

2016-2022年城市轨道交通 安防市场监测及投资前景预测报告

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年城市轨道交通安防市场监测及投资前景预测报告》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/201602/130480.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：

第一章中国城市轨道交通安防行业发展综述16

1.1城市轨道交通安防行业相关概述16

1.1.1城市轨道交通安防行业的定义16

1.1.2城市轨道交通安防系统的分类16

1.1.3城市轨道交通安防系统组成架构16

1.1.4城市轨道交通安防系统存储架构18

1.1.5城市轨道交通对安防产品的期望18

1.1.6城市轨道交通安防产品基本要求19

1.2城市轨道交通安防行业的地位和作用21

1.2.1城市轨道交通安防建设的紧迫性21

1.2.2城市轨道交通安防的地位和作用22

1.3城市轨道交通的安全标准体系分析22

1.3.1城市轨道交通安全标准构建的原则22

1.3.2城市轨道交通安全标准体系的建立23

(1) 安全标准的体系结构23

(2) 安全标准体系层次及分析25

第二章城市轨道交通安防系统发展环境分析29

2.1城市轨道交通安防行业政策环境分析29

2.1.1安防产业入选产业结构调整鼓励类产业29

2.1.2《城市轨道交通工程安全质量管理暂行办法》29

2.1.3《关于加强城市轨道交通安防设施建设工作的指导意见》29

2.1.4其他地方性轨道交通安全法律规范解读31

2.2城市轨道交通安防行业经济环境分析32

2.2.1国际宏观经济环境分析32

(1) 全球经济“二次衰退”风险加剧32

1) 美国经济增长疲软32

2) 欧盟受累债务危机33

- 3) 日本经济灾后重建34
- 4) 新兴市场增长放缓35
- (2) 国际金融市场状况持续恶化36
- 1) 金融危机风险指标上升36
- 2) /大宗商品价格下滑36
- 3) 国际安全货币持续升值38
- 4) 国际银行间市场流动趋紧39
- 2.2.2国内宏观经济环境分析40
- 2.2.3行业宏观经济环境分析44
- 2.3城市轨道交通安防行业技术环境分析45
- 2.3.1行业技术水平发展现状45
- 2.3.2轨道交通安防技术热点48
- 2.3.3行业技术水平发展趋势50

第三章中国城市轨道交通安防行业发展分析52

- 3.1城市轨道交通安防行业发展现状52
- 3.1.1城市轨道交通建设基本情况分析52
- 3.1.2城市轨道交通安防发展现状分析52
- 3.1.3城市轨道交通安防行业发展规模53
- 3.1.4城市轨道交通安防市场需求分析53
- 3.1.5城市轨道交通安防产品应用情况54
- 3.2城市轨道交通安防产品应用领域分析54
- 3.2.1车站级轨道交通安防产品应用分析54
- 3.2.2线路级轨道交通安防产品应用分析55
- 3.2.3中心级轨道交通安防产品应用分析55
- 3.3城市轨道交通安防系统子系统分析56
- 3.3.1城市轨道交通安防网络子系统分析56
- 3.3.2城市轨道交通安防集成管理子系统分析57
- 3.3.3城市轨道交通安防综合电视监视子系统分析57
- 3.3.4城市轨道交通安防门禁子系统分析57
- 3.3.5城市轨道交通安防入侵探测子系统分析58
- 3.3.6城市轨道交通安防车站紧急告警子系统分析58

3.4城市轨道交通安防系统典型解决方案分析	59
3.4.1城市轨道交通安防典型视频监控解决方案分析	59
3.4.2城市轨道交通安防伸缩编码技术优化解决方案分析	60
3.4.3城市轨道交通安防智能视频解决方案分析	61
(1) 轨道交通安防移动视频监控系统分析	61
(2) 轨道交通安防智能视频分析系统分析	61
(3) 智能视频分析在车站安防系统中的作用	62

