**2024-2029年中国高速公路行业全景调研与发展战略报告**

**报告简介**

中国过去十几年来在经济增长和减贫上取得了举世瞩目的成就，其重要成就是基础设施，尤其是交通基础设施的发展。根据交通运输部统计，2015-2019年，我国高速公路建设投资额持续提升，2019年，全国高速公路建设完成投资11504亿元，按照可比口径，同比增长14.5%。2020年全国高速公路完成13479亿元，增长17.2%。

截至2019年年末，高速公路里程14.96万公里，增加0.70万公里;高速公路车道里程66.94万公里，增加3.61万公里。国家高速公路里程10.86万公里，增加0.31万公里。2019年，高速公路建设完成投资11504亿元，增长15.4%。2019年全国高速公路客车流量总计达78.14亿辆，同比增长8.3%;货车流量24.28亿辆，同比增长6.6%。从省市来看，广东高速公路车流量最大，全年客车流量约16亿辆，货车流量3.93亿辆。江苏、四川客车流量排名二三位。2020年末全国四级及以上等级公路里程494.45万公里，比上年末增加24.58万公里，占公路总里程比重为95.1%，提高1.4个百分点。二级及以上等级公路里程70.24万公里，增加3.04万公里，占公路总里程比重为13.5%，提高0.1个百分点。高速公路里程16.10万公里，增加1.14万公里;高速公路车道里程72.31万公里，增加5.36万公里。国家高速公路里程11.30万公里，增加0.44万公里。

2019年6月10日，国务院发布《关于做好地方政府专项债券发行及项目配套融资工作的通知》，提出允许将专项债券作为符合条件的重大项目资本金。主要是国家重点支持的铁路、国家高速公路和支持推进国家重大战略的地方高速公路、供电、供气项目，在评估项目收益偿还专项债券本息后专项收入具备融资条件的，允许将部分专项债券作为一定比例的项目资本金，但不得超越项目收益实际水平过度融资。2020年5月12日，交通运输部发布《关于深入推进公路工程技术创新工作的意见(征求意见稿)》。征求意见稿提出，推广智慧公路技术，加快推进智能感知、5G通信、高精度定位和边缘计算等技术在公路工程和路网管理中的应用，大力推进北斗卫星导航系统在公路基础设施的系统应用。

目前我国各地区高速公路建设情况同其经济发达情况大体保持一致。经济发达的地区，高速公路面积密度比较大;经济较落后的地区，高速公路面积密度也相对滞后。这一局面的形成主要同我国之前推行的优先发展发达地区交通基础建设的战略规划有很大关系。从我国高速公路规划布局情况来看，高速公路发展将参考经济发展状况的同时，兼顾区域间的均衡化发展。这将有助于减小和改善东西部地区高速公路建设的巨大差距和区域协调发展。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，对国际、国内高速公路行业市场发展状况、关联行业发展状况、行业竞争状况、优势企业发展状况、消费现状以及行业营销进行了深入的分析，在总结中国高速公路行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国高速公路行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。本报告是高速公路行业生产、经营、科研企业及相关研究单位极具参考价值的专业报告。

