

2017-2022年中国太阳能采暖系统市场运行态势及 行业发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国太阳能采暖系统市场运行态势及行业发展前景预测报告》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/201702/496405.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

太阳能采暖系统由太阳能集热器（平板太阳能集热器、真空管太阳能集热器、U型管太阳能集热器、热管太阳能集热器）、水箱、连接管道、控制系统等辅材构成。是指将分散的太阳能通过集热器，把太阳能转换成热水，将热水储存在水箱内，然后通过热水输送到发热末端（例如：地板辐射采暖、散热器采暖），提供建筑供热的需求。

智研咨询发布的《2017-2022年中国太阳能采暖系统市场运行态势及行业发展前景预测报告》共九章。首先介绍了太阳能采暖系统相关概念及发展环境，接着分析了中国太阳能采暖系统规模及消费需求，然后对中国太阳能采暖系统市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国太阳能采暖系统面临的机遇及发展前景。您若想对中国太阳能采暖系统有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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 太阳能采暖系统发展概况 7

第一节 产品概述 7

第二节 产品用途 7

第三节 行业发展周期 8

第二章 2016年太阳能采暖系统行业发展环境分析 9

第一节 2016年中国宏观经济运行环境分析 9

一、2016年中国GDP增长情况分析 9

二、2016年工业经济发展形势分析 10

三、2016年社会固定资产投资分析 11

四、2016年全社会消费品零售总额 12

五、2016年城乡居民收入增长分析 13

六、2016年居民消费价格变化分析 14

七、2016年对外贸易发展形势分析 15

第二节 中国太阳能采暖系统行业政策环境分析 16

一、行业监管体制 16

二、行业相关政策分析 16

三、进出口政策影响分析 18

第三节 中国太阳能采暖系统行业技术环境分析 18

一、太阳能采暖系统技术发展概况	18
二、太阳能采暖系统技术工艺流程	20
第三章 2016年中国太阳能采暖系统市场供需分析	22
第一节 中国太阳能采暖系统市场状况	22
一、2014-2016年中国太阳能采暖面积分析	22
二、2017-2022年中国太阳能采暖面积预测	24
第二节 中国太阳能采暖系统市场规模分析	25
一、2014-2016年中国太阳能采暖系统规模分析	25
二、2017-2022年中国太阳能采暖系统规模预测	25
第三节 中国太阳能采暖系统市场价格状况	26
一、中国太阳能采暖系统价格分析	26
二、中国太阳能采暖系统价格预测	28
第四章 2016年太阳能采暖系统区域市场规模分析	29
第一节 华北	29
第二节 东北	29
第三节 西部	30
第四节 其他	30
第五章 太阳能采暖系统行业相关产业分析	31
第一节 太阳能采暖系统行业产业链概述	31
第二节 太阳能采暖系统上游产业发展状况分析	31
一、上游原材料生产情况分析	31
二、上游原材料价格走势分析	33
三、上游原材料行业发展趋势	34
第三节 太阳能采暖系统下游产业发展情况分析	36
一、房地产开发投资情况	36
二、房地产市场供给分析	37
（一）房屋施工面积	37
（二）房屋竣工面积	38
（三）房地产开发结构	39
三、房地产市场需求分析	40
（一）商品房市场销售情况	40
（二）房地产企业销售业绩	42

