司销售收入情况

图表：株洲南方阀门股份有限公司盈利指标情况

图表：株洲南方阀门股份有限公司盈利能力情况

图表：株洲南方阀门股份有限公司资产运行指标状况

图表：株洲南方阀门股份有限公司资产负债能力指标分析

图表：株洲南方阀门股份有限公司成本费用构成情况

图表：大连山武仪表有限公司销售收入情况

图表：大连山武仪表有限公司盈利指标情况

图表：大连山武仪表有限公司盈利能力情况

图表：大连山武仪表有限公司资产运行指标状况

图表：大连山武仪表有限公司资产负债能力指标分析

图表：大连山武仪表有限公司成本费用构成情况

图表：鞍山丹中控制阀有限公司销售收入情况

图表：鞍山丹中控制阀有限公司盈利指标情况

图表：鞍山丹中控制阀有限公司盈利能力情况

图表：鞍山丹中控制阀有限公司资产运行指标状况

图表：鞍山丹中控制阀有限公司资产负债能力指标分析

图表：鞍山丹中控制阀有限公司成本费用构成情况

图表：无锡工装阀门制造有限公司销售收入情况

图表：无锡工装阀门制造有限公司盈利指标情况

图表：无锡工装阀门制造有限公司盈利能力情况

图表：无锡工装阀门制造有限公司资产运行指标状况

图表：无锡工装阀门制造有限公司资产负债能力指标分析

图表：无锡工装阀门制造有限公司成本费用构成情况

图表：联视电子工程（深圳）有限公司销售收入情况

图表：联视电子工程（深圳）有限公司盈利指标情况

图表：联视电子工程（深圳）有限公司盈利能力情况

图表：联视电子工程（深圳）有限公司资产运行指标状况

图表：联视电子工程（深圳）有限公司资产负债能力指标分析

图表：联视电子工程（深圳）有限公司成本费用构成情况

图表：2009-2012年中国控制阀产业市场预测分析

图表：2009-2012年中国控制阀产业市场盈利预测分析

略……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200904/16729.html>