

## 2015-2020年中国太阳能器具制造行业产销需求与投资预测分析报告

## 目 录

## CONTENTS

**第1章：中国太阳能器具制造行业发展综述****1.1 太阳能器具制造行业定义及分类**

- 1.1.1 行业概念及定义
- 1.1.2 行业主要产品大类
- 1.1.3 行业在国民经济中的地位

**1.2 太阳能器具制造行业统计标准**

- 1.2.1 太阳能器具制造行业统计部门和统计口径
- 1.2.2 太阳能器具制造行业统计方法
- 1.2.3 太阳能器具制造行业数据种类

**1.3 太阳能器具制造行业供应链分析**

- 1.3.1 太阳能器具制造行业上下游产业供应链简介
- 1.3.2 太阳能器具制造行业下游产业链分析
  - (1) 居民收入水平分析
  - (2) 房地产市场分析
- 1.3.3 太阳能器具制造行业上游产业供应链分析
  - (1) 不锈钢行业发展状况分析
  - (2) 铝材市场发展状况分析
  - (3) 玻璃行业发展状况分析
  - (4) 塑料行业发展状况分析
  - (5) 聚氨酯硬质泡沫塑料市场分析
  - (6) 橡胶行业发展状况分析

**第2章：太阳能器具制造行业发展状况分析****2.1 中国太阳能器具制造行业发展状况分析**

- 2.1.1 中国太阳能器具制造行业发展总体概况
- 2.1.2 中国太阳能器具制造行业发展主要特点
- 2.1.3 中国太阳能器具制造行业经营情况分析
  - (1) 中国太阳能器具制造行业经营效益分析
  - (2) 中国太阳能器具制造行业盈利能力分析
  - (3) 中国太阳能器具制造行业运营能力分析
  - (4) 中国太阳能器具制造行业偿债能力分析
  - (5) 中国太阳能器具制造行业发展能力分析

**2.2 中国太阳能器具制造行业经济指标分析**

- 2.2.1 太阳能器具制造行业主要经济效益影响因素
- 2.2.2 中国太阳能器具制造行业经济指标分析
- 2.2.3 不同规模企业经济指标分析
- 2.2.4 不同性质企业经济指标分析
- 2.2.5 不同地区企业经济指标分析

**2.3 中国太阳能器具制造行业供需平衡分析**

- 2.3.1 中国太阳能器具制造行业供给情况分析
  - (1) 中国太阳能器具制造行业总产值分析
  - (2) 中国太阳能器具制造行业产成品分析
- 2.3.2 各地区太阳能器具制造行业供给情况分析
  - (1) 总产值排名前10个地区分析
  - (2) 产成品排名前10个地区分析
- 2.3.3 中国太阳能器具制造行业需求情况分析
  - (1) 中国太阳能器具制造行业销售产值分析
  - (2) 中国太阳能器具制造行业销售收入分析
- 2.3.4 各地区太阳能器具制造行业需求情况分析
  - (1) 销售产值排名前10个地区分析
  - (2) 销售收入排名前10个地区分析
- 2.3.5 中国太阳能器具制造行业产销率分析

## 2.4 太阳能器具制造行业运营状况分析

- 2.4.1 产业规模分析
- 2.4.2 资本/劳动密集度分析
- 2.4.3 太阳能器具制造行业产销分析
- 2.4.4 成本费用结构分析
- 2.4.5 太阳能器具制造行业盈亏分析

