

2020-2026年中国光伏玻璃 行业分析与发展战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国光伏玻璃行业分析与发展战略研究报告》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.cction.com/report/201910/143150.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

全球光伏玻璃的产能及产量分别由2010年的10,800吨/天及202.2百万平方米，增长至2014年的18,800吨/天及375.1百万平方米，复合增长率分别为15.0%及16.7%。预计全球光伏玻璃的产能及产量将分别由2015年的20,200吨/天及401.6百万平方米增长至2019年的27,200吨/天及544.4百万平方米，复合增长率分别为7.7%及7.9%，如下图所示：全球光伏玻璃产能（千吨/天）

数据来源：公开资料、中企顾问网整理全球光伏玻璃产量（百万m²）

数据来源：公开资料、中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国光伏玻璃市场产销预测及投资发展策略研究报告》依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

中企顾问网中企顾问网是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：第一章 光伏玻璃产业相关概述第一节 太阳能电池组件阐述一、太阳能电池组件构成二、太阳能电池组件转换效率三、太阳能电池组件层压四、太阳能电池组件生产流程第二节 光伏玻璃分类与应用一、超白压延玻璃（晶硅组件盖板玻璃）二、TCO玻璃（硅基薄膜组件衬底玻璃三、BIPV玻璃第三节 光伏玻璃透光率第四节 光伏玻璃（超白压延玻璃）产业链结构第二章 2017年中国光伏玻璃产业运行环境分析第一节 2017年中国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、中国宏观经济发展预测分析第二节 2017年中国太阳能玻璃市场政策环境分析一、《超白浮法玻璃》行业标准通过标准审查二、《可再生能源法》三、太阳能玻璃行业标准第三节 中国太阳能玻璃市场技术环境分析一、太阳能玻璃制造工艺二、太阳能光伏电子玻璃生产技术三、喷涂太阳能电池涂层玻璃第三章 光伏玻璃生产技术和工艺分析第一节 光伏玻璃技术相关概述一、光伏玻璃生产流程和工艺要求二、超白压延玻璃工艺特点三、超白浮法玻璃工艺特点四、光伏玻璃（超白压延玻璃）产品质量标准第二节 光伏玻璃生产技术和工艺一、玻璃特性和参数二、玻璃生产工艺三、钢化和镀膜四、生产设备和生产线五、原料和燃料六、玻璃产品分类七、超白压延、超白浮法玻璃对比分析第四章 2016-2019年中国光伏玻璃制造行业主要数据监测分析第一节

2016-2019年中国光伏玻璃制造行业总体数据分析一、2015年中国光伏玻璃制造行业全部企业数据分析二、2016年中国光伏玻璃制造行业全部企业数据分析三、2017年中国光伏玻璃制造行业全部企业数据分析第二节 2016-2019年中国光伏玻璃制造行业不同规模企业数据分析一、2015年中国光伏玻璃制造行业不同规模企业数据分析二、2016年中国光伏玻璃制造行业不同规模企业数据分析三、2017年中国光伏玻璃制造行业不同规模企业数据分析第三节 2016-2019年中国光伏玻璃制造行业不同所有制企业数据分析一、2015年中国光伏玻璃制造行业不同所有制企业数据分析二、2016年中国光伏玻璃制造行业不同所有制企业数据分析三、2017年中国光伏玻璃制造行业不同所有制企业数据分析 第五章 中国光伏玻璃市场现状和预测分析第一节 中国光伏玻璃与太阳能利用一、太阳能利用的两种方式：光伏与光热二、太阳能电池组件与光伏玻璃第二节 中国光伏玻璃市场研究一、中国光伏玻璃生产规模分析 作为全球最大的光伏组件生产国及出口国，近几年来中国光伏玻璃的产能及产量增长都超过全球光伏玻璃产能及产量的增长。2010年至2014年，中国光伏玻璃产能及产量分别由5,300吨/天和99.4百万平方米增长至13.800吨/天和274.5百万平方米，年复合增长率分别为27.0%及28.9%。 2010年至2019年中国光伏玻璃的历史及预期产能、产量的变动情况如下：中国光伏玻璃产能（千吨/天）数据来源：公开资料、中企顾问网整理中国光伏玻璃产量（百万平方米）数据来源：公开资料、中企顾问网整理二、中国光伏玻璃需求分析三、中国光伏玻璃成本、价格、产值四、中国光伏玻璃利润率 全球光伏行业自2006年开始进入快速发展期，2012年前后，由于行业技术革新、阶段性供需变动、下游市场政策变动等重要因素的影响，市场需求出现快速回落。2013年起，光伏行业逐步回暖，到2016年，光伏行业迎来新一轮全行业景气，全年新增装机规模为34.54GW，同比增长187.8%。下游需求的高速增长带动中上游过剩产能的消化，光伏玻璃需求快速提升，价格持续强劲。随着2016年底《太阳能发展“十三五”规划》的出台和国家发改委2017年光伏上网电价的公布，我国光伏玻璃行业的预期将趋于稳定，全行业的发展将更为健康、可持续。 光伏玻璃行业利润水平受多种因素影响，外部因素主要包括光伏行业的景气程度、原材料价格水平，内部因素主要包括生产企业生产线的规模、管理水平和产品结构。由于行业内各企业面临的外部因素基本相同，因此内部因素才是造成行业内各企业利润水平差异的主要原因。 拥有雄厚的技术实力和先进的生产设备，能够规模化生产经营的企业，才能保持较高的利润水平。第六章 2017年中国光伏玻璃市场竞争格局分析第一节 2017年中国玻璃产业竞争分析一、深加工能力是竞争的核心二、原料上涨吞噬玻璃行业利润三、玻璃深加工行业国际竞争力稳步提升四、玻璃巨头重心移向中国第二节 2017年中国光伏玻璃行业竞争现状一、光伏玻璃产业竞争加剧二、光伏玻璃加工工艺竞争分析第三节 2017年中国光伏玻璃行业集中度分析一、区域集中度分析二、市场集中度分析第四节 2020-2026年中国光伏玻璃行业竞争趋势分析 第七章 2016-2019年中国光

