

2015-2020年中国汽车用铝 挤压材市场竞争力分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国汽车用铝挤压材市场竞争力分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qtzzh1503/72802913DO.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-03-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2011-2015年中国衡器行业市场分析与投资前景研究报告》共十二章。报告介绍了汽车用铝挤压材行业相关概述、中国汽车用铝挤压材产业运行环境、分析了中国汽车用铝挤压材行业的现状、中国汽车用铝挤压材行业竞争格局、对中国汽车用铝挤压材行业做了重点企业经营状况分析及中国汽车用铝挤压材产业发展前景与投资预测。您若想对汽车用铝挤压材产业有个系统的了解或者想投资汽车用铝挤压材行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

报告目录：

第一部分行业发展现状

第一章中国汽车用铝挤压材行业发展概述 1

第一节 汽车用铝挤压材行业发展情况 1

一、铝挤压材在汽车生产中的应用 1

二、中国铝挤压工业发展情况回顾 2

三、中国汽车铝型材市场发展情况 5

第二节 汽车用铝挤压材行业壁垒分析 7

一、资金壁垒 7

二、技术壁垒 7

三、品牌壁垒 8

四、渠道壁垒 8

第三节 最近3-5年中国汽车用铝挤压材行业发展特性分析 8

一、赢利性 8

二、附加值的提升空间 11

三、进入壁垒 12

四、风险性 15

五、行业周期 16

六、竞争性 17

第二章中国汽车用铝挤压材技术发展分析 21

第一节 汽车用铝挤压材技术发展分析 21

一、铝挤压材行业技术状况 21

二、汽车用铝镁合金实现轻量化的优势和实践 21

三、铝合金车轮在汽车上的应用效果	24
四、铝合金挤压工艺研究	27
第二节 汽车用铝对铝挤压企业的要求	28
一、挤压铝合金的基本特性	29
二、铝挤压材料在汽车上的应用	29
三、汽车用铝对企业的要求分析	31
四、专业汽车用铝挤压材料企业	34
第三节 我国大型铝材挤压装备技术现状	34
一、现代工业铝材需求形势	35
二、大型挤压装备市场潜力	35
三、技术研发及产业化情况	36
四、国内外三大领域有差距	38
第四节 国内外铝挤压技术与装备现状及趋势	38
一、世界铝挤压技术现状与趋势	39
二、我国铝挤压技术现状与趋势	41
三、铝挤压技术的发展方向	42
四、快速发展的工模具技术	43
五、研究结论	44
第三章 中国汽车用铝挤压材行业的国际比较分析	45
第一节 中国汽车用铝挤压材行业国际比较分析	45
一、汽车用铝挤压材行业国际比较分析	45
二、铝的消费结构和消费水平比较分析	45
三、铝工业生产经营比较分析	45
第二节 世界铝挤压材行业发展概况	46
一、世界铝挤压工业纵览	46
二、产能分布	56
三、产量分布	57
四、应用领域	57
第三节 主要国家地区汽车用铝挤压材行业概况	57
一、北美	57
二、欧洲	58
三、日本	61

四、印度 62

第四章中国汽车用铝挤压材行业发展现状 63

第一节 汽车用铝挤压材行业发展现状 63

一、2012年汽车用挤压材行业发展分析 63

二、汽车业铝型材应用情况分析 63

三、汽车用铝材增长情况分析 64

第二节 中国铝挤压材行业发展现状 66

一、铝挤压材行业总量及发展趋势 66

二、铝挤压材厂均产能、产量分析 71

三、铝挤压材消费结构及发展趋势 71

第三节 对中国发展铝挤压材工业的探讨 72

一、中国铝挤压工业发展形势 72

二、国内外铝挤压工业的结构 75

三、大挤压机生产线建设 80

四、生产能力匡算系数 85

第二部分产业链发展分析

第五章应用领域及行业供需分析 87

第一节 供给分析 87

一、2012年产量分析 87

二、2012年新建产能分析 87

第二节 需求分析 95

一、2013年需求量分析 95

二、2013年汽车产销旺盛拉动需求 96

第三节 供求平衡分析及投资预测 97

一、汽车用铝挤压材行业的需求预测 97

二、2013年我国汽车铝轮毂需求预测 98

第四节 市场价格走势分析 98

一、2013年电解铝价格走势分析 98

二、2013年铝型材价格走势分析 105

三、2014-2019年汽车用铝挤压材价格走势分析 108

第六章汽车用铝挤压材产业链的分析 109

第一节 我国铝挤压材产业结构分析 109

一、铝挤压材行业的上下游	109
二、上游对铝挤压材行业的影响	109
三、下游对铝挤压材行业的影响	109
第二节 中国铝制品行业上游产业分析	113
一、2013年我国铝土矿产业发展分析	113
二、2013年我国氧化铝产业发展分析	117
三、2013年我国电解铝产业发展分析	121
第三节 中国铝行业发展分析	125
一、我国铝型材行业发展概况	125
二、2012汽车产销及铝进出口分析	129
三、2013年汽车消费加速铝业回暖	129
四、2012-2013年铝行业市场供给分析	130
第四节 中国汽车业发展分析	151
一、民族汽车工业的发展分析	151
二、2012年我国汽车业运行分析	153
三、2012-2013年汽车保有量分析	159
四、2008-2013年我国汽车产量分析	170
第三部分 行业竞争格局	
第七章 汽车用铝挤压材市场竞争格局分析	211
第一节 汽车用铝挤压材行业竞争结构分析	211
一、行业内现有企业的竞争	211
二、新进入者的威胁	212
三、替代品的威胁	213
四、供应商的讨价还价能力	214
五、购买者的讨价还价能力	215
第二节 汽车用铝挤压材行业国际竞争力影响因素分析	216
一、生产要素	216
二、需求条件	217
三、相关和支持性产业	218
四、企业的战略、结构和竞争对手	218
第三节 行业集中度分析	219
一、世界铝型材行业集中度分析	219

