



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国光伏焊带行业 市场运营状况分析及投资规划建 议咨询报告

一、调研说明

《2018-2024年中国光伏焊带行业市场运营状况分析及投资规划建议咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/288307.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

报告目录：

第一章 光伏焊带产业概述 23

第一节 光伏焊带定义 23

第二节 光伏焊带分类及应用 24

第三节 光伏焊带产业链结构 25

第四节 光伏焊带技术参数要求 29

第五节 光伏焊带的选择使用以及焊接注意事项 30

一、光伏焊带的选择使用 30

二、焊接注意事项 33

第二章 2017年光伏焊带生产工艺及技术 34

第一节 光伏焊带常规生产流程 34

第二节 光伏焊带生产工艺技术 34

一、工艺一"热浸法" 34

二、工艺二"电沉积法" 35

第三章 2017年中国光伏焊带行业市场发展环境分析 37

第一节 2017年中国经济环境分析 37

一、国民经济运行情况GDP 37

二、消费价格指数CPI、PPI 38

三、全国居民收入情况 46

四、恩格尔系数 52

五、工业发展形势 55

六、固定资产投资情况 64

七、中国汇率调整 72

八、对外贸易&进出口 79

第二节 2017年中国光伏焊带行业政策环境分析 80

一、光伏焊带行业政策分析 80

二、光伏焊带标准分析 80

第三节 2017年中国光伏焊带行业社会环境分析 81

一、人口环境分析 81

二、教育环境分析 84

三、文化环境分析 86

四、生态环境分析 87

五、中国城镇化率 91

六、居民的各种消费观念和习惯 92

第四章 光伏焊带产、供、销、需市场现状和预测分析 94

第一节 全球及中国光伏焊带生产、供应量综述 94

第二节 光伏焊带全球各地区市场份额分析 94

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额 95

第四节 全球各重要地区光伏焊带需求量综述 99

第五节 全球及中国光伏焊带供需关系 100

第六节 2018-2024全球以及中国光伏焊带平均成本、价格、产值 100

第五章 全球光伏焊带核心企业研究 102

第一节 日立电线株式会社（日本） 102

第二节 BRUKER-SPALECK（德国中国江苏太仓） 102

第三节 LEONI（德国） 103

第四节 LUVATA（芬兰） 104

第五节 SOLARWIRE 105

第六节 KME（意大利） 105

第七节 YOUNGLIM（韩国） 106

第八节 奥博锐 107

第九节 COOKSonELECTRONICSASSEMBLYMATERIALS 107

第六章 2017年中国光伏焊带优势企业竞争力分析 109

第一节 苏州宇邦新型材料有限公司（中国江苏苏州） 109

一、企业基本情况 109

二、企业主要经济指标 109

三、企业盈利能力分析 111

- 四、企业偿债能力分析 112
- 五、企业运营能力分析 113
- 六、企业成长能力分析 115
- 第二节 江苏太阳集团有限公司 116
 - 一、企业基本情况 116
 - 二、企业主要经济指标 116
 - 三、企业盈利能力分析 118
 - 四、企业偿债能力分析 119
 - 五、企业运营能力分析 120
 - 六、企业成长能力分析 121
- 第三节 江苏金苇电气科技有限公司 122
 - 一、企业基本情况 122
 - 二、企业主要经济指标 124
 - 三、企业盈利能力分析 125
 - 四、企业偿债能力分析 126
 - 五、企业运营能力分析 127
 - 六、企业成长能力分析 128
- 第四节 其它企业分析 129
 - 一、无锡市斯威克（中国江苏无锡） 129
 - 二、昆明三利特科技（中国云南昆明） 136
 - 三、秦皇岛昌联光伏（中国河北秦皇岛） 143
 - 四、江苏亿新材料（中国江苏江阴） 149
 - 五、易通光伏（中国河北保定） 156
 - 六、江苏阳晟能源（中国江苏扬中） 162
 - 七、秦皇岛东吴电子（中国河北秦皇岛） 168
 - 八、上海胜佰太阳能（中国上海） 174
 - 九、联景金属材料（中国广东惠州） 180
 - 十一、苏州盛事佳光伏（中国江苏苏州） 187
 - 十二、泰州大为新型材料（中国江苏泰州） 193
 - 十三、深圳华光达（中国广东深圳） 200
 - 十四、南通苏能光电（中国江苏启东） 206
 - 十五、绍兴市力博电气（中国浙江绍兴） 212

