

2008-2009年中国仪器仪表产业运行分析及未来前景预测

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《2008-2009年中国仪器仪表产业运行分析及未来前景预测》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/xiantiyongpin/2904629046.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7500

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

2008-2009年中国仪器仪表产业运行分析及未来前景预测			
1第一章 仪器仪表行业基础分析			
1第一节 仪器仪表行业定义及分类			
1一 行业定义	1二 行业分类	1第二节 行业特性分析	
2003 - 2008年产业规模分析	2二	2003 - 2008年产业增长性分析	4三
2003 - 2008年产业盈利性分析	5四	2003 - 2008年产业盈利能力分析	6五
产业在国民经济地位分析			
7第三节 行业发展特征分析			
8一 行业呈现“多、散、弱”特征			
8二	产品占据国内市场中低端		8三
		收入和利润连续多年快速增长	8四
工业自动化系统装置和专用仪器仪表表现突出			
9五	诞生了一批具备国际竞争力的企业		
9六	行业内并购重组有望加速		
9第二章 全球仪器仪表发展背景			
9第一节 国外仪器仪表发展分析			
10一 国外仪器仪表发展特点：			
10二 国外仪器仪表发展趋势			
101、自动化仪器的发展趋势	102 . 科学仪器的发展趋势		
11三	世界发展仪器仪表的模式		13四
国际仪器仪表产品技术发展趋势			
14第二节 国外重点产品动态分析			
14一 传感器发展动态			
14二 工业自动化仪器仪表发展动态			
18三 科学仪器发展动态			
19四 虚拟仪器发展动态			
20五 环境监测仪器发展动态			
20第三章 2007-2008年仪表仪器行业分析			
24第一节 仪器仪表行业年度分析			
24一 2003年仪器仪表行业分析			
24二 2004年仪器仪表行业分析			
25三 2005年仪器仪表行业分析			
28四 2006年仪器仪表行业分析			
30第二节 2007年行业运行特征			
30一 整体运行态势稳健			
31二 出口拉动行业增长			
31三 大型工程控制系统国产化获突破			
32四 外资企业的策略转移			
32五 今明两年增幅或将趋缓			
32六 应关注新的市场需求			
33七 重点发展环保仪器仪表			
33第三节 仪器仪表需求领域及特点			
34一 仪器仪表行业市场需求对象分析			
34二 十一五重点产品规模预测分析			
34第四节 仪器仪表技术发展分析			
35一 技术现状：大部分高端市场被跨国公司占领			
35二 国际差距：落后10~15年的八大差距			
36三 现代仪器仪表发展的关键技术			
37第四章 通用仪器仪表产业运行分析			
38第一节 通用仪器仪表产业特征			
38一 2003 - 2008年产业企业数量分析			
38二 2003 - 2008年产业资产规模分析			
39三 2003 - 2008年产业销售规模分析			
39四 2003 - 2008年产业盈利规模分析			
40五 2003 - 2008年产业盈利能力分析			
41六 统计范围说明			
41第二节 通用仪表仪器供给分析			
43一 2003 - 2008年自动化仪表及系统供给			
43二 2003 - 2008年电工仪器仪表供给			
43三 2003 - 2008年成分分析仪器供给			
44四 2003 - 2008年试验机供给			
44第五章 专用仪器仪表产业运行分析			
44第一节 专用仪器仪表产业特征			
44一 2003 - 2008年产业企业数量分析			
44二 2003 - 2008年产业资产规模分析			
45三 2003 - 2008年产业销售规模分析			
45四 2003 - 2008年产业盈利规模分析			
46五 2003 - 2008年产业盈利能力分析			
47六 统计范围说明			
48第二节 专用仪表仪器供给分析			
50一 2003 - 2008年汽车仪器仪表供给			
50二 2003 - 2008年环境监测仪器仪表供给			
50第六章 专用仪器仪表产业运行分析			
51第一节 钟表与计时器仪表产业特征			
51一			