二、我国铝型材行业集中度分析	219
三、我国铝型材市场集中度分析	220
第四节 汽车用铝挤压材行业竞争格局分析	220
一、市场化程度和竞争状况	220
二、行业内的主要厂商状况	221
三、行业内生产企业经营状况	221
四、2013年新进入企业竞争动向	222
第八章主要生产企业的排名与产业结构分析	224
第一节 2012-2013年铝型材品牌排名分析	224
一、2012年铝型材品牌排名分析	224
二、2013年铝型材品牌排名分析	224
第二节 产业价值链的结构及发展形势分析	225
一、产业价值链的构成	225
二、我国铝轮毂产业链分析	225
三、2013年产业链条发展形势分析	226
第三节 产业结构发展预测	229
一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析	229
二、中国铝业新的消费增长点分析	233
三、中国铝制品行业参与国际竞争的战略市场定位	235
第九章前十大领先企业分析	241
第一节 中国铝业集团	241
一、企业概况	241
二、2012-2013年财务分析	242
三、2012-2013年经营状况	246
第二节 山东南山铝业股份有限公司	246
一、企业概况	246
二、2012-2013年财务分析	247
三、2012-2013年经营状况	253
第三节 亚洲铝业集团	254
一、企业概况	254
二、产能状况分析	255
三、2013年企业重组情况	255

第四节 中国忠旺控股有限公司 258

一、企业概况 258

二、2013年经营状况分析 258

三、2013年产销状况分析 259

第五节 广东兴发铝业有限公司 260

一、企业概况 260

二、2012年业务扩张分析 262

三、2013年发展目标分析 262

第六节 东北轻合金有限责任公司 263

一、企业概况 263

二、经营状况及策略 263

三、2013年发展状况分析 266

第七节 西南铝业（集团）有限责任公司 266

一、企业概况 266

二、2012-2013年经营状况 267

三、2014-2019年发展战略 272

第八节 金桥铝材集团 272

一、企业概况 272

二、企业发展历程 273

三、经营现状分析 275

第九节 浙江栋梁新材股份有限公司 277

一、企业概况 277

二、2012-2013年财务分析 279

三、2012-2013年经营状况 283

第十节 苏州罗普斯金铝业股份有限公司 283

一、企业概况 283

二、2012-2013年财务分析 284

三、2012-2013年经营状况 289

第四部分行业前景调研分析

第十章影响企业生产与经营的关键因素 291

第一节 汽车用铝挤压材行业发展趋势 291

一、国内外车用铝型材市场前景 291

二、汽车用铝挤压材发展趋势与前景	292
第二节 汽车用铝材的开发新方向	292
一、车身车架铝合金型材的开发	292
二、转动部分 零部件全铝化分析	293
三、铝-锂合金的开发应用分析	294
第三节 铝挤压材行业趋势预测及趋势	294
一、铝挤压业整合趋势分析	294
二、铝及铝合金的应用前景分析	296
三、铝挤压材面临的危机与机遇	300
四、我国铝型材产业发展趋势预测	304
第十一章汽车用铝挤压材行业投资环境分析	309
第一节 宏观经济环境分析	309
一、2012年中国宏观经济发展分析	309
二、2012年中国工业经济运行分析	333
三、2013年中国的经济与政策展望	335
第二节 政策法规环境分析	337
一、行业主管部门与行业监管体制	337
二、铝挤压材行业的产业政策分析	338
三、《铝工业准入条件》的机会与挑战	339
第十二章 2014-2019年汽车用铝挤压材行业投资方向预测分析	342
第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析	342
第二节 投资回报率比较高的投资方向	343
一、2014-2019年车用铝型材投资机会分析	343
二、2014-2019年铝材在新能源汽车上的应用前景	343
三、2014-2019年轨道交通车辆是铝材消费的新亮点	344
第三节 汽车用铝挤压材对外贸易风险预警	345
一、2012年铝挤压材对外贸易风险与应对	345
二、2013年铝挤压材对外贸易风险与应对	346
三、2012-2013年铝型材遭反倾销对行业的影响	347
第四节 汽车用铝挤压材行业投资前景分析	349
一、宏观经济环境风险分析	349
二、原材料价格波动的风险	351

