

2016-2022年中国工业无线遥控器市场现状调查及 十三五发展机会分析报告

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《2016-2022年中国工业无线遥控器市场现状调查及十三五发展机会分析报告》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/jixie/245008245008.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200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

工业无线遥控器是专门用来控制工程机械或工业设备的远程无线遥控装置。主要用于冶金、造船、集装箱码头、仓储、机械制造、化工、造纸、建筑、消防和工程机械等使用起重机械并使之实现遥控操作的行业。其有效控制范围为半径100米的任何方位且不受障碍物的影响，操作人员只需携带轻巧的发射器，自由走动并选择最佳（安全）视觉位置实行操作，清除以往由于视线不清、线控束缚、环境恶劣或指挥配合不当等因素造成的事故隐患。即保证了安全操作又大幅度提高了生产效率。

中国报告网发布的《2016-2022年中国工业无线遥控器市场现状调查及十三五发展机会分析报告》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、市场前景、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。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。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章2015年世界工业无线遥控器产业发展形势分析

第一节2015年世界工业无线遥控器产业发展概况分析

一、世界工业无线遥控器产业规模分析

二、世界工业无线遥控器研发取得新成果分析

三、世界工业无线遥控器产业市场特点分析

第二节2015年世界工业无线遥控器重点国家运行分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节2016-2022年世界工业无线遥控器产业发展趋势分析

第二章2015年世界著名工业无线遥控器顶级企业经营战略分析

第一节台湾禹鼎电子股份有限公司

一、企业发展历程分析

二、2015年企业经营状况分析

三、2015年企业竞争战略分析

四、未来企业发展规划分析

第二节意大利奥泰克

一、企业发展历程分析

二、2015年企业经营状况分析

三、2015年企业竞争战略分析

四、未来企业发展规划分析

第三节德国HETRONIC(海德)公司

一、企业发展历程分析

二、2015年企业经营状况分析

三、2015年企业竞争战略分析

四、未来企业发展规划分析

第三章2015年中国工业无线遥控器业运行环境分析

第一节2015年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入

三、恩格尔系数

四、工业发展形势分析

五、存贷款利率变化

六、财政收支状况

第二节2015年中国工业无线遥控器产业政策环境分析

一、中国制定有关组合工业无线遥控器的国家标准

二、产业产品进出口关税分析

三、国家相关政策分析

第三节2015年中国工业无线遥控器产业社会环境分析

第四章2015年中国工业无线遥控器产业运营格局分析

第一节2015年中国工业无线遥控器产业发展动态分析

一、工业无线遥控器打入国际市场

二、中国工业无线遥控器产业动态分析

三、工业无线遥控器品牌生产热点分析

第二节2015年中国工业无线遥控器产业技术变革分析

一、技术变革可能会改变行业竞争格局

二、产品革新能力是竞争力的重要组成部分

三、工业无线遥控器产品多方面关键技术尚待突破

第三节2015年中国工业无线遥控器产业市场价格分析

第五章2015年中国工业无线遥控器市场运行态势分析

第一节2015年中国工业无线遥控器整体发展状况分析

一、工业无线遥控器产品市场发展特点分析

二、产品市场发展规模分析

三、工业无线遥控器产量估测

第二节2015年中国工业无线遥控器市场发展存在的问题分析

第三节2015年中国工业无线遥控器行业的发展对策分析

一、工业无线遥控器市场发展的策略

二、工业无线遥控器发展的管理措施

三、对工业无线遥控器产品质量建议分析

第六章2010-2015年中国电子元件及组件制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节2009-2015年中国电子元件及组件制造行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节2009-2015年中国电子元件及组件制造行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

第三节2009-2015年中国电子元件及组件制造行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

第四节2009-2015年电子元件及组件制造出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重（出口率）

第七章2011-2014年中国控制器（85371090）市场进出口数据分析

第一节2011-2014年中国控制器行业进出口情况分析

第二节2011-2014年中国控制器行业进出口特征分析

一、进口来源国及地区数据统计

二、出口国别及地区数据统计

第三节控制器进出口价格特征分析

第八章2015年中国工业无线遥控器市场消费者调查分析

第一节用户认知程度

第二节用户关注的因素

- 一、用户对工业无线遥控器不同功能各有需求
- 二、用户普遍关注工业无线遥控器产品质量
- 三、价格与用户心理预期已比较接近
- 四、产品设计与用户使用习惯尚有一定距离

