



艾凯咨询
ICAN Consulting

2012-2016年中国金属切割及焊接设备市场评估及发展方向研究报告

一、调研说明

《2012-2016年中国金属切割及焊接设备市场评估及发展方向研究报告》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/207929.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

第一章、焊接设备行业发展分析

第一节、主要焊接技术及焊接设备概述

- 一、主要焊接技术介绍
- 二、焊接设备的组成
- 三、焊接设备的系统结构
- 四、焊接设备的分类
- 五、焊接设备的用途

第二节、国际焊接设备行业发展概况

- 一、欧洲焊接设备及耗材市场发展潜力较大
- 二、造船和汽车两行业成韩国焊接设备市场增长的催化剂
- 三、印度焊接设备市场商机巨大
- 四、日本企业将在印度投资焊接设备

第三节、中国焊接设备行业发展概况

- 一、我国焊接设备行业的发展状况
- 二、我国焊接设备企业格局分布
- 三、国家大力支持新型焊接设备发展
- 四、我国焊接设备行业的技术水平
- 五、焊接设备工业数据管理技术分析

第四节、中国焊接设备市场发展状况

- 一、外企进军国内焊接设备市场的主要特点
- 二、我国数控焊接设备深受市场欢迎
- 三、我国焊接设备企业试水电子商务市场
- 四、唐山高新区建成我国最大焊接设备产业集群
- 五、徐州打造焊接机器人产业集群

第五节、2010-2011年中国焊接设备市场新品研发状况

- 一、2010年我国首创新型光纤激光焊接机问世
- 二、2010年我国成功研发自动点焊机
- 三、2010年我国汽车顶盖激光焊接成套设备打破国外垄断
- 四、2010年我国自主研发海底管道铺设自动焊接设备
- 五、2011年我国机器人全自动焊机验收通过

- 六、2011年第四代等离子堆焊机填补国内空白
- 七、2011年我国超高功率光纤激光焊接设备投入使用
- 八、2011年我国研发首台大功率带钢光纤激光焊机

第六节、中国焊接设备行业发展存在的问题

- 一、制约我国焊接设备行业发展的因素
- 二、国内焊接设备行业面临的挑战
- 三、国内外焊接设备技术水平存在差距

第七节、中国焊接设备行业的发展对策

- 一、我国焊接设备行业的发展措施
- 二、国内焊接设备行业发展策略
- 三、我国焊接设备行业的发展建议
- 四、我国焊接设备企业应对成本压力需构建三大理念
- 五、我国焊接设备行业网络营销策略

第二章、切割设备行业发展分析

第一节、切割机概述

- 一、切割机三种常用机型
- 二、数控切割设备发展简述
- 三、数控切割机性能比较分析

第二节、数控切割设备产业分析

- 一、数控切割设备技术发展与应用
- 二、我国数控切割制造业发展格局
- 三、2010年国内数控切割机行业发展情况
- 四、2011年1-3月中国数控切割机行业运营分析
- 五、2011年1-7月我国数控切割设备出口主要特点
- 六、国产数控切割机出口状况分析

第三节、激光切割机

- 一、我国激光切割机行业发展概况
- 二、中国数控激光切割机行业发展分析
- 三、我国激光切割机市场格局分析
- 四、中国激光切割机产业重点发展领域

第四节、我国激光切割机新品研发动态

- 一、2011年国内首台高速超大幅面激光切割机下线
- 二、2012年全球最大功率激光切割机研制成功
- 三、2012年百超推出3000W光纤激光切割设备

第五节、等离子切割机

- 一、等离子切割机行业运行综述
- 二、我国等离子切割机行业区域发展回顾
- 三、我国本土数控等离子切割机行业水平提高
- 四、我国数控等离子切割机产业存在的问题与发展方向

第六节、切割设备行业发展存在的问题及措施建议

- 一、我国切割机产业发展面临严峻挑战
- 二、国内数控切割机出口的制约因素与发展建议
- 三、提升数控切割机企业竞争力的对策
- 四、我国应扩展切割机控制系统的职能

