

2016-2022年中国汽车用铝 挤压材市场监测及投资前景分析报告

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

《2016-2022年中国汽车用铝挤压材市场监测及投资前景分析报告》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/201512/128288.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

报告目录：

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、2015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
第五章 应用领域及行业供需分析	87
第一节 供给分析	87
一、2015年产量分析	87
二、2015年新建产能分析	87
第二节 需求分析	95
一、2015年需求量分析	95
二、2015年汽车产销旺盛拉动需求	96
第三节 供求平衡分析及未来发展趋势	97
一、汽车用铝挤压材行业的需求预测	97
二、2015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、2015年电解铝价格走势分析	98
二、2015年铝型材价格走势分析	105
三、2016-2022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、2015年我国铝土矿产业发展分析 113

二、2015年我国氧化铝产业发展分析 117

三、2015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、2014汽车产销及铝进出口分析 129

三、2015年汽车消费加速铝业回暖 129

四、2013-2015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、2015年我国汽车业运行分析 153

三、2013-2015年汽车保有量分析 159

四、2008-2015年我国汽车产量分析 170

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、2015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 2014-2015年铝型材品牌排名分析 224

- 一、2014年铝型材品牌排名分析 224
- 二、2015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、2015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、2013-2015年财务分析 242
- 三、2013-2015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、2013-2015年财务分析 247
- 三、2013-2015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、2015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、2015年经营状况分析	258
三、2015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、2015年业务扩张分析	262
三、2015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、2015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、2013-2015年经营状况	267
三、2016-2022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、2013-2015年财务分析	279
三、2013-2015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、2013-2015年财务分析	284
三、2013-2015年经营状况	289
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 铝挤压材行业发展前景及趋势 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、2015年中国宏观经济发展分析 309

二、2015年中国工业经济运行分析 333

三、2015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 2016-2022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、2016-2022年车用铝型材投资机会分析 343

二、2016-2022年铝材在新能源汽车上的应用前景 343

三、2016-2022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、2014年铝挤压材对外贸易风险与应对 345

二、2015年铝挤压材对外贸易风险与应对 346

三、2013-2015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风险分析 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：1999-2015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：挤压过程流程图 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2015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：1988-2015年美国挤压型材的消费结构 77

图表：2002-2015年日本挤压铝材的消费结构 78

图表：2004-2015年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：2004-2015年中国原铝产量月度变化 99