第三节工业无线遥控器品牌调查分析

- 一、品牌总体情况
- 二、品牌传播
- 三、品牌美誉度
- 四、代理商对工业无线遥控器品牌的选择情况
- 五、广告

第九章2015年中国工业无线遥控器行业市场竞争格局分析

第一节2015年中国工业无线遥控器产业竞争力分析

- 一、工业无线遥控器技术竞争分析
- 二、工业无线遥控器价格竞争分析
- 三、工业无线遥控器产业品牌竞争分析

第二节2015年中国工业无线遥控器行业集中度分析

- 一、工业无线遥控器市场集中度分析
- 二、工业无线遥控器区域集中度分析

第三节2015年中国工业无线遥控器企业提升竞争力策略分析

第十章2015年中国工业无线遥控器行业优势企业经营状况及竞争力分析

第一节宁波市镇海永彦电子有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用构成情况

第二节辽宁无线电三厂

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用构成情况

第三节其它企业分析

- 一、厦门哈隆电子厂

二、上海技景自动化

三、南京世泽科技有限公司

四、沈阳圣德法

五、河南盛大博元

第十一章2015年中国工业无线遥控器应用领域分析

第一节2015年中国工程机械企业应用分析

一、吊车制造企业

二、泵车制造企业

三、工业行车制造企业（各类单双梁行车）

第二节2015年中国冶金企业应用分析

一、首钢

二、宝钢

三、其它钢铁企业运用案例情况

第三节2015年中国造纸企业应用分析

一、晨鸣纸业

二、岳阳纸业

第四节2015年中国港口企业应用分析

一、上海港

二、天津港

三、大连港

四、青岛港

五、珠海港（高栏港等）

第十二章2016-2022年中国工业无线遥控器行业发展前景预测分析

第一节2016-2022年中国工业无线遥控器行业前景展望分析

一、工业无线遥控器技术方向分析

二、工业无线遥控器市场竞争格局预测分析

三、工业无线遥控器业预测分析

第二节2016-2022年中国工业无线遥控器行业市场预测分析

一、工业无线遥控器市场供给预测分析

二、工业无线遥控器需求预测分析

三、工业无线遥控器进出口预测分析

第三节2016-2022年中国工业无线遥控器行业市场盈利预测分析

第十三章2016-2022年中国工业无线遥控器行业投资机会与风险分析

第一节2016-2022年中国工业无线遥控器行业投资环境分析

第二节2016-2022年中国工业无线遥控器行业投资机会分析

一、工业无线遥控器投资潜力分析

二、工业无线遥控器投资吸引力分析

第三节2016-2022年中国工业无线遥控器行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

图表目录：

图表12003-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表22010-2015年中国季度GDP增长率走势图

图表32010-2015年中国季度GDP增长速度表

图表42003-2015年我国农村人均纯收入增长趋势图

图表52003-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表61978-2014年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表71978-2012中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表81978-2012中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表92003-2014年中国工业增加值增长趋势图

图表102014年12月23日人民币利率调整表

图表112011-2014年央行历次调整利率时间及幅度表

图表122012-2015年中国财政收入及增长趋势统计表

图表132012-2015年中国财政收入对比图

图表142012-2015年中国财政收入增长率变化图

图表152000-2015年中国财政收入变化趋势图

图表16行业生命周期图

图表172009-2015年中国工业无线遥控系统国内市场产量增长趋势图

图表182010-2015年中国工业无线遥控器产量估测

图表192010-2015年10月中国电子元件及组件制造企业数量增长趋势图

图表202014年中国部分行业亏损面情况

图表212010-2015年10月中国电子元件及组件制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表222010-2015年10月中国电子元件及组件制造行业亏损额增长情况