## 第3章：太阳能器具制造行业市场环境分析

### 3.1 行业政策环境分析

- 3.1.1 行业相关政策动向
- 3.1.2 太阳能器具制造行业发展规划

### 3.2 行业经济环境分析

- 3.2.1 国际宏观经济环境分析
- 3.2.2 国家宏观经济环境分析
- 3.2.3 行业宏观经济环境分析

### 3.3 行业需求环境分析

- 3.3.1 行业需求特征分析
  - (1) 太阳能资源的分布及利用情况
  - (2) 太阳能器具的普及情况

- 3.3.2 行业需求趋势分析

### 3.4 行业产品技术环境分析

- 3.4.1 行业技术水平发展现状
- 3.4.2 行业技术水平发展趋势

## 第4章：太阳能器具制造行业市场竞争状况分析

### 4.1 行业总体竞争状况分析

### 4.2 国际市场竞争状况分析

- 4.2.1 世界各国太阳能器具支持政策
- 4.2.2 国际太阳能器具市场发展状况
  - (1) 美国市场
  - (2) 欧洲市场
    - 1) 荷兰市场
    - 2) 瑞士市场
    - 3) 法国市场
    - 4) 德国市场
    - 5) 意大利市场
    - 6) 捷克市场
    - 7) 奥地利市场
    - 8) 比利时市场
  - (3) 日本市场
- 4.2.3 国际太阳能器具制造市场发展趋势分析

### 4.3 行业国内市场竞争状况分析

- 4.3.1 太阳能器具制造行业竞争格局分析
- 4.3.2 太阳能器具制造行业竞争特征
- 4.3.3 国内太阳能器具制造行业集中度分析
  - (1) 行业销售集中度分析
  - (2) 行业资产集中度分析
  - (3) 行业利润集中度分析
- 4.3.4 太阳能器具制造行业市场规模分析
- 4.3.5 太阳能器具制造行业潜在威胁分析

### 4.4 行业投资兼并与重组整合分析

- 4.4.1 太阳能器具制造行业投资兼并与重组整合概况
- 4.4.2 太阳能器具制造行业投资兼并与重组整合趋势

### 4.5 行业区域结构特征分析

- 4.5.1 行业区域结构总体特征
- 4.5.2 行业区域集中度分析

### 4.6 行业不同经济类型企业特征分析

- 4.6.1 不同经济类型企业特征情况
- 4.6.2 行业经济类型集中度分析

## 第5章：太阳能器具制造行业主要产品分析

### 5.1 行业主要产品结构特征

## 5.2 太阳能热水器市场分析

- 5.2.1 太阳能热水器市场规模分析
- 5.2.2 太阳能热水器市场特点
- 5.2.3 太阳能热水器市场竞争格局
- 5.2.4 主要太阳能热水器产品市场分析
  - (1) 真空管太阳能热水器市场分析
  - (2) 平板太阳能热水器市场分析
- 5.2.5 太阳能热水器主要区域市场分析
  - (1) 山东太阳能热水器市场分析
  - (2) 江苏太阳能热水器市场分析
  - (3) 北京太阳能热水器市场分析
  - (4) 浙江太阳能热水器市场分析
- 5.2.6 太阳能热水器市场发展趋势分析
- 5.2.7 太阳能热水器市场需求前景预测

## 5.3 行业其他产品市场分析

- 5.3.1 太阳能照明用具市场分析
  - (1) 太阳能照明用具市场总体状况
  - (2) 太阳能照明用具市场竞争格局
  - (3) 太阳能照明用具市场面临的问题
  - (4) 太阳能照明用具市场发展趋势
- 5.3.2 太阳能采暖市场分析
- 5.3.3 太阳灶产品市场分析
- 5.3.4 太阳能空调产品市场分析

## 5.4 行业产品市场营销分析

- 5.4.1 行业产品营销策略分析
- 5.4.2 行业产品销售渠道分析

## 5.5 行业主要产品技术发展趋势

- 5.5.1 国际太阳能器具制造行业新技术趋势
- 5.5.2 国内太阳能器具制造行业新技术趋势

## 第6章：太阳能器具制造行业进出口市场分析

### 6.1 太阳能器具制造行业进出口状况综述

### 6.2 太阳能器具制造行业出口市场分析

- 6.2.1 行业出口市场总体状况分析
  - (1) 行业出口产品结构特征
  - (2) 行业出口重点企业分析
  - (3) 行业出口国别和地区特征分析
- 6.2.2 行业出口分析
  - (1) 行业出口整体情况
  - (2) 行业出口产品结构
- 6.2.3 行业出口分析
  - (1) 行业出口整体情况
  - (2) 行业出口产品结构