**报告目录**

**第一部分 产业环境透视**

**第一章 高速公路行业发展综述 1**

第一节 高速公路行业定义及规划 1

一、高速公路的定义 1

二、高速公路的分类 1

三、高速公路的特征 1

四、高速公路的功能和经济效益 2

五、高速公路的规划原则及设计要求 3

第二节 中国高速公路行业经济指标分析 4

一、赢利性 4

二、成长速度 4

三、附加值的提升空间 4

四、进入壁垒/退出机制 5

五、风险性 5

六、行业周期 5

第三节 高速公路行业产业链分析 6

一、产业链结构分析 6

二、与上下游行业之间的关联性 6

三、行业产业链上游相关行业分析 7

四、行业下游产业链相关行业分析 16

**第二章 高速公路行业市场环境及影响分析（PEST） 25**

第一节 中国高速公路相关政策法规(P) 25

一、《中华人民共和国公路法》 25

二、《中华人民共和国公路管理条例》 39

三、《中华人民共和国收费公路管理条例》 53

四、《中华人民共和国道路交通安全法》 67

五、《外商投资道路运输业管理规定》 93

六、《道路旅客运输及客运站管理规定》 98

七、《中华人民共和国招标投标法》 121

八、中国主要地区公路法规条例 133

第二节 行业经济环境分析(E) 204

一、宏观经济形势分析 204

二、宏观经济环境对行业的影响分析 208

第三节 行业社会环境分析(S) 208

一、高速公路产业社会环境 208

二、高速公路产业发展对社会发展的影响 209

第四节 行业技术环境分析(T) 210

一、高速公路智能全程监控系统及关键技术分析 210

二、高速公路沥青路面透层封层施工技术分析 212

三、高速公路边坡稳定性与安全防护技术分析 215

**第三章 国际高速公路行业发展分析及经验借鉴 217**

第一节 全球高速公路市场总体情况分析 217

一、全球高速公路行业的发展特点 217

二、全球高速公路市场结构 220

三、全球高速公路行业发展分析 221

第二节 全球主要国家(地区)市场分析 222

一、德国 222

二、美国 226

三、日本 231

四、其他国家地区 239

第三节 全球高速公路发展对的经验借鉴 243

一、发达国家高速公路发展的启示 243

二、发达国家高速公路建设与管理的启示 245

三、发达国家高速公路建设技术及养护的启示 252

**第二部分 行业深度分析**

**第四章 我国高速公路行业运行现状分析 258**

第一节 中国公路行业发展分析 258

一、公路建设情况分析 258

二、公路运营情况分析 261

第二节 我国高速公路行业发展状况分析 263

一、我国高速公路行业发展阶段 263

二、我国高速公路行业发展总体概况 265

三、我国高速公路行业发展特点分析 268

第三节 高速公路行业发展现状 271

一、我国高速公路行业市场规模 271

二、我国高速公路行业发展分析 272

第四节 高速公路市场情况分析 274

一、中国高速公路市场总体概况 274

二、中国高速公路市场化发展模式探索 275

第五节 我国高速公路市场价格走势分析 277

一、高速公路收费定价机制组成 277

二、重点路段中标合同金额 282

第六节 中国高速公路运营情况分析 282

一、高速公路交通量分析 282

二、高速公路营收分析 282

第七节 高速公路的特许经营与专业化管理 285

一、高速公路的特许经营管理概况 285

二、实行特许经营带动高速公路管理体制改革 286

三、高速公路专业化管理的涵义与作用 287

四、高速公路专业管理公司的属性分析 288

五、高速公路专业管理公司的类型与运行机制 289

**第五章 我国高速公路行业整体运行指标分析 291**

第一节 中国高速公路行业总体规模分析 291

一、企业数量及结构分析 291

二、行业资产规模总计 299

三、上市公司资产负债总计 300

第二节 中国高速公路行业收费情况分析 300

一、我国高速公路行业车辆通行费收费标准 300

二、我国高速公路载货类汽车计重收费标准 301

三、我国重点高速路段车辆通行费收费标准 304

第三节 高速公路行业投入产出分析 309

一、高速公路投资总体分析 309

二、高速公路回收周期 312

三、高速公路管理费用支出 312

四、高速公路路段日常维护费用 313

五、高速公路收费及其他收入 313

六、高速公路投资回报率分析 313

第四节 高速公路营运管理绩效考核指标研究 314

一、概述 314

二、考核指标体系的建立原则 314

三、评价指标体系及评分方法 315

四、考核指标体系说明事项 316

第五节 高速公路服务区建设供给及需求预测 316

一、高速公路服务区需求分析 316

二、城镇化进程的加快公路交通需求 319

