

2013-2017年中国电工仪器仪表制造行业发展前景与投资预测分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国电工仪器仪表制造行业发展综述	13
1. 1 电工仪器仪表制造行业定义及分类	13
1. 1. 1 行业概念及定义	13
1. 1. 2 行业主要产品大类	13
1. 2 电工仪器仪表制造行业统计标准	13
1. 2. 1 电工仪器仪表制造行业统计部门和统计口径	13
1. 2. 2 电工仪器仪表制造行业统计方法	14
1. 2. 3 电工仪器仪表制造行业数据种类	14
1. 3 行业政策环境分析	16
1. 3. 1 行业主管部门	16
1. 3. 2 行业监管体制	16
1. 3. 3 行业相关政策动向	16
(1) 《用能单位能源计量器具配备和管理通则》	17
(2) 《关于推行电能计量体系建设的指导意见》	17
(3) 《关于实施新一轮农村电网改造升级工程的意见》	17
(4) 出口退税政策	17
(5) 增值税转型改革方案	17
1. 3. 4 行业相关技术标准	18
(1) 电能表技术标准	18
(2) 国家电网制定智能变电站技术标准	19
1. 3. 5 行业未来发展规划	19
1. 4 行业经济环境分析	20
1. 4. 1 国际宏观经济环境分析	20
1. 4. 2 国内宏观经济环境分析	22
1. 4. 3 行业宏观经济环境分析	24
1. 5 行业技术环境分析	25
1. 5. 1 行业主要产品技术与国外的差距	25
(1) 行业主要产品技术与国外的差距	25
(2) 造成与国外产品差距的主要原因	26
1. 5. 2 行业主要产品技术发展趋势	26
(1) 国际电工仪器仪表新技术发展趋势	27
(2) 国内电工仪器仪表新技术发展趋势	27
第2章：中国电工仪器仪表制造行业产业链分析	28
2. 1 电工仪器仪表制造行业产业链简介	28
2. 2 电工仪器仪表制造行业产业链上游分析	28
2. 2. 1 电子元器件市场分析	28
(1) 电子元器件产量分析	28
(2) 电子元器件价格走势	29
(3) 2012年电子元器件前景预测	30
2. 2. 2 铜市场分析	30
(1) 铜产量分析	31
(2) 铜消费量分析	32
(3) 铜供需平衡分析	33
(4) 铜价格走势及预测分析	33
2. 2. 3 塑料制品行业发展状况分析	34
(1) 塑料制品产量分析	34
(2) 塑料制品价格分析	35
(3) 塑料制品出口分析	35
2. 2. 4 铁硼磁性材料产业发展现状与趋势	36
2. 2. 5 软件产业发展现状与趋势	37
2. 3 电工仪器仪表制造行业产业链下游分析	41