三、行业竞争加剧的风险 352

四、行业投资建议 352

图表目录：

图表：铝挤压材的应用 2

图表：整车制造中所运用材料的重量比例 22

图表：铝铸件代替铁铸件的重量对比表 23

图表：1999-2007年中国铝、镁金属生产规模的变化 23

图表：铝合金车轮的减重效果 25

图表：装用钢车轮及铝合金车轮的两辆载货车油耗试验结果 25

图表：铝车轮及钢车轮载货车加速时间试验 26

图表：铝合金车轮铸造法的制造过程 26

图表：铝合金车轮锻造法的制造过程 27

图表：3003化学成分和常用状态力学性能 30

图表：5052化学成分和常用状态力学性能 30

图表：6063化学成分和常用状态力学性能 30

图表：汽车精密机械加工常用状态力学性能 31

图表：挤压流程图 32

图表：挤压过程潜在失效模式及后果分析 33

图表：世界铝挤压工业概况（截止到2005年底） 48

图表：全球生产能力不小于50kt/a的铝挤压企业 52

图表：主要国家或地区铝挤压生产能力利用率 54

图表：世界主要国家与地区挤压铝材贸易 54

图表：1988-2005年美国挤压型材的消费结构 77

图表：2002-2006年日本挤压铝材的消费结构 78

图表：2004-2006财政年度日本对挤压铝材需求量 78

图表：2004年欧洲（不含独联体国家但含土耳其）挤压材发货结构 79

图表：计算挤压机生产能力的匡算系数 85

图表：2004-2013年中国原铝产量月度变化 99

图表：2004-2013年全球原铝产量以及日均产量图 99

图表：2007-2013年铝产品供应图 100

图表：2003-2013年我国房地产市场景气指数统计图 102

图表：2007-2013年美国成屋销售指数统计图 102

图表：2008-2013年我国汽车行业产销统计图 103

图表：2006-2013年我国原铝表观消费量统计图 103

图表：2007-2013年国际铝市库存统计图 104

图表：2001-2013年我国CPI、PPI趋势图 105

图表：2012年1-12月原铝产量全国合计 130

图表：2012年1-12月铝材产量全国合计 131

图表：2012年1-12月铝合金产量全国合计 131

图表：2012年1-12月原铝产量天津市合计 131

图表：2012年1-12月原铝产量山西省合计 131

图表：2012年1-12月原铝产量内蒙古合计 131

图表：2012年1-12月原铝产量辽宁省合计 131

图表：2012年1-12月原铝产量黑龙江合计 131

图表：2012年1-12月原铝产量江苏省合计 132

图表：2012年1-12月原铝产量浙江省合计 132

图表：2012年1-12月原铝产量福建省合计 132

图表：2012年1-12月原铝产量山东省合计 132

图表：2012年1-12月原铝产量河南省合计 132

图表：2012年1-12月原铝产量湖北省合计 132

图表：2012年1-12月原铝产量湖南省合计 132

图表：2012年1-12月原铝产量广西区合计 132

图表：2012年1-12月原铝产量重庆市合计 133

图表：2012年1-12月原铝产量四川省合计 133

图表：2012年1-12月原铝产量贵州省合计 133

图表：2012年1-12月原铝产量云南省合计 133

图表：2012年1-12月原铝产量陕西省合计 133

图表：2012年1-12月原铝产量甘肃省合计 133

图表：2012年1-12月原铝产量青海省合计 133

图表：2012年1-12月原铝产量宁夏区合计 133

图表：2012年1-12月原铝产量新疆区合计 134

图表：2012年1-12月铝材产量北京市合计 134

图表：2012年1-12月铝材产量天津市合计 134

图表：2012年1-12月铝材产量河北省合计	134
图表：2012年1-12月铝材产量山西省合计	134
图表：2012年1-12月铝材产量内蒙古合计	134
图表：2012年1-12月铝材产量辽宁省合计	134
图表：2012年1-12月铝材产量吉林省合计	134
图表：2012年1-12月铝材产量黑龙江合计	135
图表：2012年1-12月铝材产量上海市合计	135
图表：2012年1-12月铝材产量江苏省合计	135
图表：2012年1-12月铝材产量浙江省合计	135
图表：2012年1-12月铝材产量安徽省合计	135
图表：2012年1-12月铝材产量福建省合计	135
图表：2012年1-12月铝材产量江西省合计	135
图表：2012年1-12月铝材产量山东省合计	135
图表：2012年1-12月铝材产量河南省合计	136
图表：2012年1-12月铝材产量湖北省合计	136
图表：2012年1-12月铝材产量湖南省合计	136
图表：2012年1-12月铝材产量广东省合计	136
图表：2012年1-12月铝材产量广西区合计	136
图表：2012年1-12月铝材产量重庆市合计	136
图表：2012年1-12月铝材产量四川省合计	136
图表：2012年1-12月铝材产量贵州省合计	136
图表：2012年1-12月铝材产量云南省合计	137
图表：2012年1-12月铝材产量陕西省合计	137
图表：2012年1-12月铝材产量甘肃省合计	137
图表：2012年1-12月铝材产量青海省合计	137
图表：2012年1-12月铝材产量宁夏区合计	137
图表：2012年1-12月铝材产量新疆区合计	137
图表：2012年1-12月铝合金产量全国合计	137
图表：2012年1-12月铝合金产量北京市合计	137
图表：2012年1-12月铝合金产量天津市合计	138
图表：2012年1-12月铝合金产量河北省合计	138
图表：2012年1-12月铝合金产量山西省合计	138

