2014-2019年中国铁路信息 化建设市场深度研究与投资前景调研报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2014-2019年中国铁路信息化建设市场深度研究与投资前景调研报告》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.abaogao.com/b/ruanjian/O116514B9A.html

报告价格:印刷版:RMB 7000 电子版:RMB 7200 印刷版+电子版:RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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

- 第一部分 铁路信息化建设产业环境透视 16
- 第一章中国铁路行业发展分析16
- 第一节中国铁路产业发展综述 16
- 一、中国铁路建设的历程回顾 16
- 二、中国铁路产业发展的特征透析 21
- 三、铁路行业对国民经济的影响与日俱增22
- 四、中国铁路市场的开放状况22
- 五、中国铁路体制改革进入快速发展轨道 44
- 第二节 2012-2013年中国铁路行业运行现状 46
- 一、2010年中国铁路行业发展综述 46
- 二、2011年中国铁路行业运行状况 47
- 三、2012年中国铁路行业运行状况 49
- 四、2013年中国铁路行业概况51
- 第三节 重点铁路建设项目分析 52
- 一、京九铁路52
- 二、青藏铁路62
- 三、京沪高铁63
- 四、武广客运专线75
- 五、沪汉蓉高速铁路78
- 第四节中国铁路行业存在的主要问题82
- 一、铁路行业发展的关键制约因素82
- 二、民营资本进入铁路行业的问题分析83
- 三、铁路运输行业存在的主要问题 88
- 四、宏观经济发展预测92
- 第五节中国铁路行业的对策与建议 112
- 一、解决铁路"瓶颈"制约的途径分析 112
- 二、对铁路建设项目投资控制的建议 112
- 三、地方政府参与铁路建设的启示 116
- 四、铁路交通运输行业的综合发展战略 120
- 五、铁路行业发展经济环境 134

- 第二部分 铁路信息化建设产业发展现状 136
- 第二章 铁路信息化发展分析 136
- 第一节 铁路信息化基本概述 136
- 一、铁路信息化发展的背景 136
- 二、铁路信息化对社会经济发展意义重大 137
- 三、铁路信息化系统的功能及构成 139
- 四、铁路运输信息化的内容与实质 143
- 第二节 全球铁路信息化建设概况 144
- 一、国外铁路信息化系统应用状况 144
- 二、欧美铁路公司信息化建设的特点剖析 146
- 三、国际铁路货运信息化发展分析 150
- 四、加拿大铁路信息化建设的成功经验 151
- 五、巴基斯坦铁路信息化建设发展迅猛 154
- 第三节中国铁路信息化建设的现况 156
- 一、中国铁路信息化进入崭新时期 156
- 二、我国铁路信息化建设取得显著成绩 168
- 三、中国铁路信息化技术创新成效突出 169
- 第四节 中国铁路信息化建设中IT厂商的发展 172
- 一、国内外IT厂商竞逐铁路信息化市场 172
- 二、IT厂商介入铁路信息化建设领域面临的障碍 173
- 三、铁路信息化建设中IT应用趋势分析 175
- 第五节 地方铁路局信息化系统的建设状况 176
- 一、北京铁路局 176
- 二、广铁集团 183
- 三、沈阳铁路局 187
- 四、郑州铁路局190
- 五、济南铁路局 192
- 第六节 铁路行业电子商务的发展 197
- 一、中国铁路电子商务发展简况 197
- 二、铁路运输业中电子商务的业务范畴 199
- 三、铁路物流的电子商务策略与应用系统 201
- 四、铁路行业电子商务面临的问题分析 202

五、铁路行业电子商务发展的对策 203

第七节中国铁路信息化建设存在的问题与对策 204

- 一、我国铁路信息化建设存在的主要不足 204
- 二、铁路信息化建设面临系统整合难题 205
- 三、进一步推动铁路信息化的对策措施 209
- 四、工业化和信息化融合时代铁路信息化建设的路径 210
- 五、"智慧的铁路"是实现铁路信息化的有效途径 213

第三章 铁路信息化建设细分领域分析 220

第一节通信系统220

- 一、铁路通信系统的概念与功能 220
- 二、我国铁路通信系统发展概况 221
- 三、铁路通信系统的技术发展分析 225
- 四、铁路通信系统的应用状况 226