三、“十四五”智慧交通发展需求 320

四、2024-2029年高速公路行业领域需求量预测 328

**第三部分 市场全景调研**

**第六章 我国高速公路细分领域综合分析及预测 332**

第一节 中国高速公路行业细分市场结构分析 332

一、高速公路行业市场结构现状分析 332

二、高速公路行业细分结构特征分析 335

三、高速公路行业细分市场发展概况 345

四、高速公路行业市场结构变化趋势 346

第二节 高速公路投资建设及运营分析预测 349

一、投资开发分析预测 349

二、建设设计施工分析预测 351

三、管理运营市场分析预测 353

**第七章 高速公路突发事件应急管理体系分析 358**

第一节 高速公路突发事件应急管理体系概况 358

一、高速公路突发事件及其特点 358

二、国内外高速公路突发事件管理现状 359

三、高速公路突发事件应急管理体系内涵和功能 360

四、国内外高速公路突发事件应急管理体系比较 362

第二节 高速公路突发事件应急管理体系设计 367

一、高速公路突发事件应急管理现状及问题分析 367

二、高速公路突发事件应急管理组织及系统框架设计 368

三、高速公路突发事件应急管理组织运作流程 375

四、高速公路突发事件应急管理系统健全措施 376

第三节 高速公路突发事件应急管理响应机制 379

一、高速公路突发事件应急响应机制分析 379

二、高速公路突发事件应急预案的制定 381

三、完善突发事件应急管理资源保障的措施 382

**第八章 高速公路现代养护管理体系分析 385**

第一节 高速公路现代养护管理体系构建 385

一、高速公路养护管理的重要性分析 385

二、现代高速公路养护管理构建思路 385

三、高速公路养护管理体系基本构成 385

四、高速公路养护管理技术体系构建 386

五、高速公路养护工程价格体系构建 386

六、高速公路养护管理制度体系构建 387

第二节 高速公路养护管理分析 387

一、高速公路养护管理现状 387

二、高速公路养护管理存在问题及对策 388

三、高速公路养护管理发展趋势 389

**第九章 中国高速公路路网建设分析 392**

第一节 中国高速公路路网规划分析 392

一、《国家高速公路网规划》 392

二、《交通运输“十四五”发展规划》 400

三、《公路水路交通结构调整指导意见》 403

第二节 中国高速公路建设投资分析 415

一、高速公路建设规模 415

二、收费高速公路投资 416

第三节 中国高速公路建设模式分析 417

一、BOT模式及案例 417

二、BOT+EPC模式及案例 425

三、BT模式及案例 433

四、TOT模式及案例 439

五、PPP模式及案例 442

第四节 中国高速公路区域建设分析 445

一、全国高速公路更名 445

二、首都放射线建设情况 448

三、南北纵线建设情况 456

四、东西横线建设情况 464

五、地区环线建设情况 475

**第四部分 市场竞争格局**

**第十章 我国高速公路行业区域市场分析 478**

第一节 高速公路华北地区投资建设分析 478

一、北京市 478

二、天津市 482

三、河北省 486

四、山西省 494

五、内蒙古自治区 496

第二节 高速公路华东地区投资建设分析 498

一、山东省 498

二、上海市 502

三、浙江省 505

四、江苏省 508

五、安徽省 510

六、福建省 512

七、江西省 514

第三节 高速公路华中地区投资建设分析 517

一、河南省 517

二、湖南省 523

三、湖北省 530

第四节 高速公路华南地区投资建设分析 533

一、广东省 533

二、广西自治区 535

第五节 高速公路西北地区投资建设分析 538

一、陕西省 538

二、甘肃省 540

三、新疆自治区 542

四、青海省 544

第六节 高速公路东北地区投资建设分析 546

一、辽宁省 546

二、黑龙江省 548

三、吉林省 550

第七节 高速公路西南地区投资建设分析 552

一、云南省 552

三、重庆市 554

四、贵州省 558

**第十一章 高速公路行业竞争形势及策略 561**

第一节 行业总体市场竞争状况分析 561

一、高速公路行业竞争结构分析 561

二、高速公路行业企业间竞争格局分析 564

三、高速公路行业集中度分析 565

四、高速公路行业SWOT分析 565

第二节 高速公路行业竞争格局分析 566

一、国外高速公路建设里程分布 566

二、我国高速公路市场竞争分析 567

第三节 高速公路行业并购重组分析 567

一、跨国公司在华投资兼并与重组分析 567

二、本土企业投资兼并与重组分析 568

三、行业投资兼并与重组趋势分析 569

第四节 高速公路市场竞争策略分析 570

