2016-2022年中国IPTV市场竞争调研及十三五发 展定位分析报告

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国IPTV市场竞争调研及十三五发展定位分析报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: http://baogao.chinabaogao.com/ruanjian/241372241372.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国IPTV市场竞争调研及十三五发展定位分析报告》内容严谨、数据翔实,更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章:中国IPTV产业发展综述 19

- 1.1 IPTV产业界定 19
- 1.1.1 IPTV界定 19
- 1.1.2 IPTV业务分类 19
- 1.2 IPTV产业链分析 20
- 1.2.1 IPTV产业链概况 20
- 1.2.2 IPTV内容运营分析 21
- 1.2.3 IPTV网络运营分析 21
- 1.2.4 IPTV终端用户分析 22
- 1.3 IPTV产业发展环境分析 23
- 1.3.1 IPTV产业经济环境分析 23
- (1)国内生产总值分析 23
- (2) 工业增加值分析 24
- (3) 宏观经济发展展望 25
- (4) 经济环境对行业的影响 25
- 1.3.2 IPTV产业政策环境分析 25
- 1.3.3 IPTV产业技术环境分析 26
- (1) 专利申请数分析 26
- (2)专利公开数分析 27
- (3) 专利申请人分析 28
- (4) 热门专利技术分析 29

第二章:全球IPTV市场发展分析30

- 2.1 全球IPTV市场发展现状 30
- 2.1.1 全球IPTV市场发展概况 30
- 2.1.2 全球IPTV用户规模分析 31
- 2.1.3 全球IPTV宽带渗透率分析 32
- 2.1.4 全球IPTV用户数量区域分布 32
- 2.1.5 全球IPTV用户增量区域分布 33
- 2.2 全球IPTV用户排名分析 34
- 2.2.1 全球IPTV用户数量排名分析 34
- 2.2.2 全球IPTV新增用户数量排名 35
- 2.2.3 全球IPTV用户数量增速排名 36
- 2.2.4 全球IPTV宽带的渗透率排名 36
- 2.3 全球IPTV产业区域发展分析 37
- 2.3.1 亚洲地区IPTV产业发展分析 37
- (1)亚洲IPTV用户规模分析 37
- (2)亚洲主要地区IPTV发展分析 38
- 1) 印度IPTV产业发展分析 38
- 1、宽带用户数量分析 38
- 2、IPTV用户数量分析 39
- 2) 日本IPTV产业发展分析 40
- 1、宽带用户数量分析 40
- 2、IPTV用户数量分析 40
- 3) 韩国IPTV产业发展分析 41
- 1、宽带用户数量分析 41
- 2、IPTV用户数量分析 42
- 4) 香港IPTV产业发展分析 42
- 1、宽带用户数量分析 42
- 2、IPTV用户数量分析 43
- 5)新加坡IPTV产业发展分析 44
- 1、宽带用户数量分析 44
- 2、IPTV用户数量分析 45
- 2.3.2 欧洲IPTV产业发展分析 45
- (1)欧洲IPTV用户规模分析 45
- (2) 欧洲主要地区IPTV发展分析 46
- 1)法国IPTV产业发展分析 46

- 1、宽带用户数量分析 46
- 2、IPTV用户数量分析 47
- 2)德国IPTV产业发展分析 48
- 1、宽带用户数量分析 48
- 2、IPTV用户数量分析 48
- 3) 西班牙IPTV产业发展分析 49
- 1、宽带用户数量分析 49
- 2、IPTV用户数量分析 50
- 4)英国IPTV产业发展分析 51
- 1、宽带用户数量分析 51
- 2、IPTV用户数量分析 51
- 5)荷兰IPTV产业发展分析 52
- 1、宽带用户数量分析 52
- 2、IPTV用户数量分析 53
- 2.3.3 北美IPTV产业发展分析 53
- (1) 北美IPTV用户规模分析 53
- (2) 北美主要地区IPTV发展分析 54
- 1)美国IPTV产业发展分析 54
- 1、宽带用户数量分析 54
- 2、IPTV用户数量分析 55
- 2) 加拿大IPTV产业发展分析 56
- 1、宽带用户数量分析 56
- 2、IPTV用户数量分析 56
- 2.4 全球IPTV运营模式比较分析 57
- 2.4.1 国外IPTV运营模式简介 57
- 2.4.2 国外IPTV运营模式比较 59

