

# 2010-2015年中国太阳能热水器市场深度评估与市场盈利预测分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2010-2015年中国太阳能热水器市场深度评估与市场盈利预测分析报告》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.chinairr.org/report/R01/R0105/201003/31-40246.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

### 第一章 太阳能的相关概述

#### 第一节 太阳能的介绍

- 一、太阳能的含义
- 二、太阳辐射的特性
- 三、太阳能资源的优缺点
- 四、中国的太阳能资源储量与分布
- 五、人类太阳能产业的七个阶段

#### 第二节 太阳能的利用

- 一、太阳能利用装置介绍
- 二、太阳能热利用的方式
- 三、太阳光能辐射利用的基本方式

#### 第三节 太阳能利用的四大步骤

- 一、太阳能采集
- 二、太阳能转换
- 三、太阳能贮存
- 四、太阳能输送

### 第二章 2009-2010年中国太阳能利用进展透析

#### 第一节 2009-2010年全球太阳能利用的综述

- 一、世界太阳能科技的高潮与低潮期回顾
- 二、国外太阳能步入大规模生产阶段
- 三、欧洲国家太阳能系统的利用情况
- 四、奥地利加强太阳能利用的推广力度
- 五、德国住宅对太阳能利用较广泛
- 六、日本欲降低中小企业太阳能利用补助申请条件
- 七、荷兰企业利用路面收集太阳能

#### 第二节 2009-2010年中国太阳能的开发利用状况分析

- 一、国内太阳能热利用进展回顾
- 二、中国太阳能产业发展特点
- 三、中国太阳能利用步入大规模实用阶段的条件成熟

#### 第三节 2009-2010年中国各地太阳能应用现状分析

一、德州成为中国太阳能利用最多的城市

二、上海市民免费安装太阳能庭院灯

三、西藏太阳能沼气开发利用获得突破性成就

#### 第四节 2009-2010年中国太阳能利用的问题及对策分析

一、制约太阳能热产业提速的五大缺陷

二、中国太阳能热利用应实现三个转变

三、加快太阳能热利用产业发展进度的措施

#### 第五节 2010-2015年中国太阳能利用的发展前景分析

一、中国太阳能光热应用的发展目标分析

二、中国将加快促进太阳能热利用的发展

三、工程化成为太阳能热利用的发展方向

四、中国太阳能行业的3.0时代即将到来

五、2010-2015年中国太阳能工业的发展预测分析

### 第三章 2009-2010年中国太阳能热水器行业发展环境分析

#### 第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入分析

三、全社会固定资产投资分析

四、进出口总额及增长率分析

五、社会消费品零售总额

#### 第二节 2009-2010年中国太阳能热水器行业发展政治环境分析

一、中国太阳能热水器产业标准

二、中国太阳能热水器产业政策盘点

三、新国标出台太阳能热水器环保门槛被抬高

四、“家用太阳能热水系统选材条件”国标进入草案讨论阶段

#### 第三节 2009-2010年中国太阳能热水器行业发展技术环境分析

一、我国太阳能热水器核心技术取得突破

二、光芒集团研发出饮用水标准太阳能热水器

三、我国自主研发出分体壁挂平板承压式太阳能热水器

四、内蒙古乌海市企业研发出全塑型太阳能热水器

## 第四章 2009-2010年中国太阳能热水器行业发展概况分析

### 第一节 2009-2010年中国太阳能热水器相关概述

- 一、太阳能热水器的结构组成
- 二、三种太阳能热水器集热器性价比
- 三、真空管热水器工作原理介绍
- 四、玻璃与金属集热太阳能热水器性能比较
- 五、非承压与承压太阳能热水器比较
- 六、太阳能热水器的各方面效益优势
- 七、燃气、电、太阳能热水器三者使用性能的比较

### 第二节 2009-2010年中国太阳能热水器行业的发展状况分析

- 一、中国太阳能热水器的发展阶段
- 二、中国太阳能热水器产业优势与动力
- 三、中国太阳能热水器行业发展现状
- 四、质量是太阳能热水器产业发展的基础
- 五、科技创新给太阳能热水器产业带来大商机
- 六、中国太阳能热水器企业拓展国际市场方式开始转型