图表：2004-2015年全球原铝产量以及日均产量图 99

图表：2007-2015年铝产品供应图 100

图表：2003-2015年我国房地产市场景气指数统计图 102

图表：2007-2015年美国成屋销售指数统计图 102

图表：2008-2015年我国汽车行业产销统计图 103

图表：2006-2015年我国原铝表观消费量统计图 103

图表：2007-2015年国际铝市库存统计图 104

图表：2001-2015年我国cpi、ppi趋势图 105

图表：2015年1-9月原铝产量全国合计 130

图表：2015年1-9月铝材产量全国合计 131

图表：2015年1-9月铝合金产量全国合计 131

图表：2015年1-9月原铝产量天津市合计 131

图表：2015年1-9月原铝产量山西省合计 131

图表：2015年1-9月原铝产量内蒙古合计 131

图表：2015年1-9月原铝产量辽宁省合计 131

图表：2015年1-9月原铝产量黑龙江合计 131

图表：2015年1-9月原铝产量江苏省合计 132

图表：2015年1-9月原铝产量浙江省合计 132

图表：2015年1-9月原铝产量福建省合计 132

图表：2015年1-9月原铝产量山东省合计 132

图表：2015年1-9月原铝产量河南省合计 132

图表：2015年1-9月原铝产量湖北省合计 132

图表：2015年1-9月原铝产量湖南省合计 132

图表：2015年1-9月原铝产量广西区合计 132

图表：2015年1-9月原铝产量重庆市合计 133

图表：2015年1-9月原铝产量四川省合计 133

图表：2015年1-9月原铝产量贵州省合计 133

图表：2015年1-9月原铝产量云南省合计 133

图表：2015年1-9月原铝产量陕西省合计 133

图表：2015年1-9月原铝产量甘肃省合计 133

图表：2015年1-9月原铝产量青海省合计 133

图表：2015年1-9月原铝产量宁夏区合计 133

图表：2015年1-9月原铝产量新疆区合计 134

图表：2015年1-9月铝材产量北京市合计 134

图表：2015年1-9月铝材产量天津市合计 134
图表：2015年1-9月铝材产量河北省合计 134
图表：2015年1-9月铝材产量山西省合计 134
图表：2015年1-9月铝材产量内蒙古合计 134
图表：2015年1-9月铝材产量辽宁省合计 134
图表：2015年1-9月铝材产量吉林省合计 134
图表：2015年1-9月铝材产量黑龙江合计 135
图表：2015年1-9月铝材产量上海市合计 135
图表：2015年1-9月铝材产量江苏省合计 135
图表：2015年1-9月铝材产量浙江省合计 135
图表：2015年1-9月铝材产量安徽省合计 135
图表：2015年1-9月铝材产量福建省合计 135
图表：2015年1-9月铝材产量江西省合计 135
图表：2015年1-9月铝材产量山东省合计 135
图表：2015年1-9月铝材产量河南省合计 136
图表：2015年1-9月铝材产量湖北省合计 136
图表：2015年1-9月铝材产量湖南省合计 136
图表：2015年1-9月铝材产量广东省合计 136
图表：2015年1-9月铝材产量广西区合计 136
图表：2015年1-9月铝材产量重庆市合计 136
图表：2015年1-9月铝材产量四川省合计 136
图表：2015年1-9月铝材产量贵州省合计 136
图表：2015年1-9月铝材产量云南省合计 137
图表：2015年1-9月铝材产量陕西省合计 137
图表：2015年1-9月铝材产量甘肃省合计 137
图表：2015年1-9月铝材产量青海省合计 137
图表：2015年1-9月铝材产量宁夏区合计 137
图表：2015年1-9月铝材产量新疆区合计 137
图表：2015年1-9月铝合金产量全国合计 137
图表：2015年1-9月铝合金产量北京市合计 137
图表：2015年1-9月铝合金产量天津市合计 138
图表：2015年1-9月铝合金产量河北省合计 138

图表：2015年1-9月铝合金产量山西省合计 138
图表：2015年1-9月铝合金产量内蒙古合计 138
图表：2015年1-9月铝合金产量辽宁省合计 138
图表：2015年1-9月铝合金产量吉林省合计 138
图表：2015年1-9月铝合金产量上海市合计 138
图表：2015年1-9月铝合金产量江苏省合计 138
图表：2015年1-9月铝合金产量浙江省合计 139
图表：2015年1-9月铝合金产量安徽省合计 139
图表：2015年1-9月铝合金产量福建省合计 139
图表：2015年1-9月铝合金产量江西省合计 139
图表：2015年1-9月铝合金产量山东省合计 139
图表：2015年1-9月铝合金产量河南省合计 139
图表：2015年1-9月铝合金产量湖北省合计 139
图表：2015年1-9月铝合金产量湖南省合计 139
图表：2015年1-9月铝合金产量广东省合计 140
图表：2015年1-9月铝合金产量广西区合计 140
图表：2015年1-9月铝合金产量重庆市合计 140
图表：2015年1-9月铝合金产量四川省合计 140
图表：2015年1-9月铝合金产量贵州省合计 140
图表：2015年1-9月铝合金产量云南省合计 140
图表：2015年1-9月铝合金产量青海省合计 140
图表：2015年1-9月铝合金产量宁夏区合计 140
图表：2015年1-9月铝合金产量新疆区合计 141
图表：2015年1-9月原铝产量全国合计 141
图表：2015年1-9月铝材产量全国合计 141
图表：2015年1-9月铝合金产量全国合计 141
图表：2015年1-9月原铝产量山西省合计 141
图表：2015年1-9月原铝产量内蒙古合计 141
图表：2015年1-9月原铝产量辽宁省合计 141
图表：2015年1-9月原铝产量黑龙江合计 142
图表：2015年1-9月原铝产量江苏省合计 142
图表：2015年1-9月原铝产量浙江省合计 142