第三章:中国IPTV产业发展分析 61

- 3.1 中国IPTV产业发展现状分析 61
- 3.1.1 中国IPTV产业发展历程 61
- 3.1.2 中国IPTV运营牌照分析 69
- 3.1.3 中国IPTV用户规模分析 69
- 3.1.4 中国IPTV产业盈利状况 70
- 3.2 中国IPTV用户行为分析 70
- 3.2.1 IPTV用户点播行为概况 70
- 3.2.2 IPTV用户点播节目喜好 71

- (1) 点播次数 72
- (2) 点播人数 73
- (3)点播收视集中度74
- 3.2.3 用户分类研究 75
- (1) 用户类型成立条件 75
- (2)深度用户偏好型用户分类75
- 3.3 中国IPTV产业重点区域发展分析 76
- 3.3.1 北京市 77
- (1) IPTV发展环境分析 77
- (2) IPTV用户规模分析 77
- (3) IPTV市场前景分析 78
- 3.3.2 上海市 78
- (1) IPTV用户规模分析 78
- (2) IPTV用户行为分析 78
- 1) IPTVK歌排行榜 78
- 2) IPTV游戏排行榜 79
- 3) IPTV视频点播排行榜 79
- 4) IPTV直播频道收视排行 80
- 3.3.3 重庆市 80
- (1) IPTV发展现状分析 80
- (2) IPTV电视剧排行榜 81
- (3) IPTV付费电影排行榜 82
- (4) IPTV游戏排行榜 83
- 3.3.4 江苏省 83
- (1) IPTV发展环境分析 83
- (2) IPTV用户规模分析 84
- 3.3.5 浙江省 84
- (1) IPTV发展环境分析 85
- (2) IPTV用户规模分析 85
- (3) IPTV市场前景分析 85
- 3.3.6 广东省 85
- (1) IPTV用户规模分析 85
- (2) IPTV市场前景分析 86
- 3.3.7 福建省 87
- (1) IPTV用户规模分析 87

- (2) IPTV市场前景分析 87
- 3.3.8 河南省 88
- (1) IPTV发展现状分析 88
- (2) IPTV市场前景分析 88
- 3.3.9 湖南省 88
- (1) IPTV用户规模分析 88
- (2) IPTV直播收视情况 89
- 1)直播频道收视综合情况 89
- 2) 株洲地面频道上线 90
- (3) IPTV回看收视情况 90
- 1)回看频道收视排名90
- 2) 2013年最受欢迎回看节目 91
- 3)新增"热门回看"功能模块 91
- (4) IPTV点播收视情况 92
- 1) 总体概况 92
- 2) 各频道点播收视对比 92
- 3.3.10 湖北省 93
- 3.3.11 黑龙江省 94
- (1)黑龙江IPTV业务简介 94
- (2) IPTV发展现状分析 95
- 3.3.12 川省 95
- (1) 四川IPTV用户规模 95
- (2)四川IPTV分平台 96
- (3) CCTV-IP电视-四川 96
- 1) IPTV全频道回放排行榜 96
- 2) IPTV综艺点播排行榜 97
- 3) IPTV热剧点播排行榜 97

第四章:中国IPTV相关行业发展分析99

- 4.1 互联网行业发展分析 99
- 4.1.1 IPTV与互联网关系分析 99
- 4.1.2 互联网基础资源状况 99
- (1) 总体情况 99
- (2) IP地址 100
- (3)域名101
- (4)网站102

