

# 2016-2022年中国NTC热敏电阻器行业市场分析及发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国NTC热敏电阻器行业市场分析及发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/201512/08-193362.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

NTC热敏电阻器是一种以过渡金属氧化物为主要原材料，采用电子陶瓷工艺制成的热敏陶瓷组件。它的电阻值随温度的升高而降低。利用这一特性既可制成测温、温度补偿和控温组件，又可以制成功率型组件，抑制电路的浪涌电流（这是由于NTC热敏电阻器有一个额定的零功率电阻，当其串联在电源回路中时，就可以有效地抑制开机浪涌电流。

并且在完成抑制浪涌电流作用以后，利用电流的持续作用，将NTC热敏电阻器的电阻值下降非常小的程度）

报告目录：

### 第一章NTC热敏电阻器概述 21

#### 第一节 NTC热敏电阻器定义 21

#### 第二节 NTC热敏电阻器主要生产工艺 22

#### 第三节 NTC热敏电阻器理化性质 22

#### 第四节NTC热敏电阻器产业链分析 22

##### 一、产业链模型介绍 22

##### 二、NTC热敏电阻器产业链模型分析 23

### 第二章NTC热敏电阻器发展环境及政策分析 24

#### 第一节中国经济发展环境分析 24

##### 一、中国宏观经济发展现状 24

##### 二、中国宏观经济走势分析 46

##### 三、中国宏观经济趋势预测 55

#### 第二节行业相关政策、法规、标准 69

### 第三章NTC热敏电阻器产品生产工艺及技术趋势研究 72

#### 第一节、质量指标情况 72

#### 第二节、国外主要生产工艺 72

#### 第三节、国内主要生产方法 73

#### 第四节、最新技术进展及趋势研究 74

##### 一、产品近地市场 74

##### 二、产品工艺设备采购渠道 74

## 第四章中国NTC热敏电阻器生产现状分析 76

### 第一节NTC热敏电阻器行业总体规模 76

#### 第一节NTC热敏电阻器产能概况 77

##### 一、2010-2015年产能分析 77

##### 二、2016-2022年产能预测 79

#### 第三节NTC热敏电阻器产量概况 79

##### 一、2010-2015年产量分析 79

##### 二、产能配置与产能利用率调查 81

##### 三、2016-2022年产量预测 82

#### 第四节NTC热敏电阻器产业的生命周期分析 83

## 第五章NTC热敏电阻器国内产品价格走势及影响因素分析 85

### 第一节国内产品2011-2015年价格回顾 85

### 第二节国内产品当前市场价格及评述 85

### 第三节国内产品价格影响因素分析 86

### 第四节2016-2022年国内产品未来价格走势预测 88

## 第六章NTC热敏电阻器进出口市场分析 90

### 第一节代表性国家和地区进出口市场分析 90

### 第二节全球进出口市场价格互动机制研究 91

### 第三节国内产品2012-2015年年进出口数据分析 92

### 第四节2016-2022年国内产品未来进出口情况预测 93

## 第七章NTC热敏电阻器行业市场竞争策略分析 95

### 第一节行业竞争结构分析 95

#### 一、现有企业间的竞争 96

#### 二、潜在进入者分析 96

#### 三、替代品威胁分析 96

#### 四、供应商议价能力 97

#### 五、客户议价能力 97

### 第二节NTC热敏电阻器市场竞争策略分析 97

一、NTC热敏电阻器市场增长潜力分析	97
二、NTC热敏电阻器产品竞争策略分析	98
三、典型企业产品竞争策略分析	99
第三节NTC热敏电阻器企业竞争策略分析	101
三、2012-2015年我国NTC热敏电阻器市场竞争趋势	101
四、2012-2015年NTC热敏电阻器行业竞争格局展望	101
五、2012-2015年NTC热敏电阻器行业竞争策略分析	102
1、产品策略	102
1) 市场细分策略	102
2) 目标市场的选择	103
2、营销渠道	105
1) 销售模式分类	105
2) 市场投资建议	105
3、价格策略	106
1) 提升产品质量	106
2) 促进产品多元化发展	107
第八章NTC热敏电阻器上游原材料供应状况分析	108
第一节主要原材料	108
第二节主要原材料2010-2015年价格及供应情况	109
第三节2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测	109
第九章NTC热敏电阻器产业用户度分析	111
第一节NTC热敏电阻器产业用户认知程度	111
第二节NTC热敏电阻器产业用户关注因素	112
一、功能	112
二、质量	113
三、价格	114
四、外观	115
五、服务	115
第十章2016-2022年NTC热敏电阻器行业发展趋势及投资风险分析	117