四、房地产市场价格分析 43

五、农村房屋建设市场分析 44

(一) 农村房屋投资额 44

(二) 农村房屋面积统计 45

(三) 农村房屋造价统计 46

第六章 2014-2016年太阳能采暖系统进出口数据分析 47

第一节 2014-2016年太阳能采暖系统进口分析 47

一、太阳能采暖系统进口数量情况 47

二、太阳能采暖系统进口金额分析 47

三、太阳能采暖系统进口来源分析 48

四、太阳能采暖系统进口价格分析 49

第二节 2014-2016年太阳能采暖系统出口分析 50

一、太阳能采暖系统出口数量情况 50

二、太阳能采暖系统出口金额分析 51

三、太阳能采暖系统出口流向分析 51

四、太阳能采暖系统出口价格分析 53

第七章 太阳能采暖系统主要生产厂商竞争力分析 54

第一节 日出东方太阳能股份有限公司 54

一、企业基本情况 54

二、企业主要产品分析 54

三、企业经营情况分析 55

四、企业经济指标分析 56

五、企业盈利能力分析 56

六、企业偿债能力分析 57

七、企业运营能力分析 57

八、企业成本费用分析 58

第二节 北京九阳实业公司 58

一、企业基本情况 58

二、企业主要产品分析 59

三、企业经营情况分析 60

四、企业竞争优势分析 61

第三节 青岛爱多新能源有限公司 62

一、企业基本情况 62

二、企业发展历程介绍 62

三、企业主要产品分析 62

四、企业部分工程名单 63

第四节 聚日实业有限公司 64

一、企业基本情况 64

二、企业主要产品分析 64

三、企业竞争优势分析 65

四、企业最新发展动态 66

第五节 北京天普太阳能工业有限公司 66

一、企业基本情况 66

二、企业主要产品分析 66

三、企业服务网络分析 67

四、企业竞争优势分析 68

第六节 昆明新元阳光科技有限公司 69

一、企业基本情况 69

二、企业主要产品分析 69

三、企业经营情况分析 70

四、企业竞争优势分析 71

第七节 北京龙创太阳能自控技术有限公司 72

一、企业基本情况 72

二、企业发展历程介绍 72

三、企业主要产品分析 73

四、企业目标市场分析 73

第八节 山东力诺瑞特新能源有限公司 74

一、企业基本情况 74

二、企业主要产品分析 74

三、企业生产能力分析 75

四、企业经营情况分析 75

五、企业竞争优势分析 76

六、企业发展动态分析 76

第八章 2017-2022年中国太阳能采暖系统行业发展趋势与前景分析 78

第一节 2017-2022年中国太阳能采暖系统行业投资环境分析 78

第二节 2017-2022年中国太阳能采暖系统行业投资前景分析 79

一、太阳能采暖系统行业发展前景 79

- 二、太阳能采暖系统发展趋势分析 80
- 三、太阳能采暖系统市场前景分析 81
- 第三节 2017-2022年中国太阳能采暖系统行业投资风险分析 81
 - 一、产业政策分析 81
 - 二、原材料风险分析 82
 - 三、市场竞争风险 82
 - 四、技术风险分析 83
- 第四节 2017-2022年太阳能采暖系统行业投资策略及建议 83

- 第九章 太阳能采暖系统企业投融资战略规划分析 86 (ZY WZY)
 - 第一节 太阳能采暖系统企业发展战略规划背景意义 86
 - 一、企业转型升级的需要 86
 - 二、企业强做大做的需要 86
 - 三、企业可持续发展需要 86
 - 第二节 太阳能采暖系统企业发展战略规划的制定原则 86
 - 一、科学性 87
 - 二、实践性 87
 - 三、前瞻性 87
 - 四、创新性 87
 - 五、全面性 87
 - 六、动态性 88
 - 第三节 太阳能采暖系统企业战略规划制定依据 88
 - 一、国家产业政策 88
 - 二、行业发展规律 88
 - 三、企业资源与能力 88
 - 四、可预期的战略定位 89
 - 第四节 太阳能采暖系统企业战略规划策略分析 89
 - 一、战略综合规划 89
 - 二、技术开发战略 89
 - 三、区域战略规划 90
 - 四、产业战略规划 90
 - 五、营销品牌战略 91
 - 六、竞争战略规划 92

