

2015-2022年中国温度传感器行业监测及投资决策研究报告

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

《2015-2022年中国温度传感器行业监测及投资决策研究报告》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/201509/125692.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

温度传感器（temperature transducer）是指能感受温度并转换成可用输出信号的传感器。温度传感器是温度测量仪表的核心部分，品种繁多。按测量方式可分为接触式和非接触式两大类，按照传感器材料及电子元件特性分为热电阻和热电偶两类。

温度传感器是最早开发，应用最广的一类传感器。温度传感器的市场份额大大超过了其他的传感器。从17世纪初人们开始利用温度进行测量。在半导体技术的支持下，本世纪相继开发了半导体热电偶传感器、PN结温度传感器和集成温度传感器。与之相应，根据波与物质的相互作用规律，相继开发了声学温度传感器、红外传感器和微波传感器。

温度传感器是五花八门的各种传感器中最为常用的一种，现代的温度传感器外形非常得小，这样更加让它广泛应用在生产实践的各个领域，也为人们的生活提供了无数的便利和功能。

温度传感器有四种主要类型：热电偶、热敏电阻、电阻温度检测器（RTD）和IC温度传感器。IC温度传感器又包括模拟输出和数字输出两种类型。

第一部分 行业研究概述

第一章 温度传感器行业经济环境分析及预测 1

第一节 2015年温度传感器行业经济环境分析及预测 1

一、世界经济发展趋势及影响预测 1

二、国内经济发展趋势及影响预测 7

1、国民经济运行情况和趋势分析 7

2、消费价格指数CPI、PPI分析 9

3、全国居民收入情况分析 13

4、恩格尔系数分析 15

5、工业发展情况和趋势分析 16

6、固定资产投资发展情况分析 19

7、中国汇率调整分析 20

8、对外贸易&进出口发展情况和趋势分析 24

三、货币及汇率政策发展趋势及影响预测 25

1、金融开放程度分析 25

2、金融财政政策 28

3、金融货币政策 35

4、外汇政策 47

5、银行信贷政策 54

四、居民消费水平发展趋势及影响预测 56

1、人口环境发展情况和趋势分析 56

2、教育环境发展情况和趋势分析 58

3、文化环境发展情况和趋势分析 58

4、中国城镇化率发展情况和趋势分析 59

5、2015年城镇居民消费水平总结和发展趋势分析 62

第二章 温度传感器行业特征 66

第一节 温度传感器行业概况 66

一、温度传感器行业定义 66

1、温度传感器的概念 66

2、温度传感器结构特点 67

3、温度传感器分类 67

4、传感器的选用 75

5、发展基本分析 77

二、温度传感器上游行业定义及发展状况 78

三、温度传感器下游行业定义及发展状况 81

四、温度传感器行业在国民经济中的重要性 82

1、行业相关统计数据 82

2、温度传感器行业在国民经济中的战略地位 83

五、温度传感器行业发展历程 83

第三章 温度传感器业生产和需求状况分析 90

第一节 生产状况分析 90

第二节 需求状况分析 90

一、需求总量状况 90

二、发展状况分析 91

第三节 温度传感器方向发展分析 94

第四章 温度传感器行业规模与效益分析及预测 97

第一节 行业规模分析及预测 97

一、行业规模分析 97

二、收入和利润变化分析 98

第二节 行业效益分析及预测 99

一、行业三费变化	99
二、行业效益分析	99
第五章 温度传感器行业产品营销分析	100
第一节 温度传感器行业国内营销模式分析	100
第二节 温度传感器行业主要销售渠道分析	100
第三节 温度传感器行业广告与促销方式分析	114
第四节 温度传感器行业价格竞争方式分析	114
第五节 温度传感器行业国际化营销模式分析	115
第六章 温度传感器行业运行现状分析	116
第一节 2014-2015年产能、产量分析	116
第二节 2014-2015年我国温度传感器需求规模分析与预测	116
第三节 温度传感器产业集中度分析	116
第四节 2015-2022年我国温度传感器行业价格走势预测	117
第五节 2015-2022年我国温度传感器行业供需平衡分析	118
第二部分 市场竞争分析	
第七章 温度传感器行业市场竞争分析及预测	119
第一节 2015年我国温度传感器市场竞争格局分析及预测	119
一、市场集中度分析及预测	119
二、市场规模竞争分析及预测	119
三、市场结构竞争分析及预测	122
第二节 2015年我国温度传感器市场产品之间的比较和竞争分析	123
第三节 2015年我国温度传感器市场竞争态势分析及预测	128
一、经营策略竞争分析及预测	128
二、技术竞争分析及预测	133
第八章 传感器行业重点企业分析	134
第一节 远望谷信息技术股份有限公司	134
一、公司概况	134
二、公司经营现状	135
三、2014-2015年企业财务分析	138
第二节 汉威电子股份有限公司	141
一、企业概况	141
二、公司经营现状	143

