2012-2016年中国铅酸蓄电 池行业市场分析与行业调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制 www.bosidata.com

报告报价

《2012-2016年中国铅酸蓄电池行业市场分析与行业调查报告》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.bosidata.com/dianqi1201/Z651043GKD.html

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-01-30

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线:400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 http://www.bosidata.com 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国铅酸蓄电池行业市场分析与行业调查报告》共九章。首先介绍了中国铅酸蓄电池产业发展环境、中国蓄电池行业运行动态,接着分析了中国铅酸蓄电池产业运行的现状,然后介绍了中国铅酸蓄电池产业市场竞争格局。随后,报告对中国铅酸蓄电池产业做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国铅酸蓄电池产业发展前景与投资预测。您若想对铅酸蓄电池产业有个系统的了解或者想投资铅酸蓄电池行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2012-2016年中国铅酸蓄电池行业市场分析与行业调查报告》,生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息,为研究竞争对手的市场定位,产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

铅酸蓄电池电极主要由铅及其氧化物制成,电解液是硫酸溶液的一种蓄电池。荷电状态下,正极主要成分为二氧化铅,负极主要成分为铅;放电状态下,正负极的主要成分均为硫酸铅。

第一章 2011年中国铅酸蓄电池产业发展环境分析

第一节 2011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、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2011年中国铅酸蓄电池产业政策环境分析

- 一、《铅酸蓄电池产品生产许可证实施细则》
- 二、中国取消铅酸蓄电池的出口退税
- 三、《电子信息产品污染控制管理办法》

第三节 2011年中国铅酸蓄电池产业社会环境分析

第二章 2011年中国蓄电池行业运行动态分析

第一节 2011年中国蓄电池行业发展态势分析

- 一、中国新型二次电池发展优势解析
- 二、中国蓄电池行业发展历史

- 三、电动车蓄电池产业规模效益日趋集中
- 四、跨国巨头抢滩中国高端蓄电池市场
- 五、我国汽车蓄电池产业机遇与挑战并存
- 第二节 2011年中国蓄电池技术研究动态分析
- 一、世界通信用蓄电池技术的研发进展
- 二、蓄电池容量快速测试技术介绍
- 三、绿色蓄电池技术突出产业潜能
- 四、我国旧铅酸蓄电池修复循环利用技术将被推广
- 第三节 2011年中国蓄电池行业的问题与对策分析
- 一、蓄电池业发展面临的环境问题
- 二、我国蓄电池生产商面临的挑战及建议
- 三、蓄电池行业发展对策分析
- 四、我国蓄电池行业发展措施

第三章 2011年中国铅酸蓄电池产业运行形势分析

- 第一节 2011年中国铅酸蓄电池发展综合分析
- 一、中国铅酸蓄电池产业发展回顾
- 二、中外铅酸蓄电池技术对比分析
- 三、铅酸蓄电池隔板技术发展动态
- 第二节 2011年中国铅酸蓄电池在各应用领域发展状况分析
- 一、汽车、摩托车行业用铅酸蓄电池的状况
- 二、通信用铅酸蓄电池领域状况
- 三、电力用铅酸蓄电池发展概况
- 四、UPS用蓄电池的发展及竞争状况
- 五、电动汽车及电动自行车蓄电池前景广阔
- 六、新能源用铅酸蓄电池发展潜力大
- 第三节 2011年中国铅酸蓄电池产业发存在问题分析

第四章 2009-2011年中国电池制造行业数据监测分析

第一节 2009-2011年中国电池制造行业总体数据分析

- 一、2009年中国电池制造行业全部企业数据分析
- 二、2010年中国电池制造行业全部企业数据分析

- 三、2011年中国电池制造行业全部企业数据分析
- 第二节 2009-2011年中国电池制造行业不同规模企业数据分析
- 一、2009年中国电池制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2010年中国电池制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2011年中国电池制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国电池制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2009年中国电池制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2010年中国电池制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2011年中国电池制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 2009-2011年中国铅酸蓄电池产量统计分析

第一节 2009-2010年全国铅酸蓄电池产量分析

第二节 2011年9月全国及主要省份铅酸蓄电池产量分析

第三节 2011年9月铅酸蓄电池产量集中度分析

第六章 2011年中国铅酸蓄电池产业市场竞争格局分析

第一节 2011年中国铅酸蓄电池产业竞争现状分析

- 一、铅酸蓄电池行业竞争力分析
- 二、铅酸蓄电池产业与其他电池竞争分析
- 三、铅酸蓄电池产业品牌竞争分析。

第二节 2011年中国铅酸蓄电池企业的竞争优势开发分析

- 一、创建销售渠道优势
- 二、注重品牌优势的创立
- 三、强化技术优势的创新
- 四、加强人才优势的开发

第三节 2011年中国铅酸蓄电池产业竞争存在问题分析

第七章 2011年中国铅酸蓄电池产业优势企业竞争力分析

第一节 超威电源有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第二节 浙江省长兴天能电源有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第三节 深圳市雄韬电源科技有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第四节 天津统一工业有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第五节 松下蓄电池(沈阳)有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第六节 希世比科技电池 (广州)有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第七节 美美电池有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第八节 深圳理士奥电源科技有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第九节海志电池(惠州)有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第十节 禧斯比能源科技(广州)有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八章 2012-2016年中国铅酸蓄电池产业发展前景预测分析