图表：2012年1-12月铝合金产量内蒙古合计 138

图表：2012年1-12月铝合金产量辽宁省合计 138

图表：2012年1-12月铝合金产量吉林省合计 138

图表：2012年1-12月铝合金产量上海市合计 138

图表：2012年1-12月铝合金产量江苏省合计 138

图表：2012年1-12月铝合金产量浙江省合计 139

图表：2012年1-12月铝合金产量安徽省合计 139

图表：2012年1-12月铝合金产量福建省合计 139

图表：2012年1-12月铝合金产量江西省合计 139

图表：2012年1-12月铝合金产量山东省合计 139

图表：2012年1-12月铝合金产量河南省合计 139

图表：2012年1-12月铝合金产量湖北省合计 139

图表：2012年1-12月铝合金产量湖南省合计 139

图表：2012年1-12月铝合金产量广东省合计 140

图表：2012年1-12月铝合金产量广西区合计 140

图表：2012年1-12月铝合金产量重庆市合计 140

图表：2012年1-12月铝合金产量四川省合计 140

图表：2012年1-12月铝合金产量贵州省合计 140

图表：2012年1-12月铝合金产量云南省合计 140

图表：2012年1-12月铝合金产量青海省合计 140

图表：2012年1-12月铝合金产量宁夏区合计 140

图表：2012年1-12月铝合金产量新疆区合计 141

图表：2013年1-12月原铝产量全国合计 141

图表：2013年1-12月铝材产量全国合计 141

图表：2013年1-12月铝合金产量全国合计 141

图表：2013年1-12月原铝产量山西省合计 141

图表：2013年1-12月原铝产量内蒙古合计 141

图表：2013年1-12月原铝产量辽宁省合计 141

图表：2013年1-12月原铝产量黑龙江合计 142

图表：2013年1-12月原铝产量江苏省合计 142

图表：2013年1-12月原铝产量浙江省合计 142

图表：2013年1-12月原铝产量安徽省合计 142

图表：2013年1-12月原铝产量福建省合计 142

图表：2013年1-12月原铝产量山东省合计 142

图表：2013年1-12月原铝产量河南省合计 142

图表：2013年1-12月原铝产量湖北省合计 142

图表：2013年1-12月原铝产量湖南省合计 143

图表：2013年1-12月原铝产量广西区合计 143

图表：2013年1-12月原铝产量重庆市合计 143

图表：2013年1-12月原铝产量四川省合计 143

图表：2013年1-12月原铝产量贵州省合计 143

图表：2013年1-12月原铝产量云南省合计 143

图表：2013年1-12月原铝产量陕西省合计 143

图表：2013年1-12月原铝产量甘肃省合计 143

图表：2013年1-12月原铝产量青海省合计 144

图表：2013年1-12月原铝产量宁夏区合计 144

图表：2013年1-12月原铝产量新疆区合计 144

图表：2013年1-12月铝材产量北京市合计 144

图表：2013年1-12月铝材产量天津市合计 144

图表：2013年1-12月铝材产量河北省合计 144

图表：2013年1-12月铝材产量山西省合计 144

图表：2013年1-12月铝材产量内蒙古合计 144

图表：2013年1-12月铝材产量辽宁省合计 145

图表：2013年1-12月铝材产量吉林省合计 145

图表：2013年1-12月铝材产量黑龙江合计 145

图表：2013年1-12月铝材产量上海市合计 145

图表：2013年1-12月铝材产量江苏省合计 145

图表：2013年1-12月铝材产量浙江省合计 145

图表：2013年1-12月铝材产量安徽省合计 145

图表：2013年1-12月铝材产量福建省合计 145

图表：2013年1-12月铝材产量江西省合计 146

图表：2013年1-12月铝材产量山东省合计 146

图表：2013年1-12月铝材产量河南省合计 146

图表：2013年1-12月铝材产量湖北省合计 146

图表：2013年1-12月铝材产量湖南省合计 146

图表：2013年1-12月铝材产量广东省合计 146

图表：2013年1-12月铝材产量广西区合计 146

图表：2013年1-12月铝材产量重庆市合计 146

图表：2013年1-12月铝材产量四川省合计 147

图表：2013年1-12月铝材产量贵州省合计 147

图表：2013年1-12月铝材产量云南省合计 147

图表：2013年1-12月铝材产量陕西省合计 147

图表：2013年1-12月铝材产量甘肃省合计 147

图表：2013年1-12月铝材产量青海省合计 147

图表：2013年1-12月铝材产量宁夏区合计 147

图表：2013年1-12月铝材产量新疆区合计 147

图表：2013年1-12月铝合金产量北京市合计 148

图表：2013年1-12月铝合金产量天津市合计 148

图表：2013年1-12月铝合金产量河北省合计 148

图表：2013年1-12月铝合金产量山西省合计 148

图表：2013年1-12月铝合金产量内蒙古合计 148

图表：2013年1-12月铝合金产量辽宁省合计 148

图表：2013年1-12月铝合金产量吉林省合计 148

图表：2013年1-12月铝合金产量上海市合计 148

图表：2013年1-12月铝合金产量江苏省合计 149

图表：2013年1-12月铝合金产量浙江省合计 149

图表：2013年1-12月铝合金产量安徽省合计 149

图表：2013年1-12月铝合金产量福建省合计 149

图表：2013年1-12月铝合金产量江西省合计 149

图表：2013年1-12月铝合金产量山东省合计 149

图表：2013年1-12月铝合金产量河南省合计 149

图表：2013年1-12月铝合金产量湖北省合计 149

图表：2013年1-12月铝合金产量湖南省合计 150

图表：2013年1-12月铝合金产量广东省合计 150

图表：2013年1-12月铝合金产量广西区合计 150

图表：2013年1-12月铝合金产量重庆市合计 150

图表：2013年1-12月铝合金产量四川省合计 150

图表：2013年1-12月铝合金产量贵州省合计 150

图表：2013年1-12月铝合金产量云南省合计 150

图表：2013年1-12月铝合金产量甘肃省合计 150

图表：2013年1-12月铝合金产量青海省合计 151

图表：2013年1-12月铝合金产量宁夏区合计 151

图表：2013年1-12月铝合金产量新疆区合计 151

图表：2007-2013年月度汽车销量情况 156

图表：2007-2013年月度汽车销量同比增长情况 156

图表：2008-2013年月度乘用车销量及同比变化情况 156

图表：2008-2013年月度商用车销量及同比变化情况 157

图表：2008-2013年1.6L及以下排量乘用车月度销量情况 157

图表：2005-2013年国内轿车市场份额变化比较 157

图表：2012年汽车工业经济指标同比变化情况 158

图表：2012年国内汽车销售市场占有率 158

图表：2008-2013年汽车整车进出口量及同比变化情况 158

图表：2011年1-12月汽车产量全国统计 170

图表：2011年1-12月汽车产量北京市统计 171

图表：2011年1-12月汽车产量天津市统计 171

