

中国双氧水市场应用前景与发展预测报告(2011-2015年)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国双氧水市场应用前景与发展预测报告(2011-2015年)》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/114559114559.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

过氧化氢，化学式为 H_2O_2 ，其水溶液俗称双氧水，外观为无色透明液体，是一种强氧化剂，适用于伤口消毒及环境、食品消毒。

在不同的情况下可有氧化作用或还原作用。可用氧化剂、漂白剂、消毒剂、脱氯剂，并供火箭燃料、有机或无机过氧化物、泡沫塑料和其他多孔物质等。

医用双氧水(3%左右或更低)是很好的消毒剂。

工业用是35%左右用于漂白，作强氧化剂，脱氯剂，燃料等。

军用级99%，主要推广应用于航天姿控发动机及载人飞船上，还可以应用于军事卫星、运载火箭和反弹道导弹

实验用做制 O_2 原料。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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。

第一章 双氧水相关概述

第一节 双氧水基础阐述

一、双氧水理化特性

二、双氧水的工业制法

三、双氧水的副作用

四、双氧水的健康与危害

第二节 双氧水的应用

第三节 影响双氧水漂白的因素

第二章 2010-2011年世界双氧水工业运行态势分析

第一节 2010-2011年世界双氧水工业产需状况分析

一、双氧水成全球化工产品产能增长最快领域之一

二、世界双氧水市场需求分析

三、世界双氧水氧化氢生产装置和生产工艺现状

第二节 2010-2011年世界主要地区双氧水生产企业发展分析

一、日本

二、德国

三、美国

三、亚洲

第三节 2011-2015年世界双氧水工业发展趋势预测分析

第三章 2010-2011年中国双氧水工业运行环境解析

第一节 2010-2011年中国双氧水行业经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额
- 六、全社会固定资产投资分析
- 七、进出口总额及增长率分析
- 四、存贷款利率变化
- 五、财政收支状况

第二节 2010-2011年中国双氧水行业政策环境分析

- 一、化学危险物品安全管理条例
- 二、化学危险物品安全管理条例实施细则
- 三、工作场所安全使用化学品规定
- 四、常用危险化学品的分类及标志
- 五、工业过氧化氢标准
- 六、食品添加剂标准

第三节 2010-2011年中国双氧水行业技术环境分析

- 一、双氧水生产技术
- 二、由氢、氧直接合成过氧化氢研发新进展
- 三、双氧水生产工作液的降解与再生技术

第四章 2010-2011年中国双氧水工业运行形势分析

第一节 2010-2011年中国双氧水工业消费结构分析

- 一、造纸工业
- 二、纺织工业
- 三、化学合成工业
- 四、石化工业
- 五、电子工业
- 六、食品工业

第二节 2010-2011年中国双氧水工业发展现状分析

- 一、双氧水行业现状
- 二、双氧水的生产现状
- 三、双氧水价格分析

第三节 2010-2011年中国双氧水工业存在的问题分析

- 一、生产技术有待提升

- 二、大多企业规模不大
- 三、生产布局与市场容量不对称
- 四、应用领域有待加强
- 五、行业规范与指导问题

第四节 2010-2011年中国双氧水工业发展建议分析

- 一、建装置应合理布局
- 二、提高整体生产技术水平
- 三、扩大生产规模
- 四、积极开发下游产品

第五章 2010-2011年中国主要地区双氧水工业市场态势分析

第一节 2010-2011年山东江苏双氧水工业生产现状分析

- 一、江苏省主要生产企业
- 二、山东省主要厂商
- 三、在建拟建项目

第二节 2010-2011年山东江苏双氧水工业消费现状分析

- 一、造纸行业双氧水消费情况
- 二、纺织行业双氧水消费情况
- 三、化学合成方面双氧水消费情况

第三节 2010-2011年中国其它地区双氧水产销动态分析

第六章 2007-2011年中国过氧化氢（双氧水）制造行业主要数据监测分析（2619）

第一节 2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析

第三节 2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第七章 2006-2010年中国过氧化氢进出口数据监测分析（28470000）

第一节 2006-2010年中国过氧化氢进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2010年中国过氧化氢出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2010年中国过氧化氢进出口平均单价分析

第四节 2006-2010年中国过氧化氢进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2010-2011年中国双氧水工业竞争新格局透析

第一节 2010-2011年中国双氧水工业竞争总况

一、双氧水行业竞争程度分析

二、双氧水工艺、技术竞争分析

三、双氧水成本、价格分析

第二节 2010-2011年中国双氧水工业竞争现状分析

一、双氧水市场集中度分析

二、双氧水生产区域集中度分析

第三节 2010-2011年中国双氧水工业竞争策略分析

第九章 2010-2011年中国主要双氧水企业竞争性财务数据分析

第一节 海门市海鹏化工有限公司

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 江西乐安江化工有限公司

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 上海阿科玛双氧水有限公司

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 潍坊星兴联合化工有限公司

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 柳州盛强化工有限公司

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 洛阳中昊黎明过氧化物有限责任公司

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 江山市双氧水有限公司

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 天津大沽化塑料制造有限公司

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 江山市须江双氧水有限公司

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 浙江龙鑫化工有限公司

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

第十章 2011-2015年中国双氧水行业发展前景预测分析

第一节 2011-2015年中国双氧水产品发展趋势预测分析

一、双氧水技术开发方向分析

二、双氧水行业发展趋势分析

第二节 2011-2015年中国双氧水行业市场发展前景预测分析

一、双氧水供给预测分析

二、双氧水需求预测分析

三、双氧水进出口形势预测分析

第三节 2011-2015年中国双氧水行业市场盈利能力预测分析

第十一章 2011-2015年中国双氧水行业投资战略研究

第一节 2011-2015年中国双氧水行业投资机会分析

一、双氧水行业吸引力分析

二、双氧水行业区域投资潜力分析

第二节 2011-2015年中国双氧水行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节 专家投资建议

