

# 2018-2024年中国公路建设 产业深度调研与发展战略研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2018-2024年中国公路建设产业深度调研与发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/D04382SFVV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

报告目录：

### 第1章：中国公路建设行业发展综述

#### 1.1 公路建设行业相关概述

##### 1.1.1 公路建设行业定义及分类

##### 1.1.2 公路等级划分标准分析

(1) 功能适应性划分

(2) 使用意义性划分

(3) 按面层类型划分

#### 1.2 公路建设行业经济地位

##### 1.2.1 国内宏观经济发展分析

(1) 国内GDP增长情况

(2) 固定资产投资分析

##### 1.2.2 宏观经济对行业影响分析

### 第2章：中国公路建设行业发展现状

#### 2.1 公路建设发展现状分析

##### 2.1.1 全国公路总里程及增长情况

##### 2.1.2 全国各类等级公路里程构成

##### 2.1.3 全国公路桥梁以及隧道总量

##### 2.1.4 全国公路养护以及绿化里程

#### 2.2 全国公路运输情况分析

##### 2.2.1 全国公路营运汽车及增长情况

##### 2.2.2 全国公路客运量及其增长情况

##### 2.2.3 全国公路货运量及其增长情况

#### 2.3 “一带一路”沿线公路建设行业发展分析

##### 2.3.1 “一带一路”沿线公路建设行业发展现状

##### 2.3.2 “一带一路”沿线公路建设行业发展规模

##### 2.3.3 “一带一路”沿线公路建设行业竞争分析

##### 2.3.4 “一带一路”沿线公路建设行业发展趋势

##### 2.3.5 “一带一路”沿线公路建设行业市场机遇

## 第3章：中国公路建设行业发展环境

### 3.1 公路建设行业政策环境分析

#### 3.1.1 公路建设行业管理体制分析

#### 3.1.2 公路建设行业主要政策解读

#### 3.1.3 公路建设行业标准建设分析

#### 3.1.4 公路建设行业发展规划分析

##### (1) 公路建设行业国家性规划分析

##### (2) 公路建设行业区域性规划分析

### 3.2 公路建设行业社会环境分析

#### 3.2.1 我国公路运输业发展情况分析

#### 3.2.2 公路建设行业可持续发展分析

##### (1) 可持续发展背景分析

##### (2) 可持续发展必要性分析

##### (3) 可持续发展阶段性分析

#### 3.2.3 环境保护对公路建设影响分析

### 3.3 公路建设行业经济环境分析

#### 3.3.1 GDP与公路建设行业相关性分析

##### (1) GDP与新增公路里程相关性分析

##### (2) GDP与公路建设投资额相关性分析

#### 3.3.2 工业经济增长分析

#### 3.3.3 固定资产投资与公路建设行业相关性分析

##### (1) 固定资产投资与新增公路里程相关性分析

##### (2) 固定资产投资与公路建设投资额相关性分析

### 3.4 公路建设行业技术环境分析

#### 3.4.1 公路建设行业生产工艺技术

#### 3.4.2 行业技术未来发展趋势预测

##### (1) 公路信息化建设要求更高

##### (2) 环保技术将会有更多应用

## 第4章：中国公路建设重点细分行业发展分析

### 4.1 高速公路发展现状及前景展望

#### 4.1.1 全球主要国家高速公路发展现状

- (1) 主要国家高速公路路网建设情况
- (2) 主要国家高速公路设备配套情况
- (3) 主要国家高速公路体系建设情况
- (4) 主要国家高速公路管理情况

#### 4.1.2 高速公路监管制度国际经验借鉴

- (1) 中国高速公路监管现状及问题
- (2) 美国高速公路监管的经验及借鉴
- (3) 中国高速公路监管模式发展建议

#### 4.1.3 国际高速公路运营管理模式分析

- (1) 主要国家高速公路运营管理模式
- (2) 中国高速公路运营管理模式分析
- (3) 中国高速公路运营管理存在问题
- (4) 国际高速公路行业绩效比较分析

#### 4.1.4 国际高速公路发展经验启示分析

- (1) 发达高速公路建设与管理启示
- (2) 国外高速公路建设与管理启示
- (3) 美国高速公路建设与管理启示

#### 4.1.5 中国高速公路里程及其运营情况

- (1) 全国高速公路里程及增长情况
- (2) 各省市高速公路通车里程情况
- (3) 全国高速公路年平均日交通量

#### 4.1.6 中国高速公路建设发展前景展望

- (1) 高速公路行业发展趋势分析
- (2) 高速公路行业未来供给预测

#### 4.2 农村公路建设动向及前景展望

##### 4.2.1 我国农村公路发展情况概述

- (1) 农村公路相关概述
- (2) 农村公路发展历程
- (3) 农村公路特性分析

##### 4.2.2 我国农村公路建设状况分析

- (1) 农村公路建设必要性分析

- (2) 农村公路网发展现状分析
- (3) 农村公路里程及增长分析
- 4.2.3 农村公路对农村经济的影响
  - (1) 对农村经济的促进作用
  - (2) 对农村经济的负面影响
- 4.2.4 农村公路建设发展前景展望
  - (1) 农村公路建设存在问题
  - (2) 农村公路建设发展对策
  - (3) 农村公路建设投资计划
  - (4) 农村公路建设前景展望

