2017-2022年中国光伏焊带 市场深度研究与市场年度调研报告

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年中国光伏焊带市场深度研究与市场年度调研报告》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/K771618LYV.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

我国新能源开始大力推进,光伏太阳能加速普及,光伏装机总容量及发电量均大幅增长。据国家能源局统计,截止至2015年底,我国光伏发电累计装机容量4318万千瓦,较2014年增长53.94%,年发电量约392亿千瓦时,较2014年增长56.80%,新增装机容量1513万千瓦,较2014年增长42.74%,完成了2015年度新增并网装机1500万千瓦的目标,占全球新增装机的四分之一以上。

2011-2015年中国光伏累计装机容量

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国光伏焊带市场深度研究与市场年度调研报告》 共十二章。首先介绍了光伏焊带产业相关概念及发展环境,接着分析了中国光伏焊带行业规 模及消费需求,然后对中国光伏焊带行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国光 伏焊带行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国光伏焊带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。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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 光伏焊带产业概述12

第一节 光伏焊带定义12

第二节 光伏焊带分类及应用13

第三节 光伏焊带产业链结构15

第四节 光伏焊带技术参数要求16

第五节 光伏焊带的选择使用以及焊接注意事项18

- 一、光伏焊带的选择使用18
- 二、焊接注意事项21

第二章 2016年光伏焊带生产工艺及技术23

第一节 光伏焊带常规生产流程23

第二节 光伏焊带生产工艺技术25

- 一、工艺一"热浸法"25
- 二、工艺二"电沉积法"26

第三章 2016年中国光伏焊带行业市场发展环境分析30

第一节 2016年中国经济环境分析30

一、国民经济运行情况GDP30

2015年,我国国民经济稳定增长。初步核算,全年国内生产总值676708亿元,比上年增长6.9%。其中,第一产业增加值60863亿元,增长3.9%;第二产业增加值274278亿元,增长6.0%;第三产业增加值341567亿元,增长8.3%。第一产业增加值占国内生产总值的比重为9.0%,第二产业增加值比重为40.5%,第三产业增加值比重为50.5%,首次突破50%。2015年以来,面对错综复杂的国际形势和国内经济下行压力加大的困难局面,稳中求进成为2015年的工作总基调,中国进入以提高质量效益为中心,调整产业结构,深化改革开放的发展阶段。

2011-2016年中国国内生产总值及其增长速度

- 二、消费价格指数CPI、PPI31
- 三、全国居民收入情况33
- 四、恩格尔系数35
- 五、工业发展形势35
- 六、固定资产投资情况39
- 七、中国汇率调整42
- 八、对外贸易&进出口44
- 第二节 2016年中国光伏焊带行业政策环境分析48
- 一、光伏焊带行业政策分析48
- 二、光伏焊带标准分析49

第三节 2016年中国光伏焊带行业社会环境分析50

- 一、人口环境分析50
- 二、教育环境分析52
- 三、文化环境分析53
- 四、生态环境分析53
- 五、中国城镇化率54
- 六、居民的各种消费观念和习惯55

第四章 光伏焊带产、供、销、需市场现状和预测分析57

第一节全球及中国光伏焊带生产、供应量综述57

第二节 光伏焊带全球各地区市场份额分析58

第三节 全球及中国涂层锡铅银成分、手工和机器焊接以及互联条和汇流带产量分类市场份

第四节 全球各重要地区光伏焊带需求量综述60

第五节 全球及中国光伏焊带供需关系61

第六节 2011-2015全球以及中国光伏焊带平均成本、价格、产值62

第五章 全球光伏焊带核心企业研究65

第一节日立电线株式会社(日本)65

第二节 BRUKER-SPALECK (德国中国江苏太仓)65

第三节 LEONI (德国)66

第四节LUVATA(芬兰)67

第五节 SOLARWIRE68

第六节 KME (意大利)68

第七节 YOUNGLIM (韩国) 70

第八节 奥博锐70

额59

第九节 COOKSONELECTRONICSASSEMBLYMATERIALS71

第六章 2016年中国光伏焊带优势企业竞争力分析72

第一节 苏州宇邦新型材料有限公司(中国江苏苏州)72

- 一、企业基本情况72
- 二、企业主要经济指标72
- 三、企业盈利能力分析73
- 四、企业偿债能力分析73
- 五、企业运营能力分析74
- 六、企业成长能力分析75

第二节 江苏太阳集团有限公司75

- 一、企业基本情况75
- 二、企业主要经济指标76
- 三、企业盈利能力分析76

- 四、企业偿债能力分析77
- 五、企业运营能力分析77
- 六、企业成长能力分析78
- 第三节 江苏金苇电气科技有限公司79
- 一、企业基本情况79
- 二、企业主要经济指标81
- 三、企业盈利能力分析81
- 四、企业偿债能力分析82
- 五、企业运营能力分析82
- 六、企业成长能力分析83