2.3.1 电力市场分析.....	41
(1) 国际电力市场.....	41
(2) 中国电力市场.....	42
(3) 2012年国家电网建设动向.....	48
(4) “十二五”电力工业投资动向.....	48
2.3.2 其他领域需求市场分析.....	48
第3章：电工仪器仪表制造行业发展状况分析.....	50
3.1 中国电工仪器仪表制造行业发展状况分析.....	50
3.1.1 中国电工仪器仪表制造行业发展总体概况.....	50
3.1.2 中国电工仪器仪表制造行业发展主要特点.....	50
3.1.3 2010-2012年电工仪器仪表制造行业经营情况分析.....	51
(1) 2012年电工仪器仪表制造行业经营效益分析.....	51
(2) 2012年电工仪器仪表制造行业盈利能力分析.....	52
(3) 2012年电工仪器仪表制造行业运营能力分析.....	52
(4) 2012年电工仪器仪表制造行业偿债能力分析.....	52
(5) 2012年电工仪器仪表制造行业发展能力分析.....	53
3.2 2010-2012年电工仪器仪表制造行业经济指标分析.....	53
3.2.1 电工仪器仪表制造行业主要经济效益影响因素.....	53
3.2.2 2010-2012年电工仪器仪表制造行业经济指标分析.....	55
3.2.3 2010-2012年不同规模企业经济指标分析.....	56
3.2.4 2010-2012年不同性质企业经济指标分析.....	61
3.2.5 2010-2012年不同地区企业经济指标分析.....	72
3.3 2010-2012年电工仪器仪表制造行业供需平衡分析.....	84
3.3.1 2010-2012年全国电工仪器仪表制造行业供给情况分析.....	84
(1) 2010-2012年全国电工仪器仪表制造行业总产值分析.....	84
(2) 2010-2012年全国电工仪器仪表制造行业产成品分析.....	85
3.3.2 2010-2012年各地区电工仪器仪表制造行业供给情况分析.....	85
(1) 2010-2012年总产值排名前10个地区分析.....	85
(2) 2010-2012年产成品排名前10个地区分析.....	86
3.3.3 2010-2012年全国电工仪器仪表制造行业需求情况分析.....	87
(1) 2010-2012年全国电工仪器仪表制造行业销售产值分析.....	87
(2) 2010-2012年全国电工仪器仪表制造行业销售收入分析.....	88
3.3.4 2010-2012年各地区电工仪器仪表制造行业需求情况分析.....	89
(1) 2010-2012年销售产值排名前10个地区分析.....	89
(2) 2010-2012年销售收入排名前10个地区分析.....	90
3.3.5 2010-2012年全国电工仪器仪表制造行业产销率分析.....	91
3.4 2008年电工仪器仪表制造行业进出口分析.....	91
3.4.1 电工仪器仪表制造行业进出口状况综述.....	91
3.4.2 2010-2008年电工仪器仪表制造行业出口市场分析.....	92
(1) 行业出口整体情况.....	92
(2) 行业出口产品结构.....	92
(3) 行业出口不同地区分析.....	94
(4) 行业出口不同贸易方式分析.....	95
(5) 行业出口不同国家和地区分析.....	96
3.4.3 电工仪器仪表制造行业进口市场分析.....	97
(1) 行业进口整体情况.....	97
(2) 行业进口产品结构.....	97
(3) 行业进口不同地区分析.....	98
(4) 行业进口不同贸易方式分析.....	100
(5) 行业进口不同国家和地区分析.....	101
3.4.4 电工仪器仪表制造行业进出口前景及建议.....	102
(1) 电工仪器仪表制造行业出口前景及建议.....	102
(2) 电工仪器仪表制造行业进口前景及建议.....	102
第4章：电工仪器仪表市场竞争状况分析.....	104
4.1 全球电工仪器仪表市场竞争分析.....	104
4.1.1 全球电工仪器仪表制造行业发展概况.....	104
4.1.2 全球电工仪器仪表市场竞争格局.....	104
4.1.3 全球电工仪器仪表制造行业发展趋势.....	107
4.2 跨国电工仪器仪表企业在华竞争分析.....	107

