

# 2016-2022年中国红外热像仪行业运营态势与发展 前景研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国红外热像仪行业运营态势与发展前景研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201603/392250.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

红外热像仪是一种用来探测目标物体的红外辐射，并通过光电转换、电信号处理等手段，将目标物体的温度分布图像转换成视频图像的高科技产品。

红外热像仪具有很高的军事应用价值和民用价值。在军事上，红外热像仪可应用于军事夜视侦查、武器瞄具、夜视导引、红外搜索和跟踪、卫星遥感等多个领域；在民用方面，红外热像仪可以用于材料缺陷的检测与评价、建筑节能评价、设备状态热诊断、生产过程监控、自动测试、减灾防灾等诸多方面。

2009-2015年中国红外热像仪（90182000）进出口数据统计表

年份	出口（台、千美元）	进口（台、千美元）	数量	金额	数量	金额
2009年	906147	13,243	4994	7,170		
2010年	930598	11,704	5038	6,699		
2011年	453922	8,629	13099	7,687		
2012年	456518	11,779	8953	10,796		
2013年	729201	12,966	7401	12,621		
2014年	** ** ** *	** ** ** *				
2015年	** ** ** *	** ** ** *				

数据来源：中国海关

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国红外热像仪行业运营态势与发展前景研究报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 2015年世界红外热像仪行业运行现状分析 12