第四章城轨交通安防细分产品市场发展分析64

4.1城市轨道交通视频监控系统市场运营分析	64
4.1.1轨道交通视频监控系统技术发展	64
4.1.2视频监控系统市场规模分析	67
4.1.3视频监控系统市场结构分析	68
4.1.4视频监控系统市场竞争状况	69
4.1.5视频监控系统市场问题分析	71
4.1.6视频监控系统市场趋势预测	71
4.2城市轨道交通门禁系统市场运营分析	73
4.2.1轨道交通门禁系统综述	73
4.2.2门禁系统市场规模分析	76
4.2.3门禁系统市场结构分析	76
4.2.4门禁系统市场竞争格局	78
4.2.5门禁系统市场趋势预测	78
4.3城市轨道交通安检产品市场运营分析	79
4.3.1轨道交通安检系统综述	79
4.3.2防爆安检产品市场规模分析	79
4.3.3防爆安检产品市场问题分析与建议	80
4.3.4防爆安检产品市场趋势预测	82
4.4城市轨道交通入侵探测器市场分析	83
4.4.1入侵探测器技术发展现状	83
4.4.2入侵探测器市场规模分析	86
4.4.3入侵探测器市场趋势预测	86

第五章中国城市轨道交通安防建设发展分析87

5.1北京市城市轨道交通安防建设分析87

5.1.1北京轨道交通规划与建设动向87

5.1.2北京新开通轨道交通线路情况88

5.1.3北京市轨道交通市场运营情况89

5.1.4北京市轨道交通安防建设情况89

5.1.5北京市轨道交通安防市场分析89

5.2上海市城市轨道交通安防建设分析90

5.2.1上海轨道交通规划与建设动向90

5.2.2上海新开通轨道交通线路情况93

5.2.3上海市轨道交通市场运营情况93

5.2.4上海市轨道交通安防建设情况94

5.2.5上海市轨道交通安防市场分析95

5.3广州市城市轨道交通运营态势分析96

5.3.1广州轨道交通规划与建设动向96

5.3.2广州新开通轨道交通线路情况97

5.3.3广州市轨道交通市场运营情况98

5.3.4广州市轨道交通安防建设情况98

5.3.5广州市轨道交通安防市场分析98

5.4深圳市城市轨道交通运营态势分析99

5.4.1深圳轨道交通规划与建设动向99

5.4.2深圳新开通轨道交通线路情况100

5.4.3深圳市轨道交通市场运营情况100

5.4.4深圳市轨道交通安防建设情况101

5.4.5深圳市轨道交通安防市场分析101

5.5其他城市轨道交通运营态势分析101

5.5.1其它城市轨道交通规划与建设动向101

5.5.2其它城市新开通轨道交通线路情况105

5.5.3其它城市轨道交通市场运营情况105

5.5.4其他城市轨道交通安防建设情况110

5.5.5其他城市轨道交通安防市场分析110

第六章城市轨道交通安防行业竞争格局分析111

6.1国际城市轨道交通安防行业竞争分析111

6.1.1国际城市轨道交通安防发展状况111

6.1.2国际城市轨道交通安防竞争状况111

6.1.3国际城市轨道交通安防发展趋势111

6.1.4跨国城市轨道交通安防企业经营分析111

(1) 英国TDSi公司经营分析111

1) 英国TDSi公司发展概况111

2) 英国TDSi公司经营情况111

3) 英国TDSi公司在华发展112

(2) 加拿大爱克信公司(RBH)经营分析112

1) 爱克信(RBH)公司发展概况112

2) 爱克信(RBH)公司经营情况113

3) 爱克信(RBH)公司在华发展113

(3) 英格索兰公司(IngersollRand)经营分析113

1) 英格索兰(IngersollRand)公司发展概况113

