

2013-2017年中国交通安全管理设施行业 产销需求与产品市场调研分析报告 (2013版)

目 录

CONTENTS

第1章：中国交通安全管理设施行业的发展综述

1.1 交通安全管理设施行业的相关概述

- 1.1.1 交通安全管理设施的定义
- 1.1.2 行业主要产品分类
- 1.1.3 行业在国民经济中的地位

1.2 交通安全管理设施行业统计标准

- 1.2.1 交通安全管理设施行业统计部门和统计口径
- 1.2.2 交通安全管理设施行业统计方法
- 1.2.3 交通安全管理设施行业数据种类

1.3 交通安全管理设施行业产业链分析

- 1.3.1 交通安全管理设施行业产业链简介
- 1.3.2 交通安全管理设施上游供应市场分析
- 1.3.3 交通安全管理设施下游需求市场分析

第2章：中国交通安全管理设施行业发展环境分析

2.1 交通安全管理设施行业政策环境分析

- 2.1.1 公路建设行业管理体制介绍
- 2.1.2 公路建设行业主要政策解读
- 2.1.3 公路建设行业标准建设情况
- 2.1.4 公路建设行业发展规划解读

2.2 交通安全管理设施行业经济环境分析

- 2.2.1 国际宏观经济环境分析
 - (1) 美国经济环境分析
 - (2) 日本经济环境分析
 - (3) 欧元区经济环境分析
 - (4) 新兴国家经济环境分析
- 2.2.2 国内宏观经济环境分析
 - (1) GDP增长情况分析
 - (2) 工业经济增长分析
 - (3) 固定资产投资情况
 - (4) 货币供应量及其贷款
 - (5) 制造业采购经理指数

2.3 交通安全管理设施行业社会环境分析

- 2.3.1 公路建设里程不断增长
- 2.3.2 机动车保有量高速增长
- 2.3.3 道路交通管理难题困扰
- 2.3.4 道路交通事故居高不下

2.4 交通安全管理设施行业技术环境分析

- 2.4.1 交通安全管理设施行业生产工艺技术
- 2.4.2 国内外交通安全管理设施产品及技术动向
- 2.4.3 交通安全管理设施行业技术发展趋势

第3章：2010-2012年交通安全管理设施行业发展状况分析

3.1 中国交通安全管理设施行业发展状况分析

- 3.1.1 中国交通安全管理设施行业发展总体概况
- 3.1.2 中国交通安全管理设施行业发展主要特点
- 3.1.3 2012年交通安全管理设施行业经营情况分析
 - (1) 2012年交通安全管理设施行业经营效益分析
 - (2) 2012年交通安全管理设施行业盈利能力分析
 - (3) 2012年交通安全管理设施行业运营能力分析
 - (4) 2012年交通安全管理设施行业偿债能力分析

(5) 2012年交通安全管理设施行业发展能力分析

3.2 2010-2012年交通安全管理设施行业经济指标分析

- 3.2.1 交通安全管理设施行业主要经济效益影响因素
- 3.2.2 2010-2012年交通安全管理设施行业经济指标分析
- 3.2.3 2010-2012年不同规模企业经济指标分析
- 3.2.4 2010-2012年不同性质企业经济指标分析
- 3.2.5 2010-2012年不同地区企业经济指标分析

3.3 2010-2012年交通安全管理设施行业供需平衡分析

- 3.3.1 2010-2012年全国交通安全管理设施行业供给情况分析
 - (1) 2010-2012年全国交通安全管理设施行业总产值分析
 - (2) 2010-2012年全国交通安全管理设施行业产成品分析
- 3.3.2 2010-2012年各地区交通安全管理设施行业供给情况分析
 - (1) 2010-2012年总产值排名居前的10个地区分析
 - (2) 2010-2012年产成品排名居前的10个地区分析
- 3.3.3 2010-2012年全国交通安全管理设施行业需求情况分析
 - (1) 2010-2012年全国交通安全管理设施行业销售产值分析
 - (2) 2010-2012年全国交通安全管理设施行业销售收入分析
- 3.3.4 2010-2012年各地区交通安全管理设施行业需求情况分析
 - (1) 2010-2012年销售产值排名居前的10个地区分析
 - (2) 2010-2012年销售收入排名居前的10个地区分析
- 3.3.5 2010-2012年全国交通安全管理设施行业产销率分析

