

2015-2020年中国卫星通信 市场态势分析及投资规划建议研究报告

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年中国卫星通信市场态势分析及投资规划建议研究报告》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/tongxun1502/O628534XGJ.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】2026-04-16

【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

报告目录：

第一部分 卫星通信行业发展状况	23
第一章 卫星通信行业相关概述	23
第一节 卫星通信产业定义	23
第二节 卫星通信产业的分类和标准	23
一、卫星通信产业的分类	23
二、卫星通信产业的标准	24
第二章 2013-2014年世界卫星通信行业运行状况分析	36
第一节 2013-2014年世界卫星通信行业运行状况	36
一、世界卫星通信市场状况分析	36
二、世界卫星通信行业发展面临的问题	46
三、世界卫星通信行业技术发展现状	50
第二节 世界卫星通信主要国家分析	55
一、美国卫星通信状况	55
二、日本卫星通信状况	61
三、欧洲各国卫星通信状况	62
第三节 世界其他国家卫星通信状况	63
第三章 卫星通信市场发展分析	65
第一节 卫星通信行业概况	65
一、卫星通信相关定义	65
二、卫星通信特点及要求	65
三、卫星通信需求意义分析	66
四、区域空间卫星通信系统	67
五、卫星通信应具备的能力	67
第二节 卫星通信手段优劣势	70
一、公共通信	70
二、群体通信	70
三、卫星通信	71
四、短波通信	72
第三节 卫星通信市场发展分析	73

一、卫星通信市场发展现状	73
二、卫星通信市场网络构成	75
三、卫星通信保障技术选型	78
四、卫星通信市场需求分析	90
五、卫星通信的产业化需求	91
六、卫星通信存在问题分析	96
七、无线卫星通信指挥车方案	97
第四节 卫星通信保障关键因素	100
一、保障需求是前提	100
二、应急预案是基础	101
三、应急系统作手段	102
四、应急处置是关键	103
五、队伍建设是保障	104
第四章 2013-2014年中国卫星通信行业运行状况分析	106
第一节 2013-2014年中国卫星通信行业发展分析	106
一、中国卫星通信行业发展阶段	106
二、2013-2014年中国卫星通信行业发展状况	106
第二节 2013-2014年中国卫星通信行业市场分析	108
一、2013-2014年中国卫星通信市场特点	108
二、2013-2014年中国卫星通信市场规模	110
三、2013-2014年我国卫星通信市场供需状况	110
第三节 卫星通信设备行业发展状况	113
一、卫星通信设备发展状况	113
二、卫星通信平台市场分析	115
1、卫星通信平台发展状况	115
2、智能化融合卫星通信平台	116
3、多媒体融合卫星通信平台	120
第五章 卫星通信设备细分产品分析	123
第一节 现场综合接入设备	123
第二节 无线小交换机	126
第三节 无线影音发射机	127
第四节 便携卫星设备	127