### 第三节 2009-2010年中国太阳能热水器企业打造服务品牌分析

- 一、太阳能热水器行业服务的现状
- 二、太阳能企业打造服务品牌的重要性
- 三、太阳能企业打造服务品牌的要素
- 四、太阳能企业打造服务品牌的相关思考

### 第四节 2009-2010年中国太阳能热水器行业面临的问题分析

- 一、影响太阳能热水器产业快速发展的问题
- 二、太阳能热水器产业难做大的原因
- 三、我国太阳能热水器产业需要改善的几个方面
- 四、太阳能热水器行业需要解决三大隐忧
- 五、禁氟将会引发我国太阳能热水器行业洗牌

### 第五节 2009-2010年中国太阳能热水器行业发展对策分析

- 一、太阳能热水器行业的发展建议
- 二、模仿创新成太阳能热水器产业发展的新思路
- 三、太阳能热水器企业的经营策略

## 第五章 2009-2010年中国太阳能热水器市场发展状况分析

### 第一节 2009-2010年中国太阳能热水器市场概述

- 一、中国太阳能热水器市场发展回顾
- 二、政策支持带动太阳能热水器市场迅速发展
- 三、中国已经具有强制安装太阳能热利用设施的条件
- 四、太阳能热水器强制推广尚有争议

### 第二节 2009-2010年中国太阳能热水器市场面临的问题及策略分析

- 一、存在七成消费者对太阳能热水器不满
- 二、产品成熟市场尚待开发培育
- 三、太阳能热水器市场期待走出混乱局面
- 四、太阳能热水器市场拓展的障碍
- 五、太阳能热水器高端品牌打造策略

### 第三节 2009-2010年中国太阳能热水器营销概况分析

- 一、2009-2010年我国太阳能热水器行业营销概况
- 二、中国太阳能热水器的销售模式综述
- 三、中国太阳能热水器产业的营销渠道分析
- 四、太阳能热水器营销策略的必要性
- 五、太阳热水器促销的影响因素分析
- 六、太阳能热水器的市场营销新现象

### 第四节 2009-2010年中国太阳能热水器细分市场营销分析

- 一、注重热水器的二三级市场营销
- 二、量化热水器二三级市场策略要领
- 三、拓展农村太阳能热水器市场的要点
- 四、开拓太阳能热水器农村市场的对策
- 五、太阳能热水器国际市场的营销分析

## 第六章 2005-2010年中国太阳能及类似能源的器具制造业运行经济指标监测与分析

### 第一节 2006-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业数据统计与监测分析

- 一、2006-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业企业数量增长分析
- 二、2006-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业从业人数调查分析
- 三、2005-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业总销售收入分析
- 四、2005-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业利润总额分析

## 五、2005-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业投资资产增长性分析

### 第二节 2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业最新数据统计与监测分析

#### 一、企业数量与分布

#### 二、销售收入

#### 三、利润总额

#### 四、从业人数

### 第三节 2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业投资状况监测

#### 一、行业资产区域分布

#### 二、主要省市投资增速对比

## 第七章 2009-2010年中国太阳能热水器的竞争及替代产品分析

### 第一节 2009-2010年中国太阳能热水器市场的竞争格局及策略分析

#### 一、中国热水器市场总体竞争概况

#### 二、太阳能热水器企业采取圈地扩张

#### 三、平板太阳能热水器向真空管热水器发起挑战

#### 四、水质的竞争在太阳能热水器产业中兴起

#### 五、太阳能热水器步入品牌竞争时代

#### 六、中国太阳能热水器将占主导地位

#### 七、太阳能热水器企业需采取竞合策略

### 第二节 2009-2010年中国电热水器市场发展状况分析

#### 一、中国电热水器产业的发展演变

#### 二、新国标为电热水器业国企增加竞争优势

#### 三、即热式电热水器市场发展或将启动

#### 四、电热水器市场步入技术决胜阶段

#### 五、电热水器消费将步入安全时代

### 第三节 2009-2010年中国燃气热水器市场发展形势分析

#### 一、中国燃气热水器产业发展的进步

#### 二、2009-2010年中国燃气热水器市场分析

#### 三、燃气热水器市场20%不合格品面临淘汰

#### 四、中国燃气热水器产业正走向“高能效”时代

## 第八章 2009-2010年中国各地区太阳能热水器的发展状况分析

## 第一节 华东地区

- 一、上海市太阳能热水器推广阻力大
- 二、山东德州市太阳能热水器非常普及
- 三、浙江太阳能热水器年增长达30%
- 四、浙江省湖州市太阳能热水器消费状况调查
- 五、浙江省宁波市推广太阳能热水器面临的难题及对策
- 六、江苏地区太阳能热水器品牌调查分析
- 七、南京市太阳热水器市场现状分析
- 八、江西省太阳能热水器市场状况分析
- 九、福建省太阳能热水器市场发展状况分析