3.4 2012年交通安全管理设施行业运营状况分析

- 3.4.1 2012年行业产业规模分析
- 3.4.2 2012年行业资本/劳动密集度分析
- 3.4.3 2012年行业产销分析
- 3.4.4 2012年行业成本费用结构分析
- 3.4.5 2012年行业盈亏分析

第4章：中国交通安全管理设施细分产品市场分析

4.1 防撞护栏产品市场分析

- 4.1.1 防撞护栏产品定义及分类
- 4.1.2 防撞护栏产品发展历程
- 4.1.3 国内外防撞护栏材料发展
- 4.1.4 防撞护栏产品采购要求
- 4.1.5 防撞护栏产品安装要求
- 4.1.6 防撞护栏产品市场规模
- 4.1.7 防撞护栏产品市场预测

4.2 隔离栅产品市场分析

- 4.2.1 隔离栅产品定义及分类
- 4.2.2 隔离栅产品采购要求
- 4.2.3 隔离栅产品安装要求
- 4.2.4 隔离栅产品市场规模
- 4.2.5 隔离栅产品市场预测

4.3 交通标志产品市场分析

- 4.3.1 交通标志产品定义及分类
- 4.3.2 交通标志产品采购要求
- 4.3.3 交通标志产品安装要求
- 4.3.4 交通标志产品市场规模
- 4.3.5 交通标志产品市场预测

4.4 反光膜产品市场分析

- 4.4.1 反光膜产品定义及分类
- 4.4.2 反光膜产品技术要求
- 4.4.3 反光膜产品采购要求
- 4.4.4 反光膜市场竞争格局
- 4.4.5 反光膜产品市场需求

4.5 标线涂料产品市场分析

- 4.5.1 标线涂料产品定义及分类
- 4.5.2 标线涂料产品技术要求
- 4.5.3 标线涂料产品采购要求
- 4.5.4 标线涂料应用现状分析

- 4.5.5 标线涂料市场竞争格局
- 4.5.6 标线涂料产品市场需求
- 4.5.7 标线涂料新产品及发展方向
- 4.6 防眩设施产品市场分析**
 - 4.6.1 防眩设施产品定义及分类
 - 4.6.2 防眩设施产品技术要求
 - 4.6.3 各种防眩设施经济比较
 - 4.6.4 防眩设施市场竞争格局
 - 4.6.5 防眩设施产品市场需求
- 4.7 电子警察产品市场分析**
 - 4.7.1 电子警察类型及功能
 - 4.7.2 电子警察核心技术分析
 - 4.7.3 电子警察产品应用情况
 - 4.7.4 视频电子警察成主流产品
 - 4.7.5 电子警察产品市场需求
- 4.8 照明路灯产品市场分析**
 - 4.8.1 照明路灯产品定义及分类
 - 4.8.2 城乡道路现有路灯情况分析
 - 4.8.3 LED路灯应用现状及其趋势
 - 4.8.4 风光互补路灯应用规模分析
 - 4.8.5 照明路灯产品市场需求
- 4.9 交通信号灯产品市场分析**
 - 4.9.1 交通信号灯产品定义及分类
 - 4.9.2 交通信号灯产品技术要求
 - 4.9.3 交通信号灯市场竞争格局
 - 4.9.4 交通信号灯产品市场需求
 - 4.9.5 交通信号灯产品发展方向
- 4.10 信号控制机产品市场分析**
 - 4.10.1 信号控制机发展历程
 - 4.10.2 信号控制机产品标准
 - 4.10.3 信号控制机产品结构
 - 4.10.4 信号控制机市场规模分析
 - 4.10.5 信号控制机市场竞争分析
 - 4.10.6 信号控制机市场容量预测
 - 4.10.7 信号控制机发展趋势分析

