

2010-2013年中国辐照加速器市场预测与投资咨询 分析报告

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《2010-2013年中国辐照加速器市场预测与投资咨询分析报告》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/zhuanongshebei/8786487864.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

第一章 辐照加速器的相关概述

第一节 辐照加速器基础概述

- 一、辐照加速器的特点
- 二、电子加速器辐照装置简介

第二节 钴-60伽玛源与加速器对比分析

第三节 辐照加速器应用领域分析

第二章 2010年-2014年世界辐照加速器产业运行态势分析

第一节 2010年-2014年世界辐照加速器现状综述

- 一、世界辐照加速器发展特点
- 二、世界辐照加速器向低能段和高能段延伸
- 三、世界辐照加速器新产品研究
- 四、世界辐照加速器产业发展动态

第二节 2010年-2014年世界辐照加速器主要国家运行分析

- 一、美国辐照加速器发展分析
- 二、日本辐照加速器发展新成果分析
- 三、法国辐照加速器市场运行分析
- 四、俄罗斯辐照加速器新项目情况分析

第三节 2010-2013年世界辐照加速器发展趋势分析

第三章 2010年-2014年中国辐照加速器产业市场运行环境解析

第一节 2010年-2014年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国汇率调整分析
- 三、中国CPI指数分析
- 四、工业发展形势分析
- 五、存贷款利率变化
- 六、财政收支状况
- 七、金融危机对中国经济的影响

第二节 2010年-2014年中国辐照加速器行业政策环境分析

- 一、《国际辐照食品通用标准》
- 二、《食品辐照加工工艺国际推荐准则》
- 三、《预包装食品标识的国际通用标准》

第三节 2010年-2014年中国辐照加速器行业技术环境分析

第四章 2010年-2014年中国辐照加速器产业运行新形势透析

第一节 中国辐照产业发展历程

第二节 2010年-2014年中国辐照加速器产业动态分析

- 一、中国首台大功率电子辐照加速器装置建成
- 二、医用电子加速器达国际水平
- 三、离子束辐照研究开辟玉米育种新途径
- 四、兰州重离子加速器冷却储存环通过国家验收

第三节 辐照加速器的基本构成

- 一、能区分布
- 二、结构类型

第四节 2010年-2014年中国辐照加速器行业发展分析

- 一、加速器装备生产能力有较快增长
- 二、加速器研发和生产单位都面临技术壁垒
- 三、加速器装备产业结构急待优化

第五节 2010年-2014年中国辐照加速器扩展新的应用领域分析

- 一、EB表面固化在工业产品和城市建设中的应用
- 二、EB在环境治理方面，如水、特殊垃圾处理上发挥作用

第五章 2010年-2014年中国辐照加速器行业市场运营情况分析

第一节 2010年-2014年中国辐照加速器市场特点分析

第二节 2010年-2014年中国辐照加速器市场分析

- 一、中国辐照加速器生产力分析
- 二、辐照加速器市场需求分析
- 三、影响市场供需的因素分析

第三节 2010年-2014年中国辐照加速器市场价格分析

- 一、辐照加速器价格走势分析
- 二、影响价格的因素分析

第四节 2010年-2014年中国辐照加速器发展中存在的问题

第六章 2010年-2014年中国辐照加速器重点应用领域运行透析

第一节 环境保护

- 一、2010年我国环境污染及治理情况统计
- 二、2010年中国环境保护工作的主要成就
- 三、受惠政策东风2010年环保产业加速增长
- 四、2010年中国环保产业发展进入快车道
- 五、环境保护部通知八个单位对辐照装置隐患限期整改
- 六、辐照技术在环境保护中的应用
- 七、中国环境产业对辐照产业的影响

第二节 医疗卫生用品灭菌消毒

- 一、一次性医疗用品最低辐照灭菌剂量研究
- 二、一次性医疗用品 射线辐射灭菌标准
- 三、低能加速器在医疗卫生中的应用

第三节 食品灭菌

- 一、方便面贴上“辐照身份证”
- 二、冻干及辐照技术在农产品加工中的应用
- 三、食品应用辐照技术灭菌保鲜
- 四、食品辐照杀菌“国际通用” 加大监管

第四节 其它

- 一、分子材料的降解
- 二、酒类的辐照陈化

第七章 2010年-2014年中国辐照加速器行业竞争格局透析

第一节 2010年中国辐照加速器行业竞争现状

- 一、技术竞争
- 二、成本竞争
- 三、外国企业的进入加速了中国加速器装备生产能力增长

第二节 2010年中国辐照加速器行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、重点省市集中度分析

第三节 2010年中国辐照加速器市场竞争中存在的问题

第四节 2010-2013年中国辐照加速器竞争趋势分析

第八章 2010年中国辐照加速器行业内重点企业竞争力及关键性数据透析

第一节 中科英华高技术股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

第二节 佛山塑料股份集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

第三节 深圳市沃尔核材股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

第四节 科大创新股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

第五节 无锡爱邦高聚物有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第六节 宁波超能科技股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第九章 2010-2013年中国辐照加速器行业发展趋势与前景展望