## 第二节 华南地区

- 一、广东省太阳能热水器市场状况分析
- 二、广东江门市太阳能热水器推广应用将加速
- 三、广东河源市在农村推广太阳能热水器
- 四、广东太阳能热水器市场发展前景看好
- 五、海南太阳能热水器利用率较低
- 六、海南省太阳能热水器推广应用进展
- 七、海南强制性推广太阳能热水器惹争议

## 第三节 华北地区

- 一、北京市太阳能热水器市场分析
- 二、天津太阳能热水器市场发展状况
- 三、河北石家庄市太阳能热水器市场状况分析

## 第四节 东北地区

- 一、太阳能热水器在沈阳不温不火
- 二、大连新宅要强制装太阳能热水器
- 三、黑龙江省太阳能热水器的推广应用向好

## 第五节 其他地区

- 一、云南太阳能热水器市场存在的问题
- 二、西藏热水器等太阳能利用较广泛
- 三、制约宁夏太阳能热水器发展的六大问题
- 四、河南郑州太阳能热水器市场具有巨大的发展潜力



## 第九章 2009-2010年中国太阳能热水器行业重点企业竞争力分析

### 第一节 武汉力诺太阳能集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第二节 山东皇明太阳能有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第三节 北京清华阳光太阳能设备有限责任公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第四节 山东力诺瑞特新能源有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第五节 扬州市华扬太阳能有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第六节 江苏太阳雨太阳能有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第七节 山东桑乐太阳能有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第八节 北京天普太阳能工业有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第九节 山东亿佳太阳能有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十节 江苏辉煌太阳能有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十章 2010-2015年中国太阳能热水器行业发展前景分析

### 第一节 2010-2015年中国太阳能热水器行业前景分析

- 一、太阳能热水器市场前途看好
- 二、太阳能热水器市场发展展望

### 第二节 2010-2015年中国太阳能热水器行业的发展趋势分析

- 一、中国太阳能热水器行业的发展方向
- 二、水质洁净型太阳能热水器欲成行业发展新方向
- 三、太阳能热水器市场趋势展望
- 四、太阳能热水器市场将出现品牌化趋势
- 五、太阳能热水器的市场渠道趋势简析

### 第三节 2010-2015年中国太阳能热水器市场预测分析

- 一、2010-2015年中国太阳能热水器市场供给状况预测分析
- 二、2010-2015年中国太阳能热水器市场需求状况预测分析
- 三、2010-2015年中国太阳能热水器市场价格走势预测分析

## 第十一章 2009-2010年中国太阳能热水器与建筑结合状况分析

### 第一节 2009-2010年中国太阳能热水器与建筑结合概况

- 一、太阳能热水器与建筑一体化介绍
- 二、太阳能热水器与建筑结合的五个发展阶段
- 三、中国太阳能热水器建筑一体化研究
- 四、太阳能热水器与建筑结合的新尝试

### 第二节 2009-2010年中国各地太阳能与建筑结合动态分析

- 一、广州公共建筑计划推广太阳能热水器
- 二、河北太阳能热水器与建筑相结合状况
- 三、浙江永康太阳能热水器与建筑一体化试点
- 四、云南省50%新建筑达到节能要求
- 五、山东济南市全面推广太阳能热水系统与建筑一体化技术

### 第三节 2009-2010年中国太阳能热水器与建筑结合的技术分析

- 一、中国太阳能与建筑一体化技术已经基本成熟
- 二、太阳能建筑发展的技术途径和策略分析
- 三、太阳能热水器供暖住宅建筑设计要点
- 四、诱导式分体太阳能热水器优势与经济效益