第二节信号系统229

- 一、铁路信号系统的概念 229
- 二、我国铁路信号系统发展概况 229
- 三、铁路信号系统的技术发展分析 230
- 四、铁路信号系统的应用状况 232

第三节 电气化系统 239

- 一、铁路电气化的基本概念 239
- 二、中国铁路电气化改造现状分析 240
- 三、铁路电气化系统的技术研究 241

第四节信息化系统247

- 一、铁路智能运输系统 247
- 二、铁路客票发售和预定系统 249
- 三、综合调度系统 251
- 四、铁路办公信息系统 252

第五节 高速铁路信息化数字化系统的发展 261

- 一、系统简介 261
- 二、系统发展的政策背景 262

三、市场建设规模分析及预测 263

第四章 铁路信息化建设IT投资分析 265

第一节中国铁路行业IT系统投资概况 265

- 一、铁路行业信息系统采购模式 265
- 二、2012年铁路行业IT投资状况 266
- 三、2013年铁路行业IT投资状况 267

第二节 铁路行业主要IT系统的投资分析 268

- 一、信号通信系统 268
- 二、网络设备 273
- 三、电气化设备 283

第五章 铁路行业IT系统应用案例分析 287

第一节 铁路信号微机监测系统解决方案 287

- 一、系统简介 287
- 二、方案设计 287
- 三、应用效果 289

第二节 铁路行业远程监控解决方案 289

- 一、系统简介 289
- 二、方案设计 291
- 三、应用效果 294

第三节 列车车厢无线监控解决方案 295

- 一、系统简介 295
- 二、方案设计296
- 三、应用效果 297

第四节 铁路车辆信息化管理解决方案 298

- 一、系统简介 298
- 二、方案设计 298
- 三、应用效果300

第三部分 铁路信息化建设产业重点企业分析 302 第六章 铁路信息化建设相关企业分析 302

- 第一节中国通号302
- 一、公司简介302
- 二、企业主要产品及优势分析 302
- (一)企业偿债能力分析303
- (二)企业运营能力分析305
- (三)企业盈利能力分析308
- 三、企业未来发展方向309
- 第二节中铁信310
- 一、公司简介310
- (一)企业偿债能力分析310
- (二)企业运营能力分析312
- (三)企业盈利能力分析315
- 二、企业主要产品及优势分析 316
- 三、中铁信铁路IT系统的应用分析 317
- 第三节中国铁通319
- 一、公司简介319
- 二、中国铁通提升铁路信息化服务水平 320
- (一)企业偿债能力分析 321
- (二)企业运营能力分析323
- (三)企业盈利能力分析326
- 三、中国铁通信息化系统的应用分析 327
- 第四节华为334
- 一、公司简介 334
- 二、华为铁路IT产品介绍 334
- (一)企业偿债能力分析 338
- (二)企业运营能力分析340
- (三)企业盈利能力分析343
- 三、华为铁路IT系统的应用状况 344
- 第五节 鼎汉科技 346
- 一、公司简介346

- 二、鼎汉科技铁路IT系统应用状况 346
- (一)企业偿债能力分析347
- (二)企业运营能力分析349
- (三)企业盈利能力分析 351
- 三、鼎汉科技未来发展前景光明352

第六节 浙大网新 355

- 一、公司简介355
- 二、浙大网新铁路IT系统应用状况 356
- (一)企业偿债能力分析356
- (二)企业运营能力分析358
- (三)企业盈利能力分析 361
- 三、浙大网新未来发展战略分析 362

第七节 远望谷 363

- 一、公司简介363
- 二、远望谷的产品优势分析 363
- (一)企业偿债能力分析 364
- (二)企业运营能力分析366
- (三)企业盈利能力分析 369
- 三、铁路信息化建设给远望谷带来的机会 370

第四部分 铁路信息化建设产业前景趋势分析 372

第七章 2014-2019年铁路信息化建设的前景与趋势分析 372

第一节 2014-2019年中国铁路行业发展前景展望 372

- 一、中国中长期铁路网规划 372
- 二、2014-2019年我国铁路投资计划 386
- 三、2014-2019年我国铁路行业面临的挑战387
- 四、中国铁路设备未来需求状况分析 387