2) 英格索兰(IngersollRand)公司经营情况114

3) 英格索兰(IngersollRand)公司在华发展114

(4) 霍尼韦尔国际公司(Honeywell)经营分析115

1) 霍尼韦尔(Honeywell)公司发展概况115

2) 霍尼韦尔(Honeywell)公司经营情况115

3) 霍尼韦尔(Honeywell)公司在华发展115

(5) 以色列DDS公司经营分析116

1) DDS公司发展概况116

2) DDS公司经营情况116

3) DDS公司在华发展117

6.2国内城市轨道交通安防行业竞争分析117

6.2.1国内城市轨道交通安防发展状况117

6.2.2国内城市轨道交通安防竞争状况117

6.2.3国内城市轨道交通安防需求趋势117

6.3城市轨道交通安防行业区域分析117

6.3.1行业区域结构总体特征117

6.3.2行业区域集中度分析118

6.4城市轨道交通安防行业并购分析118

6.4.1城市轨道交通安防行业并购整合现状118

6.4.2城市轨道交通安防行业并购整合特征118

6.4.3城市轨道交通安防行业并购整合动因分析118

6.4.4城市轨道交通安防行业最新并购动态分析118

第七章城市轨道交通安防行业重点企业分析119

7.1国内城市轨道交通安防设备制造企业经营分析119

7.1.1国电南瑞科技股份有限公司经营情况分析119

(1)企业发展简况分析119

(2)主要经济指标分析121

(3)企业盈利能力分析122

(4)企业运营能力分析122

(5)企业偿债能力分析123

(6)企业发展能力分析123

(7)企业主营业务分析124

(8)轨道交通项目分析124

(9)企业经营优劣势分析125

(10)企业最新发展动向分析125

7.1.2上海宝信软件股份有限公司经营情况分析127

(1)企业发展简况分析127

(2)主要经济指标分析128

(3)企业盈利能力分析128

(4)企业运营能力分析129

(5)企业偿债能力分析129

(6)企业发展能力分析130

(7)企业主营业务分析130

(8)轨道交通业务分析131

(9)企业经营优劣势分析132

(10)企业投资与重组分析132

(11)企业最新发展动向分析132

7.1.3浙江浙大中控信息技术有限公司经营情况分析133

- (1) 企业发展简况分析133
- (2) 企业经营情况分析133
- (3) 企业主营业务分析133
- (4) 轨道交通解决方案分析135
- (5) 企业经营优劣势分析135
- (6) 企业最新发展动向分析135

7.1.4门吉利公司经营情况分析136

- (1) 企业发展简况分析136
- (2) 企业经营情况分析136
- (3) 企业产品结构分析137
- (4) 轨道交通安防案例分析137
- (5) 企业经营优劣势分析137

7.1.5金三立视频科技(深圳)有限公司经营情况分析138

- (1) 企业发展简况分析138
- (2) 企业经营情况分析138
- (3) 企业市场营销分析138
- (4) 企业产品结构分析139
- (5) 企业安防解决方案分析139
- (6) 企业经营优劣势分析139
- (7) 企业最新发展动向分析140

7.1.6苏州科达科技有限公司经营情况分析140

- (1) 企业发展简况分析140
- (2) 企业经营情况分析140
- (3) 企业产品结构分析141
- (4) 企业解决方案分析141
- (5) 企业经营优劣势分析141
- (6) 企业最新发展动向分析142