图表：2011年1-12月汽车产量河北省统计 171

图表：2011年1-12月汽车产量内蒙古统计 171

图表：2011年1-12月汽车产量辽宁省统计 171

图表：2011年1-12月汽车产量吉林省统计 171

图表：2011年1-12月汽车产量黑龙江统计 171

图表：2011年1-12月汽车产量上海市统计 171

图表：2011年1-12月汽车产量江苏省统计 172

图表：2011年1-12月汽车产量浙江省统计 172

图表：2011年1-12月汽车产量安徽省统计 172

图表：2011年1-12月汽车产量福建省统计 172

图表：2011年1-12月汽车产量江西省统计 172

图表：2011年1-12月汽车产量山东省统计 172

图表：2011年1-12月汽车产量河南省统计 172

图表：2011年1-12月汽车产量湖北省统计 172

图表：2011年1-12月汽车产量湖南省统计 173

图表：2011年1-12月汽车产量广东省统计 173

图表：2011年1-12月汽车产量广西区统计 173

图表：2011年1-12月汽车产量海南省统计 173

图表：2011年1-12月汽车产量重庆市统计 173

图表：2011年1-12月汽车产量四川省统计 173

图表：2011年1-12月汽车产量云南省统计 173

图表：2011年1-12月汽车产量陕西省统计 173

图表：2011年1-12月汽车产量甘肃省统计 174

图表：2011年1-12月汽车产量新疆区统计 174

图表：2012年1-12月汽车产量全国合计 174

图表：2012年1-12月汽车产量北京市合计 174

图表：2012年1-12月汽车产量天津市合计 174

图表：2012年1-12月汽车产量河北省合计 174

图表：2012年1-12月汽车产量山西省合计 174

图表：2012年1-12月汽车产量内蒙古合计 174

图表：2012年1-12月汽车产量辽宁省合计 175

图表：2012年1-12月汽车产量吉林省合计 175

图表：2012年1-12月汽车产量黑龙江合计 175

图表：2012年1-12月汽车产量上海市合计 175

图表：2012年1-12月汽车产量江苏省合计 175

图表：2012年1-12月汽车产量浙江省合计 175

图表：2012年1-12月汽车产量安徽省合计 175

图表：2012年1-12月汽车产量福建省合计 175

图表：2012年1-12月汽车产量江西省合计 176

图表：2012年1-12月汽车产量山东省合计 176

图表：2012年1-12月汽车产量河南省合计 176

图表：2012年1-12月汽车产量湖北省合计 176

图表：2012年1-12月汽车产量湖南省合计 176

图表：2012年1-12月汽车产量广东省合计 176

图表：2012年1-12月汽车产量广西区合计 176

图表：2012年1-12月汽车产量海南省合计 176

图表：2012年1-12月汽车产量重庆市合计 177

图表：2012年1-12月汽车产量四川省合计 177

图表：2012年1-12月汽车产量贵州省合计 177

图表：2012年1-12月汽车产量云南省合计 177

图表：2012年1-12月汽车产量陕西省合计 177

图表：2012年1-12月汽车产量甘肃省合计 177

图表：2012年1-12月汽车产量新疆区合计 177

图表：2013年1-12月汽车产量全国合计 177

图表：2013年1-12月汽车产量北京市合计 178

图表：2013年1-12月汽车产量天津市合计 178

图表：2013年1-12月汽车产量河北省合计 178

图表：2013年1-12月汽车产量山西省合计 178

图表：2013年1-12月汽车产量内蒙古合计 178

图表：2013年1-12月汽车产量辽宁省合计 178

图表：2013年1-12月汽车产量吉林省合计 178

图表：2013年1-12月汽车产量黑龙江合计 178

图表：2013年1-12月汽车产量上海市合计 179

图表：2013年1-12月汽车产量江苏省合计 179

图表：2013年1-12月汽车产量浙江省合计 179

图表：2013年1-12月汽车产量安徽省合计 179

图表：2013年1-12月汽车产量福建省合计 179

图表：2013年1-12月汽车产量江西省合计 179

图表：2013年1-12月汽车产量山东省合计 179

图表：2013年1-12月汽车产量河南省合计 179

图表：2013年1-12月汽车产量湖北省合计 180

图表：2013年1-12月汽车产量湖南省合计 180

图表：2013年1-12月汽车产量广东省合计 180

图表：2013年1-12月汽车产量广西区合计 180

图表：2013年1-12月汽车产量海南省合计 180

图表：2013年1-12月汽车产量重庆市合计 180

图表：2013年1-12月汽车产量四川省合计 180

图表：2013年1-12月汽车产量贵州省合计 180

图表：2013年1-12月汽车产量云南省合计 181

图表：2013年1-12月汽车产量陕西省合计 181

图表：2013年1-12月汽车产量甘肃省合计 181

图表：2013年1-12月汽车产量新疆区合计 181

图表：2011年1-12月载货汽车产量全国统计 181

图表：2011年1-12月载货汽车产量北京市统计 181

图表：2011年1-12月载货汽车产量天津市统计 181

图表：2011年1-12月载货汽车产量河北省统计 182

图表：2011年1-12月载货汽车产量山西省统计 182

图表：2011年1-12月载货汽车产量内蒙古统计 182

图表：2011年1-12月载货汽车产量辽宁省统计 182

图表：2011年1-12月载货汽车产量吉林省统计 182

图表：2011年1-12月载货汽车产量黑龙江统计 182

图表：2011年1-12月载货汽车产量上海市统计 182

图表：2011年1-12月载货汽车产量江苏省统计 182

图表：2011年1-12月载货汽车产量浙江省统计 183

图表：2011年1-12月载货汽车产量安徽省统计 183

图表：2011年1-12月载货汽车产量福建省统计 183

图表：2011年1-12月载货汽车产量江西省统计 183

图表：2011年1-12月载货汽车产量山东省统计 183

图表：2011年1-12月载货汽车产量河南省统计 183

图表：2011年1-12月载货汽车产量湖北省统计 183

图表：2011年1-12月载货汽车产量湖南省统计 183

图表：2011年1-12月载货汽车产量广东省统计 184

图表：2011年1-12月载货汽车产量广西区统计 184

图表：2011年1-12月载货汽车产量重庆市统计 184

图表：2011年1-12月载货汽车产量四川省统计 184

图表：2011年1-12月载货汽车产量云南省统计 184

图表：2011年1-12月载货汽车产量陕西省统计 184

图表：2011年1-12月载货汽车产量新疆区统计 184

图表：2012年1-12月载货汽车产量全国合计 184

图表：2012年1-12月载货汽车产量北京市合计 185

图表：2012年1-12月载货汽车产量天津市合计 185

图表：2012年1-12月载货汽车产量河北省合计 185

图表：2012年1-12月载货汽车产量山西省合计 185

图表：2012年1-12月载货汽车产量内蒙古合计 185

图表：2012年1-12月载货汽车产量辽宁省合计 185

图表：2012年1-12月载货汽车产量吉林省合计 185