第一节 2015年世界红外热像仪产业运行概况 12

一、国际红外热像仪行业迎来快速发展期 12

二、全球红外热像仪应用领域拓展 12

三、全球红外焦平面阵列热像仪产业发展情况分析 13

第二节 2015年是红外热像仪市场运行动态分析 17

一、全球红外热像市场现状分析 17

二、2012-2015年全球红外热像仪军用市场需求分析 17

三、2012-2015年全球红外热像仪民用市场需求分析 18

四、全球红外热像仪企业竞争情况分析 19

第三节 2015年世界红外热像仪行业主要国家经营状况 19

一、美国 19

二、日本 20

三、欧洲 21

第四节 2016-2022年全球红外热像仪市场前景与趋势预测 21

第二章 2015年中国红外热像仪行业运行环境分析 26

第一节 2015年中国宏观经济环境分析 26

一、2015年中国GDP增长情况分析 26

二、2015年中国工业经济发展形势分析 27

三、2015年中国全社会固定资产投资分析 31

四、2015年中国社会消费品零售总额分析 33

五、2015年中国城乡居民收入与消费分析 35

六、2015年中国对外贸易发展形势分析 38

第二节 2015年中国红外热像仪行业政策环境分析 38

一、红外热像仪行业监管体制 38

二、行业管理规范和质量标准 39

三、国家产业政策的大力扶持 40

第三节 2015年中国红外热像仪行业技术环境分析 41

一、红外热像仪工作原理 41

二、红外热像仪研制技术 43

三、综合光电系统研制技术 43

第三章 2015年中国红外热像仪行业发展形势分析 44

第一节 2015年中国红外热像仪产业运行总况 44

一、中国红外热像仪行业的研究开发能力有了很大的提高 44

二、民用红外热像仪行业的产业集聚现象越来越突出 44

三、中国红外热像仪生产厂商的国际竞争力越来越强 45

四、中国红外热像仪产业发展中存在的问题 45

第二节 2010-2015年中国红外热像仪行业市场动态分析 46

一、红外热像仪亚洲最大生产基地开工建设 46

二、德图携两款新型红外热像仪登陆中国市场 47

三、新型消防救援型头盔式红外热像仪上市 48

第三节 2015年中国红外热像仪市场供需格局透析 49

一、2015年红外热像仪供给状况综述 49

二、2015年中国红外热像仪市场需求分析 49

第四章 2010-2015年中国红外热像仪进出口状况分析（90182000） 51

第一节 2010-2015年中国红外热像仪进口分析 51

一、中国红外热像仪进口数量情况 51

## 二、中国红外热像仪进口金额情况 51

### 第二节 2010-2015年中国红外热像仪出口分析 52

#### 一、中国红外热像仪出口数量情况 52

#### 二、中国红外热像仪出口金额情况 52

### 第三节 2012-2015年中国红外热像仪进出口均价分析 52

2009-2015年中国红外热像仪（90182000）进出口平均单价分析 年份

进口平均价格（美元/台） 出口平均价格（美元/台） 2009年 1435.72 14.61 2010年

1329.69 12.58 2011年 586.84 19.01 2012年 1205.85 25.80 2013年 1705.31 17.78 2014年

\*\* \*\* 2015年 \*\* \*\*

数据来源：中国海关、智研数据中心整理

### 第四节 2010-2015年中国红外热像仪进出口省市分析 53

#### 一、中国红外热像仪进口省市情况 53

#### 二、中国红外热像仪出口省市情况 54

### 第五节 2010-2015年中国红外热像仪进出口流向分析 55

#### 一、中国红外热像仪进口来源地情况 55

#### 二、中国红外热像仪出口目的地情况 56

## 第五章 2015年中国红外热像仪细分应用领域透析 58

### 第一节 2015年中国红外热像仪需求应用热点领域透析 58

#### 一、军队现代化建设需要大量的红外热像仪 58

#### 二、红外热像仪民用应用领域市场潜力巨大 60

### 第二节 2015年中国民用红外热像仪行业应用分析 62

#### 一、红外热像仪在建筑业领域的应用 62

#### 二、消防领域是红外热像仪最大的民用市场 62

#### 三、电力行业是红外热像仪应用最多的行业 63

#### 四、红外热像仪在检测检疫领域的应用市场 64

#### 五、红外热像仪在交通夜视方面的应用市场 64

#### 六、红外热像仪在视频监控方面的应用市场 64

### 第三节 2015年中国红外热像仪在安防的应用分析 65

#### 一、防火监控 65

#### 二、伪装及隐蔽目标的识别 65

#### 三、夜间以及恶劣气候条件下的道路监控 66

#### 四、重点部门、建筑、仓库的保安、防火监控 66

#### 五、陆上和港口·交通安全保障 66

#### 六、红外热成像在机场的应用 66

#### 七、红外热像仪在检验检疫体温监控的应用 66

## 第六章 2015年中国红外热像仪行业竞争格局分析 68

### 第一节 2015年中国红外热像仪行业竞争总况 68

#### 一、国内供应商的垄断竞争格局 68

#### 二、红外热像仪技术竞争分析 68

### 第二节 2015年中国红外热像仪产业集中度分析 69

#### 一、红外热像仪市场集中度分析 69

#### 二、红外热像仪区域集中度分析 70

### 第三节 2015年中国红外热像仪行业国际竞争者的影响 70

#### 一、全球红外热像仪企业竞争情况分析 70

#### 二、国际进入对中国红外热像仪行业发展的影响 71

#### 三、国产红外热像仪市场份额逐年扩大 72

### 第四节 2015年中国红外热像仪行业竞争策略分析 72

## 第七章 2015年世界主要跨国企业在华经营情况 74

### 第一节 德国INFRATEC英福泰克 74

#### 一、企业基本情况 74

#### 二、在华市场发展情况 74

#### 三、产品与服务介绍 75

### 第二节 美国福禄克FLUKE 75

#### 一、企业基本情况 75

#### 二、在华市场发展情况 76

#### 三、企业发展优势分析 77

### 第三节 英国IRISYS公司 78

#### 一、企业基本情况 78

#### 二、在华市场发展情况 78

#### 三、产品及其优势介绍 78

## 第八章 2015年中国红外热像仪主体企业竞争态势分析 80

### 第一节 武汉高德红外股份有限公司 80

#### 一、公司基本情况 80

#### 二、2015年企业经营情况分析 80

#### 三、2015年企业经济指标分析 81

#### 四、2015年企业盈利能力分析 82

#### 五、2015年企业偿债能力分析 82

#### 六、2015年企业运营能力分析 82

#### 七、2015年企业成本费用分析 83

### 第二节 浙江大立科技股份有限公司 83

- 一、公司基本情况 83