2003 - 2008年产业企业数量分析	51二	2003 - 2008年产业资产规模分析	51三
2003 - 2008年产业销售规模分析	52四	2003 - 2008年产业盈利规模分析	53五
2003 - 2008年产业盈利能力分析	53六	统计范围说明	54第二节
钟表与计时仪器制造供给分析	54一	2003 - 2008年钟供给	54二
2003 - 2008年表供给	55	2003 - 2008年表供给	55
55第七章 光学仪器及眼镜仪表运行分析	55第一节	光学仪器及眼镜仪表制造	55一
2003 - 2008年产业企业数量分析	55二	2003 - 2008年产业资产规模分析	56三
2003 - 2008年产业销售规模分析	56四	2003 - 2008年产业盈利规模分析	57五
2003 - 2008年产业盈利能力分析	57六	统计范围说明	58第二节
光学仪器及眼镜制造供给分析	59第八章	仪器仪表重点产品深度分析	59第一节
59一 电工仪器仪表市场分析	59一	需求特点分析	59二
59二 用户对主要产品的技术水平要求	60四	各主要领域的需求结构	59三
60四 进出口趋势及进口产品分析	60五	价格走势分析	61
61第二节 汽车仪器仪表市场分析	61一	汽车仪器仪表市场规模分析	61二
61二 竞争格局分析	64三	汽车仪表未来发展方向	64
64第三节 中国水表市场分析	67一	中国水表十年发展状况和特点	67二
67二 中国水表发展驱动因素	68三	中国水表相关标准情况	68四
68三 中国水表行业目前存在的主要问题	69五	中国水表与国外先进技术比较之差异	69六
69六 中国水表发展趋势	70	70第四节 环保仪器仪表市场分析	70一
70一 环保仪器仪表的主要市场需求	71二	我国环保仪器仪表市场的主要问题	71三
71二 中国环保仪器仪表产业的发展对策	72	72第五节 示波器市场分析	72一
72一 世界示波器市场分析	73二	中国示波器市场规模	74三
73二 国内市场产品结构分析	75四	渠道推广形式多样化	75五
75四 渠道策略的转变	75	75第六节 其他仪器仪表市场动态	76一
75五 电子仪器产品市场	76二	称重仪器发展动向	78三
76一 分析仪器业渐入佳境	79	79第九章 仪器仪表竞争主体分析	79第一节
79一 跨国企业 - 安捷伦	79一	企业概况	79二
79二 主要产品和研发	80三	在中国的发展	80四
80三 财务运行分析	80	80第二节 跨国企业 - 横河电机	81一
80四 企业概况	81二	核心业务	81三
81一 在中国的发展	81四	财务运行分析	82
81二 82第三节 跨国企业 - GE医疗	83一	企业概况	83二
83一 主要产品和服务	84三	在中国的发展	84
84三 84第四节 上市企业 - 凤凰光学	84一	企业概括	84二
84一 企业优势分析	85三	财务运行分析	85四
85三 业务结构分析	86	85第五节 上市企业 - 利达光电	87一
86一 企业概括	87二	企业优势分析	87三
87一 财务运行分析	88四	业务结构分析	88
88四 88第六节 中国四联集团	89一	企业概括	89二
89一 集团架构分析	89三	企业优势分析	91四
89二 产品线分析	92五	财务运行分析	93
92五 93第七节 正泰集团	93一	企业概述	93二
93一 企业架构分析	94三	财务运行分析	94
94三 94第八节 浙江中控	95一	企业概括	95二
95一 财务运行分析	96	96第九节 上海自动化仪表股份	96一
96一 企业概括	96二	财务运行分析	97三
96二 未来发展分析	97	97第十节 北京京仪集团	98一
97一 企业概括	98二	财务运行分析	98
98一 98第十一节 上海精密科学仪器	99一	企业概况	99二
99一 产品线分析	99三	财务运行分析	100
99二 100第十章 行业未来发展趋势及投资分析	101第一节	未来产品发展方向	101一
101一 工业自动化仪表与控制系统	101二	科学仪器	101三
101二 医疗仪器	102四	102四 电测仪器与自动测试系统	102五
102四 102五 计量测试仪器	102六		