第四节 其它企业分析84

- 一、无锡市斯威克(中国江苏无锡)84
- 二、昆明三利特科技(中国云南昆明)84
- 三、秦皇岛昌联光伏(中国河北秦皇岛)85
- 四、江阴亿欣新材料科技有限公司(中国江苏江阴)86
- 五、易通光伏(中国河北保定)87
- 六、江苏阳晟能源(中国江苏扬中)87
- 七、秦皇岛东吴电子(中国河北秦皇岛)88
- 八、上海胜佰太阳能(中国上海)89
- 九、联景金属材料(中国广东惠州)90
- 十一、苏州盛事佳光伏(中国江苏苏州)91
- 十二、泰州大为新型材料(中国江苏泰州)91
- 十三、深圳华光达(中国广东深圳)92
- 十四、南通苏能光电(中国江苏启东)93
- 十五、绍兴市力博电气(中国浙江绍兴)94
- 十六、江苏环阳光伏(中国江苏江阴)94
- 十七、秦皇岛乐欣光伏焊带(中国河北秦皇岛)95
- 十八、上海赛历新材料(中国上海)95
- 十九、宏泰电工(中国台湾)96
- 二十、西安泰力松(中国陕西西安)96
- 二十一、秦皇岛力阳太阳能(中国河北秦皇岛)97
- 二十二、温诚工业(中国台湾)98

- 二十三、洛阳耀中金属材料(中国河南洛阳)98
- 二十四、苏州铂尼德光伏(中国江苏苏州)99

第七章 2017-2022年中国光伏焊带行业发展前景预测分析101

第一节 2017-2022年中国光伏焊带产品发展趋势预测分析101

- 一、光伏焊带制造行业预测分析101
- 二、光伏焊带技术方向分析102
- 三、光伏焊带竞争格局预测分析103

第二节 2017-2022年中国光伏焊带行业市场发展前景预测分析104

- 一、光伏焊带供给预测分析104
- 二、光伏焊带需求预测分析105
- 三、光伏焊带市场进出口预测分析105

第三节 2017-2022年中国光伏焊带行业市场盈利能力预测分析106

第八章 2017-2022年中国光伏焊带产业投资机会与风险研究107

第一节 2017-2022年中国光伏焊带产业投资机会分析107

- 一、地区投资机会研究107
- 二、行业投资机会研究107
- 三、资源开发投资机会研究108

第二节 2017-2022年中国光伏焊带产业投资风险分析109

- 一、政策法律风险分析109
- 二、市场风险分析110
- 三、原材料风险分析111
- 四、财务风险分析111
- 五、经营风险分析111

第九章 2017-2022年中国光伏焊带行业投资可行性分析113(ZYCW)

第一节 光伏焊带项目可行性研究113

第二节 光伏焊带研究总结113

图表目录:

图表 1 精密光伏焊带规格型号及主要技术参数表 16

图表 2 2009-2016年国内生产总值及其增长速度 30

图表 3 2016年居民消费价格月度涨跌幅度 31

图表 4 2016年居民消费价格比上年涨跌幅度 32

图表 5 2009-2016年农村居民人均纯收入 33

图表 6 2009-2016年城镇居民人均可支配收入 34

图表 72016年规模以上工业增加值增速(月度同比)35

图表 8 2016年主要工业产品产量及其增长速度 36

图表 9 2016年固定资产投资(不含农户)增速 39

图表 10 2016年分行业固定资产投资(不含农户)及其增长速度 39

图表 11 2016年固定资产投资新增主要生产能力 41

图表 12 2009-2016年货物进出口总额 45

图表 13 2016年货物进出口总额及其增长速度 45

图表 14 2016年主要商品出口数量、金额及其增长速度 46

图表 15 2016年主要商品进口数量、金额及其增长速度 46

图表 16 2016年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 47

图表 17 2015年年末人口数及其构成 51

图表 18 2009-2016年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 52

图表 19 2012-2016年全球光伏焊带生产量分析 57

图表 20 2012-2016年我国光伏焊带生产量分析 57

图表 21 2012-2016年我国光伏焊带供应量分析 58

图表 22 光伏焊带全球各地区市场份额分析 58

图表 23 光伏焊带产品市场份额分析 60

图表 24 2012-2016年我国光伏焊带需求量分析 60

图表 25 2012-2016年全球光伏焊带供需分析 61

图表 26 2012-2016年我国光伏焊带供需分析 61

图表 27 2012-2016年全球光伏焊带价格分析 62

图表 28 2012-2016年我国光伏焊带价格分析 62

图表 29 2012-2016年我国光伏焊带行业产值分析 63

图表 30 2012-2016年全球光伏焊带行业产值分析 63

图表 31 近4年苏州宇邦新型材料有限公司总资产周转次数变化情况 72

图表 32 近4年苏州宇邦新型材料有限公司销售毛利率变化情况 73

图表 33 近4年苏州宇邦新型材料有限公司资产负债率变化情况 73

图表 34 近4年苏州宇邦新型材料有限公司固定资产周转次数情况 74 图表 35 近4年苏州宇邦新型材料有限公司流动资产周转次数变化情况 74 图表 36 近4年苏州宇邦新型材料有限公司产权比率变化情况 75

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/dianli/K771618LYV.html