

# 2016-2022年中国轨道车辆 门行业监测及投资机遇研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国轨道车辆门行业监测及投资机遇研究报告》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.cction.com/report/201603/131260.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 轨道车辆门产业概述 16

#### 1.1 轨道车辆门定义 16

##### 1.1.1 城市轨道交通系统外门(地铁列车外门) 16

##### 1.1.2 城市轨道交通系统内门(地铁列车内门) 18

##### 1.1.3 干线铁路车辆门系统内门(客车列车内门) 20

##### 1.1.4 干线铁路车辆门系统外门(客车列车外门) 20

##### 1.1.5 轨道车辆门系统技术发展 20

#### 1.2 轨道车辆门分类及应用 22

#### 1.3 轨道车辆门产业链结构 22

#### 1.4 轨道车辆门产业概述 25

### 第二章 轨道车辆门行业国内外市场分析 27

#### 2.1 轨道车辆门行业国际市场分析 27

##### 2.1.1 轨道车辆门国际市场发展历程 27

##### 2.1.2 轨道车辆门产品及技术动态 29

##### 2.1.3 轨道车辆门竞争格局分析 30

##### 2.1.4 轨道车辆门国际主要国家发展情况分析 30

##### 2.1.5 轨道车辆门国际市场发展趋势 32

#### 2.2 轨道车辆门行业国内市场分析 32

##### 2.2.1 轨道车辆门国内市场发展历程 32

##### 2.2.2 轨道车辆门产品及技术动态 33

##### 2.2.3 轨道车辆门竞争格局分析 34

##### 2.2.4 轨道车辆门国内主要地区发展情况分析 34

##### 2.2.5 轨道车辆门国内市场发展趋势 35

#### 2.3 轨道车辆门行业国内外市场对比分析 35

### 第三章 轨道车辆门产业发展环境分析 36

#### 3.1 中国宏观经济环境分析 36

- 3.1.1 中国GDP分析 36
- 3.1.2 中国CPI分析 38
- 3.1.3 中国PMI分析 47
- 3.1.4 中国其他宏观数据 50
- 3.2 欧洲经济环境分析及影响 70
- 3.3 美国经济环境分析及影响 71
- 3.4 日本经济环境分析及影响 74
- 3.5 全球经济环境分析及影响 75

#### 第四章 轨道车辆门行业发展政策及规划 33 82

- 4.1 国家政策与发展规划 82
- 4.2 行业政策与标准 83
- 4.3 技术标准 84
- 4.4 技术代替与研发趋势 84
- 4.5 近期热点及对行业影响 88

#### 第五章 轨道车辆门技术工艺及成本结构 90

- 5.1 轨道车辆门产品技术参数 90
- 5.2 轨道车辆门技术工艺分析 90
- 5.3 轨道车辆门成本结构分析 92

#### 第六章 2011-2015年轨道车辆门产 供 销 需市场现状和预测分析 94

- 6.1 2011-2015年轨道车辆门产能 产量统计 94
- 6.2 2011-2015年轨道车辆门产量及市场份额 94
- 6.3 2011-2015年轨道车辆门需求量综述 95
- 6.4 2011-2015年轨道车辆门供应量 需求量 缺口量 96
- 6.5 2011-2015年轨道车辆门进口量 出口量 消费量 96
- 6.6 2011-2015年轨道车辆门平均成本、价格、产值、毛利率 96

#### 第七章 轨道车辆门核心企业研究 63 97

- 7.1 克诺尔(Knorr) 97
- 7.2 法维莱(Faiveley) 104

- 7.3 纳博特斯克(Nabtesco) 112
- 7.4 莎尔特堡(Schaltbau) 118
- 7.5 韦伯泰克(Wabtec) 125
- 7.6 康尼机电股份有限公司 131
- 7.7 IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司 138
- 7.8 北京博得交通设备有限公司 144
- 7.9 上海法维莱交通车辆设备有限公司 151
- 7.10 青岛欧特美股份有限公司 157