第三章、中国金属切割及焊接设备制造行业财务状况

第一节、中国金属切割及焊接设备制造行业经济规模

- 一、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业销售规模
- 二、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业利润规模
- 三、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业资产规模

第二节、中国金属切割及焊接设备制造行业盈利能力指标分析

- 一、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业亏损面
- 二、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业销售毛利率
- 三、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业成本费用利润率
- 四、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业销售利润率

第三节、中国金属切割及焊接设备制造行业营运能力指标分析

- 一、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业应收账款周转率
- 二、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业流动资产周转率
- 三、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业总资产周转率

第四节、中国金属切割及焊接设备制造行业偿债能力指标分析

- 一、2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业资产负债率
- 二、2009-2011年9月金属切割及焊接设备制造业利息保障倍数

第五节、中国金属切割及焊接设备制造行业财务状况综合评价

- 一、金属切割及焊接设备制造业财务状况综合评价
- 二、影响金属切割及焊接设备制造业财务状况的经济因素分析

第四章、电焊机行业

第一节、电焊机行业发展综述

- 一、电焊机行业的基本情况
- 二、2009年我国电焊机行业运行综述
- 三、2010年我国电焊机行业发展概况
- 四、2011年我国修订电焊机强制性认证实施规则
- 五、中国会展营销带动电焊机产业的发展
- 六、我国逆变焊机技术发展解析

第二节、2010年-2011年12月全国及主要省份电焊机产量分析

- 一、2010年1-12月全国及主要省份电焊机产量分析
- 二、2011年1-12月全国及主要省份电焊机产量分析

第三节、电焊机行业发展的的问题及对策

- 一、我国电焊机行业发展存在的主要问题
- 二、电焊机行业的发展建议
- 三、我国电焊机产业需加强自主创新
- 四、电焊机企业的品牌营销策略
- 五、我国中小电焊机企业的发展策略

第四节、电焊机行业的发展前景

- 一、我国电焊机行业发展展望
- 二、"十二五"期间我国电焊机行业的主要任务

第五章、焊接设备其他细分行业分析

第一节、弧焊设备

- 一、弧焊电源及其技术运行综况
- 二、我国弧焊设备发展状况
- 三、中国弧焊设备EMC的发展状况
- 四、交流弧焊机在焊机行业中的地位分析
- 五、交流弧焊机行业发展趋势分析

第二节、电阻焊机、特种及专用、成套焊接设备

- 一、国内电阻焊设备发展综述
- 二、中国特种焊设备发展分析
- 三、我国专用、成套焊接设备发展概况

第三节、数字化焊机

- 一、数字化焊机发展综述
- 二、数字化焊机的特点
- 三、数字化焊接设备的发展变化分析
- 四、未来数字化焊接设备的发展方向

第四节、焊接机器人

- 一、焊接机器人概述
- 二、焊接机器人发展综述
- 三、中国焊接机器人及自动化焊机发展状况
- 四、焊接机器人发展中存在的问题
- 五、便携式焊接机器人的开发研究分析
- 六、焊接机器人的发展趋势

第六章、切割及焊接设备的应用分析

第一节、焊接设备在相关领域的应用分析

- 一、国内焊接设备在船舶产业中的运用状况
- 二、我国焊接设备在汽车领域的使用状况
- 三、我国焊接机器人应用于工程机械业的具体情况分析
- 四、焊接设备在锅炉、压力容器及管道制造领域的应用分析

第二节、切割设备在相关领域的应用分析

- 一、相贯线数控切割机在管网结构中的应用分析
- 二、无限回转等离子坡口切割机在造船等行业中的应用
- 三、金属激光切割机在切割铝材的应用
- 四、我国激光切割机在农业机械领域的应用
- 五、激光切割机在服装业应用优势显著

第七章、金属切割及焊接设备行业投资分析及前景预测

第一节、金属切割及焊接设备行业投资分析

- 一、我国等离子切割机行业投资潜力大

- 二、我国西部数控切割机市场投资机会分析
- 三、国家支持焊接设备行业发展带来投资利好因素
- 四、我国焊接设备行业的投资机遇分析
- 五、电焊机产业投资风险简析