传感器、元器件、制造工艺及仪表材料	102七	加强仪器仪表基础技术	103第二节
产业投资特点分析	103一	行业利润率相对较高	103二
		前期投资不大，但需要持续性投资	
103三		品类多，投资差异很大	103第三节
		产业投资背景分析	104一
		产业背景分析	104二
		政策背景分析	105三
		需求背景分析	106四
		竞争背景分析	106重要声明
		106图表	1
仪器仪表及文化、办公机械行业分类一览表		2图表	2
2003-2008年仪器仪表行业企业数量变化一览表		3图表	3
2003-2008年仪器仪表行业企业数量变化趋势图		3图表	4
2003-2008年仪器仪表行业资产规模变化一览表		3图表	5
2003-2008年仪器仪表行业资产规模变化趋势图		3图表	6
2003-2008年仪器仪表行业销售收入一览表		4图表	7
2003-2008年仪器仪表行业销售收入变化趋势图		4图表	8
2003-2008年仪器仪表行业增长指标一览表		5图表	9
2003-2008年仪器仪表行业增长指标变化趋势图		5图表	10
2003 - 2008年仪器仪表行业利润总额一览表		5图表	11
2003 - 2008年仪器仪表行业利润总额变化趋势图		6图表	12
2003 - 2008年仪器仪表行业利润率一览表		6图表	13
2003 - 2008年仪器仪表行业利润率变化趋势图		6图表	14
2004年纳米传感器市场度量分析一览表		15图表	15
2000 - 2006年光纤压力传感器北美市场统计一览表		17图表	16
2000 ~ 2006年北美光行动传感器使用者业别市场比重统计	(单位：百分比)	17图表	17
美国EPA对大气自动分析仪的技术性能要求		21图表	18
2005年仪器仪表行业主要生产销售指标一览表		29图表	19
2003 - 2008年通用仪器制造行业企业数量一览表		38图表	20
2003 - 2008年通用仪器制造行业企业数量变化趋势图		38图表	21
2003 - 2008年通用仪器制造行业资产总额一览表		39图表	22
2003 - 2008年通用仪器制造行业资产总额变化趋势图		39图表	23
2003 - 2008年通用仪器制造行业销售收入一览表		39图表	24
2003 - 2008年通用仪器制造行业销售收入变化趋势图		40图表	25
2003 - 2008年通用仪器制造行业利润总额一览表		40图表	26
2003 - 2008年通用仪器制造行业利润总额变化趋势图		40图表	27
2003 - 2008年通用仪器制造行业毛利率，利润率一览表		41图表	28
2003 - 2008年通用仪器制造行业毛利率，利润率变化趋势图		41图表	29
2002-2008年自动化仪表及系统产量一览表		43图表	30
2002-2008年电工仪器仪表产量一览表	43图表	31	2002-2008年成分分析仪器产量一览表
44图表	32	2002-2008年试验机产量一览表	44图表
			33