4.2.1 美国福禄克在华投资布局.....	107
4.2.2 瑞士兰吉尔在华投资布局.....	107
4.2.3 日本横河在华投资布局.....	108
4.2.4 德国科隆在华投资布局.....	109
4.3 中国电工仪器仪表市场竞争分析.....	110
4.3.1 行业上游议价能力分析.....	110
4.3.2 行业下游议价能力分析.....	110
4.3.3 行业竞争格局分析.....	111
4.3.4 行业潜在威胁分析.....	111
第5章：电工仪器仪表制造行业主要产品分析.....	112
5.1 行业主要产品结构特征.....	112
5.2 行业主要产品市场发展分析.....	112
5.2.1 电能表市场分析.....	112
(1) 感应式电能表市场分析.....	112
(2) 电子式电能表市场分析.....	114
(3) 电能表出口分析.....	116
(4) 电能表市场容量预测.....	117
5.2.2 安装式电表市场分析.....	117
(1) 安装式电表市场现状.....	118
(2) 安装式电表市场前景.....	118
5.2.3 便携式电表市场分析.....	118
(1) 便携式电表发展现状.....	118
(2) 便携式电表市场前景.....	118
5.2.4 交、直流电工仪器市场分析.....	119
(1) 交、直流电工仪器市场现状.....	119
(2) 交、直流电工仪器市场前景.....	119
5.2.5 自动测试系统市场分析.....	119
(1) 自动测试系统市场现状.....	119
(2) 自动测试系统市场前景.....	119
第6章：电工仪器仪表制造行业重点区域市场分析.....	121
6.1 行业总体区域结构特征分析.....	121
6.1.1 行业区域结构总体特征.....	121
6.1.2 行业区域集中度分析.....	123
6.1.3 行业区域分布特点分析.....	126
6.1.4 行业规模指标区域分布分析.....	126
6.1.5 行业效益指标区域分布分析.....	127
6.1.6 行业企业数的区域分布分析.....	128
6.2 浙江省电工仪器仪表制造行业发展分析及预测.....	129
6.2.1 浙江省电工仪器仪表制造行业在行业中的地位变化.....	129
6.2.2 浙江省电工仪器仪表制造行业经济运行状况分析.....	130
6.2.3 浙江省电工仪器仪表制造行业主要企业分析.....	131
6.2.4 浙江省电工仪器仪表制造行业发展趋势预测.....	133
6.3 广东省电工仪器仪表制造行业发展分析及预测.....	133
6.3.1 广东省电工仪器仪表制造行业在行业中的地位变化.....	133
6.3.2 广东省电工仪器仪表制造行业经济运行状况分析.....	134
6.3.3 广东省电工仪器仪表制造行业企业分析.....	135
6.3.4 广东省电工仪器仪表制造行业发展趋势预测.....	137
6.4 江苏省电工仪器仪表制造行业发展分析及预测.....	137
6.4.1 江苏省电工仪器仪表制造行业在行业中的地位变化.....	137
6.4.2 江苏省电工仪器仪表制造行业经济运行状况分析.....	138
6.4.3 江苏省电工仪器仪表制造行业企业分析.....	139
6.4.4 江苏省电工仪器仪表制造行业发展趋势预测.....	141
6.5 辽宁省电工仪器仪表制造行业发展分析及预测.....	141
6.5.1 辽宁省电工仪器仪表制造行业在行业中的地位变化.....	141
6.5.2 辽宁省电工仪器仪表制造行业经济运行状况分析.....	142
6.5.3 辽宁省电工仪器仪表制造行业企业分析.....	143
6.5.4 辽宁省电工仪器仪表制造行业发展趋势预测.....	144
第7章：电工仪器仪表制造行业主要企业生产经营分析.....	145
7.1 电工仪器仪表制造企业发展总体状况分析.....	145