- (5) 网页 103
- (6) 网络国际出口带宽 103
- 4.1.3 互联网网民规模与结构 104
- (1) 网民规模 104
- (2)接入方式 105
- (3) 网民属性 107
- 4.1.4 互联网发展现状及趋势 110
- (1) 互联网行业市场规模 110
- (2) 互联网行业市场结构 111
- (3) 互联网行业发展趋势 112
- 4.1.5 移动互联网发展现状及趋势 114
- (1)移动互联网市场规模 114
- (2)移动互联网用户规模 115
- (3)移动互联网终端规模 116
- (4)移动互联网市场格局 116
- (5)移动互联网发展趋势 120
- 4.2 电信业发展分析 121
- 4.2.1 IPTV与电信业关系分析 121
- 4.2.2 电信业经营情况分析 121
- (1) 电信业务收入情况 121
- (2) 电信用户发展情况 122
- 1) 电话用户数 122
- 2) 互联网用户 123
- (3) 电信经济效益情况 124
- (4) 电信固定资产投资 126
- (5) 电信能力建设情况 127
- 4.2.3 G市场发展分析 127
- (1) 3G市场规模分析 127
- (2)三大运营商3G建设布局分析 129
- 1)中国移动3G建设布局分析 129
- 2)中国联通3G建设布局分析 129
- 3)中国电信3G建设布局分析 129
- (3) 主要3G设备竞争力分析 129
- 1)品牌竞争力分析 130
- 2) 价格竞争力分析 131

- 3)技术竞争力分析 132
- 4)性能竞争力分析 133
- (4) 主要3G标准布局分析 135
- 1) CDMA布局分析 135
- 2) WCDMA布局分析 136
- 3) TD-SCDMA布局分析 136
- 4) WiMAX布局分析 137
- (5) 3G市场发展前景 137
- 4.2.4 G市场发展分析 138
- (1) 政府4G建设引导分析 138
- 1) 4G牌照发放进程分析 138
- 2) 政府4G建设相关政策解读 138
- (2) 4G设备采购分析 138
- 1)中国移动4G设备采购分析 138
- 2)中国联通4G设备采购分析 138
- 3)中国电信4G设备采购分析 139
- (3) 主要4G设备竞争力分析 139
- 1)品牌竞争力分析 139
- 2) 价格竞争力分析 140
- 3)性能竞争力分析 142
- (4) 4G市场竞争预测 144
- (5) 4G市场发展前景 144
- 4.2.5 固定通信市场发展分析 144
- (1)固定通信用户规模 144
- (2)固定通信业务情况 145
- 4.2.6 移动通信市场发展分析 146
- (1)移动通信市场发展现状 146
- 1)移动电话用户总数分析 146
- 2) 通信业务移动化程度分析 147
- (2)移动通信收入分析 147
- 1)移动电话业务 147
- 2)移动短彩信业务 148
- 3)移动互联网业务 149
- (3) 政府对TD-SCDMA的支撑政策分析 150
- (4)中国TD-SCDMA标准对移动通信竞争格局的影响 152

- 4.3 影视制作业发展分析 153
- 4.3.1 IPTV与影视制作业关系分析 153
- 4.3.2 电视剧制作发展分析 153
- (1)制片机构状况 153
- 1)制作机构分类 153
- 2)制作机构数量 154
- (2) 电视剧制作情况 155
- 1)申报剧目情况 155
- 2) 完成剧目情况 156
- 3) 主要题材情况 157
- 4.3.3 电视节目制作分析 158
- (1) 电视节目综合人口覆盖情况 158
- (2) 电视节目套数与结构 159
- (3) 电视节目制作时间 160
- (4)电视节目播出时间 161
- (5)电视节目出口情况 162
- 4.3.4 电影制作发行分析 163
- (1) 电影生产规模与结构 163
- 1) 电影产量及题材分布 163
- 2) 电影制片业产量分析 164
- (2)电影制片业竞争格局 167
- (3) 电影发行市场分析 168
- 1) 电影发行模式及公司分类 168
- 2) 电影发行市场竞争格局 169
- 4.4 广播电视设备制造业发展分析 171
- 4.4.1 IPTV与广播电视设备制造业关系分析 171
- 4.4.2 广播电视设备制造业发展综述 171
- 4.4.3 年广播电视设备制造业经营情况 172
- (1) 行业经营效益分析 172
- (2)行业盈利能力分析 172
- (3) 行业运营能力分析 173
- (4)行业偿债能力分析 173
- (5) 行业发展能力分析 174
- 4.4.4 年广播电视设备制造业经营情况 174
- (1) 2013年产业规模分析 174