## 第一节当前NTC热敏电阻器存在的问题 117

## 第二节NTC热敏电阻器未来发展预测分析 117

### 一、中国NTC热敏电阻器发展方向分析 117

### 二、2016-2022年中国NTC热敏电阻器行业发展规模 118

### 三、2016-2022年中国NTC热敏电阻器行业发展趋势预测 118

## 第三节2016-2022年中国NTC热敏电阻器行业投资风险分析 119

### 一、市场竞争风险 119

### 二、原材料压力风险分析 120

### 三、技术风险分析 120

### 四、政策和体制风险 120

### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 121

## 第十一章NTC热敏电阻器国内重点生产厂家分析 122

### 第一节NTC热敏电阻器重点公司介绍 122

#### 一、深圳顺络电子股份有限公司 122

##### 1、企业简介 122

##### 2、产品介绍 123

##### 3、经营情况 124

##### 4、未来发展趋势 141

#### 二、南京科敏电子电器厂 141

##### 1、企业简介 141

##### 2、产品介绍 142

##### 3、经营情况 142

##### 4、未来发展趋势 151

#### 三、江苏兴顺电子有限公司 151

##### 1、企业简介 151

##### 2、产品介绍 152

##### 3、经营情况 153

##### 4、未来发展趋势 161

#### 四、武汉海创电子股份有限公司 161

##### 1、企业简介 161

##### 2、产品介绍 162

3、经营情况 162

4、未来发展趋势 171

五、合肥三晶电子有限公司 171

1、企业简介 171

2、产品介绍 172

3、经营情况 172

4、未来发展趋势 181

第十二章NTC热敏电阻器地区销售分析 182

一、NTC热敏电阻器各地区对比销售分析 182

二、NTC热敏电阻器“重点地区一”销售分析 183

1、“规格”销售分析 183

2、厂家销售分析 184

三、NTC热敏电阻器“重点地区二”销售分析 184

1、“规格”销售分析 185

2、厂家销售分析 186

四、NTC热敏电阻器“重点地区三”销售分析 186

1、“规格”销售分析 186

2、厂家销售分析 187

五、NTC热敏电阻器“重点地区四”销售分析 188

1、“规格”销售分析 188

2、厂家销售分析 189

第十三章NTC热敏电阻器产品竞争力优势分析 191

一、整体产品竞争力评价 191

二、体产品竞争力评价结果分析 191

三、竞争优势评价及构建建议 192

第十四章业内专家观点与结论 199

一、结论 199

二、建议 199

## 图表目录:

图表1：NTC热敏电阻器的产业链结构图	23
图表2：七国集团GDP增长率（%）	25
图表3：金砖国家及部分亚洲经济体GDP增长率（%）	25
图表4：2012-2015年国内生产总值及其增长速度	30
图表5：2015年居民消费价格月度涨跌幅度	31
图表6：2015年居民消费价格比上年涨跌幅度	32
图表7：2012-2015年农村居民人均纯收入	32
图表8：2012-2015年城镇居民人均纯收入	33
图表9：2015年规模以上工业增加值增速	34
图表10：2015年主要工业产品产量及其增长速度	35
图表11：2015年固定资产投资增速	36
图表12：2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度	37
图表13：2015年固定资产投资新增主要生产能力	37
图表14：2012-2015年全国公共财政收入	38
图表15：2012-2015年年末国家外汇储备	41
图表16：2015年社会消费品零售总额	43
图表17：2012-2015年货物进出口总额	44
图表18：2015年货物进出口总额及其增长速度	44
图表19：2015年主要商品出口数量、金额及其增长速度	45
图表20：2015年主要商品进口数量、金额及其增长速度	45
图表21：2015年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度	45
图表22：2012-2015年城镇新增就业人数	46
图表23：NTC热敏电阻器质量指标	72
图表24：2010-2015年上半年我国NTC热敏电阻器市场规模统计表	76
图表25：2010-2015年上半年我国NTC热敏电阻器市场规模变化图	76
图表26：2010-2015年上半年我国NTC热敏电阻器产能统计表	78
图表27：2010-2015年上半年我国NTC热敏电阻器产能变化图	78
图表28：2016-2022年中国NTC热敏电阻器产能变化预测	79
图表29：2010-2015年上半年我国NTC热敏电阻器产量统计表	80
图表30：2010-2015年上半年我国NTC热敏电阻器产量变化图	80
图表31：2010-2015年上半年中国NTC热敏电阻器产能利用率变化	81