图表：2012年1-12月载货汽车产量黑龙江合计 185

图表：2012年1-12月载货汽车产量上海市合计 186

图表：2012年1-12月载货汽车产量江苏省合计 186

图表：2012年1-12月载货汽车产量浙江省合计 186

图表：2012年1-12月载货汽车产量安徽省合计 186

图表：2012年1-12月载货汽车产量福建省合计 186

图表：2012年1-12月载货汽车产量江西省合计 186

图表：2012年1-12月载货汽车产量山东省合计 186

图表：2012年1-12月载货汽车产量河南省合计 186

图表：2012年1-12月载货汽车产量湖北省合计 187

图表：2012年1-12月载货汽车产量湖南省合计 187

图表：2012年1-12月载货汽车产量广东省合计 187

图表：2012年1-12月载货汽车产量广西区合计 187

图表：2012年1-12月载货汽车产量重庆市合计 187

图表：2012年1-12月载货汽车产量四川省合计 187

图表：2012年1-12月载货汽车产量云南省合计 187

图表：2012年1-12月载货汽车产量陕西省合计 187

图表：2012年1-12月载货汽车产量新疆区合计 188

图表：2013年1-12月载货汽车产量全国合计 188

图表：2013年1-12月载货汽车产量北京市合计 188

图表：2013年1-12月载货汽车产量天津市合计 188

图表：2013年1-12月载货汽车产量河北省合计 188

图表：2013年1-12月载货汽车产量山西省合计 188

图表：2013年1-12月载货汽车产量内蒙古合计 188

图表：2013年1-12月载货汽车产量辽宁省合计 188

图表：2013年1-12月载货汽车产量吉林省合计 189

图表：2013年1-12月载货汽车产量黑龙江合计 189

图表：2013年1-12月载货汽车产量上海市合计 189

图表：2013年1-12月载货汽车产量江苏省合计 189

图表：2013年1-12月载货汽车产量浙江省合计 189

图表：2013年1-12月载货汽车产量安徽省合计 189

图表：2013年1-12月载货汽车产量福建省合计 189

图表：2013年1-12月载货汽车产量江西省合计 189

图表：2013年1-12月载货汽车产量山东省合计 190

图表：2013年1-12月载货汽车产量河南省合计 190

图表：2013年1-12月载货汽车产量湖北省合计 190

图表：2013年1-12月载货汽车产量湖南省合计 190

图表：2013年1-12月载货汽车产量广东省合计 190

图表：2013年1-12月载货汽车产量广西区合计 190

图表：2013年1-12月载货汽车产量重庆市合计 190

图表：2013年1-12月载货汽车产量四川省合计 190

图表：2013年1-12月载货汽车产量云南省合计 191

图表：2013年1-12月载货汽车产量陕西省合计 191

图表：2013年1-12月载货汽车产量新疆区合计 191

图表：2011年1-12月公路客车产量全国合计 191

图表：2011年1-12月公路客车产量北京市合计 191

图表：2011年1-12月公路客车产量天津市合计 191

图表：2011年1-12月公路客车产量河北省合计 191

图表：2011年1-12月公路客车产量辽宁省合计 192

图表：2011年1-12月公路客车产量吉林省合计 192

图表：2011年1-12月公路客车产量黑龙江合计 192

图表：2011年1-12月公路客车产量上海市合计 192

图表：2011年1-12月公路客车产量江苏省合计 192

图表：2011年1-12月公路客车产量浙江省合计 192

图表：2011年1-12月公路客车产量安徽省合计 192

图表：2011年1-12月公路客车产量福建省合计 192

图表：2011年1-12月公路客车产量江西省合计 193

图表：2011年1-12月公路客车产量山东省合计 193

图表：2011年1-12月公路客车产量河南省合计 193

图表：2011年1-12月公路客车产量湖北省合计 193

图表：2011年1-12月公路客车产量湖南省合计 193

图表：2011年1-12月公路客车产量广东省合计 193

图表：2011年1-12月公路客车产量广西区合计 193

图表：2011年1-12月公路客车产量海南省合计 193

图表：2011年1-12月公路客车产量重庆市合计 194

图表：2011年1-12月公路客车产量四川省合计 194

图表：2011年1-12月公路客车产量云南省合计 194

图表：2011年1-12月公路客车产量陕西省合计 194

图表：2011年1-12月公路客车产量内蒙古合计 194

图表：2012年1-12月公路客车产量全国合计 194

图表：2012年1-12月公路客车产量北京市合计 194

图表：2012年1-12月公路客车产量天津市合计 194

图表：2012年1-12月公路客车产量河北省合计 195

图表：2012年1-12月公路客车产量辽宁省合计 195

图表：2012年1-12月公路客车产量吉林省合计 195

图表：2012年1-12月公路客车产量黑龙江合计 195

图表：2012年1-12月公路客车产量上海市合计 195

图表：2012年1-12月公路客车产量江苏省合计 195

图表：2012年1-12月公路客车产量浙江省合计 195

图表：2012年1-12月公路客车产量安徽省合计 195

图表：2012年1-12月公路客车产量福建省合计 196

图表：2012年1-12月公路客车产量江西省合计 196

图表：2012年1-12月公路客车产量山东省合计 196

图表：2012年1-12月公路客车产量河南省合计 196

图表：2012年1-12月公路客车产量湖北省合计 196

图表：2012年1-12月公路客车产量湖南省合计 196

图表：2012年1-12月公路客车产量广东省合计 196

图表：2012年1-12月公路客车产量广西区合计 196

图表：2012年1-12月公路客车产量重庆市合计 197

图表：2012年1-12月公路客车产量四川省合计 197

图表：2012年1-12月公路客车产量云南省合计 197

图表：2012年1-12月公路客车产量陕西省合计 197

图表：2013年1-12月公路客车产量全国合计 197

图表：2013年1-12月公路客车产量北京市合计 197

图表：2013年1-12月公路客车产量天津市合计 197

图表：2013年1-12月公路客车产量河北省合计 197

图表：2013年1-12月公路客车产量辽宁省合计 198

图表：2013年1-12月公路客车产量吉林省合计 198

图表：2013年1-12月公路客车产量黑龙江合计 198

图表：2013年1-12月公路客车产量上海市合计 198

图表：2013年1-12月公路客车产量江苏省合计 198

图表：2013年1-12月公路客车产量浙江省合计 198

图表：2013年1-12月公路客车产量安徽省合计 198

图表：2013年1-12月公路客车产量福建省合计 198

图表：2013年1-12月公路客车产量江西省合计 199

图表：2013年1-12月公路客车产量山东省合计 199

图表：2013年1-12月公路客车产量河南省合计 199

图表：2013年1-12月公路客车产量湖北省合计 199

图表：2013年1-12月公路客车产量湖南省合计 199

图表：2013年1-12月公路客车产量广东省合计 199

