

2017-2022年中国电器技术 检测产业深度调研与未来发展前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国电器技术检测产业深度调研与未来发展前景预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/998477LPC3.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

报告目录：

第一章 产业研究范围界定及市场特征 16

第一节 产业研究范围界定 16

一 技术检测 16

二 技术检测分类 16

第二节 电器检测行业简述 17

一 检测起源 17

二 电器检测原理 17

三 电器检测对象 17

第三节 电器检测行业经营模式 18

一 依托于电器制造商经营模式 18

二 依托于多元化检测机构的经营模式 21

三 独立第三方电器检测经营模式 24

第四节 电器检测市场特征分析 25

一 技术检测产业链 25

二 行业盈利分析 25

三 行业区域性分析 27

四 电器检测行业特点 36

五 行业技术发展水平 38

第二章 2014-2016年电器技术检测市场背景分析 40

第一节 2014-2016年经济运营 40

一 2014-2016年GDP增长 40

二 2017-2022年经济前景 41

第二节 2014-2016年电力行业 56

一 2014-2016年电力市场 56

二 2014-2016年电网建设 62

三 2014-2016年特高压电网 62

四 2014-2016年智能电网 66

第二节 2014-2016年电器市场 69

- 一 低压电器市场 69
- 二 高压电器市场 69
- 第三节 2014-2016年电器检测管理及政策 70
 - 一 行业管理部门 70
 - 二 行业法律法规 71
 - 三 各国对电器质量管理的制度 71
 - 四 我国对电器质量管理的制度 71

第三章 2014-2016年电器技术检测市场容量及结构 73

第一节 2014-2016年电器检测行业细分 73

- 一 低压电器强制性认证 73
- 二 高压电器自愿性认证 74
- 三 企业委托检测业务 75
- 四 产品质量监督抽查 80

第二节 2014-2016年检测行业市场容量 82

- 一 2014-2016年国内电器检测市场容量 82
- 二 2014-2016年电器检测业务结构 84
- 三 2017-2022年电器检测市场容量 87

第三节 电器检测服务业竞争格局 88

- 一 国内电器检测市场竞争格局 88
- 二 国内主要领先企业 89
- 三 国外主要竞争企业 92

第四节 电器检测服务业行业壁垒 94

- 一 资质准入壁垒 94
- 二 技术壁垒 95
- 三 经验壁垒 95
- 四 资金壁垒 96
- 五 品牌壁垒 96

第四章 2014-2016年电器技术检测领先企业竞争力 97

第一节 上海电器设备检测所 97

- (一) 企业偿债能力分析 100

- (二) 企业运营能力分析 101
- (三) 企业盈利能力分析 104
- 第二节 湖南电器检测所 105
 - (一) 企业偿债能力分析 106
 - (二) 企业运营能力分析 108
 - (三) 企业盈利能力分析 111
- 第三节 天津发配电及电控设备检测所 112
 - (一) 企业偿债能力分析 113
 - (二) 企业运营能力分析 115
 - (三) 企业盈利能力分析 118
- 第四节 广州电气安全检验所 119
 - (一) 企业偿债能力分析 119
 - (二) 企业运营能力分析 121
 - (三) 企业盈利能力分析 124
- 第五节 苏州电器科学研究院股份有限公司 125
 - (一) 企业偿债能力分析 127
 - (二) 企业运营能力分析 129
 - (三) 企业盈利能力分析 131
- 第六节 西安高压电器研究院有限责任公司 132
 - (一) 企业偿债能力分析 134
 - (二) 企业运营能力分析 135
 - (三) 企业盈利能力分析 138
- 第七节 武汉高压研究所 139
 - (一) 企业偿债能力分析 140
 - (二) 企业运营能力分析 142
 - (三) 企业盈利能力分析 145
- 第八节 机械工业高压电器产品质量检测中心(沈阳) 146
 - (一) 企业偿债能力分析 147
 - (二) 企业运营能力分析 149
 - (三) 企业盈利能力分析 151
- 第九节 国外相关领先企业国内布局 153
 - 一 荷兰KEMA 153

二 德国TüV集团 154

三 瑞士SGS 156

四 英国Intertek 157

五 美国UL 158

第五章 2017-2022年电器技术检测产业前景及未来趋势分析 172(ZY WZY)

第一节 发展电器检测行业的意义 172

一 有利于保障电力安全 172

二 有利于营造公平市场 172

三 有利于促进电器产品国际贸易 172

四 有利于加强电器制造业的产品研发和自主创新 173

第二节 行业发展影响因素分析 174

一 有利因素分析 174

二 不利因素分析 174

第三节 电器检测行业未来发展趋势 174

图表目录：

图表 1 2010-2016年我国电器检测行业销售毛利率 25

图表 2 2010-2016年华东地区电器技术检测行业销售收入及增长情况 27

图表 3 2010-2016年华南地区电器技术检测行业销售收入及增长情况 28

图表 4 2010-2016年华中地区电器技术检测行业销售收入及增长情况 29

图表 5 2010-2016年华北地区电器技术检测行业销售收入及增长情况 31

图表 6 2010-2016年西北地区电器技术检测行业销售收入及增长情况 32

图表 7 2010-2016年西南地区电器技术检测行业销售收入及增长情况 33

图表 8 2010-2016年东北地区电器技术检测行业销售收入及增长情况 35

图表 9 2010-2016年我国电器技术检测行业资产合计及增长情况 36

图表 10 2010-2016年我国电器技术检测行业资产合计及增长对比 37

图表 11 2010-2016年我国电器技术检测行业工业总产值及增长情况 38

图表 12 2010-2016年我国电器技术检测行业工业总产值及增长对比 38

图表 13 2005年2季度—2016年3季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 40

图表 14 2005年6月—2016年9月工业增加值月度同比增长率(%) 41

图表 15 2005年6月—2016年9月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 43

图表 16 2005年1-6月—2016年1-9月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 45

图表 17 2005年6月—2016年9月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 47

图表 18 2016年9月居民消费价格主要数据 49

图表 19 2005年6月—2016年9月居民消费价格指数(上年同月=100) 51

图表 20 2005年6月—2016年9月工业品出厂价格指数(上年同月=100) 53

图表 21 2005年6月—2016年9月货币供应量月度同比增长率(%) 55

图表 22 2010-2016年我国电器技术检测行业销售收入及增长情况 82

图表 23 2010-2016年我国电器技术检测行业销售收入及增长对比 82

图表 24 电器技术检测项目投资注意事项图 86

图表 25 2017-2022年我国电器技术检测行业销售收入预测图 87

图表 26 2017-2022年电器技术检测行业同业竞争风险及控制策略 89

图表 27 西高院、武高所、沈高所、电科院对比分析 91

图表 28 近3年上海电器设备检测所资产负债率变化情况 100

图表 29 近3年上海电器设备检测所产权比率变化情况 101

图表 30 近3年上海电器设备检测所固定资产周转次数情况 102

图表 31 近3年上海电器设备检测所流动资产周转次数变化情况 103

图表 32 近3年上海电器设备检测所总资产周转次数变化情况 104

图表 33 近3年上海电器设备检测所销售毛利率变化情况 105

图表 34 近3年湖南电器检测所资产负债率变化情况 106

图表 35 近3年湖南电器检测所产权比率变化情况 107

图表 36 近3年湖南电器检测所固定资产周转次数情况 108

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/998477LPC3.html>