7.1.1 电工仪器仪表制造行业企业规模.....	145
7.1.2 电工仪器仪表制造行业工业产值状况.....	145
7.1.3 电工仪器仪表制造行业销售收入和利润.....	146
7.2 电工仪器仪表制造行业重点企业个案分析.....	147
7.2.1 华立仪表集团股份有限公司经营情况分析.....	147
(1) 企业发展简况分析.....	147
(2) 企业产销能力分析.....	148
(3) 企业盈利能力分析.....	148
(4) 企业运营能力分析.....	149
(5) 企业偿债能力分析.....	149
(6) 企业发展能力分析.....	150
(7) 企业产品结构及新产品动向.....	151
(8) 企业销售渠道与网络.....	151
(9) 企业经营状况优劣势分析.....	151
(10) 企业投资兼并与重组分析.....	152
(11) 企业最新发展动向分析.....	152
7.2.2 江苏林洋电子股份有限公司经营情况分析.....	153
(1) 企业发展简况分析.....	153
(2) 企业经营模式分析.....	154
(3) 企业主要经济指标分析.....	155
(4) 企业盈利能力分析.....	156
(5) 企业运营能力分析.....	156
(6) 企业偿债能力分析.....	157
(7) 企业发展能力分析.....	157
(8) 企业产品结构及新产品动向.....	158
(9) 企业销售渠道与网络.....	159
(10) 企业经营状况优劣势分析.....	159
(11) 企业投资兼并与重组分析.....	160
(12) 企业最新发展动向分析.....	161
7.2.3 浙江正泰仪器仪表有限责任公司经营情况分析.....	161
(1) 企业发展简况分析.....	161
(2) 企业产品结构及新产品动向.....	162
(3) 企业研发水平.....	162
(4) 企业销售渠道与网络.....	163
(5) 企业经营状况优劣势分析.....	163
(6) 企业最新发展动向分析.....	164
7.2.4 深圳市科陆电子科技股份有限公司经营情况分析.....	164
(1) 企业发展简况分析.....	164
(2) 企业主要经济指标分析.....	166
(3) 企业盈利能力分析.....	166
(4) 企业运营能力分析.....	167
(5) 企业偿债能力分析.....	168
(6) 企业发展能力分析.....	168
(7) 企业产品结构及新产品动向.....	169
(8) 企业销售渠道与网络.....	169
(9) 企业经营状况优劣势分析.....	170
(10) 企业投资兼并与重组分析.....	171
(11) 企业最新发展动向分析.....	171
7.2.5 威胜集团控股有限公司经营情况分析.....	172
(1) 企业发展简况分析.....	172
(2) 企业主要经济指标分析.....	173
(3) 企业盈利能力分析.....	173
(4) 企业运营能力分析.....	174
(5) 企业偿债能力分析.....	174
(6) 企业发展能力分析.....	175
(7) 企业产品结构及新产品动向.....	175
(8) 企业销售渠道与网络.....	176
(9) 企业经营状况优劣势分析.....	177
(10) 企业最新发展动向分析.....	177

.....另有16家企业。

第8章：中国电工仪器仪表制造行业投资与前景预测	252
8.1 电工仪器仪表制造行业投资特性分析	252
8.1.1 行业进入壁垒	252
(1) 准入壁垒	252
(2) 品牌壁垒	252
(3) 技术壁垒	252
(4) 人才壁垒	252
8.1.2 行业周期性分析	253
8.1.3 行业区域性分析	253
8.1.4 行业季节性分析	253
8.1.5 行业盈利模式分析	253
8.1.6 行业盈利因素分析	254
8.2 电工仪器仪表制造行业投资风险	255
8.2.1 行业依赖风险	255
8.2.2 行业技术风险	255
8.2.3 原材料价格波动风险	256
8.2.4 汇率风险	256
8.2.5 其他风险	256
8.3 电工仪器仪表市场发展趋势与前景预测	256
8.3.1 电工仪器仪表市场发展趋势分析	256
8.3.2 电工仪器仪表市场发展前景预测	258