### 6.3 太阳能器具制造行业进口市场分析

- 6.3.1 行业进口市场总体状况分析
  - (1) 行业进口产品结构特征
  - (2) 行业进口重点企业分析
  - (3) 行业进口国别和地区特征分析
- 6.3.2 行业进口分析
  - (1) 行业进口整体情况
  - (2) 行业进口产品结构
- 6.3.3 行业进口分析
  - (1) 行业进口整体情况
  - (2) 行业进口产品结构

### 6.4 太阳能器具制造行业进出口前景及建议

- 6.4.1 太阳能器具制造行业出口前景及建议
- 6.4.2 太阳能器具制造行业进口前景及建议

## 第7章：太阳能器具制造行业主要企业生产经营分析

### 7.1 太阳能器具制造企业发展总体状况分析

- 7.1.1 太阳能器具制造行业企业规模

- 7.1.2 太阳能器具制造行业工业产值状况
- 7.1.3 太阳能器具制造行业销售收入和利润
- 7.1.4 主要太阳能器具制造企业创新能力分析
- 7.2 太阳能器具制造行业重点企业个案分析**
  - 7.2.1 山东力诺瑞特新能源有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业产品结构及新产品动向
    - (4) 企业销售渠道与网络
    - (5) 企业经营状况SWOT分析
    - (6) 企业投资兼并与重组分析
    - (7) 企业最新发展动向分析
  - 7.2.2 皇明太阳能股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业组织架构分析
    - (4) 企业产品结构及新产品动向
    - (5) 企业销售渠道与网络
    - (6) 企业经营状况SWOT分析
    - (7) 企业投资兼并与重组分析
    - (8) 企业最新发展动向分析
  - 7.2.3 江苏省华扬太阳能有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业产品结构及新产品动向
    - (4) 企业销售渠道与网络
    - (5) 企业经营状况SWOT分析
    - (6) 企业投资兼并与重组分析
    - (7) 企业最新发展动向分析
  - 7.2.4 北京华业阳光新能源有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业产品结构及新产品动向
    - (4) 企业销售渠道与网络
    - (5) 企业经营状况SWOT分析
    - (6) 企业投资兼并与重组分析
    - (7) 企业最新发展动向分析
  - 7.2.5 江苏太阳雨太阳能有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业组织架构分析
    - (4) 企业产品结构及新产品动向
    - (5) 企业销售渠道与网络
    - (6) 企业经营状况SWOT分析
    - (7) 企业投资兼并与重组分析
    - (8) 企业最新发展动向分析
  - 7.2.6 浙江蜜雪儿太阳能工业有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业产品结构及新产品动向
    - (4) 企业经营状况SWOT分析
  - 7.2.7 山东亿家能太阳能有限公司经营情况分析
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业产品结构及新产品动向
    - (4) 企业销售渠道与网络
    - (5) 企业经营状况SWOT分析
    - (6) 企业最新发展动向分析
  - 7.2.8 山东桑乐太阳能有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业投资兼并与重组分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.9 营口盼盼太阳能有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 7.2.10 江苏辉煌太阳能股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业投资兼并与重组分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.11 北京天普太阳能工业有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业产品结构及新产品动向
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业经营状况SWOT分析
- 7.2.12 桑夏太阳能股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业投资兼并与重组分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.13 北京四季沐歌太阳能技术有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及新产品动向
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营状况SWOT分析
  - (5) 企业投资兼并与重组分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 7.2.14 江苏光芒集团有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业投资兼并与重组分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.15 浙江群升太阳能设备有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业最新发展动向分析

- 7.2.16 江苏元升太阳能集团有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业产品结构及新产品动向
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业经营状况SWOT分析
  - (7) 企业投资兼并与重组分析
  - (8) 企业最新发展动向分析
- 7.2.17 青岛经济开发区海尔热水器有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
- 7.2.18 上海超日太阳能科技股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业投资兼并与重组分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.19 深圳珈伟光伏照明股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
- 7.2.20 泉州市金太阳电子科技有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业产品结构及新产品动向
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业经营状况SWOT分析
- 7.2.21 北京市太阳能研究所有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业产品结构及新产品动向
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业经营状况SWOT分析
- 7.2.22 青岛澳柯玛太阳能技术工程有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营状况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 7.2.23 东营天丰太阳能制品有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 7.2.24 嘉兴市同济阳光新能源有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业产品结构及新产品动向
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业经营状况SWOT分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.25 云南省玉溪市太标太阳能设备有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 7.2.26 山东福德科技有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
- 7.2.27 广东五星太阳能股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业产品结构及新产品动向
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业经营状况SWOT分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.28 山东阳光博士太阳能工程有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业组织架构分析
  - (4) 企业产品结构及新产品动向
  - (5) 企业销售渠道与网络
  - (6) 企业经营状况SWOT分析
  - (7) 企业最新发展动向分析
- 7.2.29 浙江现代新能源有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 7.2.30 浙江高得乐新能源有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业产品结构及新产品动向
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 企业经营状况SWOT分析
  - (6) 企业最新发展动向分析

