

2016-2022年中国射频电源 行业监测及投资机遇研究报告

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

《2016-2022年中国射频电源行业监测及投资机遇研究报告》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/201511/127218.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

射频电源是等离子体配套电源,它是由射频功率源,阻抗匹配器以及阻抗功率计组成,是八十年末期在我国新兴的高科技领域,应用于射频溅射,PECVD 化学气相沉积,反应离子刻蚀等设备中。

现代的射频电源有了长足发展,由八十年代的电子管电源一步步的发展成现在的晶体管射频电源,功率由瓦、百瓦、千瓦、到兆瓦,频率有2Mhz/13.56Mhz/27.12Mhz/40.68Mhz等,而应用也从以前的真空领域扩展到其他领域,半导体、美容等。

报告目录：

第一章 中国射频电源行业宏观经济环境分析 13

第一节 2016-2022年全球宏观经济分析 13

一、2010-2015年全球宏观经济运行概况 13

二、2016-2022年全球宏观经济趋势预测 22

第二节 2016-2022年中国宏观经济环境分析 23

一、2015年中国宏观经济发展情况 23

二、2016-2022年中国宏观经济趋势预测 33

第三节 金融危机对中国经济的影响 37

一、金融危机对全球经济的影响 37

二、金融危机对中国主要行业的影响 42

第二章 射频电源行业概述 44

第一节 行业相关界定 44

一、射频电源的定义 44

二、行业发展历程 44

第二节 射频电源产品细分及特性 45

一、产品分类情况 45

二、行业产品特性分析 45

第三章 中国射频电源行业政策技术环境分析 46

第一节 射频电源行业政策法规环境分析 46

一、行业“十三五”规划解读 46

二、行业相关标准概述 47

三、行业税收政策分析 50

四、行业环保政策分析 52

第二节 射频电源行业技术环境分析 58

一、国际技术发展趋势 58

二、国内技术水平现状 59

三、科技创新主攻方向 60

第四章 2009-2015年中国射频电源行业总体发展状况 62

第一节 中国射频电源行业规模情况分析 62

第二节 中国射频电源行业产销情况分析 62

一、射频电源行业生产现状 62

二、射频电源行业销售现状 64

三、射频电源行业产销现状 66

第三节 中国射频电源行业财务能力分析 67

一、射频电源行业盈利能力分析 67

二、射频电源行业偿债能力分析 68

三、射频电源行业营运能力分析 69

四、射频电源行业发展能力分析 70

第五章 2010-2015年中国射频电源行业市场发展分析 73

第一节 2010-2015年中国射频电源市场分析 73

一、2010年射频电源市场形势回顾 73

二、2015年射频电源市场形势分析 73

第二节 中国射频电源行业市场产品价格走势分析 75

一、中国射频电源行业市场价格影响因素分析 75

二、2009-2015年中国射频电源行业市场价格走势分析 76

第三节 中国射频电源行业市场发展的主要策略 78

第六章 2010-2015年中国射频电源行业进出口市场分析 86

第一节 射频电源进出口市场分析 86

- 一、进出口产品构成特点 86
- 二、2010-2015年进出口市场发展分析 86
- 第二节 射频电源行业进出口数据分析 87
 - 一、2010-2015年射频电源进口量分析 87
 - 二、2010-2015年射频电源出口量分析 87
- 第四节 2016-2022年射频电源进出口预测 87
 - 一、2016-2022年射频电源进口预测 87
 - 二、2016-2022年射频电源出口预测 88

第七章 2010-2015年中国射频电源行业重点企业发展分析 89

第一节 南京常威康电子科技有限公司 89

- 一、企业概况 89
- 二、企业经营状况分析 89
 - (一) 企业偿债能力分析 89
 - (二) 企业运营能力分析 92
 - (三) 企业盈利能力分析 96
- 三、企业发展策略分析 98
- 四、企业市场份额 99

第二节 长城科技有限责任公司 99

- 一、企业概况 99
- 二、企业经营状况分析 99
 - (一) 企业偿债能力分析 99
 - (二) 企业运营能力分析 102
 - (三) 企业盈利能力分析 107
- 三、企业发展策略分析 109
- 四、企业市场份额 109