图表目录

图表1: 电能表新老标准替换	18
图表2: 2001-2012年中国GDP走势 (单位: 亿元, %)	22
图表3: 2003-2012年中国工业增加值及同比增速 (单位: 亿元, %)	23
图表4: 2001-2011全社会固定资产投资及其增速 (单位: 亿元, %)	23
图表5: 2012年30日-2012年7月16日电子元器件价格指数每周走势	29
图表6: 2007-2012年电子元器件价格指数年度走势	30
图表7: 2006-2012年铜材产量情况 (单位: kt)	31
图表8: 2006-2008年我国铜净进口量 (单位: kt)	32
图表9: 2006-2012年铜表观消费量 (单位: kt)	33
图表10: 2012年至今LME三月期铜价格与库存 (单位: 美元/吨, 万吨)	33
图表11: 2009-2012年我国塑料制品业工业品出厂价格指数	35
图表12: 2012年-2012年一季度软件业务收入增长情况 (单位: %)	37
图表13: 2012年软件产业分类收入增长情况 (单位: %)	37
图表14: 2011-2009年软件出口增长情况 (单位: %)	38
图表15: 2012年软件业分区域增长情况 (单位: %)	39
图表16: 2012年前十位省市软件业增长情况 (单位: %)	39
图表17: 2009-2012年全国发电量及增速 (单位: 亿千瓦时, %)	42
图表18: 2012年-2011年11月不同类型机组发电量累计增速比较 (单位: %)	42
图表19: 2012年-2011年11月不同类型发电机组单月份额比较 (单位: %)	43
图表20: 2009-2012年全国用电量及增速 (单位: 亿千瓦时, %)	43
图表21: 2012年-2011年11月分产业用电量增速 (单位: %)	44
图表22: 2012年各产业累计用电结构 (单位: %)	44
图表23: 2009-2012年全国电力建设投资 (单位: 亿元, %)	45
图表24: 2006-2012年全国电力建设投资 (单位: 亿元, %)	45
图表25: 2009-2012年全国全口径发电装机容量及增速 (单位: 万千瓦, %)	46
图表26: 2008.11-2012.12千瓦以上设备装机增速情况 (单位: %)	47
图表27: 2012年-2011年11月6000千瓦以上设备装机构成 (单位: %)	47
图表28: 2010-2012年电工仪器仪表制造行业经营效益分析 (单位: 家, 人, 万元, %)	51
图表29: 2010-2012年中国电工仪器仪表制造行业盈利能力分析 (单位: %)	52

