

# 2021-2027年中国轨道交通列控系统行业深度调研与发展趋势预测报告

产品名称	2021-2027年中国轨道交通列控系统行业深度调研与发展趋势预测报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

## 产品详情

报告目录

报告目录 2

图表目录 9

第一章 轨道交通列控系统行业界定 12

第一节 轨道交通列控系统行业定义 12

第二节 轨道交通列控系统行业特点分析 12

一、周期性 12

二、区域性 12

三、季节性 12

第三节 轨道交通列控系统产业链分析 13

第二章 全球轨道交通列控系统行业发展态势分析 14

第一节 全球轨道交通列控系统行业总体状况分析 14

第二节 轨道交通列控系统行业重点市场分析 14

第三节 全球轨道交通列控系统行业发展前景预测分析 15

### 第三章 中国轨道交通列控系统行业发展环境分析 17

#### 第一节 中国轨道交通列控系统发展环境分析 17

##### 一、经济发展现状分析 17

##### 二、经济发展主要问题 19

##### 三、未来经济发展分析 19

#### 第二节 中国轨道交通列控系统行业政策环境分析 19

##### 一、轨道交通列控系统行业主管部门 19

##### 二、轨道交通列控系统行业监管体制 22

##### 三、轨道交通列控系统行业相关法规 22

##### 四、轨道交通列控系统行业相关政策 23

#### 第三节 中国交通列控系统行业技术环境分析 24

### 第四章 轨道交通列控系统行业技术发展现状及趋势预测分析 25

#### 第一节 当前我国轨道交通列控系统技术发展现状调研 25

##### 第二节 中外轨道交通列控系统技术差距及产生差距的主要原因剖析 25

##### 第三节 提高我国轨道交通列控系统技术的对策 26

##### 第四节 我国轨道交通列控系统研发、设计发展趋势预测分析 26

### 第五章 中国轨道交通列控系统行业市场供需状况分析 29

#### 第一节 中国轨道交通列控系统行业市场规模情况 29

##### 第二节 中国轨道交通列控系统行业盈利能力状况 29

##### 第三节 中国轨道交通列控系统行业市场需求状况 29

###### 一、2016-2020年轨道交通列控系统行业市场需求情况 29

###### 二、轨道交通列控系统行业市场需求特点分析 30

###### 三、2021-2027年轨道交通列控系统行业市场需求预测 30

##### 第四节 中国轨道交通列控系统行业市场供给状况 31

###### 一、2016-2020年轨道交通列控系统行业市场供给情况 31

###### 二、轨道交通列控系统行业市场供给特点分析 32

三、2021-2027年轨道交通列控系统行业市场供给预测	32
第五节 中国轨道交通列控系统行业市场供需平衡状况	33
第六章 中国轨道交通列控系统行业进出口情况分析	35
一、2016-2020年轨道交通列控系统行业出口情况	35
二、2021-2027年轨道交通列控系统行业出口情况预测	35
第二节 轨道交通列控系统行业进口情况	35
一、2016-2020年轨道交通列控系统行业进口情况	35
二、2021-2027年轨道交通列控系统行业进口情况预测	36
第三节 轨道交通列控系统行业进出口面临的挑战及对策	36
一、影响因素	36
二、主要挑战	37
第七章 轨道交通列控系统行业细分市场调研分析	38
第一节 轨道交通列控系统行业细分产品——铁路领域	38
一、发展现状调研	38
二、发展趋势预测分析	38
第二节 轨道交通列控系统行业细分产品——城轨领域	42
一、发展现状调研	42
二、发展趋势预测分析	43
第八章 中国轨道交通列控系统行业重点区域市场分析	46
第一节 轨道交通列控系统行业区域市场分布情况	46
第二节 东北地区市场分析	47
一、市场规模情况	47
二、市场需求分析	47
第三节 华北地区市场分析	48
一、市场规模情况	48
二、市场需求分析	48