图表：2013年1-12月公路客车产量广西区合计 199

图表：2013年1-12月公路客车产量重庆市合计 199

图表：2013年1-12月公路客车产量四川省合计 200

图表：2013年1-12月公路客车产量云南省合计 200

图表：2013年1-12月公路客车产量陕西省合计 200

图表：2011年1-12月轿车产量全国合计 200

图表：2011年1-12月轿车产量北京市合计 200

图表：2011年1-12月轿车产量天津市合计 200

图表：2011年1-12月轿车产量河北省合计 200

图表：2011年1-12月轿车产量辽宁省合计 201

图表：2011年1-12月轿车产量吉林省合计 201

图表：2011年1-12月轿车产量黑龙江合计 201

图表：2011年1-12月轿车产量上海市合计 201

图表：2011年1-12月轿车产量江苏省合计 201

图表：2011年1-12月轿车产量浙江省合计 201

图表：2011年1-12月轿车产量安徽省合计 201

图表：2011年1-12月轿车产量福建省合计 201

图表：2011年1-12月轿车产量江西省合计 202

图表：2011年1-12月轿车产量山东省合计 202

图表：2011年1-12月轿车产量湖北省合计 202

图表：2011年1-12月轿车产量湖南省合计 202

图表：2011年1-12月轿车产量广东省合计 202

图表：2011年1-12月轿车产量广西区合计 202

图表：2011年1-12月轿车产量海南省合计 202

图表：2011年1-12月轿车产量重庆市合计 202

图表：2011年1-12月轿车产量四川省合计 203

图表：2011年1-12月轿车产量贵州省合计 203

图表：2011年1-12月轿车产量云南省合计 203

图表：2011年1-12月轿车产量陕西省合计 203

图表：2011年1-12月轿车产量甘肃省合计 203

图表：2012年1-12月轿车产量全国合计 203

图表：2012年1-12月轿车产量北京市合计 203

图表：2012年1-12月轿车产量天津市合计 203

图表：2012年1-12月轿车产量河北省合计 204

图表：2012年1-12月轿车产量辽宁省合计 204

图表：2012年1-12月轿车产量吉林省合计 204

图表：2012年1-12月轿车产量黑龙江合计 204

图表：2012年1-12月轿车产量上海市合计 204

图表：2012年1-12月轿车产量江苏省合计 204

图表：2012年1-12月轿车产量浙江省合计 204

图表：2012年1-12月轿车产量安徽省合计 204

图表：2012年1-12月轿车产量福建省合计 205

图表：2012年1-12月轿车产量江西省合计 205

图表：2012年1-12月轿车产量山东省合计 205

图表：2012年1-12月轿车产量湖北省合计 205

图表：2012年1-12月轿车产量湖南省合计 205

图表：2012年1-12月轿车产量广东省合计 205

图表：2012年1-12月轿车产量广西区合计 205

图表：2012年1-12月轿车产量海南省合计 205

图表：2012年1-12月轿车产量重庆市合计 206

图表：2012年1-12月轿车产量贵州省合计 206

图表：2012年1-12月轿车产量云南省合计 206

图表：2012年1-12月轿车产量陕西省合计 206

图表：2012年1-12月轿车产量甘肃省合计 206

图表：2013年1-12月轿车产量全国合计 206

图表：2013年1-12月轿车产量北京市合计 206

图表：2013年1-12月轿车产量天津市合计 206

图表：2013年1-12月轿车产量河北省合计 207

图表：2013年1-12月轿车产量辽宁省合计 207

图表：2013年1-12月轿车产量吉林省合计 207

图表：2013年1-12月轿车产量黑龙江合计 207

图表：2013年1-12月轿车产量上海市合计 207

图表：2013年1-12月轿车产量江苏省合计 207

图表：2013年1-12月轿车产量浙江省合计 207

图表：2013年1-12月轿车产量安徽省合计 207

图表：2013年1-12月轿车产量福建省合计 208

图表：2013年1-12月轿车产量江西省合计 208

图表：2013年1-12月轿车产量山东省合计 208

图表：2013年1-12月轿车产量湖北省合计 208

图表：2013年1-12月轿车产量湖南省合计 208

图表：2013年1-12月轿车产量广东省合计 208

图表：2013年1-12月轿车产量广西区合计 208

图表：2013年1-12月轿车产量海南省合计 208

图表：2013年1-12月轿车产量重庆市合计 209

图表：2013年1-12月轿车产量贵州省合计 209

图表：2013年1-12月轿车产量云南省合计 209

图表：2013年1-12月轿车产量陕西省合计 209

图表：2013年1-12月轿车产量甘肃省合计 209

图表：铝挤压材企业经营对比 222

图表：2012年我国铝型材行业十大品牌排行榜 224

图表：2013年我国铝型材行业十大品牌排行榜 224

图表：铝产业链各环节 二氧化碳排放量 226

图表：金属生产单位能耗 227

图表：电解铝生产成本结构 228

图表：2012年中国铝业股份有限公司主营构成 242

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司每股指标 242

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司获利能力 243

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司经营能力 243

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司偿债能力 243

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司资本结构 244

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司发展能力 244

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司现金流量 244

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司主营业务收入 244

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司主营业务利润 245

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司营业利润 245

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司利润总额 245

图表：2012-2013年中国铝业股份有限公司净利润 245

图表：2012年山东南山铝业股份有限公司主营构成 247

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司每股指标 249

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司获利能力 250

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司经营能力 250