第五节 卫星通信车127

一、卫星通信车市场概况127

二、卫星通信指挥车功能128

三、三大运营商的通信车129

四、特殊部门通信车状况131

第六节 无线通信终端天线131

一、通信天线行业发展概况131

二、无线通信终端天线特点134

三、通信天线市场发展现状135

四、通信天线行业经营模式136

五、通信天线市场供给分析136

六、通信天线市场容量分析137

七、通信天线市场竞争格局137

八、通信天线行业发展趋势138

第七节 视频监控产品138

一、视频监控设备市场概况138

二、视频监控设备细分产品140

三、卫星通信视频监控设备142

第八节 UPS不间断电源143

一、UPS电源相关概述143

二、UPS电源行业概况144

三、UPS电源行业特征145

四、UPS电源市场规模148

五、UPS电源竞争格局149

六、UPS电源发展趋势151

七、UPS电源投资特性152

第六章 卫星通信行业应用领域分析154

第一节 卫星通信公共安全领域需求154

一、中国公共安全财政投入情况154

二、中国公共安全市场发展状况154

三、公共安全卫星通信需求分析156

四、公共安全卫星通信装备类型156

五、公共安全卫星通信保障通道	159
六、公共安全卫星通信建设情况	159
七、公共安全科技十二五规划	161
第二节 卫星通信自然灾害领域需求	173
一、中国自然灾害状况分析	174
二、自然灾害卫星通信需求	177
三、自然灾害卫星通信保障手段	178
四、灾害卫星通信空间布局	178
五、自然灾害通信保障应急预案	182
第三节 卫星通信大型集会领域需求	186
一、大型集会活动发展状况	186
二、大型集会卫星通信需求	189
三、大型集会卫星通信案例	192
第四节 卫星通信交通领域需求	192
一、交通运输业发展状况	193
二、交通卫星通信市场现状	193
三、道路运输应急体系十二五规划	199
第五节 卫星通信林业领域需求	221
第六节 卫星通信环境领域需求	222
第七节 卫星通信水利领域需求	225
一、水利行业发展状况分析	225
二、水利卫星通信发展概述	227
三、水利卫星通信需求分析	228
四、水利卫星通信体系建设模式	230
五、水利卫星通信常用手段分析	231
第二部分 卫星通信行业竞争格局	233
第七章 卫星通信行业竞争格局分析	233
第一节 卫星通信行业市场竞争状况分析	233
一、卫星通信行业竞争结构分析	233
二、卫星通信行业企业间竞争格局分析	236
三、卫星通信行业集中度分析	237
四、卫星通信行业SWOT分析	238

第二节 中国卫星通信行业竞争格局综述	239
一、卫星通信行业竞争概况	239
二、中国卫星通信行业竞争力分析	240
三、中国卫星通信产品竞争力优势分析	241
第三节 卫星通信市场竞争策略分析	241
一、卫星通信行业宏观竞争策略	241
二、卫星通信市场竞争策略分析	241
三、卫星通信企业竞争策略分析	242
第八章 中国卫星通信行业主要企业发展分析	245
第一节 北京蓝卫通科技有限公司	245
一、企业概况	245
二、2013-2014年经营状况	245
三、企业竞争优势	251
四、企业发展战略	252
第二节 北京航天福道高技术股份有限公司	252
一、企业概况	252
二、2013-2014年经营状况	253
三、企业竞争优势	258
四、企业发展战略	258
第三节 南京中网卫星通信股份有限公司	259
一、企业概况	259
二、2013-2014年经营状况	259
三、企业竞争优势	265
四、企业发展战略	266
第四节 天宇通信集团有限公司	266
一、企业概况	266
二、2013-2014年经营状况	267
三、企业竞争优势	272
四、企业发展战略	273
第五节 中国电信集团卫星通信有限公司	273
一、企业概况	273
二、2013-2014年经营状况	273

三、企业竞争优势	279
四、企业发展战略	280
第六节 南京莱斯信息技术股份有限公司	280
一、企业概况	280
二、2013-2014年经营状况	280
三、企业竞争优势	286
四、企业发展战略	286
第七节 中兴通讯股份有限公司	286
一、企业概况	287
二、2013-2014年经营状况	287
三、企业竞争优势	297
四、企业发展战略	297
第八节 上海迪爱斯通信设备有限公司	298
一、企业概况	298
二、2013-2014年经营状况	298
三、企业竞争优势	304
四、企业发展战略	305
第九节 北京中力峰卫星通信(集团)公司	305
一、企业概况	305
二、2013-2014年经营状况	305
三、企业竞争优势	311
四、企业发展战略	312
第十节 北京中交通信科技有限公司	312
一、企业概况	312
二、2013-2014年经营状况	312
三、企业竞争优势	318
四、企业发展战略	319
第三部分 卫星通信行业趋势预测	320
第九章 卫星通信行业发展环境分析	320
第一节 卫星通信行业政策环境分析 (P)	320
一、卫星通信行业相关政策	320
二、《国家通信保障应急预案》	321