- 二、2015年企业经营情况分析 84
- 三、2015年企业经济指标分析 85
- 四、2015年企业盈利能力分析 86
- 五、2015年企业偿债能力分析 86
- 六、2015年企业运营能力分析 86
- 七、2015年企业成本费用分析 87
- 第三节 武汉华中数控股份有限公司 87
  - 一、公司基本情况 87
  - 二、2015年企业经营情况分析 88
  - 三、2015年企业经济指标分析 90
  - 四、2015年企业盈利能力分析 91
  - 五、2015年企业偿债能力分析 91
  - 六、2015年企业运营能力分析 91
  - 七、2015年企业成本费用分析 92
- 第四节 北京长峰科威光电技术有限公司 92
  - 一、公司基本情况 92
  - 二、2015年企业主要经济指标 93
  - 三、2015年企业偿债能力分析 94
  - 四、2015年企业盈利能力分析 95
  - 五、2015年企业运营能力分析 96
- 第五节 广州飒特电力红外技术有限公司 96
  - 一、公司基本情况 96
  - 二、2015年企业主要经济指标 97
  - 三、2015年企业偿债能力分析 98
  - 四、2015年企业盈利能力分析 98
  - 五、2015年企业运营能力分析 98
- 第六节 武汉高德光电有限公司 99
  - 一、公司基本情况 99
  - 二、2015年企业主要经济指标 100
  - 三、2015年企业偿债能力分析 100
  - 四、2015年企业盈利能力分析 101
  - 五、2015年企业运营能力分析 102
- 第七节 广州科易光电技术有限公司 103
  - 一、公司基本情况 103

二、2015年企业主要经济指标	104
三、2015年企业偿债能力分析	104
四、2015年企业盈利能力分析	104
五、2015年企业运营能力分析	105
第八节 浙江红相科技有限公司	105
一、公司基本情况	105
二、2015年企业主要经济指标	106
三、2015年企业偿债能力分析	106
四、2015年企业盈利能力分析	107
五、2015年企业运营能力分析	108
第九节 北京红源光电技术公司	108
一、公司基本情况	108
二、2015年企业主要经济指标	109
三、2015年企业偿债能力分析	109
四、2015年企业盈利能力分析	110
五、2015年企业运营能力分析	111
第九章2015年中国红外热像仪下游需求产业运行透析	112
第一节2015年中国医疗行业发展状况分析	112
一、2015年中国医疗机构运行情况	112
二、2015年中国医疗器械市场分析	124
三、2015年中国医疗服务情况分析	125
四、中国医疗器械市场前景分析	128
第二节 2010-2015年中国消防行业发展状况分析	129
一、中国消防行业发展概况	129
二、中国消防行业市场容量分析	130
三、中国消防行业供给状况分析	133
四、中国消防行业市场化程度分析	134
五、2015年中国消防产品市场规模分析	135
六、中国消防行业发展前景预测	135
第三节2015年中国石化行业发展状况分析	137
一、2015年中国石油和化工行业运行情况	137
二、2015年中国石油行业运行情况	145
三、2015年中国化工行业运行情况	150
四、2015年中国石化行业经济效益分析	156
五、2015年中国石化行业进出口情况分析	161



六、中国石化行业发展前景展望	164
第四节 2015年中国电力行业发展分析	169
一、2015年中国电力投资和建设情况	169
二、2015年中国电力生产情况分析	171
三、2015年中国电力输送情况分析	174
四、2015年中国电力需求情况分析	175
五、2015年中国电力行业经济效应分析	177
六、中国电力行业发展前景展望	182
第十章 2016-2022年中国红外热像仪行业发展前景预测分析	185
第一节 2016-2022年中国红外热像仪产品发展趋势预测分析	185
一、红外热像仪是发达国家及其他国家军队装备重点方向	185
二、红外热像仪产品技术研发趋势分析	185
三、红外热像仪行业走向预测分析	186
第二节 2016-2022年中国红外热像仪行业市场走势预测分析	187
一、红外热像仪市场需求预测分析	187
二、红外热像仪市场供给预测分析	187
第三节 2016-2022年中国红外热像仪行业市场盈利预测分析	188
第十一章 2016-2022年中国红外热像仪行业投资前景预测	189
第一节 2016-2022年中国红外热像仪行业投资机会分析	189
一、红外热像仪行业投资吸引力分析	189
二、红外热像仪投资收益分析	190
第二节 2016-2022年中国红外热像仪行业投资风险分析	190
一、宏观经济风险	190
二、市场竞争风险	191
三、原料供应风险	191
四、技术风险	192
第三节 2016-2022年中国红外热像仪行业投资建议	192
图表目录：	
图表 1 2012-2015年全球军用红外热像仪市场规模变化趋势图	18
图表 2 2012-2015年全球红外热像仪民用市场规模变化趋势图	18
图表 3 2016-2022年全球车载红外热像仪市场规模预测	22
图表 4 2016-2022年全球机载夜视领域红外热像仪市场规模预测	23
图表 5 2016-2022年全球预防维护领域红外热像仪市场规模预测	24
图表 6 2016-2022年全球视频监控领域红外热像仪市场规模预测	25