图表：2015年1-9月原铝产量安徽省合计 142
图表：2015年1-9月原铝产量福建省合计 142
图表：2015年1-9月原铝产量山东省合计 142
图表：2015年1-9月原铝产量河南省合计 142
图表：2015年1-9月原铝产量湖北省合计 142
图表：2015年1-9月原铝产量湖南省合计 143
图表：2015年1-9月原铝产量广西区合计 143
图表：2015年1-9月原铝产量重庆市合计 143
图表：2015年1-9月原铝产量四川省合计 143
图表：2015年1-9月原铝产量贵州省合计 143
图表：2015年1-9月原铝产量云南省合计 143
图表：2015年1-9月原铝产量陕西省合计 143
图表：2015年1-9月原铝产量甘肃省合计 143
图表：2015年1-9月原铝产量青海省合计 144
图表：2015年1-9月原铝产量宁夏区合计 144
图表：2015年1-9月原铝产量新疆区合计 144
图表：2015年1-9月铝材产量北京市合计 144
图表：2015年1-9月铝材产量天津市合计 144
图表：2015年1-9月铝材产量河北省合计 144
图表：2015年1-9月铝材产量山西省合计 144
图表：2015年1-9月铝材产量内蒙古合计 144
图表：2015年1-9月铝材产量辽宁省合计 145
图表：2015年1-9月铝材产量吉林省合计 145
图表：2015年1-9月铝材产量黑龙江合计 145
图表：2015年1-9月铝材产量上海市合计 145
图表：2015年1-9月铝材产量江苏省合计 145
图表：2015年1-9月铝材产量浙江省合计 145
图表：2015年1-9月铝材产量安徽省合计 145
图表：2015年1-9月铝材产量福建省合计 145
图表：2015年1-9月铝材产量江西省合计 146
图表：2015年1-9月铝材产量山东省合计 146
图表：2015年1-9月铝材产量河南省合计 146

图表：2015年1-9月铝材产量湖北省合计 146
图表：2015年1-9月铝材产量湖南省合计 146
图表：2015年1-9月铝材产量广东省合计 146
图表：2015年1-9月铝材产量广西区合计 146
图表：2015年1-9月铝材产量重庆市合计 146
图表：2015年1-9月铝材产量四川省合计 147
图表：2015年1-9月铝材产量贵州省合计 147
图表：2015年1-9月铝材产量云南省合计 147
图表：2015年1-9月铝材产量陕西省合计 147
图表：2015年1-9月铝材产量甘肃省合计 147
图表：2015年1-9月铝材产量青海省合计 147
图表：2015年1-9月铝材产量宁夏区合计 147
图表：2015年1-9月铝材产量新疆区合计 147
图表：2015年1-9月铝合金产量北京市合计 148
图表：2015年1-9月铝合金产量天津市合计 148
图表：2015年1-9月铝合金产量河北省合计 148
图表：2015年1-9月铝合金产量山西省合计 148
图表：2015年1-9月铝合金产量内蒙古合计 148
图表：2015年1-9月铝合金产量辽宁省合计 148
图表：2015年1-9月铝合金产量吉林省合计 148
图表：2015年1-9月铝合金产量上海市合计 148
图表：2015年1-9月铝合金产量江苏省合计 149
图表：2015年1-9月铝合金产量浙江省合计 149
图表：2015年1-9月铝合金产量安徽省合计 149
图表：2015年1-9月铝合金产量福建省合计 149
图表：2015年1-9月铝合金产量江西省合计 149
图表：2015年1-9月铝合金产量山东省合计 149
图表：2015年1-9月铝合金产量河南省合计 149
图表：2015年1-9月铝合金产量湖北省合计 149
图表：2015年1-9月铝合金产量湖南省合计 150
图表：2015年1-9月铝合金产量广东省合计 150
图表：2015年1-9月铝合金产量广西区合计 150

