

2011-2015年中国汽车安全检测设备行业市场行情 动态及未来发展趋势预测报告

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《2011-2015年中国汽车安全检测设备行业市场行情动态及未来发展趋势预测分析报告》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/103289103289.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

中国报告网发布的《2011-2015年中国汽车安全检测设备行业市场行情动态及未来发展趋势预测分析报告》共十一章。首先介绍了中国汽车安全检测设备行业的概念，接着分析了中国汽车安全检测设备行业发展环境，然后对中国汽车安全检测设备行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国汽车安全检测设备行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车安全检测设备行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 汽车安全检测设备相关概述

第一节 汽车安全检测简术

一、汽车安全检测设备和种类

二、检测参数

第二节 汽车安全检测设备型号、规格和性能

一、汽车侧滑试验台主要技术性能

二、制动试验台主要技术性能

第二章 2010-2011年全球汽车产业运行状况分析

第一节 2010-2011年世界汽车行业发展综述

一、2010-2011年世界各地区汽车销量情况分析

二、世界汽车行业格局将发生重大变动

三、未来世界汽车业发展趋势分析

第二节 2010-2011年世界汽车市场竞争格局

一、“6+3”格局面临重大变化

二、欧系车企乘势崛起

三、日系车企深陷危机

四、新兴市场应找准定位

第三节 2010-2011年全球市场汽车市场动态分析

一、全球汽车市场初现回暖迹象

二、2010-2011年上半年全球汽车前10名出炉

三、中国上半年稳居全球第一、大汽车市场

第三章 2010-2011年世界汽车安全检测设备运行分析

第一节 2010-2011年世界汽车安全检测设备运行环境分析

一、世界宏观经济环境分析

二、金融危机对世界经济的影响

三、汽车安全检测设备政策环境分析

第二节 2010-2011年世界汽车安全检测设备业运行综述

一、汽车安全检测设备特点分析

二、国际汽车安全检测设备运行现状分析

三、国际汽车安全检测设备技术分析

第三节 2010-2011年世界汽车安全检测设备业部分国家运行分析

一、美国

二、德国

三、日本

第四节 2011-2015年世界汽车安全检测设备趋势探析

第四章2010-2011年中国汽车安全检测设备行业市场发展环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国汽车安全检测设备市场政策环境分析