## 第四节 华东地区市场分析 49

### 一、市场规模情况 49

### 二、市场需求分析 49

## 第五节 中南地区市场分析 50

### 一、市场规模情况 50

### 二、市场需求分析 50

## 第六节 西部地区市场分析 51

### 一、市场规模情况 51

### 二、市场需求分析 51

## 第九章 中国轨道交通列控系统行业产品价格监测 52

### 第一节 轨道交通列控系统市场价格特征 52

### 第二节 当前轨道交通列控系统市场价格评述 52

### 第三节 影响轨道交通列控系统市场价格因素分析 52

### 第四节 未来轨道交通列控系统市场价格走势预测 53

## 第十章 轨道交通列控系统行业上、下游市场分析 54

### 第一节 轨道交通列控系统行业上游 54

#### 一、行业发展现状调研 54

#### 二、行业集中度分析 55

#### 三、行业发展趋势预测分析 56

### 第二节 轨道交通列控系统行业下游 59

#### 一、关注因素分析 59

#### 二、需求特点分析 59

## 第十一章 轨道交通列控系统行业重点企业发展调研 60

### 第一节 交控科技股份有限公司 60

#### 一、企业概述 60

#### 二、企业产品服务 60

三、企业经营情况分析 61

四、企业发展战略 62

第二节 中国铁路通信信号股份有限公司 64

一、企业概述 64

二、企业产品服务 64

三、企业经营情况分析 65

四、企业发展战略 66

第三节 北京华铁信息技术有限公司 66

一、企业概述 66

二、企业产品服务 67

三、企业经营情况分析 67

四、企业发展战略 67

第四节 深圳科安达电子科技股份有限公司 68

一、企业概述 68

二、企业产品服务 68

三、企业经营情况分析 70

四、企业发展战略 70

第五节 浙江众合科技股份有限公司 71

一、企业概述 71

二、企业产品服务 71

三、企业经营情况分析 76

四、企业发展战略 77

第六节 国睿科技股份有限公司 78

一、企业概述 78

二、企业产品服务 78

三、企业经营情况分析 79

#### 四、企业发展战略 80

### 第七节 株洲中车时代电气股份有限公司 80

#### 一、企业概述 80

#### 二、企业产品服务 81

#### 三、企业经营情况分析 82

#### 四、企业发展战略 82

### 第八节 和利时自动化科技有限公司 83

#### 一、企业概述 83

#### 二、企业产品服务 83

#### 三、企业经营情况分析 84

#### 四、企业发展战略 85

### 第九节 北京交大思诺科技股份有限公司 85

#### 一、企业概述 85

#### 二、企业产品服务 86

#### 三、企业经营情况分析 87

#### 四、企业发展战略 88

## 第十二章 轨道交通列控系统行业风险及对策 89

### 第一节 2021-2027年轨道交通列控系统行业发展环境分析 89

### 第二节 2021-2027年轨道交通列控系统行业投资特性分析 90

#### 一、轨道交通列控系统行业进入壁垒 90

#### 二、轨道交通列控系统行业盈利模式 92

#### 三、轨道交通列控系统行业盈利因素 93

### 第三节 轨道交通列控系统行业“波特五力模型”分析 93

#### 一、行业内竞争 93

#### 二、潜在进入者威胁 94

#### 三、替代品威胁 95

四、供应商议价能力分析 95

五、买方侃价能力分析 96

第四节 2021-2027年轨道交通列控系统行业风险及对策 97

一、市场风险及控制策略 97

二、政策风险及控制策略 97

三、经营风险及控制策略 97

四、技术风险及控制策略 98

五、同业竞争风险及控制策略 98

六、其他风险及控制策略 98

第十三章 轨道交通列控系统行业发展及竞争策略分析 99

节 2021-2027年轨道交通列控系统行业发展战略 99

一、战略综合规划 99

二、技术开发战略 99

三、区域战略规划 100

四、产业战略规划 100

五、营销品牌战略 100

六、竞争战略规划 101

第三节 提高轨道交通列控系统企业竞争力的策略 101

一、提高中国轨道交通列控系统企业核心竞争力的对策 101

二、轨道交通列控系统企业提升竞争力的主要方向 102

三、轨道交通列控系统企业核心竞争力的因素及提升途径 103

四、提高轨道交通列控系统企业竞争力的策略 104

第四节 我国轨道交通列控系统品牌的战略思考 106

一、轨道交通列控系统行业企业品牌的重要性 106

二、轨道交通列控系统行业实施品牌战略的意义 106

三、轨道交通列控系统行业企业的品牌战略 107

#### 四、轨道交通列控系统行业品牌战略管理的策略 108

### 第十四章 轨道交通列控系统行业发展前景及投资建议 109

#### 第一节 2021-2027年轨道交通列控系统行业市场前景展望 109

##### 一、有利因素 109

##### 二、不利因素 110

#### 第二节 2021-2027年轨道交通列控系统行业融资环境分析 111

##### 一、企业融资环境概述 111

##### 二、融资渠道分析 111

##### 三、企业融资建议 111

#### 第三节 轨道交通列控系统项目投资建议 112

##### 一、投资环境考察 112

##### 二、投资方向建议 113

##### 三、轨道交通列控系统项目注意事项 113

#### 第四节 轨道交通列控系统行业重点客户战略实施 116

##### 一、实施重点客户战略的必要性 116

##### 二、合理确立重点客户 116

##### 三、重点客户战略管理 117

##### 四、重点客户管理功能 118

## 图表目录

图表 1：轨道交通列控系统产业链情况 13