图表：2015年1-9月铝合金产量重庆市合计 150

图表：2015年1-9月铝合金产量四川省合计 150

图表：2015年1-9月铝合金产量贵州省合计 150

图表：2015年1-9月铝合金产量云南省合计 150

图表：2015年1-9月铝合金产量甘肃省合计 150

图表：2015年1-9月铝合金产量青海省合计 151

图表：2015年1-9月铝合金产量宁夏区合计 151

图表：2015年1-9月铝合金产量新疆区合计 151

图表：2007-2015年月度汽车销量情况 156

图表：2007-2015年月度汽车销量同比增长情况 156

图表：2008-2015年月度乘用车销量及同比变化情况 156

图表：2008-2015年月度商用车销量及同比变化情况 157

图表：2008-2015年1.6l及以下排量乘用车月度销量情况 157

图表：2005-2015年国内轿车市场份额变化比较 157

图表：2015年汽车工业经济指标同比变化情况 158

图表：2015年国内汽车销售市场占有率 158

图表：2008-2015年汽车整车进出口量及同比变化情况 158

图表：2013年1-9月汽车产量全国统计 170

图表：2013年1-9月汽车产量北京市统计 171

图表：2013年1-9月汽车产量天津市统计 171

图表：2013年1-9月汽车产量河北省统计 171

图表：2013年1-9月汽车产量内蒙古统计 171

图表：2013年1-9月汽车产量辽宁省统计 171

图表：2013年1-9月汽车产量吉林省统计 171

图表：2013年1-9月汽车产量黑龙江统计 171

图表：2013年1-9月汽车产量上海市统计 171

图表：2013年1-9月汽车产量江苏省统计 172

图表：2013年1-9月汽车产量浙江省统计 172

图表：2013年1-9月汽车产量安徽省统计 172

图表：2013年1-9月汽车产量福建省统计 172

图表：2013年1-9月汽车产量江西省统计 172

图表：2013年1-9月汽车产量山东省统计 172

图表：2013年1-9月汽车产量河南省统计 172

图表：2013年1-9月汽车产量湖北省统计 172

图表：2013年1-9月汽车产量湖南省统计 173

图表：2013年1-9月汽车产量广东省统计 173

图表：2013年1-9月汽车产量广西区统计 173

图表：2013年1-9月汽车产量海南省统计 173

图表：2013年1-9月汽车产量重庆市统计 173

图表：2013年1-9月汽车产量四川省统计 173

图表：2013年1-9月汽车产量云南省统计 173

图表：2013年1-9月汽车产量陕西省统计 173

图表：2013年1-9月汽车产量甘肃省统计 174

图表：2013年1-9月汽车产量新疆区统计 174

图表：2015年1-9月汽车产量全国合计 174

图表：2015年1-9月汽车产量北京市合计 174

图表：2015年1-9月汽车产量天津市合计 174

图表：2015年1-9月汽车产量河北省合计 174

图表：2015年1-9月汽车产量山西省合计 174

图表：2015年1-9月汽车产量内蒙古合计 174

图表：2015年1-9月汽车产量辽宁省合计 175

图表：2015年1-9月汽车产量吉林省合计 175

图表：2015年1-9月汽车产量黑龙江合计 175

图表：2015年1-9月汽车产量上海市合计 175

图表：2015年1-9月汽车产量江苏省合计 175

图表：2015年1-9月汽车产量浙江省合计 175

图表：2015年1-9月汽车产量安徽省合计 175

图表：2015年1-9月汽车产量福建省合计 175

图表：2015年1-9月汽车产量江西省合计 176

图表：2015年1-9月汽车产量山东省合计 176

图表：2015年1-9月汽车产量河南省合计 176

图表：2015年1-9月汽车产量湖北省合计 176

图表：2015年1-9月汽车产量湖南省合计 176