- 三、卫星通信行业十二五规划329
- 四、安全产业发展的指导意见332
- 五、国家综合防灾减灾十二五规划339
- 六、安全生产应急平台体系建设意见354
- 第二节 卫星通信经济环境分析（E）360
 - 一、宏观经济运行分析361
 - 二、国际贸易环境分析401
- 第三节 卫星通信行业社会环境分析（S）406
 - 一、数字城市建设发展需求406
 - 二、城市安全问题日益突出409
 - 三、应对突发事件时间要求提高409
 - 四、应急预案框架体系初步形成410
 - 五、城市卫星通信专网建设提升411
- 第三节 卫星通信行业技术环境分析（T）415
 - 一、中国卫星技术发展状况415
 - 二、中国通信技术发展状况432
 - 三、卫星通信中的信息技术发展状况434
- 第十章 2015-2020年卫星通信行业面临的困境439
 - 第一节 中国卫星通信行业困境的形成过程439
 - 第二节 制约中国卫星通信行业的因素440
 - 一、通信成本因素的限制440
 - 二、政策因素的限制440
 - 三、应用技术路线的限制441
 - 四、卫星通信组网策略的误区441
- 第十一章 2015-2020年卫星通信行业趋势预测与趋势预测442
 - 第一节 “十二五”卫星通信建设规划分析442
 - 一、“十二五”卫星通信主要任务442
 - 二、“十二五”卫星通信重点布局443
 - 三、“十二五”卫星通信建设工程446
 - 四、“十二五”卫星通信保障措施448
 - 第二节 2015-2020年卫星通信市场趋势预测449
 - 一、2015-2020年卫星通信市场发展潜力449

二、2015-2020年卫星通信行业趋势预测展望	451
第三节 2015-2020年卫星通信发展趋势预测	452
一、2015-2020年卫星通信总体发展趋势预测	452
二、2015-2020年卫星通信技术发展趋势预测	452
第四节 2015-2020年中国卫星通信行业发展预测	453
第四部分 卫星通信行业投资竞争研究	455
第十二章 2015-2020年卫星通信行业投资机会与风险防范	455
第一节 卫星通信行业投资分析	455
一、固定资产投资分析	455
二、卫星通信行业投资现状分析	456
第二节 卫星通信行业融资分析	457
一、卫星通信行业主要融资方式	457
二、卫星通信行业主要投融资工具	457
第三节 2015-2020年卫星通信行业投资机会	461
一、产业链投资机会	461
二、细分市场投资机会	462
三、重点区域投资机会	462
四、卫星通信行业投资机遇	463
第四节 2015-2020年卫星通信行业投资前景及防范	465
一、政策风险及防范	465
二、供求风险及防范	465
三、宏观经济波动风险及防范	465
四、关联产业风险及防范	466
五、产业模式风险及防范	467
六、其他风险及防范	467
第十三章 卫星通信行业投资规划建设研究	468
第一节 卫星通信行业发展战略研究	468
一、战略综合规划	468
二、技术开发战略	468
三、业务组合战略	469
四、区域战略规划	470
五、产业战略规划	471

六、营销品牌战略	474
七、竞争战略规划	474
第二节 对我国卫星通信品牌的战略思考	475
一、卫星通信品牌的重要性	475
二、卫星通信实施品牌战略的意义	478
三、卫星通信企业品牌的现状分析	479
四、我国卫星通信企业的品牌战略	481
五、卫星通信品牌战略管理的策略	483
第三节 卫星通信经营策略分析	484
一、卫星通信市场细分策略	484
二、卫星通信市场创新策略	484
三、品牌定位与品类规划	485
四、卫星通信新产品差异化战略	485
第四节 卫星通信行业投资规划建议研究	487
一、2014年卫星通信行业投资规划建议	487
二、2015-2020年卫星通信行业投资规划建议	488
三、2015-2020年细分行业投资规划建议	490