## 第八章 关联产业分析及影响 164

- 8.1 上游原料价格分析及对本行业影响 164
  - 8.1.1 铝材价格影响分析 164
  - 8.1.2 钢材价格影响分析 165
  - 8.1.3 铜材价格影响分析 169
- 8.2 上游设备市场分析对本行业影响 171
- 8.3 下游需求分析及对本行业影响 171
  - 8.3.1 “十二五”规划分析 171
  - 8.3.2 北京市“十二五”轨道交通发展规划 172
  - 8.3.3 上海市轨道交通规划 198
  - 8.3.4 广州地铁规划 202
  - 8.3.5 深圳地铁规划 203

## 第九章 轨道车辆门营销渠道分析 204

- 9.1 轨道车辆门营销渠道现状分析 204
- 9.2 轨道车辆门营销渠道管理 205
- 9.3 轨道车辆门营销渠道建立策略 207
- 9.4 轨道车辆门营销渠道发展趋势 211

## 第十章 轨道车辆门行业发展趋势 214

- 10.1 2016-2022年轨道车辆门行业发展趋势 214
- 10.2 2016-2022年市场潜力预测 214
- 10.3 2016-2022年技术研发趋势 215

- 10.4 2016-2022年销售渠道和销售方法变化趋势 215
- 10.5 2016-2022年竞争格局发展趋势 216
- 10.6 2016-2022年进出口趋势 216

## 第十一章 轨道车辆门行业发展建议 217

- 11.1 宏观经济发展对策 217
- 11.2 新企业进入市场的策略 219
- 11.3 新项目投资建议 222
- 11.4 营销渠道策略建议 222
- 11.5 竞争环境策略建议 224

## 第十二章 轨道车辆门新项目投资可行性分析 228

- 12.1 轨道车辆门项目SWOT分析 228
- 12.2 轨道车辆门新项目可行性分析 229

## 第十三章 中国轨道车辆门产业研究总结 233

### 图表目录：

- 图表 1 客室侧门 16
- 图表 2 司机室门 17
- 图表 3 紧急疏散门 18
- 图表 4 客车侧门 20
- 图表 5 产业链形成模式示意图 24
- 图表 6 钢丝绳式驱动车门简图 32
- 图表 7 丝杆驱动车门 33
- 图表 8 车门控制框图 33
- 图表 9 2013年GDP初步核算数据 36
- 图表 10 2011-2013年GDP环比增长速度 36
- 图表 11 2014年1-3季度GDP初步核算数据 37
- 图表 12 2014年1-3季度GDP环比和同比增长速度 37
- 图表 13 2012-2015年10月全国居民消费价格涨跌幅 38
- 图表 14 2012-2015年10月猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 39

- 图表 15 2012-2015年10月鲜菜、鲜果价格变动情况 40
- 图表 16 2012-2015年10月界面消费价格分类别同比涨跌幅 41
- 图表 17 2012-2015年10月居民消费价格分类别环比涨跌幅 42
- 图表 18 2014年10月居民消费价格主要数据 42
- 图表 19 2012-2015年10月工业生产者出厂价格涨跌幅 44
- 图表 20 2012-2015年10月工业生产者购进价格涨跌幅 44
- 图表 21 2012-2015年10月生产资料出厂价格涨跌幅 45
- 图表 22 2012-2015年10月生活资料出厂价格涨跌幅 45
- 图表 23 2014年10月份工业生产者价格主要数据 46
- 图表 24 2012-2015年制造业PMI指数 48
- 图表 25 中国制造业PMI分类指数（经季节调整） 49
- 图表 26 2006-2012年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 50
- 图表 27 2006-2012年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 51
- 图表 28 2012-2015年10月规模以上工业增加值同比增长速度 53
- 图表 29 2014年10月份规模以上工业生产主要数据 54
- 图表 30 2012-2015年10月钢材日均产量及同比增速 56
- 图表 31 2012-2015年10月水泥日均产量及同比增速 57
- 图表 32 2012-2015年10月十种有色金属日均产量及同比增速 57
- 图表 33 2012-2015年10月乙烯日均产量及同比增速 58
- 图表 34 2012-2015年10月汽车日均产量及同比增速 58
- 图表 35 2012-2015年10月轿车日均产量及同比增速 59
- 图表 36 2012-2015年10月发电量日均产量及同比增速 59
- 图表 37 2012-2015年10月原油加工量日均产量及同比增速 60
- 图表 38 2006-2013年我国全社会固定资产及其增长率情况 61
- 图表 39 2012年12月-2013年12月我国固定资产投资（不含农户）同比增速 61
- 图表 40 2012年12月-2013年12月固定资产投资到位资金同比增速 63
- 图表 41 2013年固定资产投资（不含农户）主要数据 63
- 图表 42 2012-2015年10月固定资产投资（不含农户）同比增速 66
- 图表 43 2012-2015年10月固定资产投资到位资金同比增速 68
- 图表 44 2014年1-10月份固定资产投资（不含农户）主要数据 68
- 图表 45 2011-2013年七国集团GDP增长率（%） 75
- 图表 46 2011-2013年金砖国家及部分亚洲经济体GDP同比增长率（%） 76