第二节、金属切割行业前景预测

- 一、我国数控切割机发展趋势
- 二、数控激光切割机市场前景分析
- 三、未来几年激光切割机行业发展分析
- 四、"十二五"期间我国数控切割机设备发展规划
- 五、2012-2016年中国金属切割及焊接设备制造业预测分析

第三节、焊接设备行业前景预测

- 一、焊接设备行业的发展趋势
- 二、我国焊接设备行业发展前景乐观
- 三、我国焊接设备市场需求预测
- 四、我国焊接设备技术发展趋势
- 五、我国焊接自动化设备发展空间广阔
- 六、我国焊接设备行业的发展规划

第八章、焊接及切割设备行业重点企业

第一节、唐山松下产业机器有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008年1-12月唐山松下产业机器有限公司经营状况
- 三、2009年1-12月唐山松下产业机器有限公司经营状况

第二节、自贡市东安金厦电站设备制造有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司经营状况
- 三、2009年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司经营状况

第三节、沈阳大陆激光成套设备有限公司

- 一、公司简介
- 二、2008年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司经营状况
- 三、2009年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司经营状况

第四节、沈阳大陆激光技术有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司经营状况

三、2009年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司经营状况

第五节、荣成市电焊机厂有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月荣成市电焊机厂有限公司经营状况

三、2009年1-12月荣成市电焊机厂有限公司经营状况

第六节、北京时代科技股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月北京时代科技股份有限公司经营状况