## 第8章：太阳能器具制造行业发展趋势分析与预测

### 8.1 中国太阳能器具制造市场发展趋势

- 8.1.1 中国太阳能器具制造市场发展趋势分析
- 8.1.2 中国太阳能器具制造市场发展前景预测
  - (1) 中国太阳能器具产业前景分析
    - 1) 太阳能产业处于国家发展清洁能源的政策机遇
    - 2) 太阳能质量产业联盟成立
    - 3) 太阳能器具市场潜力巨大
  - (2) 各产品市场发展前景预测
    - 1) 2015-2020年太阳能热水器市场发展预测

- 2) 2015-2020年太阳能照明用具市场发展预测
- 3) 2015-2020年其他太阳能器具市场发展预测
- 8.2 太阳能器具制造行业投资特性分析**
  - 8.2.1 太阳能器具制造行业进入壁垒分析
  - 8.2.2 太阳能器具制造行业盈利模式分析
  - 8.2.3 太阳能器具制造行业盈利因素分析
- 8.3 中国太阳能器具制造行业投资风险**
  - 8.3.1 太阳能器具制造行业政策风险
  - 8.3.2 太阳能器具制造行业技术风险
  - 8.3.3 太阳能器具制造行业供求风险
  - 8.3.4 太阳能器具制造行业宏观经济波动风险
  - 8.3.5 太阳能器具制造行业关联产业风险
  - 8.3.6 太阳能器具制造行业产品结构风险
  - 8.3.7 企业生产规模及所有制风险
  - 8.3.8 太阳能器具制造行业其他风险
- 8.4 中国太阳能器具制造行业投资建议**
  - 8.4.1 太阳能器具制造行业投资现状分析
  - 8.4.2 太阳能器具制造行业主要投资建议

## 图表目录

- 图表1: 太阳能器具制造行业工业总产值占全国GDP比重 (单位: 亿元, %)
- 图表2: 城镇居民人均可支配收入和农村居民人均现金收入实际增长率 (单位: %)
- 图表3: 全国销售、新开工、土地购置与投资增速 (单位: %)
- 图表4: 房地产销售增速 (单位: %)
- 图表5: 主要不锈钢厂产量变动 (单位: 吨)
- 图表6: 沪铝价格走势 (单位: 元/吨)
- 图表7: 平板玻璃累计产量及增速 (单位: 万重量箱, %)
- 图表8: 中国塑料制品产量 (单位: 万吨, %)
- 图表9: 中国塑料制品行业销售收入增长 (单位: 亿元, %)
- 图表10: 中国橡胶产量 (单位: 万吨)
- 图表11: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业经营效益分析 (单位: 个, 人, 万元, %)
- 图表12: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业盈利能力分析 (单位: %)
- 图表13: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业运营能力分析 (单位: 次)
- 图表14: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 图表15: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业发展能力分析 (单位: %)
- 图表16: 部分地区发布的太阳能强制安装政策
- 图表17: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表18: 2012-2013年中国大型太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表19: 2012-2013年中国中型太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表20: 2012-2013年中国小型太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表21: 2011-2013年不同规模企业数量比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表22: 2011-2013年不同规模企业资产总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表23: 2011-2013年不同规模企业销售收入比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表24: 2011-2013年不同规模企业利润总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表25: 2012-2013年集体太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表26: 2012-2013年股份合作太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表27: 2012-2013年股份制太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表28: 2012-2013年私营太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表29: 2012-2013年外商和港澳台投资太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表30: 2012-2013年其他性质太阳能器具制造企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 个, %)
- 图表31: 2011-2013年不同性质企业数量比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表32: 2011-2013年不同性质企业资产总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表33: 2011-2013年不同性质企业销售收入比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表34: 2011-2013年不同性质企业利润总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表35: 2012-2013年居前的10个省市销售收入统计表 (单位: 万元, %)