## 第5章：中国公路养护市场发展分析

### 5.1 公路养护行业发展概况

#### 5.1.1 公路养护行业相关概述

- (1) 公路养护行业定义及分类
- (2) 公路养护行业特点分析
- (3) 公路养护必要性分析

#### 5.1.2 公路养护行业发展现状分析

- (1) 公路养护行业发展历程
- (2) 公路养护行业市场规模
- (3) 公路养护行业成本结构
- (4) 公路养护行业存在问题
- (5) 公路养护行业的发展对策

### 5.2 高速公路养护管理模式分析

#### 5.2.1 高速公路养护管理理念分析

- (1) 预防性养护理念
- (2) 精细化养护理念
- (3) 及时性养护理念
- (4) 服务社会养护理念

#### 5.2.2 高速公路养护管理模式分析

- (1) 高速公路养护管理发展现状
- (2) 高速公路养护管理根本任务

(3) 高速公路养护管理工作内容

(4) 高速公路养护管理发展对策

### 5.3 农村公路养护管理模式分析

#### 5.3.1 农村公路养护发展现状

(1) 农村公路养护基本情况

(2) 农村公路养护管理现状

#### 5.3.2 农村公路养护滞后成因

(1) 养护管理体制问题

(2) 养护管理方法问题

(3) 养护管理资金问题

(4) 养护管理其它问题

#### 5.3.3 农村公路管理模式分析

(1) 季节性养护模式

(2) 分段承包养护模式

(3) 道路道班养护模式

(4) 专业公司养护模式

(5) 市场化养护模式

(6) “以树养路”养护模式

(7) 分级管理养护模式

#### 5.3.4 农村公路管理养护对策及措施

(1) 农村公路管理养护对策分析

(2) 农村公路管理养护体制改革措施

(3) 农村公路养护市场化改革具体措施

### 5.4 公路养护机械市场发展分析

#### 5.4.1 公路养护机械市场发展现状

(1) 公路养护机械发展历程

(2) 公路养护机械产品分析

(3) 公路养护机械技术水平

#### 5.4.2 公路养护机械产品市场分析

(1) 路面除雪和清洁设备发展状况

(2) 大型沥青路面就地再生设备分析

(3) 预防性养护设备的发展状况分析

### 5.4.3 公路养护机械市场的发展前景展望

- (1) 公路养护机械市场影响因素分析
- (2) 公路养护机械行业进入壁垒分析
- (3) 行业利润水平的变动趋势及原因
- (4) 行业市场化程度及竞争格局分析
- (5) 公路养护机械市场规模预测分析