第一节 2010-2013年中国辐照加速器行业发展前景

- 一、中国将成为世界辐射加工产业的第一大市场
- 二、市场对辐照技术和产品需求旺盛
- 三、中国辐射加工产业市场广阔

第二节 2010-2013年中国辐照加速器行业发展趋势

- 一、辐照产业发展方向
- 二、技术发展趋势
- 三、辐照产品消费趋势

第三节 2010-2013年中国辐照加速器市场营运预测分析

第十章 2010-2013年中国辐照加速器行业投资战略研究

第一节 2010-2013年中国辐照加速器产业投资概况

- 一、辐照加速器产业投资特性

二、辐照加速器投资价值研究

三、辐照加速器投资环境分析

四、辐照加速器行业投资周期分析

第二节 2010-2013年中国辐照加速器行业投资机会分析

一、区域投资机会分析

二、与产业链相关的投资机会分析

第三节 2010-2013年中国辐照加速器行业投资风险预警

一、政策风险

二、竞争风险

三、技术风险

四、进入退出风险

图表目录：（部分）

图表：电子加速器装置

图表：EA10/10型环形电子加速器运行参数

图表：2005年-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年第一季度中国各项经济指标及增长幅度对比表

图表：2010年第一季度中国GDP产值及同比增长趋势图

图表：2005年-2010年中国第一季度GDP同比增长率对比图

图表：2005年-2010年3月中国宏观经济预警指数情况

图表：2010年-2014年中国宏观预警灯号图

图表：2005年-2010年中国工业增加值增长趋势图

图表：2010年中国工业主要产品产量及增长速度

图表：2010年-2014年3月中国CPI与PPI增长情况对比图

图表：2005 -2010年5月4日人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月-2010年5月人民币汇率中间价对照表

图表：电子辐照加速器已在建加速器生产国家

图表：截止至2010年10月中国辐照加速器能区构成情况对比表

图表：“十五”期间新建在建加速器生产线

图表：“十五”期间九个具备基地条件的单位

图表：已在建加速器生产国家

图表：中国辐照加速器制造规模企业一览表

图表：“十五”期间中国各省辐照加速器产能一览表

图表：“十五”期间中国辐照加速器产能省市分布图

图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司基本指标状况

图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司收入状况

- 图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司成长性指标状况
- 图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司主要成长性指标状况
- 图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司经营指标状况
- 图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司主要经营指标状况
- 图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司盈利指标状况
- 图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司主要盈利指标状况
- 图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司偿债指标状况
- 图表：2005年-2010年中科英华高技术股份有限公司资产负债率状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司基本指标状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司收入状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司成长性指标状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司主要成长性指标状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司经营指标状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司主要经营指标状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司盈利指标状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司主要盈利指标状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司偿债指标状况
- 图表：2005年-2010年佛山塑料股份集团有限公司资产负债率状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司经济指标状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司收入状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司成长指标状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司主要成长指标状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司经营指标状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司主要经营指标状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司盈利指标状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司主要盈利指标状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司偿债指标状况
- 图表：2005年-2010年深圳市沃尔核材股份有限公司资产负债率状况
- 图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司基本经济指标状况
- 图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司收入状况
- 图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司成长指标状况
- 图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司主要成长指标状况
- 图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司经营指标状况
- 图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司主要经营指标状况
- 图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司盈利指标状况

图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司主要盈利指标状况

图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司偿债指标状况

图表：2005年-2010年科大创新股份有限公司资产负债率状况

图表：无锡爱邦高聚物有限公司销售收入情况

图表：无锡爱邦高聚物有限公司盈利指标情况

图表：无锡爱邦高聚物有限公司盈利能力情况

图表：无锡爱邦高聚物有限公司资产运行指标状况

图表：无锡爱邦高聚物有限公司资产负债能力指标分析

图表：无锡爱邦高聚物有限公司成本费用构成情况

图表：宁波超能科技股份有限公司利润收入状况 单位：千元

图表：宁波超能科技股份有限公司资产负债状况 单位：千元

图表：宁波超能科技股份有限公司成本费用状况 单位：千元

图表：保守估计今后五年新增加速器构成

图表：乐观估计今后五年新增加速器构成

图表：已在建加速器生产国家

图表：已在建加速器生产国家占比状况

图表：2010年我国加速器能区构成情况

图表：行业生命周期图

图表：1980-2010年世界经济、先进经济体、新兴和发展中经济体增长比较

图表：1980-2010年美国、日本、欧元区经济增长比较及预测

图表：2010年分季度美国部分经济指标比较

图表：2010年分季度日本部分经济指标比较

图表：2010年分季度欧元区部分经济指标比较

图表：1980-2010年中国、东盟5国、俄罗斯、印度经济增长比较

图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/8786487864.html>