图表 47 2013年全球及主要经济体制造业和服务业PMI 78

图表 48 2013年全球及主要经济体制造业PMI新订单和出口新订单指数 80

图表 49 干线铁路门系统需求预测 83

图表 50 轨道车辆门市场不同因素的价格影响力对比 93

图表 51 2012-2014年轨道车辆门产能 产量统计 94

图表 52 2012-2014年轨道车辆门行业市场份额分析 94

图表 53 各型车配备门数量 95

图表 54 城轨门系统需求预测 95

图表 55 2012-2014年轨道车辆门供应量 需求量 缺口量统计 96

图表 56 2012-2014年轨道车辆门进出口统计 96

图表 57 2012-2014年轨道车辆门平均成本、价格、产值、利润率统计 96

图表 58 近4年克诺尔集团固定资产周转次数情况 98

图表 59 近4年克诺尔集团固定资产周转次数变化情况 98

图表 60 近4年克诺尔集团流动资产周转次数变化情况 99

图表 61 近4年克诺尔集团流动资产周转次数变化情况 99

图表 62 近4年克诺尔集团销售毛利率变化情况 100

图表 63 近4年克诺尔集团销售毛利率变化情况 100

图表 64 近4年克诺尔集团资产负债率变化情况 101

图表 65 近4年克诺尔集团资产负债率变化情况 101

图表 66 近4年克诺尔集团产权比率变化情况 102

图表 67 近4年克诺尔集团产权比率变化情况 102

图表 68 近4年克诺尔集团总资产周转次数变化情况 103

图表 69 近4年克诺尔集团总资产周转次数变化情况 103

图表 70 近4年法维莱公司固定资产周转次数情况 106

图表 71 近4年法维莱公司固定资产周转次数变化情况 106

图表 72 近4年法维莱公司流动资产周转次数变化情况 107

图表 73 近4年法维莱公司流动资产周转次数变化情况 107

图表 74 近4年法维莱公司销售毛利率变化情况 108

图表 75 近4年法维莱公司销售毛利率变化情况 108

图表 76 近4年法维莱公司资产负债率变化情况 109

图表 77 近4年法维莱公司资产负债率变化情况 109

图表 78 近4年法维莱公司产权比率变化情况 110

图表 79 近4年法维莱公司产权比率变化情况 110

图表 80 近4年法维莱公司总资产周转次数变化情况 111

图表 81 近4年法维莱公司总资产周转次数变化情况 111

图表 82 近4年日本纳博特斯克株式会社固定资产周转次数情况 113

图表 83 近4年日本纳博特斯克株式会社固定资产周转次数变化情况 113

图表 84 近4年日本纳博特斯克株式会社流动资产周转次数变化情况 114

图表 85 近4年日本纳博特斯克株式会社流动资产周转次数变化情况 114

图表 86 近4年日本纳博特斯克株式会社销售毛利率变化情况 115

图表 87 近4年日本纳博特斯克株式会社销售毛利率变化情况 115