一、高速公路总体竞争策略分析 570

二、高速公路客运竞争策略分析 572

三、高速路服务区竞争策略分析 573

**第十二章 高速公路行业领先企业经营形势分析 580**

第一节 中国高速公路企业总体发展状况分析 580

一、高速公路企业主要类型 580

二、高速公路企业资本运作分析 580

三、高速公路企业创新举措分析 585

第二节 中国领先高速公路企业经营形势分析 586

一、深圳高速公路股份有限公司 586

二、北京市首都公路发展集团有限公司 591

三、福建发展高速公路股份有限公司 594

四、河南中原高速公路股份有限公司 604

五、现代投资股份有限公司 614

六、湖北楚天高速公路股份有限公司 624

七、江苏宁沪高速公路股份有限公司 632

八、山东高速公路股份有限公司 638

九、江西赣粤高速公路股份有限公司 646

十、安徽皖通高速公路股份有限公司 653

十一、浙江沪杭甬高速公路股份有限公司 661

十二、天津高速公路集团有限公司 665

十三、云南省公路开发投资有限责任公司 666

十四、海南高速公路股份有限公司 668

十五、贵州高速公路集团有限公司 669

十六、江苏沪苏浙高速公路有限公司 671

十七、吉林高速公路股份有限公司 672

十八、内蒙古高等级公路建设开发有限责任公司 679

十九、辽宁高速公路实业发展总公司 680

二十、重庆高速公路集团有限公司 681

二十一、河南高速公路发展有限责任公司 683

二十二、河北省高速公路管理局(集团) 685

二十三、华北高速公路股份有限公司 686

二十四、广东高速公路发展股份有限公司 694

二十五、陕西省高速公路建设集团公司 695

二十六、招商局华建公路投资有限公司 697

二十七、四川成渝高速公路股份有限公司 698

二十八、湖南省高速公路投资集团有限公司 707

二十九、广西五洲交通股份有限公司 708

三十、黑龙江省高速公路集团公司 717

**第五部分 发展前景展望**

**第十三章 中国高速公路信息化市场前景展望 719**

第一节 高速公路信息化行业市场分析 719

一、高速公路信息化行业发展背景 719

二、高速公路信息化行业市场规模 723

三、高速公路信息化行业市场竞争 723

四、高速公路信息化市场前景展望 726

第二节 高速公路监控系统市场分析 727

一、高速公路监控系统的演变 727

二、高速公路监控系统集成分级 729

三、高速公路监控系统设备分析 732

1、高速公路监控系统主要设备 732

2、高速公路监控系统设备供应商 735

3、高速公路监控系统设备采购模式 735

4、高速公路监控系统设备国产化进程 736

第三节 高速公路联网收费系统分析 737

一、高速公路联网收费的发展历程 737

二、不停车收费(ETC)系统发展分析 739

三、不停车收费系统最新进展分析 742

**第十四章 中国高速公路行业投融资分析 747**

第一节 国际高速公路行业投融资比较 747

一、投融资体制比较分析 747

二、投融资方式比较分析 750

三、投融资体制改革趋势 751

第二节 中国高速公路投资体制分析 753

一、投资体制的发展与演变 753

二、现行的投资体制分析 754

三、现行投资体制存在的问题 759

四、投资体制改革案例分析 762

五、投资体制改革方向探索 771

第三节 中国高速公路产业孵化分析 771

一、高速公路孵化情况分析 771

二、高速公路孵化建议 773

第四节 中国高速公路投资风险及建议 775

一、高速公路行业投资特性分析 775

二、高速公路行业投资机会与风险 776

三、中国高速公路行业投资建议 784

第五节 中国高速公路融资模式及建议 788

一、高速公路融资模式分析 788

二、高速公路PPP融资分析 791

三、高速公路融资存在的问题 797

四、高速公路行业融资建议 798

第六节 中国高速公路行业信贷分析 799

一、行业信贷环境发展现状 799

二、行业信贷环境发展趋势 801

三、主要银行信贷行为分析 801

**第六部分 发展战略研究**

**第十五章 高速公路项目运营风险预警与控制 803**

第一节 高速公路项目运营风险识别 803

一、项目运营风险管理框架设计 803

1、传统风险管理框架分析 803

2、高速公路运营风险管理框架设计 804

二、项目运营风险管理框架特性 805

1、强调风险事前控制 805

2、强调风险量化处理 806

三、高速公路项目运营风险识别 806

1、运营风险定义及特点 806

2、运营风险识别与分类 808

第二节 高速公路项目运营风险形成机理 809

一、自然风险机理分析 809

二、经济风险机理分析 810

三、行为风险机理分析 812

第三节 高速公路项目运营风险预警分析 815