图表目录：

图表1 通信行业标准目录-201327
图表 2 卫星产业链介绍37
图表 3 抛物面天线81
图表 4 卡塞格伦天线82
图表 5 格里高利天线83
图表 6 环焦天线84
图表 7 偏馈天线84
图表 8 FSS的结构及电磁特性85
图表 9 双频段天线86
图表 10 国内卫星产业链主要厂商106
图表 11 北斗终端产品主要厂商114
图表 12 国内部分北斗芯片厂商情况115
图表 13 国内UPS市场容量：亿元144

图表 14 2006-2013年中国UPS 市场销量情况147

图表 15 2006-2013 年中国UPS 市场销售额情况147

图表 16 2011-2013 年中国UPS 市场销售额统计147

图表 17 1997-2013 年中国UPS 市场销售额增长率变化情况148

图表 18 2014年中国十大不间断电源（UPS）公司排名148

图表 19 中国UPS市场企业竞争地位分析(单位：%)150

图表 20 2015-2020年专网通信行业市场规模预测（亿元）159

图表 21 灾害应急卫星通信终端类型、功能及适用性178

图表 22 卫星通信终端空间布局指标体系180

图表 23 自然灾害应急通信保障建设空间布局图182

图表 24 2009-2014年中国全社会水利建设投资计划规模（单位：亿元，%）226

图表 25 近年来工程勘察设计行业企业平均营业收入（单位：万元/家，%）230

图表 26 卫星通信行业环境“波特五力”分析模型233

图表 27 2013-2014年1-9月我国卫星通信行业销售利润率分析236

图表 28 2013-2014年1-9月我国不同规模卫星通信行业销售利润率分析236

图表 29 2013-2014年1-9月我国卫星通信行业不同所有制企业销售利润率237

图表 30 2013、2014年1-9月卫星通信行业集中度对比分析238

图表 31 近4年北京蓝卫通科技有限公司流动资产周转次数变化情况245

图表 32 近4年北京蓝卫通科技有限公司流动资产周转次数变化情况246

图表 33 近4年北京蓝卫通科技有限公司产权比率变化情况246

图表 34 近4年北京蓝卫通科技有限公司产权比率变化情况246

图表 35 近4年北京蓝卫通科技有限公司销售毛利率变化情况247

图表 36 近4年北京蓝卫通科技有限公司销售毛利率变化情况247

图表 37 近4年北京蓝卫通科技有限公司资产负债率变化情况248

图表 38 近4年北京蓝卫通科技有限公司资产负债率变化情况248

图表 39 近4年北京蓝卫通科技有限公司总资产周转次数变化情况249

图表 40 近4年北京蓝卫通科技有限公司总资产周转次数变化情况249

图表 41 近4年北京蓝卫通科技有限公司固定资产周转次数情况250

图表 42 近4年北京蓝卫通科技有限公司固定资产周转次数变化情况250

图表 43 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经流动资产周转次数变化情况253

图表 44 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经流动资产周转次数变化情况253

图表 45 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经产权比率变化情况254

图表 46 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经产权比率变化情况254

图表 47 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经销售毛利率变化情况254

图表 48 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经销售毛利率变化情况255

图表 49 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经资产负债率变化情况255

图表 50 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经资产负债率变化情况255

图表 51 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经总资产周转次数变化情况256

图表 52 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经总资产周转次数变化情况256

图表 53 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经固定资产周转次数情况257

图表 54 近4年北京航天福道高技术股份有限公司经固定资产周转次数情况257

图表 55 近4年南京中网卫星通信股份有限公司流动资产周转次数变化情况259

图表 56 近4年南京中网卫星通信股份有限公司流动资产周转次数变化情况260

图表 57 近4年南京中网卫星通信股份有限公司产权比率变化情况260

图表 58 近4年南京中网卫星通信股份有限公司产权比率变化情况260

图表 59 近4年南京中网卫星通信股份有限公司销售毛利率变化情况261

图表 60 近4年南京中网卫星通信股份有限公司销售毛利率变化情况261

图表 61 近4年南京中网卫星通信股份有限公司资产负债率变化情况262

图表 62 近4年南京中网卫星通信股份有限公司资产负债率变化情况262

图表 63 近4年南京中网卫星通信股份有限公司总资产周转次数变化情况263

图表 64 近4年南京中网卫星通信股份有限公司总资产周转次数变化情况263

图表 65 近4年南京中网卫星通信股份有限公司固定资产周转次数情况264

图表 66 近4年南京中网卫星通信股份有限公司固定资产周转次数情况264

图表 67 近4年天宇通信集团有限公司流动资产周转次数变化情况267

图表 68 近4年天宇通信集团有限公司流动资产周转次数变化情况267

图表 69 近4年天宇通信集团有限公司产权比率变化情况268