图表 88 近4年日本纳博特斯克株式会社资产负债率变化情况 115

图表 89 近4年日本纳博特斯克株式会社资产负债率变化情况 116

图表 90 近4年日本纳博特斯克株式会社产权比率变化情况 116

图表 91 近4年日本纳博特斯克株式会社产权比率变化情况 117

图表 92 近4年日本纳博特斯克株式会社总资产周转次数变化情况 117

图表 93 近4年日本纳博特斯克株式会社总资产周转次数变化情况 117

图表 94 近4年德国沙尔特宝集团固定资产周转次数情况 119

图表 95 近4年德国沙尔特宝集团固定资产周转次数情况 119

图表 96 近4年德国沙尔特宝集团流动资产周转次数变化情况 120

图表 97 近4年德国沙尔特宝集团流动资产周转次数变化情况 120

图表 98 近4年德国沙尔特宝集团销售毛利率变化情况 121

图表 99 近4年德国沙尔特宝集团销售毛利率变化情况 121

图表 100 近4年德国沙尔特宝集团资产负债率变化情况 122

图表 101 近4年德国沙尔特宝集团资产负债率变化情况 122

图表 102 近4年德国沙尔特宝集团产权比率变化情况 123

图表 103 近4年德国沙尔特宝集团产权比率变化情况 123

图表 104 近4年德国沙尔特宝集团总资产周转次数变化情况 124

图表 105 近4年德国沙尔特宝集团总资产周转次数变化情况 124

图表 106 近4年美国韦伯泰克集团固定资产周转次数情况 126

图表 107 近4年美国韦伯泰克集团固定资产周转次数情况 126

图表 108 近4年美国韦伯泰克集团流动资产周转次数变化情况 126

图表 109 近4年美国韦伯泰克集团流动资产周转次数变化情况 127

图表 110 近4年美国韦伯泰克集团销售毛利率变化情况 127

图表 111 近4年美国韦伯泰克集团销售毛利率变化情况 127

图表 112 近4年美国韦伯泰克集团资产负债率变化情况 128

图表 113 近4年美国韦伯泰克集团资产负债率变化情况 128

图表 114 近4年美国韦伯泰克集团产权比率变化情况 129

图表 115 近4年美国韦伯泰克集团产权比率变化情况 129

图表 116 近4年美国韦伯泰克集团总资产周转次数变化情况 130

图表 117 近4年美国韦伯泰克集团总资产周转次数变化情况 130

图表 118 近4年南京康尼机电股份有限公司固定资产周转次数情况 132

图表 119 近4年南京康尼机电股份有限公司固定资产周转次数情况 132

图表 120 近4年南京康尼机电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 121 近4年南京康尼机电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 122 近4年南京康尼机电股份有限公司销售毛利率变化情况 134