图表：2015年1-9月汽车产量广东省合计 176

图表：2015年1-9月汽车产量广西区合计 176
图表：2015年1-9月汽车产量海南省合计 176
图表：2015年1-9月汽车产量重庆市合计 177
图表：2015年1-9月汽车产量四川省合计 177
图表：2015年1-9月汽车产量贵州省合计 177
图表：2015年1-9月汽车产量云南省合计 177
图表：2015年1-9月汽车产量陕西省合计 177
图表：2015年1-9月汽车产量甘肃省合计 177
图表：2015年1-9月汽车产量新疆区合计 177
图表：2015年1-9月汽车产量全国合计 177
图表：2015年1-9月汽车产量北京市合计 178
图表：2015年1-9月汽车产量天津市合计 178
图表：2015年1-9月汽车产量河北省合计 178
图表：2015年1-9月汽车产量山西省合计 178
图表：2015年1-9月汽车产量内蒙古合计 178
图表：2015年1-9月汽车产量辽宁省合计 178
图表：2015年1-9月汽车产量吉林省合计 178
图表：2015年1-9月汽车产量黑龙江合计 178
图表：2015年1-9月汽车产量上海市合计 179
图表：2015年1-9月汽车产量江苏省合计 179
图表：2015年1-9月汽车产量浙江省合计 179
图表：2015年1-9月汽车产量安徽省合计 179
图表：2015年1-9月汽车产量福建省合计 179
图表：2015年1-9月汽车产量江西省合计 179
图表：2015年1-9月汽车产量山东省合计 179
图表：2015年1-9月汽车产量河南省合计 179
图表：2015年1-9月汽车产量湖北省合计 180
图表：2015年1-9月汽车产量湖南省合计 180
图表：2015年1-9月汽车产量广东省合计 180
图表：2015年1-9月汽车产量广西区合计 180
图表：2015年1-9月汽车产量海南省合计 180
图表：2015年1-9月汽车产量重庆市合计 180

图表：2015年1-9月汽车产量四川省合计 180
图表：2015年1-9月汽车产量贵州省合计 180
图表：2015年1-9月汽车产量云南省合计 181
图表：2015年1-9月汽车产量陕西省合计 181
图表：2015年1-9月汽车产量甘肃省合计 181
图表：2015年1-9月汽车产量新疆区合计 181
图表：2013年1-9月载货汽车产量全国统计 181
图表：2013年1-9月载货汽车产量北京市统计 181
图表：2013年1-9月载货汽车产量天津市统计 181
图表：2013年1-9月载货汽车产量河北省统计 182
图表：2013年1-9月载货汽车产量山西省统计 182
图表：2013年1-9月载货汽车产量内蒙古统计 182
图表：2013年1-9月载货汽车产量辽宁省统计 182
图表：2013年1-9月载货汽车产量吉林省统计 182
图表：2013年1-9月载货汽车产量黑龙江统计 182
图表：2013年1-9月载货汽车产量上海市统计 182
图表：2013年1-9月载货汽车产量江苏省统计 182
图表：2013年1-9月载货汽车产量浙江省统计 183
图表：2013年1-9月载货汽车产量安徽省统计 183
图表：2013年1-9月载货汽车产量福建省统计 183
图表：2013年1-9月载货汽车产量江西省统计 183
图表：2013年1-9月载货汽车产量山东省统计 183
图表：2013年1-9月载货汽车产量河南省统计 183
图表：2013年1-9月载货汽车产量湖北省统计 183
图表：2013年1-9月载货汽车产量湖南省统计 183
图表：2013年1-9月载货汽车产量广东省统计 184
图表：2013年1-9月载货汽车产量广西区统计 184
图表：2013年1-9月载货汽车产量重庆市统计 184
图表：2013年1-9月载货汽车产量四川省统计 184
图表：2013年1-9月载货汽车产量云南省统计 184
图表：2013年1-9月载货汽车产量陕西省统计 184
图表：2013年1-9月载货汽车产量新疆区统计 184