一、自然风险预警分析 815

二、经济风险预警分析 816

三、行为风险预警分析 817

第四节 高速公路项目运营风险控制分析 817

一、风险控制体系构成 817

二、风险控制组织体系 818

三、风险控制运作机制 820

四、风险控制信息保障 821

1、信息沟通系统 821

2、信息资源建设 823

**第十六章 我国高速公路行业面临的困境及对策 825**

第一节 高速公路企业面临的困境及对策 825

一、重点高速公路企业面临的困境及对策 825

二、中小高速公路企业发展困境及策略分析 827

三、国内高速公路企业的出路分析 833

第二节 中国高速公路行业存在的问题及对策 834

一、中国高速公路行业存在的问题 834

二、高速公路行业发展的建议对策 834

第三节 中国高速公路市场发展面临的挑战与对策 835

一、中国高速公路市场发展面临的挑战 835

二、公路快速客运发展综述评价 836

三、中国高速公路市场发展面临的对策 840

第四节 高速公路法律问题分析 843

一、养护市场准入 843

二、试运营期限 843

三、广告经营权 844

四、路政管理相关行政处理职权 844

五、抛洒物等障碍物管理 845

六、监督检查专用车辆优先通行权问题 846

七、法律责任问题 847

**第十七章 高速公路行业案例分析研究 848**

第一节 高速公路行业建设案例分析 848

一、高速公路行业建设成功案例分析 848

二、高速公路行业建设失败案例分析 848

三、经验借鉴 849

第二节 高速公路行业经营管理案例分析 850

一、高速公路行业经营管理成功案例分析 850

二、高速公路行业融资模式和风险分析 851

三、经验借鉴 852

第三节 高速公路行业投标案例分析 853

一、高速公路行业投标成功案例分析 853

二、高速公路工程招投标的经济特性 855

三、经验借鉴 862

**图表目录**

图表：行业生命周期的判断 5

图表：2019-2023年我国汽车产量走势图 21

图表：2019-2023年我国汽车销量走势图 21

图表：2019-2023年中国汽车行业供需平衡情况(万辆) 22

图表：2019-2023年中国重点省市汽车制造行业生产状况(辆) 22

图表：2019-2023年我国商用车产销规模(万辆) 23

图表：2019-2023年我国乘用车产销规模(万辆) 23

图表：2019-2023年意大利高速公路建设资金构成(欧元/公路) 240

图表：2019-2023年意大利高速公路收费标准(欧元/公路) 240

图表：2019-2023年全国公路总里程及公路密度 258

图表：2019-2023年全国技术等级公路里程构成 259

图表：2019-2023年全国农村公路里程构成 260

图表：2019-2023年公路建设投资额及其增长速度 261

图表：2019-2023年全国高速公路里程 272

图表：2019-2023年我国收费公路技术等级构成 283

图表：2019-2023年收费公路里程 283

图表：2019-2023年主线收费站数量 284

图表：2019-2023年三季度高速公路上市公司资产负债情况 300

图表：北京高速公路通信车辆收费标准 301

图表：天津高速公路通信车辆收费标准 302

图表：天津高速公路载货类通行车辆收费标准 302

图表：山西高速公路通行车辆收费标准 303

图表：内蒙古高速公路通行车辆收费标准 303

图表：吉林高速公路通行车辆收费标准 304

图表：吉林省高速公路通行费收费标准 304

图表：沪宁高速公路车辆通行费征收标准 305

图表：四川省成渝高速公路车辆通行费收费标准 305

图表：合宁高速公路车辆通行费收费标准 306

图表：河北省京石高速公路收费标准 307

图表：广州至开平高速公路车辆通行费收费标准 307

图表：哈尔滨至大庆高速公路车辆通行费征收标准(路段全长133Km) 308

图表：浙江省现行车辆通行费率 309

图表：2019-2023年我国公路费用支出结构 312

图表：2019-2023年收费公路结构 313

图表：高速公路突发事件应急管理体系架构 372

图表：高速公路突发事件应急管理指挥中心核心功能 373

图表：高速公路突发事件应急管理信息系统框 374

图表：2019-2023年北京高速公路里程数 478

图表：2019-2023北京高速公路收费标准 479

图表：2019-2023年天津高速公路里程数 482

图表：天津高速公路收费标准 482

图表：天津高速公路计重收费标准 483

图表：2019-2023年河北省高速公路里程数 486

图表：2019-2023年河北省高速公路收费标准(一) 486

图表：2019-2023年河北省高速公路收费标准(二) 487