图表 70 近4年天宇通信集团有限公司产权比率变化情况268

图表 71 近4年天宇通信集团有限公司销售毛利率变化情况268

图表 72 近4年天宇通信集团有限公司销售毛利率变化情况269

图表 73 近4年天宇通信集团有限公司资产负债率变化情况269

图表 74 近4年天宇通信集团有限公司资产负债率变化情况269

图表 75 近4年天宇通信集团有限公司总资产周转次数变化情况270

图表 76 近4年天宇通信集团有限公司总资产周转次数变化情况270

图表 77 近4年天宇通信集团有限公司固定资产周转次数情况271

图表 78 近4年天宇通信集团有限公司固定资产周转次数情况271

图表 79 近4年中国电信集团卫星通信有限公司流动资产周转次数变化情况273

图表 80 近4年中国电信集团卫星通信有限公司流动资产周转次数变化情况274

图表 81 近4年中国电信集团卫星通信有限公司产权比率变化情况274

图表 82 近4年中国电信集团卫星通信有限公司产权比率变化情况274

图表 83 近4年中国电信集团卫星通信有限公司销售毛利率变化情况275

图表 84 近4年中国电信集团卫星通信有限公司销售毛利率变化情况275

图表 85 近4年中国电信集团卫星通信有限公司资产负债率变化情况276

图表 86 近4年中国电信集团卫星通信有限公司资产负债率变化情况276

图表 87 近4年中国电信集团卫星通信有限公司总资产周转次数变化情况277

图表 88 近4年中国电信集团卫星通信有限公司总资产周转次数变化情况277

图表 89 近4年中国电信集团卫星通信有限公司固定资产周转次数情况278

图表 90 近4年中国电信集团卫星通信有限公司固定资产周转次数情况278

图表 91 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况280

图表 92 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况280

图表 93 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司产权比率变化情况281

图表 94 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司产权比率变化情况281

图表 95 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司销售毛利率变化情况282

图表 96 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司销售毛利率变化情况282

图表 97 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司资产负债率变化情况283

图表 98 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司资产负债率变化情况283

图表 99 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司总资产周转次数变化情况284

图表 100 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司总资产周转次数变化情况284

图表 101 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司固定资产周转次数情况285

图表 102 近4年南京莱斯信息技术股份有限公司固定资产周转次数情况285

图表 103 中兴通讯股份有限公司负债能力分析287

图表 104 中兴通讯股份有限公司利润能力分析291

图表 105 中兴通讯股份有限公司财务指标分析292

图表 106 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司流动资产周转次数变化情况298

图表 107 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司流动资产周转次数变化情况299

图表 108 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司产权比率变化情况299

图表 109 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司产权比率变化情况299

图表 110 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司销售毛利率变化情况300

图表 111 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司销售毛利率变化情况300

图表 112 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司资产负债率变化情况301

图表 113 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司资产负债率变化情况301

图表 114 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司总资产周转次数变化情况302

图表 115 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司总资产周转次数变化情况302

图表 116 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司固定资产周转次数情况303

图表 117 近4年上海迪爱斯通信设备有限公司固定资产周转次数变化情况303

图表 118 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司流动资产周转次数变化情况306