图表：2015年1-9月载货汽车产量全国合计 184

图表：2015年1-9月载货汽车产量北京市合计 185

图表：2015年1-9月载货汽车产量天津市合计 185

图表：2015年1-9月载货汽车产量河北省合计 185

图表：2015年1-9月载货汽车产量山西省合计 185

图表：2015年1-9月载货汽车产量内蒙古合计 185

图表：2015年1-9月载货汽车产量辽宁省合计 185

图表：2015年1-9月载货汽车产量吉林省合计 185

图表：2015年1-9月载货汽车产量黑龙江合计 185

图表：2015年1-9月载货汽车产量上海市合计 186

图表：2015年1-9月载货汽车产量江苏省合计 186

图表：2015年1-9月载货汽车产量浙江省合计 186

图表：2015年1-9月载货汽车产量安徽省合计 186

图表：2015年1-9月载货汽车产量福建省合计 186

图表：2015年1-9月载货汽车产量江西省合计 186

图表：2015年1-9月载货汽车产量山东省合计 186

图表：2015年1-9月载货汽车产量河南省合计 186

图表：2015年1-9月载货汽车产量湖北省合计 187

图表：2015年1-9月载货汽车产量湖南省合计 187

图表：2015年1-9月载货汽车产量广东省合计 187

图表：2015年1-9月载货汽车产量广西区合计 187

图表：2015年1-9月载货汽车产量重庆市合计 187

图表：2015年1-9月载货汽车产量四川省合计 187

图表：2015年1-9月载货汽车产量云南省合计 187

图表：2015年1-9月载货汽车产量陕西省合计 187

图表：2015年1-9月载货汽车产量新疆区合计 188

图表：2015年1-9月载货汽车产量全国合计 188

图表：2015年1-9月载货汽车产量北京市合计 188

图表：2015年1-9月载货汽车产量天津市合计 188

图表：2015年1-9月载货汽车产量河北省合计 188

图表：2015年1-9月载货汽车产量山西省合计 188

图表：2015年1-9月载货汽车产量内蒙古合计 188

图表：2015年1-9月载货汽车产量辽宁省合计 188
图表：2015年1-9月载货汽车产量吉林省合计 189
图表：2015年1-9月载货汽车产量黑龙江合计 189
图表：2015年1-9月载货汽车产量上海市合计 189
图表：2015年1-9月载货汽车产量江苏省合计 189
图表：2015年1-9月载货汽车产量浙江省合计 189
图表：2015年1-9月载货汽车产量安徽省合计 189
图表：2015年1-9月载货汽车产量福建省合计 189
图表：2015年1-9月载货汽车产量江西省合计 189
图表：2015年1-9月载货汽车产量山东省合计 190
图表：2015年1-9月载货汽车产量河南省合计 190
图表：2015年1-9月载货汽车产量湖北省合计 190
图表：2015年1-9月载货汽车产量湖南省合计 190
图表：2015年1-9月载货汽车产量广东省合计 190
图表：2015年1-9月载货汽车产量广西区合计 190
图表：2015年1-9月载货汽车产量重庆市合计 190
图表：2015年1-9月载货汽车产量四川省合计 190
图表：2015年1-9月载货汽车产量云南省合计 191
图表：2015年1-9月载货汽车产量陕西省合计 191
图表：2015年1-9月载货汽车产量新疆区合计 191
图表：2013年1-9月公路客车产量全国合计 191
图表：2013年1-9月公路客车产量北京市合计 191
图表：2013年1-9月公路客车产量天津市合计 191
图表：2013年1-9月公路客车产量河北省合计 191
图表：2013年1-9月公路客车产量辽宁省合计 192
图表：2013年1-9月公路客车产量吉林省合计 192
图表：2013年1-9月公路客车产量黑龙江合计 192
图表：2013年1-9月公路客车产量上海市合计 192
图表：2013年1-9月公路客车产量江苏省合计 192
图表：2013年1-9月公路客车产量浙江省合计 192
图表：2013年1-9月公路客车产量安徽省合计 192
图表：2013年1-9月公路客车产量福建省合计 192

