

2017-2022年中国太阳能电池行业深度研究与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国太阳能电池行业深度研究与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/dianli/V81894C7CP.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

近几年来我国太阳能电池行业快速发展，近来虽然受市场饱和影响，太阳能电池行业市场规模增长速度有所下降，但依然保持增长趋势。

目前，我国已成为全球主要的太阳能电池生产国。中国已经成功超越欧洲、日本为世界太阳能电池生产第一大国。在产业布局上，我国太阳能电池产业已经形成了一定的集聚态势。

2011-2015年中国太阳能电池行业市场规模

随着科学技术的不断发展，太阳能电池得到了广泛的应用与推广，中国的需求量很大，并有逐年上升的趋势。预计到2022年需求量将达到58.02GW。

2017-2022年我国太阳能电池需求预测

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国太阳能电池行业深度研究与市场前景预测报告》共八章。首先介绍了太阳能电池行业市场发展环境、太阳能电池整体运行态势等，接着分析了太阳能电池行业市场运行的现状，然后介绍了太阳能电池市场竞争格局。随后，报告对太阳能电池做了重点企业经营状况分析，最后分析了太阳能电池行业发展趋势与投资预测。您若想对太阳能电池产业有个系统的了解或者想投资太阳能电池行业，本报告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：

第一章光伏太阳能电池产业概述12

第一节光伏太阳能电池产业定义12

第二节光伏太阳能电池产业发展历程12

第三节光伏太阳能电池分类情况14

第二章中国光伏太阳能电池产业发展环境分析21

第一节中国经济环境分析21

一、宏观经济21

二、工业形势28

三、固定资产投资35

第二节光伏太阳能电池产业相关政策40

一、各国最新产业政策要点分析40

二、其他相关政策44

第三节中国光伏太阳能电池产业发展社会环境分析46

一、人口环境分析46

二、教育环境分析49

三、文化环境分析51

四、生态环境分析51

第三章中国光伏太阳能电池产业供需现状分析54

第一节光伏太阳能电池产业总体规模54

第二节光伏太阳能电池产能概况60

一、2010-2016年产能分析60

2012-2015年中国太阳能电池行业产能

二、2017-2022年产能预测62

第三节光伏太阳能电池产量概况64

一、2010-2016年产量分析64

二、2017-2022年产量预测66

第四节光伏太阳能电池市场需求概况67

一、2011-2016年市场需求量分析67

二、2017-2022年市场需求量预测68

第五节进出口分析70

一、多晶硅的市场供需格局70

二、光伏太阳能电池组件的出口统计分析71

三、典型出口企业79

四、2016年中国光伏组件出口面临严峻挑战84

五、中国光伏组件出口潜力市场86

六、出口建议87

第四章中国光伏太阳能电池产业总体发展状况89

第一节中国光伏太阳能电池产业规模情况分析89

一、产业单位规模情况分析89

二、主要产能及利用率分析90

第二节中国光伏太阳能电池产业财务能力分析91

第三节产业竞争结构分析93

一、现有企业间竞争93

二、潜在进入者分析94

三、替代品威胁分析94

第四节国际竞争力比较95

第五节企业竞争策略分析95

第五章2012-2016年我国光伏太阳能电池产业重点区域分析101

第一节珠江三角洲101

第二节长江三角洲地区103

第三节环渤海地区111

第四节中西部地区111

第五节其他重点经济开发地区113

第六章光伏太阳能电池产业市场分析117

第一节重点产品117

一、市场占有率117

二、市场应用及特点118

三、供应商分析119

第二节技术分析127

一、技术现状127

二、创新技术研发及方向129

第三节产品细分131

第四节市场价格分析135

第七章光伏太阳能电池国内重点生产厂家分析139

第一节晶澳太阳能有限公司139

一、晶澳简介139

二、2016年经营业绩与财务概况140

三、2015年财务数据分析141

四、历史数据分析142

第二节无锡尚德太阳能电力有限公司143

一、尚德电力简介143

二、2016年经营业绩与财务概况144

三、2015年财务数据分析145

四、历史数据分析145

第三节天威英利新能源有限公司146

一、英利公司简介146

二、2016年经营业绩与财务概况150

三、2015年财务数据分析151

四、历史数据分析151

第四节天合光能有限公司152

一、天合光能公司简介152

二、2016年经营业绩与财务概况152

三、2015年财务数据分析153

四、历史数据分析153

第五节阿特斯阳光电力有限公司154

一、阿特斯公司简介154

二、2016年经营业绩与财务概况154

三、2015年财务数据分析155

四、历史数据分析156

第八章2017-2022年光伏太阳能电池产业发展趋势及投资风险分析157（ZY GXH）

第一节当前光伏太阳能电池市场存在的问题157

一、2017-2022年中国光伏太阳能电池产业发展规模158

二、2017-2022年中国光伏太阳能电池产业技术趋势预测160

三、总体产业“十三五”整体规划及预测160

第三节2017-2022年中国光伏太阳能电池产业投资风险分析162

一、市场竞争风险162

二、原材料压力风险分析	163
三、技术风险分析	163
四、政策和体制风险	164
五、出口风险分析	165
六、产品结构风险	166
第四节专家建议	167 (ZY GXH)

图表目录：

图表1 光伏产业链及其支撑产业	21
图表2 全国居民消费价格涨幅	23
图表3 2016年居民消费价格分类别同比涨跌幅	24
图表4 2016年居民消费价格分类别环比涨跌幅	25
图表5 2016年居民消费价格主要数据	26
图表6 社会消费品零售总额分月同比增长速度	28
图表7 2016年社会消费品零售总额主要数据	29
图表8 2012-2016年规模以上工业增加值同比增速趋势	30
图表9 2016年规模以上工业生产主要数据	31
图表10 发电量日均产量及同比增速	32
图表11 钢材日均产量及同比增速	33
图表12 水泥日均产量及同比增速	34
图表13 原油加工量日均产量及同比增长	34
图表14 十种有色金属日均产量及同比增速	35
图表15 乙烯日均产量及同比增速	35
图表16 汽车日均产量及同比增速	36
图表17 轿车日均产量及同比增速	36
图表18 固定资产投资（不含农户）同比增速	37
图表19 分地区投资相邻两月累计同比增速	38
图表20 固定资产投资到位资金同比增速	40
图表21 2016年份固定资产投资（不含农户）主要数据	40
图表22 2015年年末人口数及其构成	48
图表23 2011-2016年农村居民人均纯收入及其实际增长速度	49
图表24 2011-2016年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度	50

图表25 2011-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数51

图表26 2011-2016年全球累计光伏发电安装量增长趋势图56

图表27 2011-2016年全球主要国家光伏发电系统累计装机容量统计表57

图表28 2011-2016年德国光伏发电系统累计装机容量增长趋势图57

图表29 2011-2016年意大利光伏发电系统累计装机容量增长趋势图58

图表30 2011-2016年捷克光伏发电系统累计装机容量增长趋势图58

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/V81894C7CP.html>