- 图表36: 居前的10个省市销售收入比重图 (单位: %)
- 图表37: 2012-2013年居前的10个省市资产总额统计表 (单位: 万元, %)
- 图表38: 居前的10个省市资产总额比重图 (单位: %)
- 图表39: 2012-2013年居前的10个省市负债统计表 (单位: 万元, %)
- 图表40: 居前的10个省市负债比重图 (单位: %)
- 图表41: 2012-2013年居前的10个省市销售利润统计表 (单位: 万元, %)
- 图表42: 居前的10个省市销售利润比重图 (单位: %)
- 图表43: 2012-2013年居前的10个省市利润总额统计表 (单位: 万元, %)
- 图表44: 居前的10个省市利润总额比重图 (单位: %)
- 图表45: 2012-2013年居前的10个省市产成品统计表 (单位: 万元, %)
- 图表46: 居前的10个省市产成品比重图 (单位: %)
- 图表47: 2012-2013年居前的10个省市单位数及亏损单位数统计表 (单位: 个)
- 图表48: 居前的10个省市企业单位数比重图 (单位: %)
- 图表49: 2012-2013年居前的10个亏损省市亏损总额统计表 (单位: 万元, %)
- 图表50: 居前的10个亏损省市亏损总额比重图 (单位: %)
- 图表51: 2009-2013年中国太阳能器具制造行业工业总产值及增长率走势 (单位: 亿元, %)
- 图表52: 2009-2013年中国太阳能器具制造行业产成品及增长率走势图 (单位: 亿元, %)
- 图表53: 2012-2013年工业总产值居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表54: 工业总产值居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表55: 2012-2013年产成品居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表56: 产成品居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表57: 2009-2013年中国太阳能器具制造行业销售产值及增长率变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表58: 2009-2013年中国太阳能器具制造行业销售收入及增长率变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表59: 2012-2013年销售产值居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表60: 销售产值居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表61: 2012-2013年销售收入居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表62: 销售收入居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表63: 2009-2013年中国太阳能器具制造行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表64: 2013年太阳能器具制造行业产业规模分析 (单位: 家, 万人, 亿元, %)
- 图表65: 2013年太阳能器具制造行业产业规模分析 (按经济类型划分) (单位: 家, 万人, 亿元, %)
- 图表66: 2013年太阳能器具制造行业产业规模分析 (重点地区划分) (单位: 家, 万人, 亿元, %)
- 图表67: 2013年太阳能器具制造行业资本/劳动密集度分析 (单位: 万元/人, 万元/单位, %)
- 图表68: 2013年太阳能器具制造行业资本/劳动密集度分析 (按经济类型划分) (单位: 万元/人, 万元/单位, %)
- 图表69: 2013年太阳能器具制造行业资本/劳动密集度分析 (重点地区划分) (单位: 万元/人, 万元/单位)
- 图表70: 2013年太阳能器具制造行业产销情况 (单位: 亿元, %)
- 图表71: 2013年太阳能器具制造行业产销情况 (按经济类型划分) (单位: 亿元, %)
- 图表72: 2013年太阳能器具制造行业产销情况 (重点地区划分) (单位: 亿元, %)
- 图表73: 2013年太阳能器具制造行业成本费用情况 (单位: 亿元, %)
- 图表74: 2013年太阳能器具制造行业成本费用结构情况 (单位: %)
- 图表75: 2013年太阳能器具制造行业成本费用情况 (按经济类型划分) (单位: 亿元, %)
- 图表76: 2013年太阳能器具制造行业成本费用情况 (重点地区划分) (单位: 亿元, %)
- 图表77: 2013年太阳能器具制造行业盈亏情况 (单位: 亿元, %)
- 图表78: 2013年太阳能器具制造行业盈亏情况 (按经济类型划分) (单位: 亿元, 万元, %)
- 图表79: 2013年太阳能器具制造行业盈亏情况 (重点地区划分) (单位: 亿元, 万元, %)
- 图表80: 欧洲主要国家及五国债务状况 (单位: 亿欧元, %)
- 图表81: 各国紧缩计划主要内容及目标
- 图表82: 美国经济引擎——消费增长 (单位: %)
- 图表83: 日德经济引擎——出口反弹 (单位: %)
- 图表84: 主要国家经济复苏情况-GDP同比 (单位: %)
- 图表85: 国内物价值数及翘尾因素 (单位: %)
- 图表86: 中国政府固定资产投资增速 (单位: %)
- 图表87: 国内M1/M2增幅 (单位: %)
- 图表88: 中国太阳能分布状况
- 图表89: 中国太阳能器具市场竞争格局 (单位: %)
- 图表90: 中国太阳能器具市场占有率前十企业 (单位: 亿元, %)
- 图表91: 2013年中国太阳能器具制造行业前10名厂商销售额及销售份额 (单位: 万元, %)
- 图表92: 2009-2013年太阳能器具制造行业销售集中度变化图 (单位: %)
- 图表93: 2013年中国太阳能器具制造行业前10名厂商资产规模 (单位: 万元, %)
- 图表94: 2009-2013年太阳能器具制造行业资产集中度变化图 (单位: %)