三、2009年1-12月北京时代科技股份有限公司经营状况

第七节、宁波隆兴焊割科技股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司经营状况

三、2009年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司经营状况

第八节、嘉兴红忠钢板加工有限公司

一、公司简介

二、2009年1-12月嘉兴红忠钢板加工有限公司经营状况

第九节、天津三英焊业股份有限公司

一、公司简介

二、2008年1-12月天津三英焊业股份有限公司经营状况

三、2009年1-12月天津三英焊业股份有限公司经营状况

第十节、汨罗市沙溪镇电焊机厂

一、公司简介

二、2008年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂经营状况

三、2009年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂经营状况

第十一节、扬州市天力机电有限公司

一、公司简介

二、扬州市天力机电有限公司经营状况

三、扬州市天力机电有限公司经营状况

第十二节、沈阳大陆企业集团有限公司

一、公司简介

二、沈阳大陆企业集团有限公司经营状况

三、沈阳大陆企业集团有限公司经营状况

第十三节、唐山开元自动焊接装备有限公司

一、公司简介

二、唐山开元自动焊接装备有限公司经营状况

三、唐山开元自动焊接装备有限公司经营状况

第十四节、上海沪工电焊机制造有限公司

一、公司简介

二、上海沪工电焊机制造有限公司经营状况

三、上海沪工电焊机制造有限公司经营状况

第十五节、浙江肯得机电股份有限公司

一、公司简介

二、浙江肯得机电股份有限公司经营状况

三、浙江肯得机电股份有限公司经营状况

第十六节、嘉利工业集团有限公司

一、公司简介

二、嘉利工业集团有限公司经营状况

三、嘉利工业集团有限公司经营状况

第十七节、无锡市阳通机械设备有限公司

一、公司简介

二、无锡市阳通机械设备有限公司经营状况

三、无锡市阳通机械设备有限公司经营状况

第十八节、山东山大奥太电气有限公司

一、公司简介

二、山东山大奥太电气有限公司经营状况

三、山东山大奥太电气有限公司经营状况

第十九节、必能信超声(上海)有限公司

一、公司简介

二、必能信超声(上海)有限公司经营状况

三、必能信超声(上海)有限公司经营状况

第二十节、昆山华恒焊接股份有限公司

一、公司简介

二、昆山华恒焊接股份有限公司经营状况

附录

附录一：电焊机强制性认证实施规则

图表目录：

- 图表1 2002-2010年我国焊机产量
- 图表2 2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业销售收入
- 图表3 2007-2010年金属切割及焊接设备制造业销售收入增长趋势图
- 图表4 2009-2010年11月金属切割及焊接设备制造业不同规模企业销售额
- 图表5 2010年1-11月金属切割及焊接设备制造业不同规模企业销售额对比图
- 图表6 2011年1-9月金属切割及焊接设备制造业不同规模企业销售额
- 图表7 2009-2010年11月金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业销售额
- 图表8 2010年1-11月金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业销售额对比图
- 图表9 2011年1-9月金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业销售额
- 图表10 2011年1-9月金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业销售额对比图
- 图表11 2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业利润总额
- 图表12 2007-2010年金属切割及焊接设备制造业利润总额增长趋势图
- 图表13 2009-2010年11月金属切割及焊接设备制造业不同规模企业利润总额
- 图表14 2011年1-9月金属切割及焊接设备制造业不同规模企业利润总额
- 图表15 2009-2010年11月金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业利润总额
- 图表16 2011年1-9月金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业利润总额
- 图表17 2011年1-9月金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业利润总额对比图
- 图表18 2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业资产总额
- 图表19 2007-2010年11月金属切割及焊接设备制造业总资产增长趋势图
- 图表20 截至2011年9月底金属切割及焊接设备制造业不同规模企业总资产
- 图表21 截至2011年9月底金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业总资产
- 图表22 截至2011年9月底金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业总资产对比图
- 图表23 2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业亏损面
- 图表24 2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业亏损企业亏损总额
- 图表25 2007-2010年11月金属切割及焊接设备制造业销售毛利率趋势图
- 图表26 2007-2011年9月金属切割及焊接设备制造业成本费用率
- 图表27 2007-2010年11月金属切割及焊接设备制造业成本费用利润率趋势图

