

# 2020-2026年中国太阳能光 热行业发展态势与市场全景评估报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国太阳能光热行业发展态势与市场全景评估报告》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.cction.com/report/202004/159009.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

报告目录：

第一章 太阳能热利用产业发展综述

第一节 太阳能热利用概述

第二节 太阳能光热产业发展现状

第三节 太阳能热利用产业的政策环境

第二章 太阳能热水器

第一节 中国太阳能热水器行业的发展

一、国际太阳能热水器的市场概况

二、中国太阳能热水器的市场现状

三、中国太阳能热水器市场供需分析

第二节 2019年太阳能热水器产业发展状况

一、2019年太阳能热水器行业数据统计情况

二、2019年我国太阳能热水器行业面临洗牌

第三节 太阳能热水器市场的竞争分析

第三章 太阳能光热发电

第一节 太阳能光热发电基本概况

第二节 太阳能光热发电产业的发展状况

一、全球太阳能热发电产业发展概况

二、中国太阳能热发电产业发展现状

三、中国发展太阳能热发电具备的相关条件解析

第三节 国内外太阳能热发电技术项目研究近况

一、美国太阳能热发电储热技术取得新进展

二、海南首个太阳能热发电示范项目成功发电

三、北京太阳能热发电技术重大研究项目通过验收

四、太阳能热发电实验平台建设课题通过验收

五、中广核太阳能热发电技术项目开建

第四节 国内外太阳能热发电建设项目

一、国外太阳能热电站项目

## 二、国内太阳能热电站项目

### 第五节 太阳能热发电产业前景分析

## 第四章 太阳能空调

### 第一节 太阳能空调的发展现状

### 第二节 太阳能空调与建筑分析

#### 一、100kw太阳能空调系统实例

#### 二、上海太阳能空调大楼范例

#### 三、太阳能空调/热泵系统在天普新能源示范大楼中的应用

#### 四、上海太阳能空调系统节能示范楼实例

### 第三节 太阳能空调产品及技术研发动态

## 第五章 太阳能光热在其它领域的应用

### 第一节 太阳灶

### 第二节 太阳能海水淡化

### 第三节 太阳能干燥技术

## 第六章 重点企业

### 第一节 皇明太阳能股份有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、皇明槽式太阳能集热器项目通过验收

#### 三、皇明太阳能高温热发电项目正式获批

#### 四、山西高平联手皇明投资复制“皇明太阳谷”

### 第二节 山东力诺瑞特新能源有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、力诺瑞特被授予“国家标准制定单位”

#### 三、力诺瑞特致力打造太阳能建筑发展低碳住宅

#### 四、力诺瑞特联手房企共同发展太阳能低碳住宅

### 第三节 武汉力诺太阳能集团股份有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、2015年力阳经营状况分析

#### 三、2016年力阳经营状况分析

#### 四、2019年力阳经营状况分析

##### 第四节 日出东方太阳能股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、控股子公司、参股子公司基本情况
- 三、公司上市激发光热利用产业更好发展
- 四、旗下品牌太阳雨发展动态

##### 第五节 山东桑乐太阳能有限公司

- 一、公司简介
- 二、桑乐成功突破太阳能热水器与建筑一体化技术难题
- 三、桑乐太阳能热水器市场销售情况
- 四、桑乐太阳能热水器生产基地建设进展

##### 第六节 北京天普太阳能工业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司发展历程
- 三、天普顺利完成大马最大太阳能热水工程
- 四、天普太阳能的战略布局动态

##### 第七节 其它企业介绍

- 一、山东亿家能太阳能有限公司
- 二、江苏省华扬太阳能有限公司
- 三、中国华电集团公司
- 四、北京中航空港通用设备有限公司

#### 第七章 太阳能热利用产业前景趋势分析

##### 第一节 太阳能利用前景综述

- 一、能源紧张局势下太阳能的发展展望
- 二、未来中国太阳能利用发展规划

##### 第二节 太阳能热利用产业前景趋势分析

- 一、太阳能热利用产业发展前景广阔
- 二、太阳能热利用产业的发展目标与方向
- 三、太阳能供暖利用发展前景看好

##### 第三节 “十三五”太阳能热利用产业发展展望

- 一、产业发展目标

- 二、技术研发方向
- 三、市场扩展方向
- 四、产业升级策略
- 五、节能减排目标

部分图表目录：

图表：国家发布的太阳能光热产业的政策法规

图表：部分国家利用太阳能的政策

图表：2019-2025年太阳能热水器年生产量、保有量和增长率

图表：2019-2025年我国太阳能热水器保有量数据更正情况

图表：太阳能热水器行业企业规模情况统计表

图表：2020-2026年我国太阳能热水器产量保有量预测

图表：三种太阳能热发电系统性能比较

图表：家用太阳能热水工程的分类

图表：恒压变频家用太阳能热水中心示意图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202004/159009.html>