三、2014-2015年企业财务分析	145
第三节 厦门信达股份有限公司	148
一、企业概况	148
二、公司经营现状	150
三、2014-2015年企业财务分析	155
第四节 航天时代电子技术股份有限公司	158
一、企业概况	158
二、公司经营现状	159
三、2014-2015年企业财务分析	160
第五节 同方股份有限公司	163
一、企业概况	163
二、公司经营现状	166
三、2014-2015年企业财务分析	175
第六节 歌尔声学股份有限公司	178
一、企业概况	178
二、公司经营现状	179
三、2014-2015年企业财务分析	181
第七节 桂林广陆数字测控股份有限公司	184
一、企业概况	184
二、公司竞争优势分析	185
三、2014-2015年企业财务分析	185
第八节 华工科技产业股份有限公司	191
一、企业概况	191
二、2015年经营发展情况	193
三、2014-2015年企业财务分析	195
第九节 浙江大立科技股份有限公司	201
一、企业概况	201
二、2014-2015年公司发展情况分析	202
三、2014-2015年企业财务分析	203
第十节 浙江大华技术股份有限公司	209
一、企业概况	209
二、2014-2015年发展情况分析	210

三、2014-2015年企业财务分析	211
第三部分 投资趋势分析	
第九章 温度传感器产品价格分析	218
第一节 2015-2022年温度传感器产品价格预测	218
第二节 中国温度传感器价格影响因素分析	218
第十章 温度传感器行业投资风险分析及提示	220
第一节 环境风险分析及提示	220
一、宏观经济对行业影响分析及风险提示	220
二、汇率变化对行业影响分析及风险提示	221
三、政策影响分析及风险提示	222
第二节 上下游风险分析及提示	230
一、上游行业影响分析及风险提示	230
二、下游行业风险分析及提示	230
第三节 行业政策风险分析及提示	230
一、十三五规划影响分析及风险提示	230
二、出口退税政策影响分析及风险提示	232
第四节 行业市场风险分析及提示	232
一、市场供需风险提示	232
二、价格风险提示	232
三、行业竞争分析及风险提示	232
第十一章 温度传感器行业环境和相关产业发展趋势分析	234
第一节 温度传感器行业宏观经济环境分析	234
一、2015年温度传感器行业中国宏观经济发展分析	234
二、2015年出口、投资和消费三大需求均有所放缓分析	246
三、2015年中国工业经济运行分析	251
第二节 温度传感器行业宏观政策调控方向	256
一、我国经济与政策展望	256
二、2015年我国宏观经济形势分析及面临的问题	260
第三节 传感器行业产业政策	268
一、传感器行业的标准制定	268
二、传感器产业化发展方向	275
第四节 传感器行业投资前景分析	277

- 一、传感器行业投资前景分析 277
- 二、传感器产业面临的机遇与挑战 282
- 三、应对策略分析 285
- 第五节 温度传感器行业子行业发展状况分析 287
 - 一、医疗温度传感器发展方向 287
 - 二、红外温度传感器原理继电器行业迎来黄金发展期 290
 - 三、无线温度传感器的发展情况分析 293
 - 四、温度传感器在医疗行业中的应用 297
 - 五、红外温度传感器应用于远距离温度监测 298
- 第十二章 温度传感器行业投资机会及建议 300
 - 第一节 温度传感器行业总体发展特点及投资建议 300
 - 一、行业总体发展特点与投资额度建议 300
 - 二、行业资金需求特点与投资额度建议 306
 - 第二节 温度传感器企业投资机会及建议 306
 - 第三节 温度传感器行业区域投资分析与建议 307
 - 一、温度传感器行业区域特点分析 307
 - 二、区域市场投资建议 309