第二节中国铁路信息化建设的战略规划解读 388

- 一、指导思想与建设原则388
- 二、规划期限和阶段目标 389
- 三、铁路信息化的体系结构 390
- 四、铁路信息化的主要内容 390

第三节 铁路信息化建设给IT厂商带来的商机 392

- 一、高铁投资给铁路信息化设备市场带来良机 392
- 二、铁路信息化建设热潮下IT厂商的投资前景 392
- 三、铁路信息化各细分领域的投资机会分析 394

图表目录

- 图表 1 2003年 季度—2013年4季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 92
- 图表 2 2003年12月—2014年3月工业增加值月度同比增长率(%)94
- 图表 3 2003年12月—2014年3月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 95
- 图表 4 2003年1-12月—2013年1-12月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 96
- 图表 5 2003年12月—2014年3月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%)98
- 图表 6 2014年3月居民消费价格主要数据 101
- 图表 7 2003年12月—2014年3月居民消费价格指数(上年同月=100) 102
- 图表 8 2003年12月&mdash:2014年3月工业品出厂价格指数(上年同月=100) 104
- 图表 9 2003年12月&mdash:2014年3月货币供应量月度同比增长率(%) 106
- 图表 10 2011-2013年我国铁路信息化市场规模 267
- 图表 11 系统整体架构 291
- 图表 12 系统组网方式 292
- 图表 13 系统示意图 296
- 图表 14 4+1模式 299
- 图表 15 近3年中国铁路通信信号集团公司资产负债率变化情况 303
- 图表 16 近3年中国铁路通信信号集团公司产权比率变化情况 304
- 图表 17 近3年中国铁路通信信号集团公司固定资产周转次数情况 305
- 图表 18 近3年中国铁路通信信号集团公司流动资产周转次数变化情况 306
- 图表 19 近3年中国铁路通信信号集团公司总资产周转次数变化情况 307
- 图表 20 近3年中国铁路通信信号集团公司销售毛利率变化情况 308
- 图表 21 近3年中铁信息工程集团资产负债率变化情况 311
- 图表 22 近3年中铁信息工程集团产权比率变化情况 312
- 图表 23 近3年中铁信息工程集团固定资产周转次数情况 313
- 图表 24 近3年中铁信息工程集团流动资产周转次数变化情况 314
- 图表 25 近3年中铁信息工程集团总资产周转次数变化情况 314

- 图表 26 近3年中铁信息工程集团销售毛利率变化情况 315
- 图表 27 近3年中国铁通集团有限公司资产负债率变化情况 321
- 图表 28 近3年中国铁通集团有限公司产权比率变化情况 322
- 图表 29 近3年中国铁通集团有限公司固定资产周转次数情况 323
- 图表 30 近3年中国铁通集团有限公司流动资产周转次数变化情况 324
- 图表 31 近3年中国铁通集团有限公司总资产周转次数变化情况 325
- 图表 32 近3年中国铁通集团有限公司销售毛利率变化情况 326
- 图表 33 近3年华为技术有限公司资产负债率变化情况 339
- 图表 34 近3年华为技术有限公司产权比率变化情况 340
- 图表 35 近3年华为技术有限公司固定资产周转次数情况 341
- 图表 36 近3年华为技术有限公司流动资产周转次数变化情况 342
- 图表 37 近3年华为技术有限公司总资产周转次数变化情况 343
- 图表 38 近3年华为技术有限公司销售毛利率变化情况 344
- 图表 39 近3年北京鼎汉技术股份有限公司资产负债率变化情况 347
- 图表 40 近3年北京鼎汉技术股份有限公司产权比率变化情况 348
- 图表 41 近3年北京鼎汉技术股份有限公司固定资产周转次数情况 349
- 图表 42 近3年北京鼎汉技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 350
- 图表 43 近3年北京鼎汉技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 351
- 图表 44 近3年北京鼎汉技术股份有限公司销售毛利率变化情况 352
- 图表 45 近3年浙大网新集团有限公司资产负债率变化情况 356
- 图表 46 近3年浙大网新集团有限公司产权比率变化情况 357
- 图表 47 近3年浙大网新集团有限公司固定资产周转次数情况 358
- 图表 48 近3年浙大网新集团有限公司流动资产周转次数变化情况 359
- 图表 49 近3年浙大网新集团有限公司总资产周转次数变化情况 360
- 图表 50 近3年浙大网新集团有限公司销售毛利率变化情况 361
- 图表 51 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司资产负债率变化情况 364
- 图表 52 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司产权比率变化情况 365
- 图表 53 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司固定资产周转次数情况 366
- 图表 54 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 367
- 图表 55 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 368
- 图表 56 近3年深圳市远望谷信息技术股份有限公司销售毛利率变化情况 369