- 图表 7 2012-2015年中国国内生产总值及增长速度趋势图 27
- 图表 8 2011-2015年中国规模以上工业企业经济指标统计 29
- 图表 9 2012-2015年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 30
- 图表 10 2015年规模以上工业增加值环比增长趋势图 31
- 图表 11 2012-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图 32
- 图表 12 2015年固定资产投资（不含农户）环比增长趋势图 32
- 图表 13 2012-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 34
- 图表 14 2015年社会消费品零售总额环比增长趋势图 35
- 图表 15 2012-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 36
- 图表 16 2012-2015年城镇居民人均消费性支出及增长趋势图 37
- 图表 17 2012-2015年农村居民纯收入及增长情况统计 37
- 图表 18 2012-2015年农村居民人均消费性支出及增长趋势图 37
- 图表 19 2012-2015年中国进出口总额增长趋势图 38
- 图表 20 红外热像仪民用领域发展扶持政策 40
- 图表 21 红外热像仪军用领域发展扶持政策 41
- 图表 22 红外热像仪工作原理图 42
- 图表 23 红外热像仪组成部分的功能及技术 42
- 图表 24 德图公司两款新型红外热像仪特性情况 47
- 图表 25 民用红外热像仪未来市场空间分析 50
- 图表 26 2012-2015年中国红外热像仪进口数量统计 51
- 图表 27 2012-2015年中国红外热像仪进口金额统计 51
- 图表 28 2012-2015年中国红外热像仪出口数量统计 52
- 图表 29 2012-2015年中国红外热像仪出口金额统计 52
- 图表 30 2012-2015年中国红外热像仪进出口均价情况 53
- 图表 31 2015年中国主要省市（分海关）红外热像仪进口统计 53
- 图表 32 2015年中国主要省市（分海关）红外热像仪进口统计 54
- 图表 33 2015年中国主要省市（分海关）红外热像仪出口统计 54
- 图表 34 2015年中国主要省市（分海关）红外热像仪出口统计 55
- 图表 35 2015年中国红外热像仪进口来源地情况 55
- 图表 36 2015年中国红外热像仪进口来源地情况 56
- 图表 37 2015年中国红外热像仪出口流向情况 56
- 图表 38 2015年中国红外热像仪出口流向情况 57
- 图表 39 红外热成像仪在军用领域的应用 58
- 图表 40 全球军用红外热像仪各地区应用占比 59
- 图表 41 红外热成像仪在民用领域的应用 61