图表目录：

- 图表：2006-2015年国内生产总值及其增长速度 8
- 图表：2015年居民消费价格月度涨跌幅度 8
- 图表：2015年居民消费价格同比涨幅 9
- 图表：2006-2015年公共财政收入及其增长速度 9
- 图表：2015年居民消费价格月度涨跌幅度 10
- 图表：2015年居民消费价格同比涨幅 10
- 图表：2006-2015年农村居民人均收入及其增长速度 14
- 图表：2006-2015年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 14
- 图表：2006-2015年全社会固定资产投资及其增长速度 19
- 图表：2006-2015年货物进出口总额 24
- 图表：2015年我国商业银行平均贷款年利率图 56
- 图表：2014-2015年上半年温度传感器成长能力分析 82
- 图表：2014-2015年上半年温度传感器制造盈利能力分析 82
- 图表：2014-2015年上半年温度传感器制造偿债能力分析 83

图表：2014-2015年上半年温度传感器盈利能力分析 83

图表：数字显示温度计电压输出表 86

图表：导航、气象及海洋专用仪器制造主营业务收入 116

图表：2012-2014年导航、气象及海洋专用仪器制造利润总额 117

图表：2012-2014年导航、气象及海洋专用仪器制造主营业务收入 117

图表：2012-2014年导航、气象及海洋专用仪器制造总资产 117

图表：导航、气象及海洋专用仪器制造利润总额 119

图表：导航、气象及海洋专用仪器制造主营业务收入 119

图表：导航、气象及海洋专用仪器制造总资产 119

图表：常用热电偶型号分析 124

图表：常用红外温度传感器比较 127

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司每股指标分析 138

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司成长能力分析 138

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司盈利能力分析 138

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司盈利质量分析 139

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司运营能力分析 139

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司财务风险分析 139

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司资产负债表分析 139

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司利润表分析 140

图表：2011-2014年远望谷信息技术股份有限公司每股收益指标增长预测 140

图表：2011-2014年远望谷信息技术股份有限公司净利润增长预测 140

图表：2014-2015年远望谷信息技术股份有限公司营业收入增长预测 141

图表：2014-2015年汉威电子股份有限公司每股指标分析 145

图表：2014-2015年汉威电子股份有限公司成长能力分析 145

图表：2014-2015年汉威电子股份有限公司盈利能力分析 146

图表：2014-2015年汉威电子股份有限公司盈利质量分析 146

图表：2014-2015年汉威电子股份有限公司运营能力分析 146

图表：2014-2015年汉威电子股份有限公司财务风险分析 146

图表：2014-2015年汉威电子股份有限公司资产负债表分析 147

图表：2014-2015年汉威电子股份有限公司利润表分析 147

图表：2011-2014年汉威电子股份有限公司每股收益增长预测 147

图表：2011-2014年汉威电子股份有限公司净利润增长预测 148

图表：2011-2014年汉威电子股份有限公司营业收入增长预测 148

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司每股指标分析 155

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司成长能力分析 155

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司盈利能力分析 155

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司盈利质量分析 156

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司运营能力分析 156

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司财务风险分析 156

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司资产负债表分析 156

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司利润表分析 157

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司偿债能力分析 157

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司现金流量表分析 157

图表：2014-2015年厦门信达股份有限公司投资收益分析 157

图表：2014-2015年航天电子技术股份有限公司每股指标分析 160

图表：2014-2015年航天电子技术股份有限公司成长能力分析 161

图表：2014-2015年航天电子技术股份有限公司盈利能力分析 161

图表：2014-2015年航天电子技术股份有限公司盈利质量分析 161

图表：2014-2015年航天电子技术股份有限公司运营能力分析 161

图表：2014-2015年航天电子技术股份有限公司财务风险分析 161

图表：2014-2015年航天电子技术股份有限公司资产负债表分析 162

图表：2014-2015年航天电子技术股份有限公司利润表分析 162

图表：2011-2014年航天电子技术股份有限公司每股收益增长预测 162

图表：2011-2014年航天电子技术股份有限公司净利润增长预测 163

图表：2011-2014年航天电子技术股份有限公司营业收入预测 163

图表：2014-2015同方股份有限公司每股指标分析 175

图表：2014-2015同方股份有限公司成长能力分析 175

图表：2014-2015同方股份有限公司盈利能力分析 175

图表：2014-2015同方股份有限公司盈利质量分析 176

图表：2014-2015同方股份有限公司运营能力分析 176

图表：2014-2015同方股份有限公司财务风险分析 176

图表：2014-2015同方股份有限公司资产负债表分析 176

图表：2014-2015同方股份有限公司利润表分析 177

图表：2011-2014同方股份有限公司每股收益分析 177

图表：2011-2014同方股份有限公司净利润增长预测 177

图表：2011-2014同方股份有限公司营业收入预测 178

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司每股指标分析 181

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司成长能力分析 182

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司盈利能力分析 182

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司盈利质量分析 182

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司运营能力分析 182

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司财务风险分析 183