一、机动车安全技术检验机构常规检验资格许可技术条件

二、机动车辆安全检测设备的相关法律法规

三、国汽车安全检测设备技术标准

第三节 2010-2011年中国汽车安全检测设备社会环境分析

一、被低估的中国汽车安全隐患

二、安全意识

第五章2010-2011年中国汽车产业运行新形势透析

第一节 近三年中国汽车产销数据同比分析

一、2007年国内汽车产销数据分析

二、2008年中国汽车产销分析

三、09年中国汽车产销分析

四、2010年中国汽车产销分析

第二节 2010-2011年中国汽车工业发展现状

一、我国汽车市场发展趋好的主要依据

二、中国汽车出口形势不容乐观

第三节2006-2010年中国汽车制造行业主要数据监测分析

一、2006-2010年11月份中国汽车制造行业规模分析

二、2010年11月份中国汽车制造行业结构分析

三、2006-2010年11月份中国汽车制造行业产值分析

四、2006-2010年11月份中国汽车制造行业成本费用分析

五、2006-2010年11月份中国汽车制造行业盈利能力分析

第四节 2010-2011年中国汽车行业发展的的问题

一、国外贸易保护政策阻碍我国汽车出口

二、中国汽车行业自身存在的缺陷

三、中国汽车工业面临人才紧缺难题

第五节 2010-2011年促进中国汽车行业发展的对策

一、紧缩银根政策下汽车行业的应对之策

二、中国汽车产业应坚持走精益生产之路

三、中国汽车行业发展的战略对策

第六节 2010-2011年国内兼并重组分析

一、国内整车企业联合与重组

二、零部件企业或项目联合与重组

三、汽车企业与相关领域联合或重组

四、国内企业联合重组发展趋势

第六章 2010-2011年中国汽车安全检测设备行业运行新格局透析

第一节 2010-2011年中国汽车安全检测设备动态分析

一、中国西部国际汽车维修检测设备及工具展亮点聚焦

二、淄博凯迪汽车综合性能检测线具国际先进水平

三、航天102所以计量技术优势服务汽车检测设备

四、东莞东城莞龙汽车检测站将于16日隆重试业

第二节 2010-2011年中国汽车安全检测设备运行现状综述

一、汽车安全检测设备业发民阶段

二、汽车安全检测设备技术水平

三、汽车安全检测呼唤技术革新

第三节 2010-2011年中国汽车安全检测设备业存在的问题

一、缺少核心技术、产品质量及服务意识淡薄

二、人才发展无序，高级人员欠缺

三、市场营销策略和方法不多

第四节 2010-2011年中国汽车安全检测设备应对策略分析

一、要积极引进和开发科技领先的汽车检测及计量检定设备

二、要利用信息化技术促进汽车检测事业的发展

第七章 2010-2011年中国汽车安全检测设备细分市场运行分析

第一节 汽车侧滑检测设备

第二节 汽车制动检测设备

第三节 车速表检测设备

第四节 前照灯检测设备

第五节 汽车噪声检测设备

第六节 汽油车排放污染物CO、HC检测设备

第七节 柴油车排放烟度检测设备

第八章 2010-2011年中国机动车安全检测设备行业市场竞争态势分析

第一节 2010-2011年中国汽车安全检测设备竞争总况

一、汽车安全检测设备竞争程度

二、汽车安全检测设备技术竞争

第二节 2010-2011年中国汽车安全检测设备业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 2011-2015年中国汽车安全检测设备竞争趋势分析

第九章 2010-2011年中国汽车安全检测设备重点厂商运营财务状况分析（企业可自选）

第一节 成都主导科技有限责任公司

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

第二节 北京纵横机电技术开发公司

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 北京华力兴科技发展有限公司

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 唐山百川智能机器有限公司

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 淄博英瑞特机械制造有限公司

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

第六节 成都主导科技有限责任公司

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 南通力达环保设备有限公司

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 珠海高新区同力机械有限公司

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 西安新威尔特机有限公司

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 深圳市新永通机动车检测设备有限公司

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

第十一节 黄石优利福自动化装备有限责任公司

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

第十二节 略.....

第十章 2011-2015年中国汽车安全检测设备行业前景预测

第一节 2011-2015年中国汽车安全检测设备技术趋势

一、制定适合我国国情的安全检测模式

二、检测设备的研制生产和管理

三、进一步完善有关检测标准。

四、充实检测项目内容

五、促进检测周期合理化

六、完善检测站的经营和管理

第二节 2011-2015年中国汽车安全检测设备市场前景预测分析

一、汽车的发展促进了维修企业的高科技发展

二、维修企业的高科技发展迫切需要高素质人才

三、高科技的汽车维修检测设备有利于企业扩展

一、新的系统、新的方法、新的标准要求新的检测设备

二、向单机智能化方向发展

三、显示技术、高精度传感技术迅速发展

四、汽车安全检测设备的前景

第三节 2011-2015年中国汽车安全检测设备竞争趋势

一、汽车检测诊断方面设备比重将有较大幅度的增长

二、高科技的汽车维修检测产品竞争正激烈

三、高科技的汽车维修检测产品发展前景极其广阔

四、环保检测越来越重要

第十一章 2011-2015年中国汽车安全检测设备行业投资战略研究

第一节 2010-2011年中国汽车安全检测设备投资概况

一、汽车安全检测设备投资特点分析

二、汽车安全检测设备投资环境分析

第二节 2011-2015年中国汽车安全检测设备行业投资机会分析

第三节 2011-2015年中国汽车安全检测设备行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

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：汽车侧滑试验台主要技术性能表
- 图表：2007-2009年我国汽车检测设备行业销售收入统计情况
- 图表：2009年检测线市场品牌占有分析（含CARTEC、百世霸、同力等）
- 图表：2009年四轮定位仪市场品牌占有分析（含百世霸、战车、万达等）
- 图表：2009年发动机诊断仪市场品牌占有分析（含元征、威宁达、金奔腾等）
- 图表：2006-2010年我国汽车行业产量统计
- 图表：2006-2010年我国汽车保有量统计
- 图表：2011-2015年我国汽车检测设备行业销售收入预测情况
- 图表：成都主导科技有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：成都主导科技有限责任公司经营收入走势图
- 图表：成都主导科技有限责任公司盈利指标走势图
- 图表：成都主导科技有限责任公司负债情况图
- 图表：成都主导科技有限责任公司负债指标走势图
- 图表：成都主导科技有限责任公司运营能力指标走势图
- 图表：成都主导科技有限责任公司成长能力指标走势图
- 图表：北京纵横机电技术开发公司主要经济指标走势图
- 图表：北京纵横机电技术开发公司经营收入走势图