图表 42 德国英福泰克红外传感与测量技术公司产品与服务介绍 75

图表 43 英国Irisys公司成热像仪产品介绍 78

图表 44 英国IRISYS公司热像仪产品介绍 79

图表 45 Irisys热像仪产品优势介绍 79

图表 46 2015年武汉高德红外股份有限公司分产品情况表 81

图表 47 2015年武汉高德红外股份有限公司分地区情况表 81

图表 48 2012-2015年武汉高德红外股份有限公司收入与利润统计 81

图表 49 2012-2015年武汉高德红外股份有限公司资产与负债统计 81

图表 50 2012-2015年武汉高德红外股份有限公司盈利能力情况 82

图表 51 2012-2015年武汉高德红外股份有限公司偿债能力情况 82

图表 52 2012-2015年武汉高德红外股份有限公司运营能力情况 82

图表 53 2012-2015年武汉高德红外股份有限公司成本费用统计 83

图表 54 2015年浙江大立科技股份有限公司分行业及产品情况表 84

图表 55 2015年浙江大立科技股份有限公司业务结构情况 85

图表 56 2015年浙江大立科技股份有限公司分地区情况表 85

图表 57 2012-2015年浙江大立科技股份有限公司收入与利润统计 85

图表 58 2012-2015年浙江大立科技股份有限公司资产与负债统计 85

图表 59 2012-2015年浙江大立科技股份有限公司盈利能力情况 86

图表 60 2012-2015年浙江大立科技股份有限公司偿债能力情况 86

图表 61 2012-2015年浙江大立科技股份有限公司运营能力情况 86

图表 62 2012-2015年浙江大立科技股份有限公司成本费用统计 87

图表 63 2015年浙江大立科技股份有限公司成本费用结构图 87

图表 64 2015年武汉华中数控股份有限公司分产品情况表 89

图表 65 2015年武汉华中数控股份有限公司业务结构情况 89

图表 66 2015年武汉华中数控股份有限公司分地区情况表 90

图表 67 2012-2015年武汉华中数控股份有限公司收入与利润统计 90

图表 68 2012-2015年武汉华中数控股份有限公司资产与负债统计 90

图表 69 2012-2015年武汉华中数控股份有限公司盈利能力情况 91

图表 70 2012-2015年武汉华中数控股份有限公司偿债能力情况 91

图表 71 2012-2015年武汉华中数控股份有限公司运营能力情况 91

图表 72 2012-2015年武汉华中数控股份有限公司成本费用统计 92

图表 73 2015年武汉华中数控股份有限公司成本费用结构图 92

图表 74 2012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司资产及负债 93

图表 75 2012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司收入及利润 94

图表 76 2012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司偿债能力 94

- 图表 77 2012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司资产负债率趋势 95
- 图表 78 2012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司盈利能力 95
- 图表 79 2012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司毛利率趋势图 96
- 图表 80 2012-2015年北京长峰科威光电技术有限公司运营能力统计 96
- 图表 81 2015年广州飒特电力红外技术有限公司资产及负债统计 97
- 图表 82 2015年广州飒特电力红外技术有限公司收入及利润统计 98
- 图表 83 2015年广州飒特电力红外技术有限公司偿债能力统计 98
- 图表 84 2015年广州飒特电力红外技术有限公司盈利能力统计 98
- 图表 85 2015年广州飒特电力红外技术有限公司运营能力统计 99
- 图表 86 2013-2015年武汉高德光电有限公司资产及负债统计 100
- 图表 87 2013-2015年武汉高德光电有限公司收入及利润统计 100
- 图表 88 2013-2015年武汉高德光电有限公司偿债能力统计 101
- 图表 89 2013-2015年武汉高德光电有限公司资产负债率变化趋势图 101
- 图表 90 2013-2015年武汉高德光电有限公司盈利能力统计 101
- 图表 91 2013-2015年武汉高德光电有限公司毛利率变化趋势图 102
- 图表 92 2013-2015年武汉高德光电有限公司运营能力统计 102
- 图表 93 2015年广州科易光电技术有限公司资产及负债统计 104
- 图表 94 2015年广州科易光电技术有限公司收入及利润统计 104
- 图表 95 2015年广州科易光电技术有限公司偿债能力统计 104
- 图表 96 2015年广州科易光电技术有限公司盈利能力统计 105
- 图表 97 2015年广州科易光电技术有限公司运营能力统计 105
- 图表 98 2012-2015年浙江红相科技有限公司资产及负债 106
- 图表 99 2012-2015年浙江红相科技有限公司收入及利润 106
- 图表 100 2012-2015年浙江红相科技有限公司偿债能力 106
- 图表 101 2012-2015年浙江红相科技有限公司资产负债率趋势图 107
- 图表 102 2012-2015年浙江红相科技有限公司盈利能力 107
- 图表 103 2012-2015年浙江红相科技有限公司毛利率变化趋势图 107
- 图表 104 2012-2015年浙江红相科技有限公司运营能力 108
- 图表 105 2012-2015年北京红源光电技术公司资产及负债 109
- 图表 106 2012-2015年北京红源光电技术公司收入及利润 109
- 图表 107 2012-2015年北京红源光电技术公司偿债能力 110
- 图表 108 2012-2015年北京红源光电技术公司资产负债率趋势 110
- 图表 109 2012-2015年北京红源光电技术公司盈利能力 110
- 图表 110 2012-2015年北京红源光电技术公司毛利率趋势图 111
- 图表 111 2012-2015年北京红源光电技术公司运营能力统计 111

