

2010-2012年中国等离子切割 机行业市场研究及投资发展预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2010-2012年中国等离子切割机行业市场研究及投资发展预测报告》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.cction.com/report/200912/32889.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

第一章 2008-2009年中国等离子切割机行业环境分析

一、2009年中国经济发展环境分析

- (一) 2009年上半年中国宏观经济运行情况
- (二) 中国经济复苏路径
- (三) 2009年下半年宏观经济走势分析与预测
- (四) 2009年下半年中央宏观经济政策预测-将维持扩张

二、2008-2009年中国等离子切割机行业政策环境分析

- (一) 中国机械工业标准化管理的办法
- (二) 等离子切割机完好要求和检查评定方法
- (三) 《国务院关于加快振兴装备制造业的若干意见》
- (四) 金属切削机床及其附件安全标准要求

三、2008-2009年中国等离子切割机行业社会环境分析

第二章 2008-2009年全球等离子切割机行业发展现状分析

一、2008-2009年全球等离子切割机工程发展分析

- (一) 荷兰
- (二) 日本
- (三) 俄罗斯
- (四) 美国

二、2008-2009年全球等离子切割机的运行管理分析

- (一) 美国西部等离子切割机的运行、管理及自动化
- (二) 日本等离子切割机工程自动化
- (三) 欧洲等离子切割机工程自动化

三、2008-2009年国外等离子切割机技术和管理制度借鉴分析

- (一) 国外等离子切割机技术装备好、自动化程度高
- (二) 国外等离子切割机运行管理人员少、素质好、社会分工严密
- (三) 国外十分注重工程的维护和保养、运行管理费用充足

第三章 2008-2009年中国等离子切割机行业发展情况分析

一、2008-2009年中国等离子切割机技术发展情况分析

- (一) 等离子切割机技术被国外抛下10年
- (二) 离子切割机技术介绍

(三) 中国等离子切割机技术的地位状况

二、2008-2009年中国等离子切割机市场特点分析

(一) 等离子切割机市场需求火爆

(二) 市场规模增长速度快，产品不成熟

(三) 等离子切割机价格在逐渐下降

三、2008-2009年中国等离子切割机市场机遇与挑战分析

(一) 等离子切割机产品面临着良好的发展机遇

(二) 等离子切割机市场中的问题

第四章 2008-2009年中国等离子切割机产业运行分析

一、2008-2009年中国等离子切割机企业现状分析

(一) 国内等离子切割机的厂商情况

(二) 等离子切割机企业发展中存在的主要矛盾

(三) 等离子切割机企业激战高端市场

二、2008-2009年中国等离子切割机行业的忧虑分析

(一) 等离子切割机产品质量的忧虑

(二) 市场价格的忧虑

(三) 等离子切割机售后服务的忧虑

三、2008-2009年中国等离子切割机行业发展对策分析

(一) 调整企业组织结构

(二) 加大技术投入

(三) 利用全球塑机成果

(四) 采用先进工艺装备

(五) 发展劳动密集型产品

第五章 2007-2009年中国金属切割及焊接设备制造行业主要指标分析

一、2007-2009年中国金属切割及焊接设备制造行业总体数据分析

(一) 2007年中国金属切割及焊接设备制造行业全部企业数据分析

(二) 2008年中国金属切割及焊接设备制造行业全部企业数据分析

(三) 2009年中国金属切割及焊接设备制造行业全部企业数据分析

二、2007-2009年中国金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业数据分析

(一) 2007年中国金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业数据分析

(二) 2008年中国金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业数据分析

(三) 2009年中国金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业数据分析

三、2007-2009年中国金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业数据分析

(一) 2007年中国金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业数据分析

(二) 2008年中国金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业数据分析

(三) 2009年中国金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2008-2009年中国等离子切割机行业竞争格局分析

一、2008-2009年中国等离子切割机行业竞争格局分析

二、2008-2009年中国等离子切割机行业竞争态势分析

(一) 当前市场竞争状况

(二) 产业区域市场发展迅速

(三) 国外同类产品对中国的影响

三、2008-2009年中国等离子切割机行业竞争策略分析

第七章 中国等离子切割机行业重点企业分析

一、哈尔滨华崴焊切成套设备有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

二、北京北宇机械设备有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

三、北京天越华冶金设备有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

四、沈阳普瑞玛激光切割机有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

五、沈阳科晶设备制造有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

六、沈阳奥拓福高压水射流技术有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

七、上海亿光机电有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

八、上海大量电子设备有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

九、圣慈石材机械(上海)有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

十、上海浦东普瑞机械有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

第八章 2008-2009年中国等离子切割机相关产业市场分析

一、2008-2009年中国切割机行业发展现状分析

(一) 切割机生产情况

(二) 切割机行业存在的问题

(三) 切割机行业发展策略

二、2008-2009年中国数控激光切割机市场现状分析

(一) 发展数控激光切割机产业的重要意义

(二) 数控激光切割机的市场应用现状

(三) 国内数控激光切割技术发展

三、2008-2009年中国超高压水切割机的现状与发展分析

(一) 超高压水切割行业的现状

(二) 超高压水切割行业的发展

第九章 2010-2012年中国等离子切割机行业发展及投资前景分析

一、2010-2012年中国等离子切割机产品发展趋势分析

(一) 等离子切割机技术走势分析

(二) 等离子切割机行业发展前景分析

二、2010-2012年中国等离子切割机行业投资分析

(一) 中国等离子切割机行业投资环境分析

(二) 中国等离子切割机行业投资机会分析

(三) 中国等离子切割机行业投资风险分析

图表目录(部分):

图表：1992-2009年上半年我国GDP增速走势

图表：2001-2009年上半年我国工业增加值增速走势

图表：2005-2009年上半年我国投资、消费、出口增长走势

图表：1997-2009年上半年我国CPI、PPI走势图

图表：2005-2009年上半年我国进出口贸易走势图

图表：1996-2009年上半年我国货币供应量走势图

图表：2005-2009年上半年我国新增贷款及增速

图表：中国经济增长复苏路径

图表：2009年下半年CPI预测

图表：2009年宏观经济各项指标预测

图表：1979-2009年中国财政赤字率

图表：1998-2008年中国财政负债率

图表：略……

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200912/32889.html>