

# 2014-2018年中国太阳能支 架市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2014-2018年中国太阳能支架市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/lingbujian1310/C44775DTDR.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-10-30

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国太阳能支架市场现状分析及投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了中国太阳能支架行业行业的概念，接着分析了中国太阳能支架行业行业发展环境，然后对中国太阳能支架行业行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国太阳能支架行业行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国太阳能支架行业行业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。

太阳能边框也成为一个独立的小行业发展起来，生产太阳能边框的企业日渐变多，人们在买太阳能时将太阳能边框成为一个考量重点，太阳能边框的设计也要合理。

太阳能支架是太阳能水箱的支撑要件，是太阳能的重要组成部分，在太阳能的推广过程中扮演了重要的作用。如今，太阳能支架正成为一个独立的小行业发展起来，生产太阳能支架的企业越来越多，使得支架从太阳能热水器产业的分工中独立出来。在太阳能热水器的普及过程中，太阳能支架发挥了重要的作用，成为人们购买太阳能热水器的重要参数之一。

太阳能支架设计应合理，应有足够的强度和刚度才能确保有足够的承重能力。在一些日常风力较大的地区，尤其是沿海地区，在选购家用太阳能热水器时还应注意该产品在设计上是否有抗风能力。一般质量较好的太阳能热水器，其太阳能支架采用的是铝合金支架，厚实并且牢固。

## 第一章 太阳能支架行业概述

### 第一节 太阳能支架行业定义

#### 一、太阳能热水器支架

#### 二、太阳能光伏支架

### 第二节 太阳能支架行业发展历程

### 第三节 太阳能支架行业分类情况

### 第四节 太阳能支架产业链分析

## 第二章 2012年中国太阳能支架行业发展环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

#### 一、GDP历史变动轨迹分析

#### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

#### 三、2014年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2012年中国太阳能支架行业发展政策环境分析

一、行业政策影响分析

二、相关行业标准分析

第三节 2012年中国太阳能支架行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 2012年中国太阳能支架行业总体发展状况透析

第一节 2012年中国太阳能支架行业发展概述

一、昊缙太阳能支架通过600小时盐雾测试

二、SunLink在日落水库安装太阳能支架系统

三、Solon公司首座地面支架太阳能发电厂竣工

第二节 2012年中国太阳能支架行业产销情况分析

一、太阳能支架供给分析

二、太阳能支架需求分析

三、太阳能支架需求特点分析

第三节 2012年中国太阳能支架行业发展存在问题分析

第四章 2012年中国太阳能支架重点市场分析

第一节 按用途分析

一、太阳能热水器支架市场分析

二、太阳能光伏支架市场分析

第二节 按材料分析

一、铝合金支架市场分析

二、不锈钢支架市场分析

三、镀锌板支架市场分析

四、钢管、角钢、方钢支架市场分析

第五章 太阳能支架及其主要上下游产品

## 第一节 太阳能支架上下游分析

### 一、与上下游行业之间的关联性

### 二、上游原材料供应形势分析

### 三、下游产品解析

## 第二节 太阳能支架行业产业链分析

### 一、上游行业影响及风险分析

### 二、下游行业风险分析及提示

### 三、关联行业风险分析及提示

## 第六章 2007-2012年中国金属结构制造行业数据监测分析（按季度更新）

### 第一节 2007-2012年中国金属结构制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2012年中国金属结构制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、销售收入结构分析

### 第三节 2007-2012年中国金属结构制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2007-2012年中国金属结构制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2007-2012年中国金属结构制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章 2012年中国太阳能支架产品市场竞争力分析