- 图表95: 2013年中国太阳能器具制造行业前10名厂商利润情况 (单位: 万元, %)
- 图表96: 2009-2013年太阳能器具制造行业利润集中度变化图 (单位: %)
- 图表97: 2009-2013年中国太阳能器具制造行业销售收入变化趋势及预测 (单位: 亿元, %)
- 图表98: 2013年中国太阳能器具制造行业区域市场情况 (单位: 个, 亿元)
- 图表99: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业各区域企业数量情况 (单位: %)
- 图表100: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业各区域销售收入情况 (单位: %)
- 图表101: 2012-2013年中国太阳能器具制造行业各区域资产总计情况 (单位: %)
- 图表102: 2013年中国太阳能器具制造行业前二十地区销售收入排名情况 (单位: 亿元)
- 图表103: 2013年中国太阳能器具制造行业销售收入按省份累计百分比 (单位: %)
- 图表104: 2009-2013年中国太阳能器具制造行业销售收入靠前的五地区占比情况 (单位: %)
- 图表105: 2009-2013年中国太阳能器具制造行业前五地区销售收入比例标准差占比情况 (单位: %)
- 图表106: 2013年中国太阳能器具制造行业企业的所有制结构特征 (单位: 家, 万元)
- 图表107: 2013年太阳能器具制造行业不同经济类型企业的财务状况比较 (一) (单位: %, 倍, 次)
- 图表108: 2013年太阳能器具制造行业不同经济类型企业的财务状况比较 (二) (单位: %)
- 图表109: 2013年中国太阳能器具制造行业不同经济类型企业销售收入比较 (单位: 亿元)
- 图表110: 2013年中国太阳能器具制造行业销售收入按经济类型百分比 (单位: %)
- 图表111: 2013年行业经济类型占比 (按销售收入) (单位: %)
- 图表112: 2009-2013年行业经济类型集中度变化趋势图 (按销售收入) (单位: %)
- 图表113: 中国太阳能热水器产量及增速 (单位: 万平方米, %)
- 图表114: 全国太阳灶历年正常使用保有量 (单位: 千台)
- 图表115: 太阳灶推广主要地区情况 (单位: %)
- 图表116: 中国太阳能器具制造行业进出口状况表 (单位: 万美元)
- 图表117: 中国太阳能器具制造行业出口产品 (单位: 千台, 吨, 万美元)
- 图表118: 太阳能器具制造行业出口产品结构分布图 (单位: %)
- 图表119: 中国太阳能器具制造行业产品出口前二十名企业 (单位: 万美元)
- 图表120: 太阳能器具制造行业产品出口重点企业分布图 (单位: %)
- 略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!