图表 119 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司流动资产周转次数变化情况306

图表 120 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司产权比率变化情况306

图表 121 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司产权比率变化情况307

图表 122 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司销售毛利率变化情况307

图表 123 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司销售毛利率变化情况308

图表 124 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司资产负债率变化情况308

图表 125 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司资产负债率变化情况308

图表 126 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司总资产周转次数变化情况309

图表 127 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司总资产周转次数变化情况309

图表 128 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司固定资产周转次数情况310

图表 129 近4年北京中力峰卫星通信(集团)公司固定资产周转次数变化情况310

图表 130 近4年北京中交通信科技有限公司流动资产周转次数变化情况312

图表 131 近4年北京中交通信科技有限公司流动资产周转次数变化情况313

图表 132 近4年北京中交通信科技有限公司产权比率变化情况313

图表 133 近4年北京中交通信科技有限公司产权比率变化情况313

图表 134 近4年北京中交通信科技有限公司销售毛利率变化情况314

图表 135 近4年北京中交通信科技有限公司销售毛利率变化情况314

图表 136 近4年北京中交通信科技有限公司资产负债率变化情况315

图表 137 近4年北京中交通信科技有限公司资产负债率变化情况315

图表 138 近4年北京中交通信科技有限公司总资产周转次数变化情况316

图表 139 近4年北京中交通信科技有限公司总资产周转次数变化情况316

图表 140 近4年北京中交通信科技有限公司固定资产周转次数情况317

图表 141 近4年北京中交通信科技有限公司固定资产周转次数变化情况317

图表 142 2009-2014年上半年我国国内生产总值及其增长速度361

图表 143 2014年上半年GDP初步核算数据362

图表 144 GDP环比和同比增长速度363

图表145 2013年9月-2014年9月全国居民消费价格涨跌幅度364

图表146 2014年9月-2014年9月我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况364

图表147 2013年9月-2014年9月我国鲜菜、鲜果价格变动情况365

图表148 2014年1-9月份居民消费价格分类别同比涨跌幅367

图表149 2014年1-9月份居民消费价格分类别环比涨跌幅368

图表150 2014年9月居民消费价格主要数据368

图表151 2013年9月-2014年9月工业生产者出厂价格涨跌幅371

图表152 2013年9月-2014年9月工业生产者购进价格涨跌幅371

图表153 2013年9月-2014年9月生产资料出厂价格涨跌幅372

图表154 2013年9月-2014年9月生活资料出厂价格涨跌幅372

图表155 2014年9月份工业生产者价格主要数据373

图表 156 2009-2014年上半年我国农村居民人均纯收入及其增长速度377

图表 157 2009-2014年上半年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度378

图表158 1978-2013中国城乡居民恩格尔系数对比表380

图表 159 2013年9月-2014年9月规模以上工业增加值同比增长速度381

图表 160 2014年9月份规模以上工业生产主要数据383

图表 161 2013年9月-2014年9月我国钢材日均产量及同比增速385

图表 162 2013年9月-2014年9月我国水泥日均产量及同比增速386

图表 163 2013年9月-2014年9月我国十种有色金属日均产量及同比增速386

图表 164 2013年9月-2014年9月我国乙烯日均产量及同比增速387

图表 165 2013年9月-2014年9月我国汽车日均产量及同比增速387

图表 166 2013年9月-2014年9月我国轿车日均产量及同比增速388

图表 167 2013年9月-2014年9月我国发电量日均产量及同比增速388

图表 168 2013年9月-2014年9月我国原油加工量日均产量及同比增速389

图表 169 2009-2014年上半年我国全社会固定资产及其增长率情况391

图表 170 2009-2014年上半年我国社会消费品零售总额及其增长速度396

图表 171 2013年9月-2014年9月我国社会消费品零售总额分月同比增长速度397

图表 172 2014年9月份社会消费品零售总额主要数据398

图表 173 2009-2014年上半年我国货物进出口总额增长分析401

图表 174 卫星通信产业链投资示意图461

图表 175 中国卫星通信行业上下游产业风险分析466

图表 176 四种基本的品牌战略483

图表 177 卫星通信项目投资时应注意的问题

详细请访问：<http://www.bosidata.com/tongxun1502/O628534XGJ.html>