- (2) 2013年行业资本/劳动密集度 175
- (3) 2013年行业成本费用结构 175
- (4) 2013年行业盈亏分析 176
- 4.4.5 广播电视设备制造业产销分析 177
- (1)行业供给情况分析 177
- 1) 行业总产值分析 177
- 2) 行业产成品分析 177
- (2) 行业需求情况分析 178
- 1) 行业销售产值分析 178
- 2) 行业销售收入分析 179
- (3) 行业产销率分析 179
- 4.4.6 广播电视设备制造业竞争格局 180
- (1)不同性质企业竞争格局 180
- (2)不同地区企业竞争情况 181
- 4.4.7 广播电视设备制造业发展趋势 183
- 4.4.8 广播电视设备制造业前景预测 184
- 4.5 数字电视机顶盒行业发展分析 185
- 4.5.1 IPTV与数字电视机顶盒关系 185
- 4.5.2 行业发展总体概况 185
- 4.5.3 行业发展主要特点 185
- 4.5.4 行业发展情况分析 186
- 4.5.5 产品生产规模分析 187
- 4.5.6 产品市场规模分析 188
- 4.5.7 产品产销率分析 189
- 4.5.8 行业未来发展趋势 189

第五章: IPTV业务运营案例分析 191

- 5.1 RTC (RinggoldTelephoneCompany) 191
- 5.1.1 RTC开展IPTV业务的产业链分析 191
- 5.1.2 RTC开展IPTV业务的品牌 191
- 5.1.3 RTC开展IPTV业务内容策略 191
- 5.1.4 RTC开展IPTV业务的资费策略 192
- 5.2 PCCW (PacificCenturyCyberWorks) 192

5.2.1 先天优势:产业链畅通 193

5.2.2 后天勤奋:产品设计巧妙 193

第六章:中国IPTV产业重点企业经营分析 195

- 6.1 IPTV产业内容应用提供商 195
- 6.1.1 北京光线传媒股份有限公司 195
- (1)企业发展简况分析 195
- (2)企业主要经济指标 196
- (3)企业盈利能力分析 197
- (4)企业运营能力分析 197
- (5)企业偿债能力分析 198
- (6)企业发展能力分析 198
- (7) 企业组织架构分析 199
- (8) 企业运营模式分析 201
- (9)企业经营优劣势分析 203
- (10)企业发展战略分析 203
- 6.1.2 江苏凤凰出版传媒股份有限公司 203
- (1)企业发展简况分析 204
- (2) 企业主营业务分析 205
- (3)企业主要经济指标 207
- (4)企业盈利能力分析 207
- (5)企业运营能力分析 208
- (6)企业偿债能力分析 208
- (7) 企业发展能力分析 209
- (8)企业组织架构分析 209
- (9)企业经营优劣势分析 210
- (10)企业发展规划分析 211
- 6.1.3 浙江华策影视股份有限公司 211
- (1)企业发展简况分析 211
- (2)企业主营业务分析 212
- (3)主要经济指标分析 212
- (4)企业盈利能力分析 213
- (5)企业运营能力分析 214
- (6)企业偿债能力分析 214
- (7) 企业发展能力分析 215
- (8)企业组织架构分析 215
- (9)企业运营模式分析 218
- (10)企业经营优劣势分析 222
- (11)企业发展战略分析 223

- (12)企业最新发展动向 224
- 6.1.4 上海东方传媒集团有限公司 225
- (1)企业发展简况分析 225
- (2)企业主营业务分析 225
- (3)企业经营情况分析 226
- (4)企业组织机构分析 226
- (5)企业经营优劣势分析 226
- 6.1.5 北京联合网视文化传播有限公司 227
- (1) 企业发展简况分析 227
- (2) 企业主营业务分析 227
- (3)企业资质情况分析 228
- (4)企业经营情况分析 228
- (5)企业经营优劣势分析 228
- 6.1.6 央视国际网络有限公司 229
- (1) 企业发展简况分析 229
- (2) 企业业务分布情况 229
- (3) 企业经营情况分析 230
- (4)企业经营优劣势分析 230
- (5) 企业发展战略分析 231
- 6.2 IPTV硬件综合服务供应商 231
- 6.2.1 华为技术有限公司 231
- (1)企业发展简况分析 231
- (2) 企业产销能力分析 232
- (3)企业盈利能力分析 232
- (4) 企业运营能力分析 233
- (5)企业偿债能力分析 233
- (6)企业发展能力分析 234
- (7) 企业治理架构分析 234
- (8)企业经营优劣势分析 235
- 6.2.2 中兴通讯股份有限公司 235
- (1) 企业发展简况分析 235
- (2)企业主要经济指标 237
- (3)企业盈利能力分析 237
- (4)企业运营能力分析 238
- (5)企业偿债能力分析 239