7.1.7广州复旦奥特科技股份有限公司经营情况分析142

- (1) 企业发展简况分析142
- (2) 企业经营情况分析143
- (3) 企业产品结构分析143

(4) 轨道交通安防案例分析145

(5) 企业经营优劣势分析147

(6) 企业最新发展动向分析147

7.1.8深圳市爱克信安全技术有限公司经营情况分析148

(1) 企业发展简况分析148

(2) 企业经营情况分析148

(3) 企业产品结构分析148

(4) 企业工程案例分析149

(5) 企业经营优劣势分析149

7.1.9杭州海康威视数字技术股份有限公司经营情况分析149

(1) 企业发展简况分析149

(2) 企业主要经济指标分析150

(3) 企业盈利能力分析151

(4) 企业运营能力分析152

(5) 企业偿债能力分析153

(6) 企业发展能力分析153

(7) 企业产品结构分析154

(8) 轨道交通安防案例分析155

(9) 企业经营优劣势分析155

(10) 企业最新发展动向分析156

7.1.10北京市警视达机电设备研究所经营情况分析156

(1) 企业发展简况分析156

(2) 企业经营情况分析157

(3) 企业组织架构分析157

(4) 企业主营业务分析158

(5) 企业轨道交通业绩分析158

(6) 企业经营优劣势分析158

(7) 企业最新发展动向分析158

7.1.11天津天地伟业数码科技有限公司经营情况分析159

(1) 企业发展简况分析159

(2) 企业经营情况分析159

(3) 企业产品结构分析159

(4) 企业轨道交通业绩分析159

(5) 企业经营优劣势分析160

(6) 企业最新发展动向分析160

7.1.12浙江大华技术股份有限公司经营情况分析160

(1) 企业发展简况分析160

(2) 主要经济指标分析162

(3) 企业盈利能力分析163

(4) 企业运营能力分析163

(5) 企业偿债能力分析164

(6) 企业发展能力分析164

(7) 企业产品结构分析165

(8) 企业整体解决方案分析166

(9) 企业经营优劣势分析166

(10) 企业最新发展动向分析167

7.1.13霍尼韦尔安防(中国)有限公司经营情况分析167

(1) 企业发展简况分析167

(2) 企业经营情况分析168

(3) 企业产品结构分析168

(4) 企业轨道交通业绩分析168

(5) 企业经营状况优劣势分析169

(6) 企业最新发展动向分析169

7.1.14深圳英飞拓科技股份有限公司经营情况分析169

(1) 企业发展简况分析169

(2) 主要经济指标分析171

(3) 企业盈利能力分析172

(4) 企业运营能力分析173

(5) 企业偿债能力分析173

(6) 企业发展能力分析174

(7) 企业研发能力分析174

(8) 企业产品结构分析175

(9) 轨道交通安防案例分析176

(10) 企业经营状况优劣势分析177

(11) 企业最新发展动向分析	177
7.1.15 佛山市顺德区宙通轨道交通设备有限公司经营情况分析	178
(1) 企业发展简况分析	178
(2) 企业经营情况分析	179
(3) 企业主要产品分析	179
(4) 企业经营状况优劣势分析	179
(5) 企业最新发展动向分析	179
7.1.16 天津市亚安科技电子有限公司经营情况分析	179
(1) 企业发展简况分析	180
(2) 企业经营情况分析	180
(3) 企业产品结构分析	180
(4) 企业行业解决方案分析	180
(5) 企业经营状况优劣势分析	180
1) 企业最新发展动向分析	181
7.1.17 杭州华三通信技术有限公司经营情况分析	181
(1) 企业发展简况分析	181
(2) 企业发展简况分析	182
(3) 企业产品结构分析	182
(4) 企业交通安防案例分析	182
(5) 企业经营状况优劣势分析	183
(6) 企业最新发展动向分析	183
7.1.18 北京世纪瑞尔技术股份有限公司经营情况分析	184
(1) 企业发展简况分析	184
(2) 主要经济指标分析	185
(3) 企业盈利能力分析	186
(4) 企业运营能力分析	186
(5) 企业偿债能力分析	187
(6) 企业发展能力分析	187
(7) 企业产品结构分析	188
(8) 企业轨道交通解决方案分析	189
(9) 企业经营状况优劣势分析	190
(10) 企业最新发展动向分析	190

7.1.19江苏今创安达交通信息技术有限公司经营情况分析191

- (1) 企业发展简况分析191
- (2) 企业经营情况分析191
- (3) 企业产品结构分析192
- (4) 企业经营状况优劣势分析192
- (5) 企业最新发展动向分析192

7.1.20北京汉邦高科数字技术有限公司经营情况分析192

- (1) 企业发展简况分析192
- (2) 企业经营情况分析193
- (3) 企业产品结构分析193
- (4) 企业经营状况优劣势分析193
- (5) 企业最新发展动向分析194

7.2城市轨道交通运营市场主要经营分析194

7.2.1上海申通地铁股份有限公司经营情况分析194

- (1) 企业发展简况分析194
- (2) 主要经济指标分析195
- (3) 企业盈利能力分析195
- (4) 企业运营能力分析196
- (5) 企业偿债能力分析196
- (6) 企业发展能力分析197
- (7) 企业运营线路情况197
- (8) 企业核心竞争力分析197
- (9) 企业投资兼并与重组分析198
- (10) 企业经营优劣势分析198
- (11) 企业最新发展动向分析198

7.2.2北京市地铁运营有限公司经营情况分析199

- (1) 企业发展简况分析199
- (2) 企业运营线路情况200
- (3) 企业竞争策略分析200
- (4) 企业综合效益分析201
- (5) 企业核心竞争力分析202
- (6) 企业发展潜力分析202