图表28 2007-2010年11月金属切割及焊接设备制造业销售利润率趋势图

图表29 2007-2010年11月金属切割及焊接设备制造业应收账款周转率对比图

图表30 2007-2010年11月金属切割及焊接设备制造业流动资产周转率对比图

图表31 2007-2010年11月金属切割及焊接设备制造业总资产周转率对比图

图表32 2007-2010年11月金属切割及焊接设备制造业资产负债率对比图

图表33 2009-2010年11月金属切割及焊接设备制造业利息保障倍数对比图

图表34 2007-2010年国内42家主要电焊机厂家各种焊机产量

图表35 同等容量直流弧焊机数据对比

图表36 2010年1-12月全国电焊机产量数据

图表37 2010年1-12月浙江省电焊机产量数据

图表38 2010年1-12月广东省电焊机产量数据

图表39 2010年1-12月上海市电焊机产量数据

图表40 2010年1-12月江苏省电焊机产量数据

图表41 2010年1-12月河北省电焊机产量数据

图表42 2010年1-12月重庆市电焊机产量数据

图表43 2010年1-12月北京市电焊机产量数据

图表44 2011年1-12月全国电焊机产量数据

图表45 2011年1-12月浙江省电焊机产量数据

图表46 2011年1-12月广东省电焊机产量数据

图表47 2011年1-12月上海市电焊机产量数据

图表48 2011年1-12月福建省电焊机产量数据

图表49 2011年1-12月江苏省电焊机产量数据

图表50 2011年1-12月河北省电焊机产量数据

图表51 2011年1-12月辽宁省电焊机产量数据

图表52 电焊机行业综合发展目标

图表53 2007-2010年国内42家主要电焊机厂各种焊机占电焊机总产量的比例

图表54 焊接电弧U形静特性曲线

图表55 弧焊工艺中的物理现象及其发生频率

图表56 焊接机器人的基本组成

图表57 有无自动优化路径功能的机器人运动轨迹的对比度

图表58 电伺服电焊钳

图表59 工程车钢制油箱机器人焊接工作站

图表60 单工位焊接机器人工作站方式

图表61 汽车后桥壳双Y型焊缝焊接机器人工作站

图表62 越野车悬架焊接机器人工作站

图表63 空调压缩机三点塞焊焊接机器人工作站

图表64 轿车座椅骨架的阻焊机器人工作站

图表65 空调压缩机封盖焊接机器人工作站

图表66 摩托车车架机器人焊接生产线

图表67 通用性弧焊机器人

图表68 便携式弧焊机器人样机

图表69 2008年1-4月份世界主要造船国家和地区三大造船指标

图表70 悬挂式点焊机

图表71 MIG焊机

图表72 320型后桥箱人工焊接与机器人焊接比较

图表73 2012-2016年中国金属切割及焊接设备业产品销售收入预测

图表74 2012-2016年中国金属切割及焊接设备业累计利润总额预测

图表75 国内外重点用户自动化及数字化技术应用情况对比

图表76 2008年1-12月唐山松下产业机器有限公司总体规模数据

图表77 2008年1-12月唐山松下产业机器有限公司主要产销数据

图表78 2008年1-12月唐山松下产业机器有限公司主要财务数据

图表79 2008年1-12月唐山松下产业机器有限公司偿债能力指标数据

图表80 2008年1-12月唐山松下产业机器有限公司营运能力指标数据

图表81 2008年1-12月唐山松下产业机器有限公司获利能力指标数据

图表82 2009年1-12月唐山松下产业机器有限公司总体规模数据

图表83 2009年1-12月唐山松下产业机器有限公司主要产销数据

图表84 2009年1-12月唐山松下产业机器有限公司主要财务数据

图表85 2009年1-12月唐山松下产业机器有限公司偿债能力指标数据

图表86 2009年1-12月唐山松下产业机器有限公司营运能力指标数据

图表87 2009年1-12月唐山松下产业机器有限公司获利能力指标数据

图表88 2008年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司总体规模数据

图表89 2008年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司主要产销数据

图表90 2008年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司主要财务数据

图表91 2008年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司偿债能力指标数据

图表92 2008年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司营运能力指标数据

图表93 2008年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司获利能力指标数据

图表94 2009年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司总体规模数据

图表95 2009年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司主要产销数据

图表96 2009年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司主要财务数据

图表97 2009年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司偿债能力指标数据

图表98 2009年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司营运能力指标数据

图表99 2009年1-12月自贡市东安金厦电站设备制造有限公司获利能力指标数据

图表100 2008年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司总体规模数据

图表101 2008年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司主要产销数据

图表102 2008年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司主要财务数据

图表103 2008年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司偿债能力指标数据

图表104 2008年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司营运能力指标数据

图表105 2008年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司获利能力指标数据

图表106 2009年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司总体规模数据

图表107 2009年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司主要产销数据

图表108 2009年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司主要财务数据

图表109 2009年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司偿债能力指标数据

图表110 2009年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司营运能力指标数据