伏玻璃上市企业深度研究第一节 南玻集团（广东省东莞市）一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第二节 山东金晶科技股份有限公司一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第三节 耀皮玻璃(600819)一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第四节 中航三鑫股份公司一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第五节 洛玻一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第六节 信义股份公司（广东省深圳市）一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第七节 中国玻璃股份公司（江苏省太仓市）一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析 第八章 2017年中国光伏玻璃行业非上市企业竞争性指标分析第一节
信义超白光伏玻璃（东莞）有限公司一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第二节 常州市亚玛顿光伏玻璃有限公司一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第三节 常熟市华光玻璃太阳能技术有限公司一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第四节 苏州冠日光伏科技有限公司一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析第五节 上海福莱特玻璃有限公司一、企业概况
二、企业经营情况分析
三、企业发展战略分析 第九章 2017年中国超白压延玻璃上游生产设备制造企业研究分析第一节
压延机一、淄博矿山建材设备总厂二、上海泓阳机械有限公司三、上海思南橡胶机械有限
公司第二节 切割机一、沈阳奥拓福科技有限公司二、陕西省玻璃纤维机械厂三、蚌埠市新技
术应用研究所第三节 磨边机一、佛山市顺德区高力威机械有限公司二、杭州博士杰机械科技
有限公司第四节 唇砖一、佛山市阳光陶瓷有限公司二、山东万乔集团有限公司三、潮州市阳
光陶瓷有限公司四、郑州顺兴耐火材料有限公司五、河南省郑州市华龙耐火材料有限公司第
五节 钢化炉一、洛阳北方玻璃技术股份有限公司二、秦皇岛运通玻璃机电技术有限公司三、

佛山市顺德区伦教索奥斯玻璃技术有限公司第六节 窑炉一、上海井原窑炉有限公司二、长兴兴达高温耐火有限公司 第十章 2017年中国光伏玻璃下游运行透析——太阳电池组件第一节2017年全球太阳电池组件业运行简况一、太阳电池组件运行环境二、全球重点区域安装情况分析三、全球电池组件产量，产能四、全球电池组件技术研究第二节 2017年中国太阳电池组件业运行动态分析一、太阳电池组件业亮点聚焦二、太阳电池组件业运行动态分析三、全球电池组件技术研究第三节 2017年中国太阳电池组件代表企业分析一、深圳市拓日新能源科技股份有限公司二、无锡尚德太阳能电力有限公司三、保定天威英利新能源有限公司四、常州市天合光能有限公司五、阿特斯光伏电子（常熟）有限公司六、浙江昱辉阳光能源有限公司七、中电电气（南京）光伏有限公司八、上海太阳能科技有限公司九、山能科技（深圳）有限公司十、京瓷（天津）太阳能有限公司 第十一章 2020-2026年中国光伏玻璃行业发展前景与投资预测分析第一节 2020-2026年中国光伏玻璃行业发展前景分析一、中国太阳能产业前景透析二、光伏玻璃市场前景分析三、新型太阳能光伏玻璃前景看好第二节 2020-2026年中国光伏玻璃行业发展趋势分析一、中国光伏玻璃技术趋势探析二、中国太阳能产业发展趋势分析第三节 2020-2026年中国光伏玻璃行业市场预测分析一、光伏玻璃市场供需预测分析二、浮法玻璃进出口贸易预测分析三、TCO衬底玻璃市场前景预测四、BIPV玻璃市场前景预测第四节 2016-2019年中国光伏玻璃产业投资概况一、光伏玻璃产业投资特性分析二、光伏玻璃拟在建项目分析三、中国政策环境有利光伏玻璃行业景气程度的改善四、国家经济刺激对光伏玻璃行业投资的利好作用分析第五节 2020-2026年中国光伏玻璃行业投资机会分析一、全球光伏玻璃产业迎来发展良机二、太阳能产业投资机会凸显三、中国光伏玻璃区域投资潜力分析第六节 2020-2026年中国光伏玻璃行业投资风险分析第七节 投资建议 图表目录：（部分）

图表：2010-2017年国内生产总值

图表：2010-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2010-2017年国家外汇储备

图表：2010-2017年财政收入

图表：2010-2017年全社会固定资产投资

图表：2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2017年固定资产投资新增主要生产能力

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201910/143150.html>