图表：2019-2023年河北省高速公路收费标准(三) 488

图表：2019-2023年山西省高速公路里程数 494

图表：2019-2023年山西高速公路收费标准 494

图表：2019-2023年内蒙古高速公路收费标准 496

图表：2019-2023年山东省高速公路里程数 498

图表：2019-2023年山东高速公路车辆通行费收费标准 498

图表：2019-2023年山东高速公路特大桥(隧道)车辆通行费收费标准 499

图表：2019-2023年山东普通路桥车辆通行费收费标准 500

图表：2019-2023年山西省高速公路里程数 502

图表：2019-2023年上海高速公路收费标准 503

图表：上海长江隧桥车辆通行费车型分类收费标准表 503

图表：2019-2023年浙江省高速公路里程数 505

图表：2019-2023年江苏省高速公路里程数 508

图表：2019-2023年江苏省高速公路收费标准 509

图表：2019-2023年安徽省高速公路里程数 510

图表：2019-2023年福建省高速公路里程数 512

图表：2019-2023年福建省高速公路车辆通行费按车型收费的收费标准 512

图表：2019-2023年福建省高速公路车辆通行费按计重收费的收费标准 513

图表：2019-2023年江西省高速公路里程数 514

图表：2019-2023年江西省高速公路客车类收费标准 514

图表：2019-2023年江西省高速公路货车类收费标准 515

图表：2019-2023年河南省高速公路里程数 517

图表：2019-2023年河南省高速公路货车车型分类及通行费收费标准 517

图表：2019-2023年湖南省高速公路里程数 523

图表：2019-2023年湖南省高速公路车型分类收费标准 523

图表：2019-2023年湖北省高速公路里程数 530

图表：2019-2023年湖北省高速公路收费标准 531

图表：2019-2023年广东省高速公路里程数 533

图表：2019-2023年广东省高速公路收费标准 534

图表：2019-2023年广西自治区高速公路里程数 535

图表：2019-2023年广西高速公路收费标准 536

图表：2019-2023年广西高速公路按车型收费标准 537

图表：2019-2023年广西高速公路桥隧收费标准 537

图表：2019-2023年陕西省高速公路里程数 538

图表：陕西省高速公路收费标准 539

图表：2019-2023年甘肃省高速公路里程数 540

图表：2019-2023年新疆自治区高速公路里程数 542

图表：2019-2023年青海省高速公路里程数 544

图表：2019-2023年青海省高速公路收费标准 545

图表：2019-2023年辽宁省高速公路里程数 546

图表：辽宁省高速公路执行统一的车辆通行费车型收费标准 547

图表：2019-2023年黑龙江省高速公路里程数 548

图表：2019-2023年黑龙江高速公路收费标准通行费 548

图表：2019-2023年吉林省高速公路里程数 550

图表：2019-2023年吉林高速公路收费标准通行费 550

图表：2019-2023年云南省高速公路里程数 552

图表：2019-2023年云南高速公路收费标准通行费 552

图表：2019-2023年重庆市高速公路里程数 554

图表：2019-2023年重庆高速公路收费标准通行费 555

图表：2019-2023年山西省高速公路里程数 558

图表：2019-2023年贵州高速公路收费标准通行费 558

图表：世界各国高速公路一览表 566

图表：2019-2023年9月深圳高速公路股份有限公司路费收入 587

图表：2019-2023年9月深圳高速公路股份有限公司自然流量 588

图表：2019-2023年9月深圳高速公路股份有限公司重要财政指标 589

图表：2019-2023年9月深圳高速公路股份有限公司资产负债 589

图表：2019-2023年9月深圳高速公路股份有限公司利润 589

图表：2019-2023年9月深圳高速公路股份有限公司现金流量 590

图表：深圳高速公路股份有限公司资产架构图 591

图表：2019-2023年6月福建发展高速公路股份有限公司主营构成 594

图表：2019-2023年6月福建发展高速公路股份有限公司成长能力 595

图表：2019-2023年6月福建发展高速公路股份有限公司盈利能力 596

图表：2019-2023年6月福建发展高速公路股份有限公司资产负债 596

图表：2019-2023年6月福建发展高速公路股份有限公司利润 598

图表：2019-2023年6月福建发展高速公路股份有限公司现金流量 599

图表：2019-2023年6月河南中原高速公路股份有限公司主营构成 605

图表：2019-2023年6月河南中原高速公路股份有限公司成长能力 605