(7) 企业经营优劣势分析202

(8) 企业最新发展动向分析203

7.2.3广州市地下铁道总公司经营情况分析203

(1) 企业发展简况分析203

(2) 企业竞争策略分析203

(3) 企业运营线路情况204

(4) 企业综合效益分析204

(5) 企业核心竞争力分析205

(6) 企业发展潜力分析205

(7) 企业经营优劣势分析205

(8) 企业最新发展动向分析205

7.2.4深圳市地铁集团有限公司经营情况分析206

(1) 企业发展简况分析206

(2) 企业运营线路情况206

(3) 企业竞争策略分析207

(4) 企业综合收益分析208

(5) 企业核心竞争力分析208

(6) 企业发展潜力分析208

(7) 企业经营优劣势分析209

(8) 企业最新发展动向分析209

7.2.5哈尔滨地铁集团有限公司经营情况分析209

(1) 企业发展简况分析209

(2) 企业组织结构分析209

(3) 企业运营线路情况210

(4) 企业核心竞争力分析210

(5) 企业经营优劣势分析210

(6) 企业最新发展动向分析210

7.2.6重庆市轨道交通(集团)有限公司经营情况分析211

(1) 企业发展简况分析211

(2) 企业运营线路情况211

(3) 企业经营开发分析212

(4) 企业建设规划分析212

(5) 企业核心竞争力分析212

(6) 企业经营服务分析212

(7) 企业经营优劣势分析212

(8) 企业最新发展动向分析213

7.2.7杭州地铁集团有限公司经营情况分析213

(1) 企业发展简况分析213

(2) 企业运营线路情况213

(3) 企业地铁建设分析214

(4) 企业运行模式分析214

(5) 企业核心竞争力分析214

(6) 企业经营范围分析214

(7) 企业经营优劣势分析214

(8) 企业最新发展动向分析214

7.2.8成都地铁有限责任公司经营情况分析215

(1) 企业发展简况分析215

(2) 企业运营线路情况216

(3) 企业经营范围分析216

(4) 企业运营服务分析216

(5) 企业核心竞争力分析217

(6) 企业发展潜力分析217

(7) 企业经营优劣势分析217

(8) 企业最新发展动向分析218

7.2.9南京地下铁道有限责任公司经营情况分析218

(1) 企业发展简况分析218

(2) 企业运营线路情况218

(3) 企业资源开发分析219

(4) 企业运营服务分析219

(5) 企业核心竞争力分析219

(6) 企业发展潜力分析219

(7) 企业经营优劣势分析219

(8) 企业最新发展动向分析220

7.2.10西安市地下铁道有限责任公司经营情况分析220

- (1) 企业发展简况分析220
- (2) 企业运营线路情况220
- (3) 企业竞争策略分析221
- (4) 企业运营服务分析221
- (5) 企业核心竞争力分析221
- (6) 企业发展潜力分析221
- (7) 企业经营优劣势分析222
- (8) 企业最新发展动向分析222

第八章城市轨道交通安防关联行业发展分析224

8.1中国城市轨道交通行业发展分析224

8.1.1城市轨道交通建设总体规划分析224

8.1.2城市轨道交通建设在建项目分析224

8.1.3各地城市轨道交通建设状况分析226

(1) 各地城市轨道交通建设规划分析226

(2) 各地城市轨道交通建设项目最新动向233

8.1.4中国城市轨道交通运营里程分析235

8.2中国城市轨道交通智能化系统分析237

8.2.1城市轨道交通智能化系统的构成237

8.2.2城市轨道交通智能化系统优势分析239

8.2.3城市轨道交通智能化市场规模分析240

8.2.4城市轨道交通智能化市场竞争分析241

8.3中国安全防范行业发展分析244

8.3.1安防行业在国民经济中的地位244

8.3.2中国安防行业的发展历程分析245

8.3.3中国安防行业的市场规模分析246

8.3.4中国安防行业的经济效益分析246

8.3.5中国安防行业发展的主要特点247

8.3.6中国安防行业的发展趋势分析249

(1) 安防技术发展趋势分析249

(2) 安防产品发展趋势分析251

(3) 安防产品应用趋势分析252

第九章城市轨道交通安防投资机会与市场预测254

9.1城市轨道交通安防行业投资特性分析254

9.1.1城市轨道交通安防行业进入壁垒254

9.1.2城市轨道交通安防行业盈利模式254

9.1.3城市轨道交通安防行业盈利因素255

9.2城市轨道交通安防行业投资机会与建议256

9.2.1城市轨道交通安防投资机会分析256

9.2.2高速铁路安防市场投资机会分析257

9.2.3城市轨道交通安防行业投资建议257

9.3城市轨道交通安防市场前景预测分析258

9.3.1城市轨道交通安防市场发展趋势258

9.3.2城市轨道交通安防市场构成分析258

9.3.3城市轨道交通安防市场规模预测259

图表略。。。

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201602/130480.html>