图表：北京纵横机电技术开发公司盈利指标走势图

图表：北京纵横机电技术开发公司负债情况图

图表：北京纵横机电技术开发公司负债指标走势图

图表：北京纵横机电技术开发公司运营能力指标走势图

图表：北京纵横机电技术开发公司成长能力指标走势图

图表：北京华力兴科技发展有限责任公司主要经济指标走势图

图表：北京华力兴科技发展有限责任公司经营收入走势图

图表：北京华力兴科技发展有限责任公司盈利指标走势图

图表：北京华力兴科技发展有限责任公司负债情况图

图表：北京华力兴科技发展有限责任公司负债指标走势图

图表：北京华力兴科技发展有限责任公司运营能力指标走势图

图表：北京华力兴科技发展有限责任公司成长能力指标走势图

图表：唐山百川智能机器有限公司主要经济指标走势图

图表：唐山百川智能机器有限公司经营收入走势图

图表：唐山百川智能机器有限公司盈利指标走势图

图表：唐山百川智能机器有限公司负债情况图

图表：唐山百川智能机器有限公司负债指标走势图

图表：唐山百川智能机器有限公司运营能力指标走势图

图表：唐山百川智能机器有限公司成长能力指标走势图

图表：淄博英瑞特机械制造有限公司主要经济指标走势图

图表：淄博英瑞特机械制造有限公司经营收入走势图

图表：淄博英瑞特机械制造有限公司盈利指标走势图

图表：淄博英瑞特机械制造有限公司负债情况图

图表：淄博英瑞特机械制造有限公司负债指标走势图

图表：淄博英瑞特机械制造有限公司运营能力指标走势图

图表：淄博英瑞特机械制造有限公司成长能力指标走势图

图表：成都主导科技有限责任公司主要经济指标走势图

图表：成都主导科技有限责任公司经营收入走势图

图表：成都主导科技有限责任公司盈利指标走势图

图表：成都主导科技有限责任公司负债情况图

图表：成都主导科技有限责任公司负债指标走势图

图表：成都主导科技有限责任公司运营能力指标走势图

图表：成都主导科技有限责任公司成长能力指标走势图

图表：南通力达环保设备有限公司主要经济指标走势图

图表：南通力达环保设备有限公司经营收入走势图

- 图表：南通力达环保设备有限公司盈利指标走势图
- 图表：南通力达环保设备有限公司负债情况图
- 图表：南通力达环保设备有限公司负债指标走势图
- 图表：南通力达环保设备有限公司运营能力指标走势图
- 图表：南通力达环保设备有限公司成长能力指标走势图
- 图表：珠海高新区同力机械有限公司主要经济指标走势图
- 图表：珠海高新区同力机械有限公司经营收入走势图
- 图表：珠海高新区同力机械有限公司盈利指标走势图
- 图表：珠海高新区同力机械有限公司负债情况图
- 图表：珠海高新区同力机械有限公司负债指标走势图
- 图表：珠海高新区同力机械有限公司运营能力指标走势图
- 图表：珠海高新区同力机械有限公司成长能力指标走势图
- 图表：西安新威尔特机有限公司主要经济指标走势图
- 图表：西安新威尔特机有限公司经营收入走势图
- 图表：西安新威尔特机有限公司盈利指标走势图
- 图表：西安新威尔特机有限公司负债情况图
- 图表：西安新威尔特机有限公司负债指标走势图
- 图表：西安新威尔特机有限公司运营能力指标走势图
- 图表：西安新威尔特机有限公司成长能力指标走势图
- 图表：深圳市新永通机动车检测设备有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳市新永通机动车检测设备有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳市新永通机动车检测设备有限公司盈利指标走势图
- 图表：深圳市新永通机动车检测设备有限公司负债情况图
- 图表：深圳市新永通机动车检测设备有限公司负债指标走势图
- 图表：深圳市新永通机动车检测设备有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳市新永通机动车检测设备有限公司成长能力指标走势图
- 图表：黄石优利福自动化装备有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：黄石优利福自动化装备有限责任公司经营收入走势图
- 图表：黄石优利福自动化装备有限责任公司盈利指标走势图
- 图表：黄石优利福自动化装备有限责任公司负债情况图
- 图表：黄石优利福自动化装备有限责任公司负债指标走势图
- 图表：黄石优利福自动化装备有限责任公司运营能力指标走势图
- 图表：黄石优利福自动化装备有限责任公司成长能力指标走势图
- 图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/103289103289.html>