图表：2013年1-9月公路客车产量江西省合计 193
图表：2013年1-9月公路客车产量山东省合计 193
图表：2013年1-9月公路客车产量河南省合计 193
图表：2013年1-9月公路客车产量湖北省合计 193
图表：2013年1-9月公路客车产量湖南省合计 193
图表：2013年1-9月公路客车产量广东省合计 193
图表：2013年1-9月公路客车产量广西区合计 193
图表：2013年1-9月公路客车产量海南省合计 193
图表：2013年1-9月公路客车产量重庆市合计 194
图表：2013年1-9月公路客车产量四川省合计 194
图表：2013年1-9月公路客车产量云南省合计 194
图表：2013年1-9月公路客车产量陕西省合计 194
图表：2013年1-9月公路客车产量内蒙古合计 194
图表：2015年1-9月公路客车产量全国合计 194
图表：2015年1-9月公路客车产量北京市合计 194
图表：2015年1-9月公路客车产量天津市合计 194
图表：2015年1-9月公路客车产量河北省合计 195
图表：2015年1-9月公路客车产量辽宁省合计 195
图表：2015年1-9月公路客车产量吉林省合计 195
图表：2015年1-9月公路客车产量黑龙江合计 195
图表：2015年1-9月公路客车产量上海市合计 195
图表：2015年1-9月公路客车产量江苏省合计 195
图表：2015年1-9月公路客车产量浙江省合计 195
图表：2015年1-9月公路客车产量安徽省合计 195
图表：2015年1-9月公路客车产量福建省合计 196
图表：2015年1-9月公路客车产量江西省合计 196
图表：2015年1-9月公路客车产量山东省合计 196
图表：2015年1-9月公路客车产量河南省合计 196
图表：2015年1-9月公路客车产量湖北省合计 196
图表：2015年1-9月公路客车产量湖南省合计 196
图表：2015年1-9月公路客车产量广东省合计 196
图表：2015年1-9月公路客车产量广西区合计 196

图表：2015年1-9月公路客车产量重庆市合计 197
图表：2015年1-9月公路客车产量四川省合计 197
图表：2015年1-9月公路客车产量云南省合计 197
图表：2015年1-9月公路客车产量陕西省合计 197
图表：2015年1-9月公路客车产量全国合计 197
图表：2015年1-9月公路客车产量北京市合计 197
图表：2015年1-9月公路客车产量天津市合计 197
图表：2015年1-9月公路客车产量河北省合计 197
图表：2015年1-9月公路客车产量辽宁省合计 198
图表：2015年1-9月公路客车产量吉林省合计 198
图表：2015年1-9月公路客车产量黑龙江合计 198
图表：2015年1-9月公路客车产量上海市合计 198
图表：2015年1-9月公路客车产量江苏省合计 198
图表：2015年1-9月公路客车产量浙江省合计 198
图表：2015年1-9月公路客车产量安徽省合计 198
图表：2015年1-9月公路客车产量福建省合计 198
图表：2015年1-9月公路客车产量江西省合计 199
图表：2015年1-9月公路客车产量山东省合计 199
图表：2015年1-9月公路客车产量河南省合计 199
图表：2015年1-9月公路客车产量湖北省合计 199
图表：2015年1-9月公路客车产量湖南省合计 199
图表：2015年1-9月公路客车产量广东省合计 199
图表：2015年1-9月公路客车产量广西区合计 199
图表：2015年1-9月公路客车产量重庆市合计 199
图表：2015年1-9月公路客车产量四川省合计 200
图表：2015年1-9月公路客车产量云南省合计 200
图表：2015年1-9月公路客车产量陕西省合计 200
图表：2013年1-9月轿车产量全国合计 200
图表：2013年1-9月轿车产量北京市合计 200
图表：2013年1-9月轿车产量天津市合计 200
图表：2013年1-9月轿车产量河北省合计 200
图表：2013年1-9月轿车产量辽宁省合计 201