图表：2019-2023年6月河南中原高速公路股份有限公司盈利能力 606

图表：2019-2023年6月河南中原高速公路股份有限公司资产负债 607

图表：2019-2023年6月河南中原高速公路股份有限公司利润 608

图表：2019-2023年6月河南中原高速公路股份有限公司利润 609

图表：2019-2023年6月现代投资股份有限公司主营构成 615

图表：2019-2023年6月现代投资股份有限公司成长能力 616

图表：2019-2023年6月现代投资股份有限公司盈利能力 617

图表：2019-2023年6月现代投资股份有限公司资产负债 617

图表：2019-2023年6月现代投资股份有限公司利润 618

图表：2019-2023年6月现代投资股份有限公司现金流量 619

图表：2019-2023年6月湖北楚天高速公路股份有限公司主营构成 625

图表：2019-2023年6月湖北楚天高速公路股份有限公司资产负债 626

图表：2019-2023年6月湖北楚天高速公路股份有限公司利润 627

图表：2019-2023年6月湖北楚天高速公路股份有限公司现金流量 628

图表：2019-2023年9月江苏宁沪高速公路股份有限公司重要财政指标 633

图表：2019-2023年9月江苏宁沪高速公路股份有限公司资产负债 633

图表：2019-2023年9月江苏宁沪高速公路股份有限公司利润 634

图表：2019-2023年9月江苏宁沪高速公路股份有限公司现金流量 634

图表：2019-2023年6月山东高速公路股份有限公司主营构成 639

图表：2019-2023年6月山东高速公路股份有限公司资产负债 640

图表：2019-2023年6月山东高速公路股份有限公司利润 641

图表：2019-2023年6月山东高速公路股份有限公司现金流量 642

图表：2019-2023年6月江西赣粤高速公路股份有限公司主营构成 647

图表：2019-2023年9月江西赣粤高速公路股份有限公司资产负债 648

图表：2019-2023年9月江西赣粤高速公路股份有限公司利润 649

图表：2019-2023年9月江西赣粤高速公路股份有限公司现金流量 650

图表：安徽皖通高速公路股份有限公司主营构成 654

图表：安徽皖通高速公路股份有限公司资产负债 655

图表：安徽皖通高速公路股份有限公司利润 656

图表：安徽皖通高速公路股份有限公司现金流量 657

图表：浙江沪杭甬高速公路股份有限公司业务收入占比 662

图表：2019-2023年9月浙江沪杭甬高速公路股份有限公司重要财政指标 662

图表：2019-2023年9月浙江沪杭甬高速公路股份有限公司重要资产负债 662

图表：2019-2023年9月浙江沪杭甬高速公路股份有限公司利润 663

图表：2019-2023年9月浙江沪杭甬高速公路股份有限公司现金流量 663

图表：2019-2023年6月吉林高速公路股份有限公司主营构成 673

图表：2019-2023年6月吉林高速公路股份有限公司资产负债 673

图表：2019-2023年6月吉林高速公路股份有限公司利润 674

图表：2019-2023年6月吉林高速公路股份有限公司现金流量 675

图表：华北高速公路股份有限公司主营构成 687

图表：华北高速公路股份有限公司资产负债 687

图表：华北高速公路股份有限公司利润 689

图表：华北高速公路股份有限公司现金流量 690

图表：2019-2023年6月四川成渝高速公路股份有限公司主营构成 698

图表：2019-2023年6月四川成渝高速公路股份有限公司资产负债 699

图表：2019-2023年6月四川成渝高速公路股份有限公司利润 701

图表：2019-2023年6月四川成渝高速公路股份有限公司现金流量 702

图表：2017你那6月广西五洲交通股份有限公司主营构成 709

图表：2017你那6月广西五洲交通股份有限公司资产负债 709

图表：2017你那6月广西五洲交通股份有限公司利润 711

图表：2017你那6月广西五洲交通股份有限公司现金流量 712

图表：联网后的多级监控平台 730

图表：部分高速公路监控系统设备供应商 735

图表：2019-2023年我国高速公路投资规模 788

图表：高速公路项目自然风险预警分析 815

图表：高速公路项目运营公司与一般企业经济风险预警指标比较 816

图表：高速公路项目行为风险预警分析 817

图表：高速公路项目风险控制体系构成 818

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20170210/24880.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20170210/24880.shtml)