图表111 2009年1-12月沈阳大陆激光成套设备有限公司获利能力指标数据

图表112 2008年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司总体规模数据

图表113 2008年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司主要产销数据

图表114 2008年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司主要财务数据

图表115 2008年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司偿债能力指标数据

图表116 2008年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司营运能力指标数据

图表117 2008年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司获利能力指标数据

图表118 2009年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司总体规模数据

图表119 2009年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司主要产销数据

图表120 2009年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司主要财务数据

图表121 2009年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司偿债能力指标数据

图表122 2009年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司营运能力指标数据

图表123 2009年1-12月沈阳大陆激光技术有限公司获利能力指标数据

图表124 2008年1-12月荣成市电焊机厂有限公司总体规模数据

图表125 2008年1-12月荣成市电焊机厂有限公司主要产销数据

图表126 2008年1-12月荣成市电焊机厂有限公司主要财务数据

图表127 2008年1-12月荣成市电焊机厂有限公司偿债能力指标数据

图表128 2008年1-12月荣成市电焊机厂有限公司营运能力指标数据

图表129 2008年1-12月荣成市电焊机厂有限公司获利能力指标数据

图表130 2009年1-12月荣成市电焊机厂有限公司总体规模数据

图表131 2009年1-12月荣成市电焊机厂有限公司主要产销数据

图表132 2009年1-12月荣成市电焊机厂有限公司主要财务数据

图表133 2009年1-12月荣成市电焊机厂有限公司偿债能力指标数据

图表134 2009年1-12月荣成市电焊机厂有限公司营运能力指标数据

图表135 2009年1-12月荣成市电焊机厂有限公司获利能力指标数据

图表136 2008年1-12月北京时代科技股份有限公司总体规模数据

图表137 2008年1-12月北京时代科技股份有限公司主要产销数据

图表138 2008年1-12月北京时代科技股份有限公司主要财务数据

图表139 2008年1-12月北京时代科技股份有限公司偿债能力指标数据

图表140 2008年1-12月北京时代科技股份有限公司营运能力指标数据

图表141 2008年1-12月北京时代科技股份有限公司获利能力指标数据

图表142 2009年1-12月北京时代科技股份有限公司总体规模数据

图表143 2009年1-12月北京时代科技股份有限公司主要产销数据

图表144 2009年1-12月北京时代科技股份有限公司主要财务数据

图表145 2009年1-12月北京时代科技股份有限公司偿债能力指标数据

图表146 2009年1-12月北京时代科技股份有限公司营运能力指标数据

图表147 2009年1-12月北京时代科技股份有限公司获利能力指标数据

图表148 2008年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司总体规模数据

图表149 2008年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司主要产销数据

图表150 2008年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司主要财务数据

图表151 2008年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司偿债能力指标数据

图表152 2008年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司营运能力指标数据

图表153 2008年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司获利能力指标数据

图表154 2009年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司总体规模数据

图表155 2009年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司主要产销数据

图表156 2009年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司主要财务数据

图表157 2009年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司偿债能力指标数据

图表158 2009年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司营运能力指标数据

图表159 2009年1-12月宁波隆兴焊割科技股份有限公司获利能力指标数据

图表160 2009年1-12月嘉兴红忠钢板加工有限公司总体规模数据

图表161 2009年1-12月嘉兴红忠钢板加工有限公司主要产销数据

图表162 2009年1-12月嘉兴红忠钢板加工有限公司主要财务数据

图表163 2009年1-12月嘉兴红忠钢板加工有限公司偿债能力指标数据

图表164 2009年1-12月嘉兴红忠钢板加工有限公司营运能力指标数据

图表165 2009年1-12月嘉兴红忠钢板加工有限公司获利能力指标数据

图表166 2008年1-12月天津三英焊业股份有限公司总体规模数据

图表167 2008年1-12月天津三英焊业股份有限公司主要产销数据

图表168 2008年1-12月天津三英焊业股份有限公司主要财务数据

图表169 2008年1-12月天津三英焊业股份有限公司偿债能力指标数据

图表170 2008年1-12月天津三英焊业股份有限公司营运能力指标数据

图表171 2008年1-12月天津三英焊业股份有限公司获利能力指标数据

图表172 2009年1-12月天津三英焊业股份有限公司总体规模数据

图表173 2009年1-12月天津三英焊业股份有限公司主要产销数据

图表174 2009年1-12月天津三英焊业股份有限公司主要财务数据

图表175 2009年1-12月天津三英焊业股份有限公司偿债能力指标数据

图表176 2009年1-12月天津三英焊业股份有限公司营运能力指标数据

图表177 2009年1-12月天津三英焊业股份有限公司获利能力指标数据

图表178 2008年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂总体规模数据

图表179 2008年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂主要产销数据