### 第四节 2009-2010年中国太阳能热水器与建筑结合存在的问题及发展对策分析

- 一、太阳能热水器与建筑一体化障碍颇多
- 二、中国太阳能建筑存在的问题及发展建议
- 三、建筑标准是未来发展的技术保障
- 四、产业发展应与建筑相结合同步进行
- 五、与建筑亲密结合的普及发展之路

## 第十二章 2010-2015年中国太阳能热水器行业投资前景分析

### 第一节 2010-2015年中国太阳能热水器行业投资机会分析

### 第二节 2010-2015年中国太阳能热水器行业投资风险分析

- 一、技术风险分析

二、竞争风险分析

三、金融风险分析

四、政策风险分析

五、其他风险分析

### 第三节 2010-2015年中国太阳能热水器专卖店攻略

一、太阳能热水器专卖店开业准备

二、太阳能热水器专卖店开业方案设计

三、太阳能热水器专卖店选址四大误区

四、太阳热水器专卖店运作模式的探讨

### 第四节 2010-2015年中国太阳能热水器营销策略分析

一、太阳能热水器市场营销战略重点

二、科学方法建太阳能热水器营销网络

三、旺季多做促销，淡季重做品牌

四、太阳能热水器营销创新的道路

五、太阳能热水器经销应转换思路

六、太阳能热水器经销商售后服务攻略

七、太阳能热水器企业要注意品牌经营

### 第五节 专家建议

图表目录：

图表：中国的太阳能资源储量与分布

图表：人类太阳能产业的七个阶段

图表：太阳能利用装置介绍

图表：太阳光能辐射利用的基本方式

图表：太阳能利用的四大步骤

图表：中国太阳能热利用应实现三个转变

图表：制约太阳能热产业提速的五大缺陷

图表：2009-2010年中国GDP增长状况

图表：2009-2010年中国居民家庭可支配收入及恩格尔系数

图表：太阳能热水器的结构组成

图表：三种太阳能热水器集热器性价比

图表：真空管热水器工作原理介绍

图表：玻璃与金属集热太阳能热水器性能比较

图表：非承压与承压太阳能热水器比较

图表：太阳能热水器的各方面效益优势

图表：燃气、电、太阳能热水器三者使用性能的比较

图表：我国太阳能热水器产业需要改善的几个方面

图表：太阳能热水器行业需要解决三大隐忧

图表：太阳热水器促销的影响因素

图表：制约宁夏太阳能热水器发展的六大问题

图表：太阳能热水器与建筑结合的五个发展阶段

图表：2006-2009年太阳能及类似能源的器具制造业企业数量增长趋势图

图表：2006-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表：2006-2009年太阳能及类似能源的器具制造业累计从业人数及增长情况对比图

图表：2005-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业销售收入及增长趋势图

图表：2005-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业毛利率变化趋势图

图表：2005-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业利润总额及增长趋势图

图表：2006-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业总资产利润率变化图

图表：2005-2009年中国太阳能及类似能源的器具制造业总资产及增长趋势图

图表：2009-2010年中国太阳能及类似能源的器具制造业亏损企业对比图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业不同规模企业分布结构图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业不同所有制企业比例分布图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业主营业务收入与上年同期对比表

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业收入前五位省市比例对比表

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业销售收入排名前五位省市对比图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业收入前五位省区占全国比例结构图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业主营入同比增速前五省市对比 单位：千元

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业主营业务收入增长速度前五位省市增长趋势图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业利润总额及与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业利润总额前五位省市统计表 单位：千元

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业利润总额前五位省市对比图

图表：2010年中国太阳能及类似能源的器具制造业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2010年中国太阳能及类似能源的器具制造业利润总额增长最快省市变化趋势图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业从业人数与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业资产总计及与上年同期对比图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业资产总计前五位省市统计表

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业资产总计前五省市资产情况对比图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业资产总计前五位省市分布结构图

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业资产增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2010年1-2月中国太阳能及类似能源的器具制造业资产增速前五省市资产总计及增长趋势

图表：2010-2015年中国太阳能热水器市场供给状况预测

图表：2010-2015年中国太阳能热水器市场需求状况预测

图表：2010-2015年中国太阳能热水器市场价格走势预测

图表：太阳能热水器专卖店选址四大误区

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0105/201003/31-40246.html>