表格目录

- 表格 1 近4年中国铁路通信信号集团公司资产负债率变化情况 303
- 表格 2 近4年中国铁路通信信号集团公司产权比率变化情况 304
- 表格 3 近4年中国铁路通信信号集团公司固定资产周转次数情况 305
- 表格 4 近4年中国铁路通信信号集团公司流动资产周转次数变化情况 306
- 表格 5 近4年中国铁路通信信号集团公司总资产周转次数变化情况 307
- 表格 6 近4年中国铁路通信信号集团公司销售毛利率变化情况 308
- 表格7近4年中铁信息工程集团资产负债率变化情况310
- 表格 8 近4年中铁信息工程集团产权比率变化情况 311
- 表格 9 近4年中铁信息工程集团固定资产周转次数情况 312
- 表格 10 近4年中铁信息工程集团流动资产周转次数变化情况 313
- 表格 11 近4年中铁信息工程集团总资产周转次数变化情况 314
- 表格 12 近4年中铁信息工程集团销售毛利率变化情况 315
- 表格 13 近4年中国铁通集团有限公司资产负债率变化情况 321
- 表格 14 近4年中国铁通集团有限公司产权比率变化情况 322
- 表格 15 近4年中国铁通集团有限公司固定资产周转次数情况 323
- 表格 16 近4年中国铁通集团有限公司流动资产周转次数变化情况 324
- 表格 17 近4年中国铁通集团有限公司总资产周转次数变化情况 325
- 表格 18 近4年中国铁通集团有限公司销售毛利率变化情况 326
- 表格 19 近4年华为技术有限公司资产负债率变化情况 339
- 表格 20 近4年华为技术有限公司产权比率变化情况 340
- 表格 21 近4年华为技术有限公司固定资产周转次数情况 341
- 表格 22 近4年华为技术有限公司流动资产周转次数变化情况 341
- 表格 23 近4年华为技术有限公司总资产周转次数变化情况 342
- 表格 24 近4年华为技术有限公司销售毛利率变化情况 343
- 表格 25 近4年北京鼎汉技术股份有限公司资产负债率变化情况 347
- 表格 26 近4年北京鼎汉技术股份有限公司产权比率变化情况 348
- 表格 27 近4年北京鼎汉技术股份有限公司固定资产周转次数情况 349
- 表格 28 近4年北京鼎汉技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 350
- 表格 29 近4年北京鼎汉技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 351
- 表格 30 近4年北京鼎汉技术股份有限公司销售毛利率变化情况 351
- 表格 31 近4年浙大网新集团有限公司资产负债率变化情况 356

- 表格 32 近4年浙大网新集团有限公司产权比率变化情况 357
- 表格 33 近4年浙大网新集团有限公司固定资产周转次数情况 358
- 表格 34 近4年浙大网新集团有限公司流动资产周转次数变化情况 359
- 表格 35 近4年浙大网新集团有限公司总资产周转次数变化情况 360
- 表格 36 近4年浙大网新集团有限公司销售毛利率变化情况 361
- 表格 37 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司资产负债率变化情况 364
- 表格 38 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司产权比率变化情况 365
- 表格 39 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司固定资产周转次数情况 366
- 表格 40 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 367
- 表格 41 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 368
- 表格 42 近4年深圳市远望谷信息技术股份有限公司销售毛利率变化情况 369

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/ruanjian/O116514B9A.html