图表32：2010-2015年上半年中国NTC热敏电阻器产能利用率变化 81

图表33：2016-2022年中国NTC热敏电阻器产量变化预测 82

图表34：NTC热敏电阻器行业生命周期的判断 83

图表35：2010-2015年上半年NTC热敏电阻器国内平均经销价格 85

图表36：我国NTC热敏电阻器市场不同因素的价格影响力对比 87

图表37：2016-2022年我国NTC热敏电阻器零售价格预测 88

图表38：2015年上半年我国NTC热敏电阻器进口地域平均结构图 90

图表39：2015年上半年我国NTC热敏电阻器出口地域平均结构图 91

图表40：2010-2015年上半年我国NTC热敏电阻器进出口额统计表 92

图表41：2010-2015年上半年我国NTC热敏电阻器进出口额变化图 92

图表42：2016-2022年我国NTC热敏电阻器进出口额预测表 93

图表43：2016-2022年中国NTC热敏电阻器进出口额预测图 94

图表44：NTC热敏电阻器行业环境“波特五力”分析模型 95

图表45：2010—2015年上半年我国NTC热敏电阻器市场规模变化 97

图表46：2012-2015年NTC热敏电阻器五强企业市场占有率 101

图表47：NTC热敏电阻器生产企业定价目标选择 106

图表48：NTC热敏电阻器企业对付竞争者降价的程序 107

图表49：消费者对NTC热敏电阻器品牌认知度调查 111

图表50：NTC热敏电阻器产品功能影响程度分析 112

图表51：NTC热敏电阻器产品质量影响程度分析 113

图表52：NTC热敏电阻器产品价格影响程度分析 114

图表53：NTC热敏电阻器产品价格影响程度分析 115

图表54：NTC热敏电阻器产品价格影响程度分析 115

图表55：2016-2022年中国NTC热敏电阻器行业发展规模预测 118

图表56：2016-2022年中国NTC热敏电阻器行业发展趋势预测 118

图表57：顺络电子资产负债表分析 124

图表58：顺络利润表分析 129

图表59：顺络电子现金流量表分析 132

图表60：顺络电子财务指标分析 136

图表61：近4年南京科敏电子电器厂资产负债率变化情况 142

图表62：近3年南京科敏电子电器厂资产负债率变化情况 143

图表63：近4年南京科敏电子电器厂产权比率变化情况 144

图表64：近3年南京科敏电子电器厂产权比率变化情况 144

图表65：近4年南京科敏电子电器厂销售毛利率变化情况 145

图表66：近3年南京科敏电子电器厂销售毛利率变化情况 146

图表67：近4年南京科敏电子电器厂固定资产周转次数情况 147

图表68：近3年南京科敏电子电器厂固定资产周转次数情况 147

图表69：近4年南京科敏电子电器厂流动资产周转次数变化情况 148

图表70：近3年南京科敏电子电器厂流动资产周转次数变化情况 149

图表71：近4年南京科敏电子电器厂总资产周转次数变化情况 150

图表72：近3年南京科敏电子电器厂总资产周转次数变化情况 150

图表73：近4年江苏兴顺电子有限公司资产负债率变化情况 153

图表74：近3年江苏兴顺电子有限公司资产负债率变化情况 153

图表75：近4年江苏兴顺电子有限公司产权比率变化情况 154

图表76：近3年江苏兴顺电子有限公司产权比率变化情况 155

图表77：近4年江苏兴顺电子有限公司销售毛利率变化情况 155

图表78：近3年江苏兴顺电子有限公司销售毛利率变化情况 156

图表79：近4年江苏兴顺电子有限公司固定资产周转次数情况 157

图表80：近3年江苏兴顺电子有限公司固定资产周转次数情况 157

图表81：近4年江苏兴顺电子有限公司流动资产周转次数变化情况 158

图表82：近3年江苏兴顺电子有限公司流动资产周转次数变化情况 159

图表83：近4年江苏兴顺电子有限公司总资产周转次数变化情况 160

图表84：近3年江苏兴顺电子有限公司总资产周转次数变化情况 160