图表目录

- 图表1: 2009-2012年全国钢材库存总量(单位:万吨)
- 图表2: 2006-2012年全国螺线及冷热轧库存情况(单位:万吨)
- 图表3: 2012年钢价矿价震荡走弱
- 图表4: 2000-2012年国内合成橡胶产量及消费(单位:万吨)
- 图表5: 2010-2012年公路收费相关政策和观点
- 图表6: 2009-2012年中国公路建设相关政策汇总
- 图表7: 近期中国公路建设行业标准规范
- 图表8: “十二五”交通运输发展主要指标表(单位:万公里,%,个,万个,公里/小时,标台/万人,分钟,年均%)
- 图表9: 2007-2012年美国新增非农就业走势图(单位:千人,%)
- 图表10: 2008-2012年美国新增非农就业与失业率(单位:千人,%)
- 图表11: 2001-2012年美国PMI指数
- 图表12: 2012年美国制造业PMI八个分项指数
- 图表13: 2012年美国服务业PMI指数
- 图表14: 2012年日本PMI指数均值
- 图表15: 2007-2012年日本制造业和服务业PMI指数
- 图表16: 2005-2012年欧元区CPI同比增长情况(单位:%)
- 图表17: : 2007-2012年欧元区制造业指数
- 图表18: : 2010-2012年法意德制造业指数

- 图表19: 2008-2012年巴西工业生产指数
- 图表20: 2008-2012年巴西消费者信心指数
- 图表21: 2005-2012年俄罗斯PPI涨跌走势
- 图表22: 2006-2012年印度工业生产同比增长情况 (单位: %)
- 图表23: 2007-2012年南非工业生产同比增长情况 (单位: %)
- 图表24: 2010-2012年国内生产总值同比增长速度 (单位: %)
- 图表25: 2010-2012年工业增加值增长变化 (单位: %)
- 图表26: 2012年中国固定资产投资 (不含农户) 累计同比增速 (单位: %)
- 图表27: 2010-2012年广义货币 (M2) 同比增速 (单位: %)
- 图表28: 国外一些城市的街路交通肇事统计 (单位: 10万)
- 图表29: 结构工程中常用纤维的主要力学性能与钢材对比 (单位: Gpa, %)
- 图表30: 2010-2012年交通安全管理设施行业经营效益分析 (单位: 家, 人, 万元, %)
- 图表31: 2010-2012年中国交通安全管理设施行业盈利能力分析 (单位: %)
- 图表32: 2010-2012年中国交通安全管理设施行业运营能力分析 (单位: 次)
- 图表33: 2010-2012年中国交通安全管理设施行业偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 图表34: 2010-2012年中国交通安全管理设施行业发展能力分析 (单位: %)
- 图表35: 2010-2012年交通安全管理设施行业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表36: 2010-2012年中国中型交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表37: 2010-2012年中国小型交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表38: 2008-2012年不同规模企业数量所占比重变化图 (单位: %)
- 图表39: 2008-2012年不同规模企业数量所占比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表40: 2008-2012年不同规模企业资产总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表41: 2008-2012年不同规模企业销售收入对比图 (万元)
- 图表42: 2008-2012年不同规模企业销售收入比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表43: 2008-2012年不同规模利润总额收入对比图 (万元)
- 图表44: 2008-2012年不同规模企业利润总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表45: 2010-2012年国有交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表46: 2010-2012年集体交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表47: 2010-2012年股份合作企业交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表48: 2010-2012年股份制交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表49: 2010-2012年私营交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表50: 2010-2012年外商和港澳台投资交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表51: 2010-2012年其他性质交通安全管理设施企业主要经济指标统计表 (单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表52: 2008-2012年不同性质企业数量比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表53: 2008-2012年不同性质企业资产总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表54: 2008-2012年不同性质企业销售收入比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表55: 2008-2012年不同性质企业利润总额比重变化趋势图 (单位: %)
- 图表56: 2010-2012年居前的10个省市销售收入统计表 (单位: 万元, %)
- 图表57: 2010-2012年居前的10个省市销售收入比重图 (单位: %)
- 图表58: 2010-2012年居前的10个省市资产总额统计表 (单位: 万元, %)
- 图表59: 2010-2012年居前的10个省市资产总额比重图 (单位: %)
- 图表60: 2010-2012年居前的10个省市负债统计表 (单位: 万元, %)
- 图表61: 2010-2012年居前的10个省市负债比重图 (单位: %)
- 图表62: 2010-2012年居前的10个省市销售利润统计表 (单位: 万元, %)
- 图表63: 2010-2012年居前的10个省市销售利润比重图 (单位: %)
- 图表64: 2010-2012年居前的10个省市利润总额统计表 (单位: 万元, %)
- 图表65: 2010-2012年居前的10个省市利润总额比重图 (单位: %)
- 图表66: 2010-2012年居前的10个省市产成品统计表 (单位: 万元, %)
- 图表67: 2010-2012年居前的10个省市产成品比重图 (单位: %)
- 图表68: 2010-2012年居前的10个省市单位数及亏损单位数统计表 (单位: 家)
- 图表69: 2010-2012年居前的10个省市企业单位数比重图 (单位: %)
- 图表70: 2010-2012年居前的10个亏损省市亏损总额统计表 (单位: 万元, %)
- 图表71: 2010-2012年居前的10个亏损省市亏损总额比重图 (单位: %)
- 图表72: 2006-2012年交通安全管理设施行业工业总产值一览表 (单位: 万元, %)
- 图表73: 2006-2012年交通安全管理设施行业工业总产值按年变化趋势 (单位: 亿元)
- 图表74: 2006-2012年交通安全管理设施行业产成品一览表 (单位: 万元, %)
- 图表75: 2006-2012年交通安全管理设施行业产成品及增长率走势图 (单位: 亿元, %)
- 图表76: 2010-2012年工业总产值居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表77: 2012年工业总产值居前的10个地区比重图 (单位: %)