- 十六、江苏环阳光伏（中国江苏江阴） 218
- 十七、秦皇岛乐欣光伏焊带（中国河北秦皇岛） 224
- 十八、上海赛历新材料（中国上海） 230
- 十九、宏泰电工（中国台湾） 236
- 二十、西安泰力松（中国陕西西安） 244
- 二十一、秦皇岛力阳太阳能（中国河北秦皇岛） 250
- 二十二、温诚工业（中国台湾） 257
- 二十三、洛阳耀中金属材料（中国河南洛阳） 263
- 二十四、苏州铂尼德光伏（中国江苏苏州） 269

第七章 2018-2024年中国光伏焊带行业发展前景预测分析 276

第一节 2018-2024年中国光伏焊带产品发展趋势预测分析 276

一、光伏焊带制造行业预测分析 276

二、光伏焊带技术方向分析 277

三、光伏焊带竞争格局预测分析 278

第二节 2018-2024年中国光伏焊带行业市场发展前景预测分析 279

一、光伏焊带供给预测分析 279

二、光伏焊带需求预测分析 280

三、光伏焊带市场进出口预测分析 281

第三节 2018-2024年中国光伏焊带行业市场盈利能力预测分析 281

第八章 2018-2024年中国光伏焊带产业投资机会与风险研究 283

第一节 2018-2024年中国光伏焊带产业投资机会分析 283

一、地区投资机会研究 283

二、行业投资机会研究 283

三、资源开发投资机会研究 284

第二节 2018-2024年中国光伏焊带产业投资风险分析 285

一、政策法律风险分析 285

二、市场风险分析 286

三、原材料风险分析 286

四、财务风险分析 287

五、经营风险分析 287

第九章 2018-2024年中国光伏焊带行业投资可行性分析 289

第一节 光伏焊带项目可行性研究 289

第二节 光伏焊带研究总结 290

部分图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 26

图表 2 光伏焊带的产业链结构图 28

图表 3 2011-2017年我国国内生产总值及其增长速度 37

图表 4 全国居民消费价格涨跌幅 39

图表 5 份居民消费价格分类别同比涨跌幅 40

图表 6 份居民消费价格分类别环比涨跌幅 41

图表 7 2017年居民消费价格主要数据 42

图表 8 工业生产者出厂价格涨跌幅 43

图表 9 工业生产者购进价格涨跌幅 44

图表 10 2017年工业生产者价格主要数据 45

图表 11 2017年城乡居民人均收入平均数与中位数比较情况（元） 49

图表 12 2017年农村居民人均纯收入构成 49

图表 13 2017年城镇居民人均总收入构成 49

图表 14 历年城乡居民人均收入及人均国内生产总值实际增长率 50

图表 15 历年城乡居民收入差距 50

图表 16 2011-2017年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 51

图表 17 2011-2017年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 52

图表 18 2012-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表 53

图表 19 2017年分月主营业务收入与利润总额增长速度 56

图表 20 2017年分月每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率 56

图表 21 全国规模以上工业增加值同比增长速度 58

图表 22 2017年份规模以上工业生产主要数据 59

图表 23 2013年--2017年我国发电量日均产量及同比增速 60

图表 24 2013年--2017年我国钢材日均产量及同比增速 61

图表 25 2013年--2017年我国水泥日均产量及同比增速 61

图表 26 2013年--2017年我国原油加工量日均产量及同比增速 62

图表 27 2013年--2017年我国十种有色金属日均产量及同比增速 62
图表 28 2013年--2017年我国乙烯日均产量及同比增速 63
图表 29 2012年-2017年我国汽车日均产量及同比增速 63
图表 30 2012年-2017年我国轿车日均产量及同比增速 64
图表 31 2011-2017年我国全社会固定资产投资及其增长速度 65
图表 32 全国固定资产投资（不含农户）同比增速 66
图表 33 2017年我国分地区投资相邻两月累计同比增速 67
图表 34 2012年-2017年我国固定资产投资到位资金同比增速 68
图表 35 2017年固定资产投资（不含农户）主要数据 69
图表 36 2011-2017年我国全社会固定资产及其增长速度 71
图表 37 2017年我国汇率、黄金和外汇储备报表 73
图表 38 2017年银行间外汇市场中间价 74
图表 39 近期人民币对美元中间价变动一览表 74
图表 40 2011-2017年我国货物进出口总额增长分析 79
图表 41 2011-2017年我国人口及其自然增长率变化趋势 82
图表 42 2011-2017年我国出口人口性别比变化情况 83
图表 43 2017年末各年龄段人口比重 83
图表 44 2011-2017年我国各年龄段人口比重变化情况 84
图表 45 2011-2017年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 85
图表 46 2018-2024年全球及中国光伏焊带生产、供应量统计及预测 94
图表 47 2009-2017年全球及中国光伏焊带需求量分析及预测 99

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/288307.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法

6、定性分析与定量分析方法

7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。