图表85：近4年武汉海创电子股份有限公司资产负债率变化情况 163

图表86：近3年武汉海创电子股份有限公司资产负债率变化情况 163

图表87：近4年武汉海创电子股份有限公司产权比率变化情况 164

图表88：近3年武汉海创电子股份有限公司产权比率变化情况 165

图表89：近4年武汉海创电子股份有限公司销售毛利率变化情况 165

图表90：近3年武汉海创电子股份有限公司销售毛利率变化情况 166

图表91：近4年武汉海创电子股份有限公司固定资产周转次数情况 167

图表92：近3年武汉海创电子股份有限公司固定资产周转次数情况 167

图表93：近4年武汉海创电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况 168

图表94：近3年武汉海创电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况 169

图表95：近4年武汉海创电子股份有限公司总资产周转次数变化情况 170

图表96：近3年武汉海创电子股份有限公司总资产周转次数变化情况 170

图表97：近4年合肥三晶电子有限公司资产负债率变化情况 172

图表98：近3年合肥三晶电子有限公司资产负债率变化情况 173

图表99：近4年合肥三晶电子有限公司产权比率变化情况 174

图表100：近3年合肥三晶电子有限公司产权比率变化情况 174

图表101：近4年合肥三晶电子有限公司销售毛利率变化情况 175

图表102：近3年合肥三晶电子有限公司销售毛利率变化情况 176

图表103：近4年合肥三晶电子有限公司固定资产周转次数情况 177

图表104：近3年合肥三晶电子有限公司固定资产周转次数情况 177

图表105：近4年合肥三晶电子有限公司流动资产周转次数变化情况 178

图表106：近3年合肥三晶电子有限公司流动资产周转次数变化情况 179

图表107：近4年合肥三晶电子有限公司总资产周转次数变化情况 180

图表108：近3年合肥三晶电子有限公司总资产周转次数变化情况 180

图表109：2015年上半年我国NTC热敏电阻器各地区对比销售分析 182

图表110：2010-2015年上半年华东地区NTC热敏电阻器产品销售额变化 183

图表111：2010-2015年上半年华东地区NTC热敏电阻器产品销售额变化图 183

图表112：华东地区NTC热敏电阻器产品行业CR10与CR5厂家市场销售份额 184

图表113：2010-2015年上半年华北地区NTC热敏电阻器产品销售额变化 185

图表114：2010-2015年上半年华北地区NTC热敏电阻器产品销售额变化图 185

图表115：华北地区NTC热敏电阻器产品行业CR10与CR5厂家市场销售份额 186

图表116：2010-2015年上半年华南地区NTC热敏电阻器产品销售额变化 186

图表117：2010-2015年上半年华南地区NTC热敏电阻器产品销售额变化图 187

图表118：华南地区NTC热敏电阻器产品行业CR10与CR5厂家市场销售份额 187

图表119：2010-2015年上半年西部地区NTC热敏电阻器产品销售额变化 188

图表120：2010-2015年上半年西部地区NTC热敏电阻器产品销售额变化图 189

图表121：西部地区NTC热敏电阻器产品行业CR10与CR5厂家市场销售份额 189

图表122：中国NTC热敏电阻器项目风险控制建议与收益潜力提升措施 200

图表123：NTC热敏电阻器产品技术应用注意事项分析 200

图表124：NTC热敏电阻器产品项目投资注意事项图 201

图表125：NTC热敏电阻器产品行业生产开发注意事项 202

图表126：NTC热敏电阻器产品销售注意事项 203

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/201512/08-193362.html>