图表180 2008年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂主要财务数据

图表181 2008年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂偿债能力指标数据

图表182 2008年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂营运能力指标数据

图表183 2008年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂获利能力指标数据

图表184 2009年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂总体规模数据

图表185 2009年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂主要产销数据

图表186 2009年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂主要财务数据

图表187 2009年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂偿债能力指标数据

图表188 2009年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂营运能力指标数据

图表189 2009年1-12月汨罗市沙溪镇电焊机厂获利能力指标数据

图表190 2008年1-12月扬州市天力机电有限公司总体规模数据

图表191 2008年1-12月扬州市天力机电有限公司主要产销数据

图表192 2008年1-12月扬州市天力机电有限公司主要财务数据

图表193 2008年1-12月扬州市天力机电有限公司偿债能力指标数据

图表194 2008年1-12月扬州市天力机电有限公司营运能力指标数据

图表195 2008年1-12月扬州市天力机电有限公司获利能力指标数据

图表196 2009年1-12月扬州市天力机电有限公司总体规模数据

图表197 2009年1-12月扬州市天力机电有限公司主要产销数据

图表198 2009年1-12月扬州市天力机电有限公司主要财务数据

图表199 2009年1-12月扬州市天力机电有限公司偿债能力指标数据

图表200 2009年1-12月扬州市天力机电有限公司营运能力指标数据

图表201 2009年1-12月扬州市天力机电有限公司获利能力指标数据

图表202 2008年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司总体规模数据

图表203 2008年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司主要产销数据

图表204 2008年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司主要财务数据

图表205 2008年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司偿债能力指标数据

图表206 2008年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司营运能力指标数据

图表207 2008年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司获利能力指标数据

图表208 2009年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司总体规模数据

图表209 2009年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司主要产销数据

图表210 2009年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司主要财务数据

图表211 2009年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司偿债能力指标数据

图表212 2009年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司营运能力指标数据

图表213 2009年1-12月沈阳大陆企业集团有限公司获利能力指标数据

图表214 2008年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司总体规模数据

图表215 2008年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司主要产销数据

图表216 2008年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司主要财务数据

图表217 2008年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司偿债能力指标数据

图表218 2008年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司营运能力指标数据

图表219 2008年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司获利能力指标数据

图表220 2009年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司总体规模数据

图表221 2009年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司主要产销数据

图表222 2009年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司主要财务数据

图表223 2009年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司偿债能力指标数据

图表224 2009年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司营运能力指标数据

图表225 2009年1-12月唐山开元自动焊接装备有限公司获利能力指标数据

图表226 2008年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司总体规模数据

图表227 2008年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司主要产销数据

图表228 2008年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司主要财务数据

图表229 2008年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司偿债能力指标数据

图表230 2008年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司营运能力指标数据

图表231 2008年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司获利能力指标数据

图表232 2009年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司总体规模数据