- (6)企业发展能力分析 239
- (7)企业主要软件产品 240
- (8) 企业解决方案分析 240
- (9)企业经营优劣势分析 240
- 6.2.3 UT斯达康(北京)技术有限公司 241
- (1)企业发展简况分析 241
- (2)企业新媒体业务运营 241
- (3)企业新媒体业务结构 242
- (4)企业售后服务分析 242
- (5)企业经营优劣势分析 242
- 6.2.4 上海贝尔股份有限公司 243
- (1) 企业发展简况分析 243
- (2)企业产销能力分析 244
- (3)企业盈利能力分析 244
- (4) 企业运营能力分析 245
- (5)企业偿债能力分析 245
- (6)企业发展能力分析 246
- (7)企业研发能力分析 246
- (8)企业经营优劣势分析 246
- 6.2.5 朗讯科技(中国)有限公司 247
- (1)企业发展简况分析 247
- (2)企业产品结构分析 247
- (3) 企业经营情况分析 248
- (4)企业经营优劣势分析 248
- (5)企业最新发展动向 249
- 6.3 IPTV产业电信运营商分析 249
- 6.3.1 华数传媒网络有限公司 249
- (1) 企业发展简况分析 249
- (2) 企业经营情况分析 249
- (3)企业市场规模分析 250
- (4)企业业务网络拓展 250
- (5)企业经营优劣势分析 250
- 6.3.2 深圳市天威视讯股份有限公司 250
- (1) 企业发展简况分析 250
- (2)企业主营业务分析 251

- (3)企业主要经济指标 252
- (4)企业盈利能力分析 252
- (5)企业运营能力分析 253
- (6)企业偿债能力分析 253
- (7) 企业发展能力分析 254
- (8)企业经营优劣势分析 255
- (9) 企业发展战略分析 255
- 6.3.3 视通新媒体股份有限公司 256
- (1)企业发展简况分析 256
- (2)企业主要产品及特点 257
- (3) 企业研发能力分析 258
- (4)企业主要经济指标 258
- (5) 企业运营能力分析 259
- (6)企业盈利能力分析 259
- (7)企业偿债能力分析 260
- (8)企业发展能力分析 261
- (9)企业经营优劣势分析 261
- 6.4 IPTV产业平台提供商分析 262
- 6.4.1 上海思华科技股份有限公司 262
- (1) 企业发展简况分析 262
- (2) 企业主要经营业务 263
- (3)企业经营情况分析 263
- (4)企业业务网络拓展 263
- (5)企业经营优劣势分析 263
- 6.4.2 北京经纬中天信息技术有限公司 264
- (1)企业发展简况分析 264
- (2)企业主要经营业务 264
- (3)企业新媒体业务分析 265
- (4)企业典型案例分析 265
- (5)企业经营优劣势分析 265

第七章:中国IPTV产业投资风险与前景预测 266

- 7.1 中国IPTV产业投资风险分析 266
- 7.1.1 宏观经济风险 266
- 7.1.2 产业政策风险 266
- 7.1.3 市场竞争风险 266

- 7.1.4 技术风险分析 267
- 7.2 中国IPTV产业前景预测 267
- 7.2.1 IPTV产业发展趋势分析 267
- 7.2.2 IPTV产业市场规模预测 270
- 7.3 IPTV运营模式创新及前瞻建议 271
- 7.3.1 IPTV运营理念创新 271
- (1) 横向行业之间的合作至为关键 272
- (2)纵向产业链之间合作实在必行273
- 7.3.2 IPTV客户定位创新 274
- (1)细分城市目标客户市场 274
- (2) 开辟新的领域客户资源 275
- 7.3.3 IPTV服务内容创新 276
- (1) IPTV内容生态环境建设 276
- (2) IPTV内容差异化设计 277
- 7.3.4 IPTV盈利模式创新 279
- (1)包月收费模式 279
- (2)内容免费的广告模式 280
- (3) 收费和广告相结合 280