第三节 中山市格美电子有限公司 110

- 一、企业概况 110
- 二、企业经营状况分析 110
 - (一) 企业偿债能力分析 110
 - (二) 企业运营能力分析 113
 - (三) 企业盈利能力分析 117

三、企业发展策略分析 119

四、企业市场份额 119

第四节 南京翠登科技有限公司 120

一、企业概况 120

二、企业经营状况分析 121

(一) 企业偿债能力分析 121

(二) 企业运营能力分析 123

(三) 企业盈利能力分析 128

三、企业发展策略分析 130

四、企业市场份额 130

第五节 深圳市广能达射频技术有限公司 130

一、企业概况 130

二、企业经营状况分析 131

(一) 企业偿债能力分析 131

(二) 企业运营能力分析 134

(三) 企业盈利能力分析 138

三、企业发展策略分析 140

四、企业市场份额 140

第八章 2016-2022年中国射频电源行业发展前景预测 141

第一节 行业发展前景分析 141

第二节 2016-2022年中国射频电源行业市场发展趋势预测 142

一、2016-2022年行业需求预测 142

二、2016-2022年行业供给预测 144

三、2016-2022年中国射频电源行业市场价格走势预测 145

第九章 2016-2022年中国射频电源行业投资分析 149

第一节 行业投资机会分析 149

第二节 行业投资风险分析 151

第三节 行业投资建议 154

一、把握国家投资的契机 154

二、竞争性战略联盟的实施 156

三、市场的重点客户战略实施 162

- 1、实施重点客户战略的必要性 162
- 2、合理确立重点客户 162
- 3、对重点客户的营销策略 164
- 4、强化重点客户的管理 166
- 5、实施重点客户战略要重点解决的问题 168