2003 - 2008年专用仪器制造行业企业数量一览表	44图表	34
2003 - 2008年专用仪器制造行业企业数量变化趋势图	44图表	35
2003 - 2008年专用仪器制造行业资产总额一览表	45图表	36
2003 - 2008年专用仪器制造行业资产总额变化趋势图	45图表	37
2003 - 2008年专用仪器制造行业销售收入一览表	45图表	38
2003 - 2008年专用仪器制造行业销售收入变化趋势图	46图表	39
2003 - 2008年专用仪器制造利润总额一览表	46图表	40
2003 - 2008年专用仪器制造行业利润总额变化趋势图	46图表	41
2003 - 2008年专用仪器制造行业毛利率，利润率一览表	47图表	42
2003 - 2008年专用仪器制造行业毛利率，利润率变化趋势图	47图表	43
2002-2008年汽车仪器仪表产量一览表	50图表	44
2002-2008年环境监测仪器仪表产量一览表	50图表	45
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业企业数量一览表	51图表	46
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业企业数量变化趋势图	51图表	47
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业资产总额一览表	51图表	48
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业资产总额变化趋势图	51图表	49
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业销售收入一览表	52图表	50
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业销售收入变化趋势图	52图表	51
2003 - 2008年钟表与计时器制造利润总额一览表	53图表	52
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业利润总额变化趋势图	53图表	53
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业毛利率，利润率一览表	53图表	54
2003 - 2008年钟表与计时器制造行业毛利率，利润率变化趋势图	53图表	55
2002-2008年钟产量一览表	54图表	56
2002-2008年表产量一览表	55图表	57
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业企业数量一览表	55图表	58
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业企业数量变化趋势图	55图表	59
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业资产总额一览表	56图表	60
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业资产总额变化趋势图	56图表	61
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业销售收入一览表	56图表	62
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业销售收入变化趋势图	56图表	63
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造利润总额一览表	57图表	64
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业利润总额变化趋势图	57图表	65
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业毛利率，利润率一览表	58图表	66
2003 - 2008年光学仪器及眼镜制造行业毛利率，利润率变化趋势图	58图表	67
2002-2008年光学仪器产量一览表	59图表	68
2001 - 2004年中国汽车电子产品销售额及增长率图	61图表	69

2004年中国汽车电子市场产品结构图	62图表	70
2001 - 2004年中国汽车电子产业规模及增长率	63图表	71
2004年中国汽车电子产业产品结构图	63图表	72
1995-2006年中国水表十年发展指标推测表	67图表	73
通用测试市场产品市场份额	72图表	74
2006--2008年中国示波器市场规模	74图表	75
2007年中国示波器市场产品类别对比情况	75图表	76
2004 - 2005年安捷伦科技(上海)有限公司财务数据一览表	80图表	77
横河在中国的子公司一览表	82图表	78
2004 - 2005年上海横河电机有限公司财务数据一览表	82图表	79
2004 - 2005年横河电机(苏州)有限公司财务数据一览表	82图表	80
2004 - 2005年苏州横河电表有限公司财务数据一览表	83图表	81
2004 - 2007年凤凰光学财务运行一览表	86图表	82
2007年凤凰光学主营业务结构一览表	86图表	83
2004 - 2007年利达光电财务运行一览表	88图表	84
2007年利达光电主营业务结构一览表	88图表	85
中国四联仪器仪表集团公司架构图	89图表	86
中国四联仪器仪表集团技术研发架构图	91图表	87
中国四联仪器仪表集团产品系列一览表	92图表	88
2004 - 2005年重庆川仪有限责任公司财务运行数据一览表	单位：千元 93图表	89
2004 - 2005年正泰集团财务运行数据一览表	单位：千元 94图表	90
2004 - 2005年浙江浙大中控自动化仪表有限公司财务运行数据一览表	96图表	91
2004 - 2005年上海自动化仪表股份有限公司财务数据一览表	97图表	92
2004 - 2005年北京京仪世纪自动化设备有限公司财务运行数据一览表	98图表	93
上海精密科学仪器有限公司架构图	99图表	94
上海精密科学仪器有限公司主要品牌图	100图表	95
上海精密科学仪器有限公司产品一览表	100图表	96
2004 - 2005年上海精密科学仪器有限公司财务数据一览表	100图表	97
2003 - 2008年仪器仪表行业利润率一览表	103图表	98
2003 - 2008年仪器仪表行业利润率变化趋势图	104	

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2904629046.html>