- 图表78: 2010-2012年产成品居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表79: 2012年产成品居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表80: 2006-2012年交通安全管理设施行业销售产值一览表 (单位: 亿元, %)
- 图表81: 2006-2012年交通安全管理设施行业销售产值按年变化趋势 (单位: 亿元, %)
- 图表82: 2006-2012年交通安全管理设施行业销售产值一览表 (单位: 亿元, %)
- 图表83: 2005-2012年交通安全管理设施行业销售收入及增长率变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表84: 2010-2012年销售产值居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表85: 2012年销售产值居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表86: 2010-2012年销售收入居前的10个地区统计表 (单位: 万元, %)
- 图表87: 2012年销售收入居前的10个地区比重图 (单位: %)
- 图表88: 2003-2012年全国交通安全管理设施行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表89: 2012年交通安全管理设施行业产业规模分析 (单位: 家, 万人, 亿元, %)
- 图表90: 2012年交通安全管理设施行业产业规模分析 (按经济类型划分) (单位: 家, 万人, 亿元, %)
- 图表91: 2012年交通安全管理设施行业产业规模分析 (按重点地区划分) (单位: 家, 人, 亿元, %)
- 图表92: 2012年交通安全管理设施行业资本/劳动密集度分析 (单位: 万元/人, 万元/单位, %)
- 图表93: 2012年交通安全管理设施行业资本/劳动密集度分析 (按经济类型划分) (单位: 万元/人, 万元/单位, %)
- 图表94: 2012年交通安全管理设施行业资本/劳动密集度分析 (按重点地区划分) (单位: 万元/人, 万元/单位)
- 图表95: 2012年交通安全管理设施行业产销情况 (单位: 亿元, %)
- 图表96: 2012年交通安全管理设施行业产销情况 (按经济类型划分) (单位: 亿元, %)
- 图表97: 2012年交通安全管理设施行业成本费用情况 (单位: 亿元, %)
- 图表98: 2012年交通安全管理设施行业成本费用结构情况 (单位: %)
- 图表99: 2012年交通安全管理设施行业成本费用情况 (按经济类型划分) (单位: 亿元, %)
- 图表100: 2012年交通安全管理设施行业成本费用情况 (按重点地区划分) (单位: 亿元, %)
- 图表101: 2012年交通安全管理设施行业盈亏情况 (单位: 亿元, %)
- 图表102: 2012年交通安全管理设施行业盈亏情况 (按经济类型划分) (单位: 亿元, %)
- 图表103: 2012年交通安全管理设施行业盈亏情况 (按重点地区划分) (单位: 万元, %)
- 图表104: 公路防撞护栏
- 图表105: 公路隔离栅
- 图表106: 反光膜等级划分
- 图表107: 2010-2015年我国公路反光膜需求量 (单位: 万平方米)
- 图表108: 城市一个十字路口的标志牌所需反光膜的数量 (单位: 块, 平方米)
- 图表109: 我国现有标线涂料的主要品种
- 图表110: 三种信号控制机市场份额分布 (单位: %)
- 图表111: 三种信号控制机产值分布 (单位: 万元)
- 图表112: 高端信号机市场容量变化及预测 (单位: 万元)
- 图表113: 中端信号机市场容量变化及预测 (单位: 万元)

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!