图表目录：

图表 1 1998年I季度—2015年 季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 24

图表 2 2000年7月—2015年7月工业增加值月度同比增长率（%） 25

图表 3 2000年7月—2015年7月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 27

图表 4 2001年1-7月—2015年1-7月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 28

图表 5 2000年7月—2015年7月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 30

图表 6 2000年7月—2015年7月居民消费价格指数（上年同月=100） 33

图表 7 2006-2015年我国射频电源行业工业总产值及增长情况 62

图表 8 2006-2015年我国射频电源行业工业总产值及增长对比 63

图表 9 2006-2015年我国射频电源行业销售收入及增长情况 65

图表 10 2006-2015年我国射频电源行业销售收入及增长对比 65

图表 11 2006-2015年我国射频电源行业产销率情况 66

图表 12 2010-2015年我国射频电源行业销售利润率 67

图表 13 2010-2015年我国射频电源行业资产负债率 68

图表 14 2010-2015年我国射频电源行业总资产周转天数 69

图表 15 2006-2015年我国射频电源行业总资产增长率及增长情况 70

图表 16 2008—2015年1-7月国内射频电源平均价格走势 76

图表 17 射频电源销售策略 78

图表 18 射频电源生产企业定价目标选择 83

图表 19 射频电源企业对付竞争者降价的程序 85

图表 20 近3年南京常威康电子科技有限公司资产负债率变化情况 90

图表 21 近3年南京常威康电子科技有限公司产权比率变化情况 91

图表 22 近3年南京常威康电子科技有限公司固定资产周转次数情况 93

图表 23 近3年南京常威康电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 94

图表 24	近3年南京常威康电子科技有限公司总资产周转次数变化情况	96
图表 25	近3年南京常威康电子科技有限公司销售毛利率变化情况	97
图表 26	近3年长城科技有限责任公司资产负债率变化情况	100
图表 27	近3年长城科技有限责任公司产权比率变化情况	102
图表 28	近3年长城科技有限责任公司固定资产周转次数情况	103
图表 29	近3年长城科技有限责任公司流动资产周转次数变化情况	105
图表 30	近3年长城科技有限责任公司总资产周转次数变化情况	106
图表 31	近3年长城科技有限责任公司销售毛利率变化情况	108
图表 32	近3年中山市格美电子有限公司资产负债率变化情况	111
图表 33	近3年中山市格美电子有限公司产权比率变化情况	112
图表 34	近3年中山市格美电子有限公司固定资产周转次数情况	114
图表 35	近3年中山市格美电子有限公司流动资产周转次数变化情况	115
图表 36	近3年中山市格美电子有限公司总资产周转次数变化情况	117
图表 37	近3年中山市格美电子有限公司销售毛利率变化情况	118
图表 38	近3年南京翠登科技有限公司资产负债率变化情况	121
图表 39	近3年南京翠登科技有限公司产权比率变化情况	123
图表 40	近3年南京翠登科技有限公司固定资产周转次数情况	124
图表 41	近3年南京翠登科技有限公司流动资产周转次数变化情况	126
图表 42	近3年南京翠登科技有限公司总资产周转次数变化情况	127
图表 43	近3年南京翠登科技有限公司销售毛利率变化情况	129
图表 44	近3年深圳市广能达射频技术有限公司资产负债率变化情况	132
图表 45	近3年深圳市广能达射频技术有限公司产权比率变化情况	133
图表 46	近3年深圳市广能达射频技术有限公司固定资产周转次数情况	134
图表 47	近3年深圳市广能达射频技术有限公司流动资产周转次数变化情况	136
图表 48	近3年深圳市广能达射频技术有限公司总资产周转次数变化情况	137
图表 49	近3年深圳市广能达射频技术有限公司销售毛利率变化情况	139
图表 50	2016-2022年中国射频电源行业销售收入预测图	142
图表 51	2016-2022年中国射频电源行业工业总产值预测图	144
图表 52	射频电源渠道策略示意图	147
图表 53	射频电源项目投资注意事项图	153
图表 54	射频电源行业生产开发策略	155
表格目录		

表格 1	近4年南京常威康电子科技有限公司资产负债率变化情况	89
表格 2	近4年南京常威康电子科技有限公司产权比率变化情况	91
表格 3	近4年南京常威康电子科技有限公司固定资产周转次数情况	92
表格 4	近4年南京常威康电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况	94
表格 5	近4年南京常威康电子科技有限公司总资产周转次数变化情况	95
表格 6	近4年南京常威康电子科技有限公司销售毛利率变化情况	97
表格 7	近4年长城科技有限责任公司资产负债率变化情况	100
表格 8	近4年长城科技有限责任公司产权比率变化情况	101
表格 9	近4年长城科技有限责任公司固定资产周转次数情况	103
表格 10	近4年长城科技有限责任公司流动资产周转次数变化情况	104
表格 11	近4年长城科技有限责任公司总资产周转次数变化情况	106
表格 12	近4年长城科技有限责任公司销售毛利率变化情况	107
表格 13	近4年中山市格美电子有限公司资产负债率变化情况	110
表格 14	近4年中山市格美电子有限公司产权比率变化情况	112
表格 15	近4年中山市格美电子有限公司固定资产周转次数情况	113
表格 16	近4年中山市格美电子有限公司流动资产周转次数变化情况	115
表格 17	近4年中山市格美电子有限公司总资产周转次数变化情况	116
表格 18	近4年中山市格美电子有限公司销售毛利率变化情况	118
表格 19	近4年南京翠登科技有限公司资产负债率变化情况	121
表格 20	近4年南京翠登科技有限公司产权比率变化情况	122
表格 21	近4年南京翠登科技有限公司固定资产周转次数情况	124
表格 22	近4年南京翠登科技有限公司流动资产周转次数变化情况	125
表格 23	近4年南京翠登科技有限公司总资产周转次数变化情况	127
表格 24	近4年南京翠登科技有限公司销售毛利率变化情况	128
表格 25	近4年深圳市广能达射频技术有限公司资产负债率变化情况	131
表格 26	近4年深圳市广能达射频技术有限公司产权比率变化情况	132
表格 27	近4年深圳市广能达射频技术有限公司固定资产周转次数情况	134
表格 28	近4年深圳市广能达射频技术有限公司流动资产周转次数变化情况	135
表格 29	近4年深圳市广能达射频技术有限公司总资产周转次数变化情况	137
表格 30	近4年深圳市广能达射频技术有限公司销售毛利率变化情况	138
表格 31	2016-2022年中国射频电源行业销售收入预测结果	142
表格 32	2016-2022年中国射频电源行业工业总产值预测结果	144

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201511/127218.html>