图表 123 近4年南京康尼机电股份有限公司销售毛利率变化情况 134

图表 124 近4年南京康尼机电股份有限公司资产负债率变化情况 135

图表 125 近4年南京康尼机电股份有限公司资产负债率变化情况 135

图表 126 近4年南京康尼机电股份有限公司产权比率变化情况 136

图表 127 近4年南京康尼机电股份有限公司产权比率变化情况 136

图表 128 近4年南京康尼机电股份有限公司总资产周转次数变化情况 137

图表 129 近4年南京康尼机电股份有限公司总资产周转次数变化情况 137

图表 130 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司固定资产周转次数情况 139

图表 131 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司固定资产周转次数情况 139

图表 132 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司流动资产周转次数变化情况 139

图表 133 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司流动资产周转次数变化情况 140

图表 134 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司销售毛利率变化情况 140

图表 135 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司销售毛利率变化情况 141

图表 136 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司资产负债率变化情况 141

图表 137 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司资产负债率变化情况 142

图表 138 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司产权比率变化情况 142

图表 139 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司产权比率变化情况 142

图表 140 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司总资产周转次数变化情况 143

图表 141 近4年IFE-威奥轨道车辆门系统(青岛)有限公司总资产周转次数变化情况 143

图表 142 近4年北京博得交通设备有限公司流动资产周转次数变化情况 145

图表 143 近4年北京博得交通设备有限公司流动资产周转次数变化情况 146

图表 144 近4年北京博得交通设备有限公司总资产周转次数变化情况 146

图表 145 近4年北京博得交通设备有限公司总资产周转次数变化情况 146

图表 146 近4年北京博得交通设备有限公司销售毛利率变化情况 147

图表 147 近4年北京博得交通设备有限公司销售毛利率变化情况 147

图表 148 近4年北京博得交通设备有限公司资产负债率变化情况 148

图表 149 近4年北京博得交通设备有限公司资产负债率变化情况 148

图表 150 近4年北京博得交通设备有限公司产权比率变化情况 149

图表 151 近4年北京博得交通设备有限公司产权比率变化情况 149

图表 152 近4年北京博得交通设备有限公司固定资产周转次数情况 150

图表 153 近4年北京博得交通设备有限公司固定资产周转次数情况 150

图表 154 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司流动资产周转次数变化情况 152

图表 155 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司流动资产周转次数变化情况 152

图表 156 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司总资产周转次数变化情况 153

图表 157 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司总资产周转次数变化情况 153

图表 158 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司销售毛利率变化情况 153

图表 159 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司销售毛利率变化情况 154

图表 160 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司资产负债率变化情况 154

图表 161 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司资产负债率变化情况 155

图表 162 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司产权比率变化情况 155

图表 163 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司产权比率变化情况 155

图表 164 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司固定资产周转次数情况 156

图表 165 近4年上海法维莱交通车辆设备有限公司固定资产周转次数情况 156

图表 166 近4年青岛欧特美股份有限公司固定资产周转次数情况 158

图表 167 近4年青岛欧特美股份有限公司固定资产周转次数情况 158

图表 168 近4年青岛欧特美股份有限公司流动资产周转次数变化情况 158

图表 169 近4年青岛欧特美股份有限公司流动资产周转次数变化情况 159

图表 170 近4年青岛欧特美股份有限公司销售毛利率变化情况 159

图表 171 近4年青岛欧特美股份有限公司销售毛利率变化情况 160

图表 172 近4年青岛欧特美股份有限公司资产负债率变化情况 160

图表 173 近4年青岛欧特美股份有限公司资产负债率变化情况 161

图表 174 近4年青岛欧特美股份有限公司产权比率变化情况 161

- 图表 175 近4年青岛欧特美股份有限公司产权比率变化情况 161
- 图表 176 近4年青岛欧特美股份有限公司总资产周转次数变化情况 162
- 图表 177 近4年青岛欧特美股份有限公司总资产周转次数变化情况 162
- 图表 178 2014年上半年铝合金型材行情分析 164
- 图表 179 2014年伦铜价格走势与分析 169
- 图表 180 2014年电解铜与废铜价差走势对比图 170
- 图表 181 北京市“十二五”时期交通发展建设规划指标体系 177
- 图表 182 上海轨道交通现状运营线路一览表 199
- 图表 183 2012年上海形成的基本网络 200
- 图表 184 新一轮近期上海建设规划建设项目（2010-2020年） 201
- 图表 185 深圳地铁总体规划 203
- 图表 186 2014-2020年轨道车辆门市场规模预测 214
- 图表 187 轨道车辆门产品销售注意事项 222
- 图表 188 城轨车辆门系统主要国内竞争对手 230
- 图表 189 干线铁路车辆门系统竞争对手 230
- 图表 190 康尼公司募投项目（万元） 231
- 图表 191 康尼公司2011-2013年产量 231
- 图表 192 轨道车辆门产品项目投资注意事项图 233

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201603/131260.html>