图表30: 2010-2012年中国电工仪器仪表制造行业运营能力分析 (单位: 次)	52
图表31: 2010-2012年中国电工仪器仪表制造行业偿债能力分析 (单位: %, 倍)	53
图表32: 2010-2012年中国电工仪器仪表制造行业发展能力分析 (单位: %)	53
图表33: 2010-2012年电工仪器仪表制造行业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	55
图表34: 2012年中国大型电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	56
图表35: 2010-2012年中国中型电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	57
图表36: 2010-2012年中国小型电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	58
图表37: 2012年不同规模企业数量比重图 (单位: %)	59
图表38: 2012年不同规模企业资产总额比重图 (单位: %)	60
图表39: 2012年不同规模企业销售收入比重图 (单位: %)	60
图表40: 2012年不同规模企业利润总额比重图 (单位: %)	61
图表41: 2010-2012年国有电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	61
图表42: 2010-2012年集体电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	63
图表43: 2010-2012年股份合作电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	64
图表44: 2010-2012年股份制电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	65
图表45: 2010-2012年私营电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	66
图表46: 2010-2012年外商和港澳台投资电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	67
图表47: 2010-2012年其他性质电工仪器仪表制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, 家, %)	69
图表48: 2009-2012年不同性质企业数量比重变化趋势图 (单位: %)	70
图表49: 2009-2012年不同性质企业资产总额比重变化趋势图 (单位: %)	70
图表50: 2009-2012年不同性质企业销售收入比重变化趋势图 (单位: %)	71
图表51: 2009-2012年不同性质企业利润总额比重变化趋势图 (单位: %)	72
图表52: 2010-2012年居前的10个地区销售收入统计表 (单位: 万元, %)	72
图表53: 2010-2012年居前的10个地区销售收入比重图 (单位: %)	73
图表54: 2010-2012年居前的10个地区资产总额统计表 (单位: 万元, %)	74
图表55: 2010-2012年居前的10个地区资产总额比重图 (单位: %)	75
图表56: 2010-2012年居前的10个地区负债统计表 (单位: 万元, %)	75
图表57: 2010-2012年居前的10个地区负债比重图 (单位: %)	76
图表58: 2010-2012年居前的10个地区销售利润统计表 (单位: 万元, %)	77
图表59: 2010-2012年居前的10个地区销售利润比重图 (单位: %)	78
图表60: 2010-2012年居前的10个地区利润总额统计表 (单位: 万元, %)	78
图表61: 2010-2012年居前的10个地区利润总额比重图 (单位: %)	79
图表62: 2010-2012年居前的10个地区产成品统计表 (单位: 万元, %)	80
图表63: 2010-2012年居前的10个地区产成品比重图 (单位: %)	81
图表64: 2010-2012年居前的10个地区单位数及亏损单位数统计表 (单位: 个)	81
图表65: 2010-2012年居前的10个地区企业单位数比重图 (单位: %)	82
图表66: 2010-2012年居前的10个亏损地区亏损总额统计表 (单位: 万元, %)	83
图表67: 2010-2012年居前的10个亏损地区亏损总额比重图 (单位: %)	83
图表68: 2007-2012年电工仪器仪表制造行业工业总产值及增长率走势 (单位: 亿元, %)	84
图表69: 2007-2012年电工仪器仪表制造行业产成品及增长率走势图 (单位: 亿元, %)	85
图表70: 工业总产值居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)	85
图表71: 2012年工业总产值居前的10个地区比重图 (单位: %)	86
图表72: 2010-2012年产成品居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)	86
图表73: 2012年产成品居前的10个地区比重图 (单位: %)	87
图表74: 2007-2012年电工仪器仪表制造行业销售产值及增长率变化趋势图 (单位: 亿元, %)	88
图表75: 2007-2012年电工仪器仪表制造行业销售收入及增长率变化趋势图 (单位: 亿元, %)	88
图表76: 2010-2012年销售产值居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)	89
图表77: 2012年销售产值居前的10个地区比重图 (单位: %)	89
图表78: 2010-2012年销售收入居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)	90
图表79: 2012年销售收入居前的10个地区比重图 (单位: %)	91
图表80: 2003-2012年全国电工仪器仪表制造行业产销率变化趋势图 (单位: %)	91
图表81: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业进出口状况表 (单位: 万美元)	92
图表82: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业出口前十产品 (单位: 千克, 个, 台, 万美元)	93
图表83: 2008年电工仪器仪表制造行业出口产品结构 (单位: %)	93
图表84: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业前十个地区出口情况 (单位: 万美元)	94
图表85: 2008年电工仪器仪表制造行业出口地区结构分布 (单位: %)	94
图表86: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业产品出口贸易方式特征表 (单位: 万美元)	95
图表87: 2008年电工仪器仪表制造行业产品出口贸易方式结构图 (单位: %)	96
图表88: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业产品出口前十国别和地区特征 (单位: 万美元)	96

图表89: 2008年电工仪器仪表制造行业产品出口国别和地区分布 (单位: %)	97
图表90: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业进口前十产品 (单位: 千克, 台, 万美元)	98
图表91: 2008年电工仪器仪表制造行业进口产品结构 (单位: %)	98
图表92: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业前十个地区进口情况 (单位: 万美元)	99
图表93: 2008年电工仪器仪表制造行业进口地区结构分布 (单位: %)	99
图表94: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业产品进口贸易方式特征表 (单位: 万美元)	100
图表95: 2008年电工仪器仪表制造行业产品进口贸易方式结构图 (单位: %)	100
图表96: 2010-2008年中国电工仪器仪表制造行业产品进口前十国别和地区特征 (单位: 万美元)	101
图表97: 2008年电工仪器仪表制造行业产品进口国别和地区分布 (单位: %)	102
图表98: 中国电工仪器仪表制造行业销售收入排名前十 (单位: 万元, %)	111
图表99: 2005-2012年中国感应式电能表产量 (单位: 万台)	112
图表100: 2012年感应式电能表分产品产量情况 (单位: 台, 万元)	113

.....另有171个图表。

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!