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司偿债能力 250

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司资本结构 250

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司发展能力 250

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司现金流量 251

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司主营业务收入 251

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司主营业务利润 251

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司营业利润 252

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司利润总额 252

图表：2012-2013年山东南山铝业股份有限公司净利润 252

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司主营构成 279

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司每股指标 279

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司获利能力 280

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司经营能力 280

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司偿债能力 280

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司资本结构 280

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司发展能力 280

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司现金流量 281

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司主营业务收入 281

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司主营业务利润 281

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司营业利润 282

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司利润总额 282

图表：2012-2013年浙江栋梁新材股份有限公司净利润 282

图表：2012年苏州罗普斯金铝业股份有限公司主营构成 284

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司每股指标 285

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司获利能力 285

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司经营能力 286

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司偿债能力 286

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司资本结构 286

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司发展能力 286

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司现金流量 287

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司主营业务收入 287

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司主营业务利润 287

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司营业利润 288

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司利润总额 288

图表：2012-2013年苏州罗普斯金铝业股份有限公司净利润 288

图表：2005-2013年国内生产总值 309

图表：2005-2013年居民消费价格涨跌幅度 310

图表：2012年居民消费价格比上年涨跌幅度 310

图表：2005-2013年年末国家外汇储备 311

图表：2005-2013年财政收入 311

图表：2005-2013年粮食产量 312

图表：2005-2012工业增加值 313

图表：2012年主要工业产品产量及其增长速度 314

图表：2012年1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 315

图表：2005-2013年建筑业增加值 315

图表：2005-2013年全社会固定资产投资 316

图表：2012年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 316

图表：2012年固定资产投资新增主要生产能力 317

图表：2012年房地产开发和销售主要指标完成情况 317

图表：2005-2013年社会消费品零售总额 318

图表：2012年货物进出口总额及其增长速度 319

图表：2012年主要商品出口数量、金额及其增长速度 320

图表：2012年主要商品进口数量、金额及其增长速度 320

图表：2012年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 321

图表：2005-2013年货物进出口总额 321

图表：2012年分行业外商直接投资及其增长速度 321

图表：2012年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 323

图表：2012年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 323

图表：2005-2013年年末电话用户数 324

图表：2012年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度 325

图表：2005-2013年城乡居民人民币储蓄存款余额 325

图表：2005-2013年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 326

图表：2012年人口数及其构成 328

图表：2005-2013年农村居民人均纯收入 329

图表：2005-2013年城镇居民人均纯收入 329

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1503/72802913DO.html>