- 图表 112 2012-2015年中国医疗卫生机构数量变化趋势图 113
- 图表 113 2013-2015年中国医疗卫生机构及床位数 113
- 图表 114 2012-2015年中国医疗卫生机构床位数量增长趋势图 114
- 图表 115 2012-2015年中国医疗机构人员数量变化趋势图 115
- 图表 116 2013-2015年中国医疗机构卫生人员总数 115
- 图表 117 2013-2015年中国各类医疗卫生机构人员数 115
- 图表 118 2013-2015年中国医疗服务工作量 117
- 图表 119 2012-2015年中国医疗卫生机构门诊量变化趋势图 117
- 图表 120 2012-2015年中国医疗卫生机构住院量变化趋势图 118
- 图表 121 2013-2015年中国医院医师担负工作量 118
- 图表 122 2013-2015年中国医院病床使用情况 119
- 图表 123 2013-2015年中国新型农村合作医疗情况 120
- 图表 124 2013-2015年中国农村乡镇卫生院医疗服务情况 120
- 图表 125 2013-2015年中国村卫生室及人员数 121
- 图表 126 2013-2015年中国社区卫生服务情况 122
- 图表 127 2013-2015年中国基层医疗卫生机构门诊和住院病人人均医药费用 123
- 图表 128 2015年全国医疗卫生机构总诊疗人次数和出院人数 126
- 图表 129 2015年中国医疗卫生机构病床使用情况 127
- 图表 130 2015年中国医疗卫生机构数 128
- 图表 131 2015年中国石油和化工主要子行业城镇固定资产投资情况 138
- 图表 132 2015年中国主要油品产量 139
- 图表 133 2015年中国原油单月进出口数量和累计平均单价 143
- 图表 134 2015年中国成品油单月进出口数量和累计平均单价 144
- 图表 135 2015年中国主要化工产品累计进出口量值 145
- 图表 136 2015年石油行业固定资产投资累计完成额及同比增速 146
- 图表 137 2015年中国主要油品产量统计 148
- 图表 138 2015年中国原油及主要成品油表观消费量及同比增速 149
- 图表 139 2015年国际主要原油现货月平均价格 150
- 图表 140 2015年中国化工行业固定资产投资情况 151
- 图表 141 2015年中国化工行业及主要子行业累计工业产值 152
- 图表 142 2015年中国主要化工产品产量 153
- 图表 143 2015年中国化工行业及主要子行业累计工业销售产值及累计产销率 154
- 图表 144 2015年中国基础化工原料产品表观消费量 155
- 图表 145 2015年中国合成材料产品表观消费量 155
- 图表 146 2015年中国化肥产品表观消费量 155

图表 147 2015年中国石油化工三大子行业主要经济效益指标 157

图表 148 2015年中国化工行业主要经济效益指标 157

图表 149 2015年中国化工行业及主要子行业盈利能力指标 158

图表 150 2015年中国化工行业及主要子行业偿债能力指标 159

图表 151 2015年中国化工行业及主要子行业营运能力指标 160

图表 152 2015年中国化工行业及主要子行业成长能力指标 161

图表 153 2015年中国原油单月进出口数量和累计平均单价 162

图表 154 2015年中国成品油单月进出口数量和平均单价 163

图表 155 2015年中国主要化工产品累计进出口量值 164

图表 156 2015年EIA对中国的石油需求预测 166

图表 157 2015年中国电力行业固定资产投资额情况 170

图表 158 2015年中国电源基本建设投资结构图 170

图表 159 2015年中国总发电量情况统计 172

图表 160 2015年中国火电发电量统计 172

图表 161 2015年中国水电发电量统计 173

图表 162 2015年中国水电发电量统计 173

图表 163 2015年全国跨区域送电情况表 175

图表 164 2015年中国全社会用电量结构图 176

图表 165 2015年中国电力生产业主要经济效益指标完成情况 178

图表 166 2015年中国电力供应业主要经济效益指标完成情况 180

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201603/392250.html>