### 第一节 2012年中国太阳能支架行业竞争优势分析

#### 一、整体产品竞争力评价

#### 二、产品竞争力评价结果分析

### 三、竞争优势评价及构建建议

#### 第二节 太阳能支架企业竞争策略分析

- 一、提高太阳能支架企业核心竞争力的对策
- 二、影响太阳能支架企业核心竞争力的因素及提升途径
- 三、提高太阳能支架企业竞争力的策略

### 第八章 2012年中国太阳能支架行业重点企业竞争分析

#### 第一节 宜兴市天行机械有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第二节 新沂市新宝新能源科技有限公司

#### 第三节 厦门风威能源科技有限公司

#### 第四节 海宁市久旺新能源有限公司

#### 第五节 江西省古林太阳能科技有限公司

#### 第六节 常州紫旭光电有限公司

#### 第七节 山东泰安和盛光能有限公司

#### 第八节 无锡海源新能源材料科技有限公司

#### 第九节 临沂金升太阳能支架有限公司

#### 第十节 海宁市美达太阳能支架厂

#### 第十一节 吴缙（上海）太阳能科技贸易有限公司

### 第九章 2012年中国太阳能支架产业用户度分析

#### 第一节 太阳能支架产业用户认知程度

#### 第二节 太阳能支架产业用户关注因素

- 一、功能
- 二、质量
- 三、价格
- 四、外观

## 五、服务

### 第十章2014-2018年中国太阳能支架行业投资与发展前景分析

#### 第一节2014-2018年太阳能支架行业投资机会分析

- 一、太阳能支架投资项目分析
- 二、可以投资的太阳能支架模式
- 三、2012年太阳能支架投资机会

#### 第二节 2014-2018年中国太阳能支架行业发展预测分析

- 一、未来太阳能支架发展分析
- 二、未来太阳能支架行业技术开发方向
- 三、总体行业“十二五”整体规划及预测

#### 第三节 未来市场发展趋势

- 一、产业集中度趋势分析
- 二、十二五行业发展趋势

### 第十一章 2014-2018年太阳能支架行业发展趋势及投资风险分析

#### 第一节 当前太阳能支架存在的问题

#### 第二节 太阳能支架未来发展预测分析

- 一、中国太阳能支架发展方向分析
- 二、2014-2018年中国太阳能支架行业发展规模预测
- 三、2014-2018年中国太阳能支架行业发展趋势预测

#### 第三节 2014-2018年中国太阳能支架行业投资风险分析

- 一、出口风险分析
- 二、市场风险分析
- 三、管理风险分析
- 四、产品投资风险

### 第十二章2014-2018年中国业内专家观点与结论

#### 第一节 太阳能支架行业营销策略分析及建议

- 一、太阳能支架行业营销模式
- 二、太阳能支架行业营销策略

#### 第二节 太阳能支架行业企业经营发展分析及建议

一、太阳能支架行业经营模式

二、太阳能支架行业生产模式

第三节 行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第四节 市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、重点客户战略管理

四、重点客户管理功能

图表目录：（部分）

图表：2009-2013年国内生产总值

图表：2009-2013年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2009-2013年年末国家外汇储备

图表：2009-2013年财政收入

图表：2009-2013年全社会固定资产投资

图表：2013年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2013年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2013年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业资产规模增长趋势图

图表：2012年我国金属结构制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2012年我国金属结构制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2012年我国金属结构制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2012年我国金属结构制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业产成品增长趋势图

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业工业销售产值增长趋势图



图表：2007-2012年我国金属结构制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业费用使用统计图 单位：亿元

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业主要盈利指标统计图 单位：亿元

图表：2007-2012年我国金属结构制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：宜兴市天行机械有限公司主要经济指标走势图

图表：宜兴市天行机械有限公司经营收入走势图

图表：宜兴市天行机械有限公司盈利指标走势图

图表：宜兴市天行机械有限公司负债情况图

图表：宜兴市天行机械有限公司负债指标走势图

图表：宜兴市天行机械有限公司运营能力指标走势图

图表：宜兴市天行机械有限公司成长能力指标走势图

图表：略 . . . . .

更多图表见报告正文

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/lingbujian1310/C44775DTDR.html>