图表目录

图表1: IPTV业务分类 19

图表2:IPTV产业链概况 20

图表3:IPTV产业链上各环节的作用 20

图表4:用户感兴趣的IPTV业务内容 22

图表5:2005年以来中国GDP增长趋势图(单位:%)23

图表6:2007年以来我国工业增加值同比增速(单位:%)24

图表7:IPTV产业相关政策法规分析 26

图表8:底我国IPTV相关专利数量分布情况(单位:%) 26

图表9:2007年以来我国IPTV相关专利申请数量变化图(单位:项) 27

图表10:2007年以来我国IPTV相关专利公开数量变化图(单位:项) 27

图表11:底我国IPTV相关专利申请人构成情况(单位:项) 28

图表12:底我国IPTV主要专利技术分布领域(单位:项) 29

图表13:全球主要国家或地区引入IPTV的时间与主要运营商 30

图表14:全球IPTV用户数量及环比增速(单位:百万户,%) 31

图表15:全球新增IPTV用户数量(单位:百万户)31

图表16:2006年以来全球IPTV用户在宽带用户中的渗透率(单位:%) 32

图表17:全球IPTV用户数量地区分布(单位:%)33

图表18:全球IPTV用户增量区域分布(单位:百万户,%)33

图表19:全球IPTV用户数量TOP10(单位:百万户)34

图表20:全球IPTV新增用户数量TOP10(单位:百万户)35

图表21:全球IPTV用户增速TOP10(单位:%)36

图表22:全球IPTV用户在宽带用户中的渗透率TOP10(单位:%) 36

图表23:亚洲地区IPTV用户数量(单位:%)37

图表24:印度宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)38

图表25:印度IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)39

图表26:日本宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%) 40

图表27:日本IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)40

图表28:韩国宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)41

图表29:韩国IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%) 42

图表30:香港宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%) 42

图表31:香港IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%) 43

图表32:新加坡宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)44

图表33:新加坡IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%) 45

图表34:欧洲地区IPTV用户数量(单位:%) 45

图表35:法国宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)46

图表36:法国IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)47

图表37:德国宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)48

图表38:德国IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)48

图表39:西班牙宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)49

图表40:西班牙IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)50

图表41:英国宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)51

图表42:英国IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)51

图表43:荷兰宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)52

图表44:荷兰IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)53

图表45:北美地区IPTV用户数量(单位:%)53

图表46:美国宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)54

图表47:美国IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)55

图表48:加拿大宽带用户数量及同比增速(单位:万户,%)56

图表49:加拿大IPTV用户数量及同比增速(单位:万户,%)56

图表50: 国外IPTV运营模式比较 59

图表51:中国IPTV产业萌芽阶段的发展概况简析 61

图表52:中国IPTV产业破冰阶段的发展概况简析 62

图表53:中国IPTV产业曲折阶段的发展概况简析 64

图表54:中国IPTV产业博弈阶段的发展概况简析 65

图表55:中国IPTV产业拐点阶段的发展概况简析 66