图表目录

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2009-2010年我国工业增加值分季度增速

图表：2005-2010年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表：2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2010年10月20日中国人民币利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业亏损企业数量及增长率分析
单位：个

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业从业人数及同比增长分析
单位：个

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2011年中国过氧化氢（双氧水）制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2011年中国过氧化氢（双氧水）制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2011年中国过氧化氢（双氧水）制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2011年中国过氧化氢（双氧水）制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国过氧化氢（双氧水）制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2010年中国过氧化氢进口数量分析

图表：2006-2010年中国过氧化氢进口金额分析

图表：2006-2010年中国过氧化氢出口数量分析

图表：2006-2010年中国过氧化氢出口金额分析

图表：2006-2010年中国过氧化氢进出口平均单价分析

图表：2006-2010年中国过氧化氢进口国家及地区分析

图表：2006-2010年中国过氧化氢出口国家及地区分析

图表：海门市海鹏化工有限公司主要经济指标走势图

图表：海门市海鹏化工有限公司经营收入走势图

图表：海门市海鹏化工有限公司盈利指标走势图

图表：海门市海鹏化工有限公司负债情况图

图表：海门市海鹏化工有限公司负债指标走势图

图表：海门市海鹏化工有限公司运营能力指标走势图

图表：海门市海鹏化工有限公司成长能力指标走势图

图表：江西乐安江化工有限公司主要经济指标走势图

图表：江西乐安江化工有限公司经营收入走势图

图表：江西乐安江化工有限公司盈利指标走势图

图表：江西乐安江化工有限公司负债情况图

图表：江西乐安江化工有限公司负债指标走势图

图表：江西乐安江化工有限公司运营能力指标走势图

图表：江西乐安江化工有限公司成长能力指标走势图

图表：上海阿科玛双氧水有限公司主要经济指标走势图

图表：上海阿科玛双氧水有限公司经营收入走势图

图表：上海阿科玛双氧水有限公司盈利指标走势图

图表：上海阿科玛双氧水有限公司负债情况图

图表：上海阿科玛双氧水有限公司负债指标走势图

图表：上海阿科玛双氧水有限公司运营能力指标走势图

图表：上海阿科玛双氧水有限公司成长能力指标走势图

图表：潍坊星兴联合化工有限公司主要经济指标走势图

图表：潍坊星兴联合化工有限公司经营收入走势图

图表：潍坊星兴联合化工有限公司盈利指标走势图

图表：潍坊星兴联合化工有限公司负债情况图

图表：潍坊星兴联合化工有限公司负债指标走势图

图表：潍坊星兴联合化工有限公司运营能力指标走势图

图表：潍坊星兴联合化工有限公司成长能力指标走势图

图表：柳州盛强化工有限公司主要经济指标走势图

图表：柳州盛强化工有限公司经营收入走势图

图表：柳州盛强化工有限公司盈利指标走势图

图表：柳州盛强化工有限公司负债情况图

图表：柳州盛强化工有限公司负债指标走势图

图表：柳州盛强化工有限公司运营能力指标走势图

图表：柳州盛强化工有限公司成长能力指标走势图

图表：洛阳中昊黎明过氧化物有限责任公司主要经济指标走势图

图表：洛阳中昊黎明过氧化物有限责任公司经营收入走势图

图表：洛阳中昊黎明过氧化物有限责任公司盈利指标走势图

图表：洛阳中昊黎明过氧化物有限责任公司负债情况图

图表：洛阳中昊黎明过氧化物有限责任公司负债指标走势图

图表：洛阳中昊黎明过氧化物有限责任公司运营能力指标走势图

图表：洛阳中昊黎明过氧化物有限责任公司成长能力指标走势图

图表：江山市双氧水有限公司主要经济指标走势图

图表：江山市双氧水有限公司经营收入走势图

图表：江山市双氧水有限公司盈利指标走势图

图表：江山市双氧水有限公司负债情况图

图表：江山市双氧水有限公司负债指标走势图

图表：江山市双氧水有限公司运营能力指标走势图

图表：江山市双氧水有限公司成长能力指标走势图

图表：天津大沽化塑料制造有限公司主要经济指标走势图

图表：天津大沽化塑料制造有限公司经营收入走势图

图表：天津大沽化塑料制造有限公司盈利指标走势图

图表：天津大沽化塑料制造有限公司负债情况图

图表：天津大沽化塑料制造有限公司负债指标走势图

图表：天津大沽化塑料制造有限公司运营能力指标走势图

图表：天津大沽化塑料制造有限公司成长能力指标走势图

图表：江山市须江双氧水有限公司主要经济指标走势图

图表：江山市须江双氧水有限公司经营收入走势图

图表：江山市须江双氧水有限公司盈利指标走势图

图表：江山市须江双氧水有限公司负债情况图

图表：江山市须江双氧水有限公司负债指标走势图

图表：江山市须江双氧水有限公司运营能力指标走势图

图表：江山市须江双氧水有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江龙鑫化工有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江龙鑫化工有限公司经营收入走势图

图表：浙江龙鑫化工有限公司盈利指标走势图

图表：浙江龙鑫化工有限公司负债情况图

图表：浙江龙鑫化工有限公司负债指标走势图

图表：浙江龙鑫化工有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江龙鑫化工有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国双氧水供给预测分析

图表：2011-2015年中国双氧水需求预测分析

图表：2011-2015年中国双氧水行业进出口形势预测分析

图表：2011-2015年中国双氧水行业市场盈利能力预测分析

《中国双氧水市场应用前景与发展预测报告(2011-2015年)》系统全面的调研双氧水的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/114559114559.html>