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司资产负债表分析 183

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司利润表分析 183

图表：2014-2015年歌尔声学股份有限公司资产结构分析 184

图表：2014-2015年按行业构成桂林广陆数字测控股份有限公司主营业务分析 185

图表：2014-2015年按产品构成桂林广陆数字测控股份有限公司主营业务分析 186

图表：2014-2015年按地区构成桂林广陆数字测控股份有限公司主营业务分析 186

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司偿债能力分析 186

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司资本构成分析 187

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司经营效率分析 187

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司获利能力分析 188

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司发展能力分析 188

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司现金流量分析 189

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司投资收益分析 189

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司资产负债简表 190

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司利润分配简表 190

图表：2014-2015年桂林广陆数字测控股份有限公司现金流量简表 191

图表：2014-2015年按行业构成华工科技产业股份有限公司主营业务分析 195

图表：2014-2015年按产品构成华工科技产业股份有限公司主营业务分析 196

图表：2014-2015年按地区构成华工科技产业股份有限公司主营业务分析 196

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司偿债能力分析 196

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司资本构成分析 197

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司经营效率分析 197

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司获利能力分析 198

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司发展能力分析 198

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司现金流量分析 199

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司投资收益分析 199

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司资产负债简表 200

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司利润分配简表 200

图表：2014-2015年华工科技产业股份有限公司现金流量简表 201

图表：2014-2015年按行业构成浙江大立科技股份有限公司主营业务分析 203

图表：2014-2015年按产品构成浙江大立科技股份有限公司主营业务分析 203

图表：2014-2015年按地区构成浙江大立科技股份有限公司主营业务分析 204

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司偿债能力分析 204

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司资本构成分析 205

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司经营效率分析 205

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司获利能力分析 206

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司发展能力分析 206

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司现金流量分析 207

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司投资收益分析 207

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司资产负债简表 208

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司利润分配简表 208

图表：2014-2015年浙江大立科技股份有限公司现金流量简表 209

图表：2014-2015年按行业构成浙江大华技术股份有限公司主营业务分析 211

图表：2014-2015年按产品构成浙江大华技术股份有限公司主营业务分析 212

图表：2014-2015年按地区构成浙江大华技术股份有限公司主营业务分析 212

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司偿债能力分析 212

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司资本构成分析 213

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司经营效率分析 213

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司获利能力分析 214

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司发展能力分析 214

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司现金流量分析 215

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司投资收益分析 215

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司资产负债简表 216

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司利润分配简表 216

图表：2014-2015年浙江大华技术股份有限公司现金流量简表 217

图表：2008-2015年我国居民消费价格指数 245

图表：2008-2015年半成品类购进价格指数 245
图表：2008-2015年我国国内生产总值统计分析 251
图表：2008-2015年工业生产者出厂价格指数 251
图表：2008-2015我国第一产业增加值统计 255
图表：2008-2015年我国第二产业增加值统计 256
图表：2008-2015年我国第三产业增加值统计 256
图表：2008-2015年我国国内生产总值统计分析 258
图表：2008-2012我国第一产业增加值统计 259
图表：2008-2015年我国第二产业增加值统计 259
图表：2008-2015年我国第三产业增加值统计 259
图表：2015年国家财政预算收支统计 260
图表：2015年固定资产投资完成额统计 268
略.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201509/125692.html>