图表233 2009年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司主要产销数据

图表234 2009年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司主要财务数据

图表235 2009年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司偿债能力指标数据

图表236 2009年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司营运能力指标数据

图表237 2009年1-12月上海沪工电焊机制造有限公司获利能力指标数据

图表238 2008年1-12月浙江肯得机电股份有限公司总体规模数据

图表239 2008年1-12月浙江肯得机电股份有限公司主要产销数据

图表240 2008年1-12月浙江肯得机电股份有限公司主要财务数据

图表241 2008年1-12月浙江肯得机电股份有限公司偿债能力指标数据

图表242 2008年1-12月浙江肯得机电股份有限公司营运能力指标数据

图表243 2008年1-12月浙江肯得机电股份有限公司获利能力指标数据

图表244 2009年1-12月浙江肯得机电股份有限公司总体规模数据

图表245 2009年1-12月浙江肯得机电股份有限公司主要产销数据

图表246 2009年1-12月浙江肯得机电股份有限公司主要财务数据

图表247 2009年1-12月浙江肯得机电股份有限公司偿债能力指标数据

图表248 2009年1-12月浙江肯得机电股份有限公司营运能力指标数据

图表249 2009年1-12月浙江肯得机电股份有限公司获利能力指标数据

图表250 2008年1-12月嘉利工业集团有限公司总体规模数据

图表251 2008年1-12月嘉利工业集团有限公司主要产销数据

图表252 2008年1-12月嘉利工业集团有限公司主要财务数据

图表253 2008年1-12月嘉利工业集团有限公司偿债能力指标数据

图表254 2008年1-12月嘉利工业集团有限公司营运能力指标数据

图表255 2008年1-12月嘉利工业集团有限公司获利能力指标数据

图表256 2009年1-12月嘉利工业集团有限公司总体规模数据

图表257 2009年1-12月嘉利工业集团有限公司主要产销数据

图表258 2009年1-12月嘉利工业集团有限公司主要财务数据

图表259 2009年1-12月嘉利工业集团有限公司偿债能力指标数据

图表260 2009年1-12月嘉利工业集团有限公司营运能力指标数据

图表261 2009年1-12月嘉利工业集团有限公司获利能力指标数据

图表262 2008年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司总体规模数据

图表263 2008年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司主要产销数据

图表264 2008年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司主要财务数据

图表265 2008年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司偿债能力指标数据

图表266 2008年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司营运能力指标数据

图表267 2008年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司获利能力指标数据

图表268 2009年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司总体规模数据

图表269 2009年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司主要产销数据

图表270 2009年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司主要财务数据

图表271 2009年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司偿债能力指标数据

图表272 2009年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司营运能力指标数据

图表273 2009年1-12月无锡市阳通机械设备有限公司获利能力指标数据

图表274 2008年1-12月山东山大奥太电气有限公司总体规模数据

图表275 2008年1-12月山东山大奥太电气有限公司主要产销数据

图表276 2008年1-12月山东山大奥太电气有限公司主要财务数据

图表277 2008年1-12月山东山大奥太电气有限公司偿债能力指标数据

图表278 2008年1-12月山东山大奥太电气有限公司营运能力指标数据

图表279 2008年1-12月山东山大奥太电气有限公司获利能力指标数据

图表280 2009年1-12月山东山大奥太电气有限公司总体规模数据

图表281 2009年1-12月山东山大奥太电气有限公司主要产销数据

图表282 2009年1-12月山东山大奥太电气有限公司主要财务数据

图表283 2009年1-12月山东山大奥太电气有限公司偿债能力指标数据

图表284 2009年1-12月山东山大奥太电气有限公司营运能力指标数据
图表285 2009年1-12月山东山大奥太电气有限公司获利能力指标数据
图表286 2008年1-12月必能信超声(上海)有限公司总体规模数据
图表287 2008年1-12月必能信超声(上海)有限公司主要产销数据
图表288 2008年1-12月必能信超声(上海)有限公司主要财务数据
图表289 2008年1-12月必能信超声(上海)有限公司偿债能力指标数据
图表290 2008年1-12月必能信超声(上海)有限公司营运能力指标数据
图表291 2008年1-12月必能信超声(上海)有限公司获利能力指标数据
图表292 2009年1-12月必能信超声(上海)有限公司总体规模数据
图表293 2009年1-12月必能信超声(上海)有限公司主要产销数据
图表294 2009年1-12月必能信超声(上海)有限公司主要财务数据
图表295 2009年1-12月必能信超声(上海)有限公司偿债能力指标数据
图表296 2009年1-12月必能信超声(上海)有限公司营运能力指标数据
图表297 2009年1-12月必能信超声(上海)有限公司获利能力指标数据
图表298 2009年1-12月昆山华恒焊接股份有限公司总体规模数据
图表299 2009年1-12月昆山华恒焊接股份有限公司主要产销数据
图表300 2009年1-12月昆山华恒焊接股份有限公司主要财务数据
图表301 2009年1-12月昆山华恒焊接股份有限公司偿债能力指标数据
图表302 2009年1-12月昆山华恒焊接股份有限公司营运能力指标数据
图表303 2009年1-12月昆山华恒焊接股份有限公司获利能力指标数据
图表304 电焊机产品强制性认证单元划分原则及样品数量
图表305 电焊机产品强制性认证单元划分原则及样品数量（续表）
图表306 电焊机产品强制性认证安全关键元部件和材料清单及变更要求
图表307 电焊机产品强制性认证工厂质量控制检测要求

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/207929.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。