图表：2013年1-9月轿车产量吉林省合计 201
图表：2013年1-9月轿车产量黑龙江合计 201
图表：2013年1-9月轿车产量上海市合计 201
图表：2013年1-9月轿车产量江苏省合计 201
图表：2013年1-9月轿车产量浙江省合计 201
图表：2013年1-9月轿车产量安徽省合计 201
图表：2013年1-9月轿车产量福建省合计 201
图表：2013年1-9月轿车产量江西省合计 202
图表：2013年1-9月轿车产量山东省合计 202
图表：2013年1-9月轿车产量湖北省合计 202
图表：2013年1-9月轿车产量湖南省合计 202
图表：2013年1-9月轿车产量广东省合计 202
图表：2013年1-9月轿车产量广西区合计 202
图表：2013年1-9月轿车产量海南省合计 202
图表：2013年1-9月轿车产量重庆市合计 202
图表：2013年1-9月轿车产量四川省合计 203
图表：2013年1-9月轿车产量贵州省合计 203
图表：2013年1-9月轿车产量云南省合计 203
图表：2013年1-9月轿车产量陕西省合计 203
图表：2013年1-9月轿车产量甘肃省合计 203
图表：2015年1-9月轿车产量全国合计 203
图表：2015年1-9月轿车产量北京市合计 203
图表：2015年1-9月轿车产量天津市合计 203
图表：2015年1-9月轿车产量河北省合计 204
图表：2015年1-9月轿车产量辽宁省合计 204
图表：2015年1-9月轿车产量吉林省合计 204
图表：2015年1-9月轿车产量黑龙江合计 204
图表：2015年1-9月轿车产量上海市合计 204
图表：2015年1-9月轿车产量江苏省合计 204
图表：2015年1-9月轿车产量浙江省合计 204
图表：2015年1-9月轿车产量安徽省合计 204
图表：2015年1-9月轿车产量福建省合计 205

图表：2015年1-9月轿车产量江西省合计 205
图表：2015年1-9月轿车产量山东省合计 205
图表：2015年1-9月轿车产量湖北省合计 205
图表：2015年1-9月轿车产量湖南省合计 205
图表：2015年1-9月轿车产量广东省合计 205
图表：2015年1-9月轿车产量广西区合计 205
图表：2015年1-9月轿车产量海南省合计 205
图表：2015年1-9月轿车产量重庆市合计 206
图表：2015年1-9月轿车产量贵州省合计 206
图表：2015年1-9月轿车产量云南省合计 206
图表：2015年1-9月轿车产量陕西省合计 206
图表：2015年1-9月轿车产量甘肃省合计 206
图表：2015年1-9月轿车产量全国合计 206
图表：2015年1-9月轿车产量北京市合计 206
图表：2015年1-9月轿车产量天津市合计 206
图表：2015年1-9月轿车产量河北省合计 207
图表：2015年1-9月轿车产量辽宁省合计 207
图表：2015年1-9月轿车产量吉林省合计 207
图表：2015年1-9月轿车产量黑龙江合计 207
图表：2015年1-9月轿车产量上海市合计 207
图表：2015年1-9月轿车产量江苏省合计 207
图表：2015年1-9月轿车产量浙江省合计 207
图表：2015年1-9月轿车产量安徽省合计 207
图表：2015年1-9月轿车产量福建省合计 208
图表：2015年1-9月轿车产量江西省合计 208
图表：2015年1-9月轿车产量山东省合计 208
图表：2015年1-9月轿车产量湖北省合计 208
图表：2015年1-9月轿车产量湖南省合计 208
图表：2015年1-9月轿车产量广东省合计 208
图表：2015年1-9月轿车产量广西区合计 208
图表：2015年1-9月轿车产量海南省合计 208
图表：2015年1-9月轿车产量重庆市合计 209

图表：2015年1-9月轿车产量贵州省合计 209

图表：2015年1-9月轿车产量云南省合计 209

图表：2015年1-9月轿车产量陕西省合计 209

图表：2015年1-9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：2015年我国铝型材行业十大品牌排行榜 224

图表：2015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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201512/128288.html>