图表目录：

- 图表 1 2016年国内生产总值构成及增长速度统计 9
- 图表 2 2014-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图 10
- 图表 3 2016年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图 11
- 图表 4 2016年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速 11
- 图表 5 2014-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图 12
- 图表 6 2014-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 13
- 图表 7 2014-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 14
- 图表 8 2014-2016年农村居民人均纯收入及增长趋势图 14
- 图表 9 2012-2016年中国居民消费价格月度变化趋势图 15
- 图表 10 2014-2016年中国进出口总额增长趋势图 16
- 图表 11 太阳能采暖系统相关标准 18
- 图表 12 太阳能采暖系统进出口税率分析 18
- 图表 13 太阳能集热器集热循环系统 21
- 图表 14 2014-2016年中国被动式太阳能采暖累计面积变化趋势图 22
- 图表 15 中国各地区被动式太阳能采暖累计面积统计 22
- 图表 16 2014-2016年中国主动式太阳能采暖建设面积变化趋势图 24
- 图表 17 2017-2022年中国被动式太阳能采暖累计面积预测趋势图 24
- 图表 18 2017-2022年中国主动式太阳能采暖建设面积预测趋势图 25
- 图表 19 2014-2016年中国太阳能采暖市场规模变化趋势图 25
- 图表 20 2017-2022年中国太阳能采暖市场规模预测趋势图 26
- 图表 21 住宅户型平面图 26
- 图表 22 太阳能采暖系统投资分析 27
- 图表 23 2014-2016年华北地区太阳能采暖系统市场规模变化趋势图 29
- 图表 24 2014-2016年东北地区太阳能采暖系统市场规模变化趋势图 29
- 图表 25 2014-2016年西部地区太阳能采暖系统市场规模变化趋势图 30
- 图表 26 2014-2016年其他地区太阳能采暖系统市场规模变化趋势图 30
- 图表 27 太阳能采暖系统产业链结构图 31
- 图表 28 2014-2016年中国钢材产量变化趋势图 32
- 图表 29 中国太阳能辐射区域分布 32
- 图表 30 2011-2016年中国主要钢材品种价格变化趋势图 34
- 图表 31 2011-2016年中国房地产开发投资累计完成情况 36
- 图表 32 2016年中国房屋施工面积、竣工面积月度增长统计 37
- 图表 33 2016年中国房屋施工面积、竣工面积统计 38
- 图表 34 2016年中国房屋施工面积、竣工面积月度增长统计 38
- 图表 35 2016年中国房屋竣工面积统计 39

- 图表 36 2016年不同用途房地产开发投资变动情况 39
 - 图表 37 2011-2016年中国按用途分商品房销售面积统计 40
 - 图表 38 2011-2016年中国按用途分商品房销售额统计 40
 - 图表 39 2016年中国商品房销售面积及销售额统计 41
 - 图表 40 2016年东中西部地区房地产销售情况 42
 - 图表 41 2016年房企销售金额排行统计表 43
 - 图表 42 2011-2016年70个大中城市新建商品住宅价格变动情况 44
 - 图表 43 中国农村农户固定资产投资额统计 44
 - 图表 44 中国农村农户房屋施工面积和竣工面积统计 45
 - 图表 45 中国各地区农村农户房屋施工面积和竣工面积统计 45
 - 图表 46 中国农村农户房屋竣工房屋造价统计 46
 - 图表 47 2014-2016年中国热水器零件进口数量统计 47
 - 图表 48 2014-2016年中国热水器零件进口金额统计 47
 - 图表 49 2014-2016年中国热水器零件进口金额增长趋势图 48
 - 图表 50 2016年中国热水器零件进口来源地情况 48
 - 图表 51 2016年中国热水器零件进口来源地结构分布图 49
 - 图表 52 2016年中国热水器零件进口来源地情况 49
 - 图表 53 2014-2016年中国热水器零件进口均价情况 50
 - 图表 54 2014-2016年中国热水器零件进口均价趋势图 50
 - 图表 55 2014-2016年中国热水器零件出口数量统计 50
 - 图表 56 2014-2016年中国热水器零件出口金额统计 51
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201702/496405.html>