图表232010-2015年10月中国电子元件及组件制造行业主营业务收入增长趋势图

图表242009-2015年10月中国电子元件及组件制造行业利润总额增长趋势图

图表252010-2015年10月中国电子元件及组件制造行业资产增长趋势图

图表262012-2015年金融危机影响下全球知名企业裁员名录

图表272010-2015年10月中国电子元件及组件制造行业从业人数增长趋势图

图表282009-2015年10月中国电子元件及组件制造行业销售利润率走势图

图表292009-2015年10月中国电子元件及组件制造行业销售毛利率走势图

图表302009-2015年10月中国电子元件及组件制造行业总资产利润率指标统计表

图表312009-2015年10月中国电子元件及组件制造行业总资产利润率走势图

图表322009-2015年10月中国电子元件及组件制造行业总资产利润率走势图

图表332010-2014年中国电子元件及组件制造行业工业总产值情况

图表342010-2014年中国电子元件及组件制造行业工业销售产值走势

图表352010-2014年中国电子元件及组件制造行业产销率走势图

图表362010-2015年中国电子元件及组件制造行业出口交货值走势图

图表372010-2015年中国电子元件及组件制造行业出口率走势图

图表382010-2014年中国控制器行业进出口统计表

图表392010-2014年中国控制器进口来源国及地区数据

图表402010-2014年中国控制器出口国别及地区数据统计数据

图表412010-2014年中国控制器控制器进出口价格特征分析

图表422015年中国工业无线遥控器市场品牌认知度情况

图表432015年用户对工业无线遥控器不同功能各有需求

图表442015年用户普遍关注工业无线遥控器产品质量

图表452015年价格与用户心理预期已比较

图表462015年产品设计与用户使用习惯尚有一定距离

图表472015年中国无线工业遥控器品牌总体情况

图表482015年中国品牌传播效力分析

图表492015年中国品牌美誉度

图表502015年中国代理商对工业无线遥控器品牌的选择情况

图表512015年中国广告对工业无线遥控器品牌作用

图表522015年中国无线工业遥控器品牌总体情况

图表532015年中国无线工业遥控器品牌区域分布情况

图表542011-2014年宁波市镇海永彦电子有限公司收入状况

图表552011-2014年宁波市镇海永彦电子有限公司盈利指标

图表562011-2014年宁波市镇海永彦电子有限公司盈利比率

图表572011-2014年宁波市镇海永彦电子有限公司资产指标

图表582011-2014年宁波市镇海永彦电子有限公司负债指标

图表592011-2014年宁波市镇海永彦电子有限公司成本费用构成

图表602011-2014年无线电三厂收入状况

图表612011-2014年无线电三厂盈利指标

图表622011-2014年无线电三厂盈利比率

图表632011-2014年无线电三厂资产指标

图表642011-2014年无线电三厂负债指标

图表652011-2014年无线电三厂成本费用构成

图表662015年1-10月中国混凝土泵车出口概况

图表672015年1-10月中国各混凝土泵车制造商出口

图表682015年1-10月普茨迈斯特机械(上海)有限公司泵车出口

图表692004年底上海宝钢EC/40型号遥控器

图表702013-13年我国工业无线遥控器市场供给量（包括出口量）预测

图表712010-2015年我国工业无线遥控器需求规模预测图

图表722016-2022年我国遥控器出口量预测图

图表732016-2022年我国遥控器进口量预测图

图表742016-2022年中国工业无线遥控器行业销售毛利率走势图

图表752016-2022年中国工业无线遥控器行业销售利润率走势图

图表762016-2022年中国工业无线遥控器行业总资产利润率走势图

图表771980-2015年世界经济、先进经济体、新兴和发展中经济体增长比较

图表781980-2015年美国、日本、欧元区经济增长比较及预测

图表792014年分季度美国部分经济指标比较

图表802014年分季度日本部分经济指标比较

图表812014年分季度欧元区部分经济指标比较

图表821980-2014年中国、东盟5国、俄罗斯、印度经济增长比较

图表832011年10月-2015年10月中价国际现货、期货价格指数走势

图表842014年5-10月美国、欧元区、日本CPI

图表852014年10月加拿大、韩国、美国、日本再度纷纷降息

图表86公司业务相关资格证书-全国市场研究行业协会会员证

图表87公司业务相关资格证书-竞争情报协会会员证书

图表88公司业务相关资格证书-涉外社会调查许可证

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/245008245008.html>