第一节 2012-2016年中国铅酸蓄电池业发展趋势展望

- 一、中国铅酸蓄电池业发展趋势及方向
- 二、未来我国铅蓄电池工业发展形势展望
- 三、铅酸蓄电池技术开发的三大趋势

第二节 2012-2016年中国铅酸蓄电池业市场预测分析

- 一、铅酸蓄电池产量预测分析
- 二、铅酸蓄电池进出口形势预测分析
- 三、铅酸蓄电池需求预测分析

第三节 2012-2016年中国铅酸蓄电池产业市场盈利预测分析

第九章 2012-2016年中国铅酸蓄电池产业投资前景预测分析

第一节 2012-2016年中国铅酸蓄电池行业投资环境分析

第二节 2012-2016年中国铅酸蓄电池行业投资机会分析

- 一、铅酸蓄电池吸引力分析
- 二、铅酸蓄电池融资方式分析

第三节 2012-2016年中国铅酸蓄电池行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、政策性风险
- 三、原料供应风险

四、环保风险

第四节 专家投资建议

图表目录:(部分)

图表: 2006-2011年国内生产总值

图表:2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表:2011年居民消费价格比上年涨跌幅度(%)

图表:2006-2011年国家外汇储备

图表: 2006-2011年财政收入

图表:2006-2011年全社会固定资产投资

图表:2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度(亿元)

图表:2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表:超威电源有限公司主要经济指标走势图

图表:超威电源有限公司经营收入走势图

图表:超威电源有限公司盈利指标走势图

图表:超威电源有限公司负债情况图

图表:超威电源有限公司负债指标走势图

图表:超威电源有限公司运营能力指标走势图

图表:超威电源有限公司成长能力指标走势图

图表:浙江省长兴天能电源有限公司主要经济指标走势图

图表:浙江省长兴天能电源有限公司经营收入走势图

图表:浙江省长兴天能电源有限公司盈利指标走势图

图表:浙江省长兴天能电源有限公司负债情况图

图表:浙江省长兴天能电源有限公司负债指标走势图

图表:浙江省长兴天能电源有限公司运营能力指标走势图

图表:浙江省长兴天能电源有限公司成长能力指标走势图

图表:深圳市雄韬电源科技有限公司主要经济指标走势图

图表:深圳市雄韬电源科技有限公司经营收入走势图

图表:深圳市雄韬电源科技有限公司盈利指标走势图

图表:深圳市雄韬电源科技有限公司负债情况图

图表:深圳市雄韬电源科技有限公司负债指标走势图

图表:深圳市雄韬电源科技有限公司运营能力指标走势图

图表:深圳市雄韬电源科技有限公司成长能力指标走势图

图表:天津统一工业有限公司主要经济指标走势图

图表:天津统一工业有限公司经营收入走势图

图表:天津统一工业有限公司盈利指标走势图

图表:天津统一工业有限公司负债情况图

图表:天津统一工业有限公司负债指标走势图

图表:天津统一工业有限公司运营能力指标走势图

图表:天津统一工业有限公司成长能力指标走势图

图表:松下蓄电池(沈阳)有限公司主要经济指标走势图

图表:松下蓄电池(沈阳)有限公司经营收入走势图

图表:松下蓄电池(沈阳)有限公司盈利指标走势图

图表:松下蓄电池(沈阳)有限公司负债情况图

图表:松下蓄电池(沈阳)有限公司负债指标走势图

图表:松下蓄电池(沈阳)有限公司运营能力指标走势图

图表:松下蓄电池(沈阳)有限公司成长能力指标走势图

图表:希世比科技电池(广州)有限公司主要经济指标走势图

图表:希世比科技电池(广州)有限公司经营收入走势图

图表:希世比科技电池(广州)有限公司盈利指标走势图

图表:希世比科技电池(广州)有限公司负债情况图

图表:希世比科技电池(广州)有限公司负债指标走势图

图表:希世比科技电池(广州)有限公司运营能力指标走势图

图表:希世比科技电池(广州)有限公司成长能力指标走势图

图表:美美电池有限公司主要经济指标走势图

图表:美美电池有限公司经营收入走势图

图表:美美电池有限公司盈利指标走势图

图表:美美电池有限公司负债情况图

图表:美美电池有限公司负债指标走势图

图表:美美电池有限公司运营能力指标走势图

图表:美美电池有限公司成长能力指标走势图

图表:深圳理士奥电源科技有限公司主要经济指标走势图

图表:深圳理士奥电源科技有限公司经营收入走势图

图表:深圳理士奥电源科技有限公司盈利指标走势图

图表:深圳理士奥电源科技有限公司负债情况图

图表:深圳理士奥电源科技有限公司负债指标走势图

图表:深圳理士奥电源科技有限公司运营能力指标走势图

图表:深圳理士奥电源科技有限公司成长能力指标走势图

图表:海志电池(惠州)有限公司主要经济指标走势图

图表:海志电池(惠州)有限公司经营收入走势图

图表:海志电池(惠州)有限公司盈利指标走势图

图表:海志电池(惠州)有限公司负债情况图

图表:海志电池(惠州)有限公司负债指标走势图

图表:海志电池(惠州)有限公司运营能力指标走势图

图表:海志电池(惠州)有限公司成长能力指标走势图

图表: 禧斯比能源科技(广州)有限公司主要经济指标走势图

图表: 禧斯比能源科技(广州)有限公司经营收入走势图

图表: 禧斯比能源科技(广州)有限公司盈利指标走势图

图表: 禧斯比能源科技(广州)有限公司负债情况图

图表: 禧斯比能源科技(广州)有限公司负债指标走势图

图表: 禧斯比能源科技(广州)有限公司运营能力指标走势图

图表: 禧斯比能源科技(广州)有限公司成长能力指标走势图

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家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。

详细请访问: http://www.bosidata.com/dianqi1201/Z651043GKD.html