

2024-2030年中国铁信息化 建设行业分析与市场运营趋势报告

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

《2024-2030年中国铁信息化建设行业分析与市场运营趋势报告》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/202312/427922.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国铁信息化建设行业分析与市场运营趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：第一部分铁信息化建设产业16 第一章中国铁行业发展分析16 第一节:中国铁产业发展综述16 一、中国铁建设的历程回顾16 二、中国铁产业发展的特征透析21 三、铁行业对国民经济的影响与日俱增22 四、中国铁市场的状况22 五、中国铁体制进入快速发展轨道44 第二节中国铁行业运行现状46 一、中国铁行业发展综述46 二、中国铁行业运行状况47 三、:中国铁行业运行状况49 四、中国铁行业概况51 第三节:重点铁建设项目分析52 一、京九铁52 二、青藏铁62 三、京沪高铁63 四、武广客运专线75 五、沪汉蓉高速铁78 第四节:中国铁行业存在的主要问题82 一、铁行业发展的关键制约因素82 二、民营资本进入铁行业的问题分析83 三、铁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:中国铁行业的对策与112 一、解决铁瓶颈制约的途径分析112 二、对铁建设项目投资控制的112 三、地方参与铁建设的116 四、铁交通运输行业的综合发展战略120 五、铁行业发展经济134 第二部分铁信息化建设产业发展现状136 第二章铁信息化发展分析136 第一节:铁信息化基本概述136 一、铁信息化发展的背景136 二、铁信息化对社会经济发展意义重大137 三、铁信息化系统的功能及构成139 四、铁运输信息化的内容与实质143 第二节:铁信息化建设概况144 一、国外铁信息化系统应用状况144 二、欧美铁公司信息化建设的特点剖析146 三、国际铁货运信息化发展分析150 四、铁信息化建设的成功经验151 五、巴基斯坦铁信息化建设发展迅猛154 第三节:中国铁信息化建设的现况156 一、中国铁信息化进入崭新时期156 二、我国铁信息化建设取得显著成绩168 三、中国铁信息化技术创新成效突出169 第四节:中国铁信息化建设中it厂商的发展172 一、国内外it厂商竞逐铁信息化市场172 二、it厂商介入铁信息化建设领域面临的障碍173 三、铁信息化建设中it应用趋势分析175 第五节:地方铁局信息化系统的建设状况176 一、铁局176 二、广铁集团183 三、沈阳铁局187 四、郑州铁局190 五、济南铁局192 第六节:铁行业电子商务的发展197 一、中国铁电子商务发展简况197 二、铁运输业中电子商务的业务范畴199 三、铁物流的电子商务策略与应用系统201 四、铁行业电子商务面临的问题分析202 五、铁行业电子商务发展的对策203 第七节:中国铁信息化建设存在的问题与对策204 一、我国铁信息化建设存在的主要不足204 二、铁信息化建设面临系统整合难题205 三、进一步推动铁信息化的对策措施209 四、工业化和信息化融合时代铁信息化建设的径210 五、智慧的铁是实现铁信息化的有效途径213 第三章铁信息化建设细分领域分析220 第一节:通信系统220 一、铁通信系统的概念与功

能220 二、我国铁通信系统发展概况221 三、铁通信系统的技术发展分析225 四、铁通信系统的应用状况226 第二节:信号系统229 一、铁信号系统的概念229 二、我国铁信号系统发展概况229 三、铁信号系统的技术发展分析230 四、铁信号系统的应用状况232 第三节:电气化系统239 一、铁电气化的基本概念239 二、中国铁电气化现状分析240 三、铁电气化系统的技术研究241 第四节:信息化系统247 一、铁智能运输系统247 二、铁客票发售和预定系统249 三、综合调度系统251 四、铁办公信息系统252 第五节:高速铁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 第四章铁信息化建设it投资分析265 第一节:中国铁行业it系统投资概况265 一、铁行业信息系统采购模式265 二、铁行业it投资状况266 三、铁行业it投资状况267 第二节:铁行业主要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 第五章铁行业it系统应用案例分析287 第一节:铁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:铁行业远程解决方案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 第三部分铁信息化建设产业重点企业分析302 第六章铁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352 第六节:浙大网新355 一、公司简介355 二、浙大网新铁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、铁信息化建设给远望谷带来的机会370 第四部分铁信息化建设产业前景趋势分析372 第七章 铁信息化建设的前景与趋势分析372 第一节:中国铁行业发展前景展望372 一、中国中长期铁网规划372 二、我国铁投资计划386 三、

我国铁行业面临的挑战387 四、中国铁设备未来需求状况分析387 第二节:中国铁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、铁信息化的体系结构390 四、铁信息化的主要内容390 第三节:铁信息化建设给it厂商带来的商机392 一、高铁投资给铁信息化设备市场带来良机392 二、铁信息化建设热潮下it厂商的投资前景392 三、铁信息化各细分领域的投资机会分析394 略••••完整报告请咨询客服

图表目录 图表1国内生产总值季度累计同比增长率(%) 92 图表2工业增加值月度同比增长率(%) 94 图表3社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 95 图表4固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 96 图表5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居民消费价格主要数据101 图表7居民消费价格指数(上年同月=100) 102 图表8工业品出厂价格指数(上年同月=100) 104 图表9货币供应量月度同比增长率(%) 106 图表10:我国铁信息化市场规模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+1模式299 图表15中国铁通信信号集团公司资产负债率变化情况303 图表16中国铁通信信号集团公司产权比率变化情况304 图表17中国铁通信信号集团公司固定资产周转次数情况305 图表18中国铁通信信号集团公司流动资产周转次数变化情况306 图表19中国铁通信信号集团公司总资产周转次数变化情况307 图表20中国铁通信信号集团公司销售毛利率变化情况308 图表21中铁信息工程集团资产负债率变化情况311 图表22中铁信息工程集团产权比率变化情况312 图表23中铁信息工程集团固定资产周转次数情况313 图表24中铁信息工程集团流动资产周转次数变化情况314 图表25中铁信息工程集团总资产周转次数变化情况314 图表26中铁信息工程集团销售毛利率变化情况315 图表27中国铁通集团有限公司资产负债率变化情况321 图表28中国铁通集团有限公司产权比率变化情况322 图表29中国铁通集团有限公司固定资产周转次数情况323 图表30中国铁通集团有限公司流动资产周转次数变化情况324

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/427922.html>