图表 2：2016-2020年全球轨道交通列控系统行业市场规模情况 单位：亿美元 14

图表 3：全球轨道交通列控系统行业市场需求格局情况 14

图表 4：2021-2027年全球轨道交通列控系统行业市场规模预测 单位：亿美元 15



图表 5：2016-2020年国内生产总值情况 单位：亿元 17

图表 6：2016-2020年固定资产投资情况 单位：亿元 18

图表 7：轨道交通列控系统相关法律法规 23

图表 8：2016-2020年轨道交通列控系统行业盈利能力情况 29

图表 9：2016-2020年轨道交通列控系统行业需求情况 单位：亿元 30

图表 10：2021-2027年轨道交通列控系统行业市场需求预测 单位：亿元 31

图表 11：2016-2020年轨道交通列控系统行业供给情况 单位：亿元 32

图表 12：2021-2027年轨道交通列控系统行业市场供给预测 单位：亿元 33

图表 13：2016-2020年轨道交通列控系统行业供需平衡情况 单位：亿元 33

图表 14：2016-2020年中国轨道交通列控系统行业出口情况 单位：亿美元 35

图表 15：2016-2020年中国轨道交通列控系统行业进口情况 单位：亿美元 35

图表 16：2016-2020年铁路领域轨道交通列控系统行业市场规模情况 单位：亿元 38

图表 17：全国主要区域铁路建设规划 39

图表 18：2021-2027年铁路领域轨道交通列控系统行业市场规模预测 单位：亿元 42

图表 19：2016-2020年城轨领域轨道交通列控系统行业市场规模情况 单位：亿元 43

图表 20：部分城市轨道交通建设规划 43

图表 21：2021-2027年城轨领域轨道交通列控系统行业市场需求预测 单位：亿元 45

图表 22：2016-2020年中国轨道交通列控系统行业区域需求规模情况 单位：亿元 46

图表 23：2020年中国轨道交通列控系统行业区域需求结构情况 46

图表 24：2016-2020年东北地区轨道交通列控系统行业市场规模情况 单位：亿元 47

图表 25：2016-2020年华北地区轨道交通列控系统行业市场规模情况 单位：亿元 48

图表 26：2016-2020年华东地区轨道交通列控系统行业市场规模情况 单位：亿元 49

图表 27：2016-2020年中南地区轨道交通列控系统行业市场规模情况 单位：亿元 50

图表 28：2016-2020年西部地区轨道交通列控系统行业市场规模情况 单位：亿元 51

图表 29：2016-2020年轨道交通列控系统行业市场价格走势情况 单位：元/台 52

图表 30：下游客户选择轨道交通列控制系统的关注因素 59

图表 31：交控科技股份有限公司主要业务经营情况 单位：亿元 61

图表 32：交控科技股份有限公司经营情况 单位：亿元 61

图表 33：交控科技股份有限公司财务比率情况 61

图表 34：中国铁路通信信号股份有限公司主要业务经营情况 单位：亿元 65

图表 35：中国铁路通信信号股份有限公司经营情况 单位：亿元 65

图表 36：中国铁路通信信号股份有限公司财务比率情况 66

图表 37：北京华铁信息技术有限公司经营规模情况 单位：亿元 67

图表 38：深圳科安达电子科技股份有限公司主要业务情况 68

图表 39：深圳科安达电子科技股份有限公司主要业务经营情况 单位：亿元 69

图表 40：深圳科安达电子科技股份有限公司经营情况 单位：亿元 70

图表 41：深圳科安达电子科技股份有限公司财务比率情况 70

图表 42：浙江众合科技股份有限公司业务情况 72

图表 43：浙江众合科技股份有限公司全自动列车运行控制系统 73

图表 44：浙江众合科技股份有限公司列车智能化产品 74

图表 45：浙江众合科技股份有限公司平台产品 75

图表 46：浙江众合科技股份有限公司主要业务经营情况 单位：亿元 76

图表 47：浙江众合科技股份有限公司经营情况 单位：亿元 76

图表 48：浙江众合科技股份有限公司财务比率情况 77

图表 49：国睿科技股份有限公司主要业务经营情况 单位：亿元 79

图表 50：国睿科技股份有限公司经营情况 单位：亿元 79

图表 51：国睿科技股份有限公司财务比率情况 80

图表 52：株洲中车时代电气股份有限公司主要业务经营情况 单位：亿元 81

图表 53：株洲中车时代电气股份有限公司经营情况 单位：亿元 82

图表 54：株洲中车时代电气股份有限公司财务比率情况 82

图表 55：和利时自动化科技有限公司经营情况 单位：亿美元 84

图表 56：和利时自动化科技有限公司财务比率情况 85

图表 57：北京交大思诺科技股份有限公司主要产品情况 86

图表 58：北京交大思诺科技股份有限公司主要业务经营情况 单位：亿元 87

图表 59：北京交大思诺科技股份有限公司经营情况 单位：亿元 87

图表 60：北京交大思诺科技股份有限公司财务比率情况 88