图表56:中国IPTV产业图变阶段的发展概况简析 67

图表57:中国IPTV产业融合阶段的发展概况简析 68

图表58:2005年以来中国IPTV用户规模增长情况(单位:万户)70

图表59:中国IPTV用户点播行为概况(单位:户,万次,次/人/天,万小时,分钟,小时/

人/天,%)70

图表60:中国IPTV深度用户点播各节目类型明细统计(单位:次,人,小时)71

图表61:中国IPTV深度用户各节目类型点播次数份额对比图(单位:%) 72

图表62:中国IPTV深度用户各节目类型点播人数(单位:人) 73

图表63:中国IPTV深度用户各节目类型人均点播次数(单位:次/人) 74

图表64:中国IPTV偏好型用户分类占比对比图(单位:%) 76

图表65:IPTV用户数前十的省份(单位:万户) 76

图表66:-上海IPTVK歌排行榜TOP5 78

图表67:-上海IPTV游戏排行榜TOP5 79

图表68:-上海IPTV视频点播排行榜TOP5 79

图表69:-上海IPTV直播频道收视榜单 80

图表70:-重庆iTV付费电视剧(热剧)排行81

图表71:-重庆iTV付费电影(首映&大片)排行82

图表72:-重庆iTV游戏排行榜83

图表73:-江苏iTV最受欢迎游戏排行84

图表74:-广东iTV电视剧收视排行(单位:人)86

图表75:-福建ITV宽带电视电视剧收视排行(单位:人)87

图表76:湖南省IPTV各级直播频道整体份额比较(单位:%) 89

图表77:湖南省部分IPTV直播频道全年平均收视数据统计(按类型划分)(单位:%)89

图表78:株洲IPTV株洲新闻综合、株洲公共频道收视份额情况(单位:%) 90

图表79:2013湖南IPTV回看频道日均回看次数TOP10(单位:次)90

图表80:湖南IPTV最受欢迎回看节目 91

图表81:湖南IPTV热门回看排行"综艺节目"推荐前后点播次数对比 91

图表82:湖南IPTV点播各频道观看用户占点播用户百分比(单位:%) 92

图表83:湖南IPTV点播各频道总点播次数、总观看时长排名(单位:万次,万小时) 93

图表84:黑龙江IPTV业务功能简介 94

图表85:黑龙江IPTV基础业务资费情况(单位:元/月)94

图表86:-CCTV-IP电视-四川全频道回放排行榜(单位:%) 96

图表87:-CCTV-IP电视-四川综艺点播节目排行榜(单位:次,%)97

图表88:-CCTV-IP电视-四川热剧点播排行榜(单位:次,%)97

图表89:2012年以来中国互联网基础资源对比(单位:个,块/32,Mbps,%)99

图表90:2009年以来中国Ipv6地址数(单位:块/32) 100

图表91:2006年以来中国Ipv4地址数及其增长率(单位:万个,%) 100

图表92:中国分类域名数(单位:个,%)101

图表93:中国分类CN域名数(单位:个,%) 101

图表94:2006年以来中国网站数量变化情况(单位:万个) 102

图表95:2007年以来中国网页数量变化情况(单位:亿个,%)103

图表96:2006年以来中国国际出口带宽变化情况(单位:Mbps,%)103

图表97:国内主要骨干网络国际出口带宽数(单位:Mbps) 104

图表98:2005年以来中国网民规模和互联网普及率(单位:万人,%) 104

图表99:2012年以来中国网民上网设备变化情况(单位:%)105

图表100:2010年以来中国网民人均周上网时长(单位:小时) 106

图表101:2012年以来中国网民使用电脑上网场所变化情况(单位:%) 106

图表102:2012年以来中国网民性别结构(单位:%)107

图表103:2012年以来中国网民年龄结构(单位:%)108

图表104:2012年以来中国网民学历结构(单位:%)108

图表105:2012年以来中国网民职业结构(单位:%)109

图表106:2012年以来中国网民收入结构(单位:%)109

图表107:2008-2015年中国网络经济市场规模增长及预测(单位:亿元)111

图表108:2006-2016年中国网络经济市场结构及预测(单位:%)111

图表109:2008-2015年中国B2B电子商务运营商营收规模及预测(单位:亿元) 112

图表110:2008年以来中国移动互联网市场规模及预测(单位:亿元,%)114

图表111:2008-2015年中国网民与移动互联网用户规模及预测(单位:亿人,%) 115

图表112:2010-2016年中国智能手机保有量及预测(单位:亿台,%)116

图表113:传统移动通信时代和移动互联网时代对比 117

图表114:移动互联网应用需求曲线 118

图表115:中国移动互联网行业四象竞争格局 119

图表116:2007年以来全国电信业务收入情况统计(单位:亿元,%) 121

图表117:2011年以来各月电信主营业务收入比较(单位:亿元) 121

图表118:2008年以来我国电话用户到达数和净增数(单位:万户) 122

图表119:2011年以来固定互联网宽带接入用户各月净增比较(单位:万户) 123

图表120:2011年以来手机上网用户和无线上网卡用户比较(单位:亿户,万户) 124

.....略

图片详见报告正文••••(GY LX)

特别说明:中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新,报告发行年份对报告质量不会有任何影响,有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/ruanjian/241372241372.html