## 第6章：中国公路信息化市场发展分析

### 6.1 公路信息化“十二五”回顾

#### 6.1.1 公路基础设施运行管理系统

- (1) 高速公路联网监控分析
- (2) 高速公路联网收费分析
- (3) 公路电子地图开发情况
- (4) 国省干线交通量调查系统

#### 6.1.2 公路公共信息服务平台建设

- (1) 公路出行信息服务系统
- (2) 公路客运联网售票系统
- (3) 公路公共物流信息平台

#### 6.1.3 公路运输管理服务系统建设

- (1) 道路运输信息系统联网
- (2) 开发道路运政管理系统

#### 6.1.4 公路安全监管和应急系统建设

### 6.2 公路信息化系统产品市场分析

#### 6.2.1 智能化交通信息服务系统市场分析

- (1) 气象检测器市场需求分析
- (2) 车辆检测器市场需求分析
- (3) 车辆传感器市场需求分析

#### 6.2.2 智能化车辆控制系统产品市场分析

- (1) 电子地图市场需求分析
- (2) GPS产品市场需求分析
- (3) 车辆防盗报警系统产品

#### 6.2.3 智能交通管理系统产品市场分析



(1) 电子警察市场需求分析

(2) LED显示屏市场需求分析

(3) 交通信号灯市场需求分析

(4) 交通信号控制机市场分析

#### 6.2.4 智能收费系统主要产品市场分析

(1) 不停车收费系统市场需求分析

(2) 动态称重设备市场需求分析

(3) 车道控制机市场需求分析

#### 6.2.5 智能公共交通运营系统产品市场

(1) 电子站牌市场需求分析

(2) 公交IC卡市场需求分析

### 6.3 公路信息化“十三五”展望

#### 6.3.1 “十三五”公路信息化总体目标

#### 6.3.2 “十三五”公路信息化具体目标

#### 6.3.3 “十三五”公路信息化重点工程

(1) 全面深化交通运输改革

(2) 实现交通运输协调发展

(3) 提升现代物流发展水平

(4) 促交通运输现代化发展

#### 6.3.4 “十三五”公路信息化投资机会

(1) 监测领域投资机会

(2) 信息资源开发领域投资机会

(3) 应用工程建设领域投资机会

#### 6.3.5 “十三五”公路信息化市场展望

## 第7章：中国公路建设区域市场前景展望

### 7.1 公路建设区域分布总体特征

#### 7.1.1 公路建设行业区域划分情况

#### 7.1.2 公路建设行业区域发展特点

(1) 公路建设区域发展不平衡

(2) 东部地区公路网络较完善

(3) 中西部地区建设难度较大

(4) “一带一路”带来发展机遇

## 7.2 东部地区公路建设前景展望

### 7.2.1 北京市公路建设动向及其规划

(1) 北京市公路里程及增长情况

(2) 北京市高速公路里程及增长

(3) 北京市公路建设发展动向

(4) 北京市公路建设发展规划

### 7.2.2 天津市公路建设动向及其规划

(1) 天津市公路里程及增长情况

(2) 天津市高速公路里程及增长

(3) 天津市公路建设发展动向

(4) 天津市公路建设发展规划

### 7.2.3 河北省公路建设动向及其规划

(1) 河北省公路里程及增长情况

(2) 河北省高速公路里程及增长

(3) 河北省公路建设发展动向

(4) 河北省公路建设发展规划

### 7.2.4 辽宁省公路建设动向及其规划

(1) 辽宁省公路里程及增长

(2) 辽宁省高速公路里程及增长

(3) 辽宁省公路建设发展动向

(4) 辽宁省公路建设发展规划

### 7.2.5 上海市公路建设动向及其规划

(1) 上海市公路里程及增长情况

(2) 上海市高速公路里程及增长

(3) 上海市公路建设发展动向

(4) 上海市公路建设发展规划

### 7.2.6 江苏省公路建设动向及其规划

(1) 江苏省公路里程及增长情况

(2) 江苏省高速公路里程及增长

(3) 江苏省公路建设发展动向

(4) 江苏省公路建设发展规划

### 7.2.7 浙江省公路建设动向及其规划

- (1) 浙江省公路里程及增长情况
- (2) 浙江省高速公路里程及增长
- (3) 浙江省公路建设发展动向
- (4) 浙江省公路建设发展规划

### 7.2.8 福建省公路建设动向及其规划

- (1) 福建省公路里程及增长情况
- (2) 福建省高速公路里程及增长
- (3) 福建省公路建设发展动向
- (4) 福建省公路建设发展规划

### 7.2.9 山东省公路建设动向及其规划

- (1) 山东省公路里程及增长情况
- (2) 山东省高速公路里程及增长
- (3) 山东省公路建设发展动向
- (4) 山东省公路建设发展规划

### 7.2.10 广东省公路建设动向及其规划

- (1) 广东省公路里程及增长情况
- (2) 广东省高速公路里程及增长
- (3) 广东省公路建设发展动向
- (4) 广东省公路建设发展规划

### 7.2.11 海南省公路建设动向及其规划

- (1) 海南省公路里程及增长情况
- (2) 海南省高速公路里程及增长情况
- (3) 海南省公路建设发展动向
- (4) 海南省公路建设发展规划

## 7.3 中部地区公路建设前景展望

### 7.3.1 黑龙江省公路建设动向及其规划

- (1) 黑龙江省公路里程及增长情况
- (2) 黑龙江省高速公路里程及增长
- (3) 黑龙江省公路建设发展动向
- (4) 黑龙江省公路建设发展规划

### 7.3.2 吉林省公路建设动向及其规划

- (1) 吉林省公路里程及增长情况
- (2) 吉林省高速公路里程及增长
- (3) 吉林省公路建设发展动向
- (4) 吉林省公路建设发展规划

#### 7.3.3 山西省公路建设动向及其规划

- (1) 山西省公路里程及增长情况
- (2) 山西省高速公路里程及增长
- (3) 山西省公路建设发展动向
- (4) 山西省公路建设发展规划

#### 7.3.4 安徽省公路建设动向及其规划

- (1) 安徽省公路里程及增长情况
- (2) 安徽省高速公路里程及增长
- (3) 安徽省公路建设发展动向
- (4) 安徽省公路建设发展规划

#### 7.3.5 江西省公路建设动向及其规划

- (1) 江西省公路里程及增长情况
- (2) 江西省高速公路里程及增长
- (3) 江西省公路建设发展动向
- (4) 江西省公路建设发展规划

#### 7.3.6 河南省公路建设动向及其规划

- (1) 河南省公路里程及增长情况
- (2) 河南省高速公路里程及增长
- (3) 河南省公路建设发展动向
- (4) 河南省公路建设发展规划

#### 7.3.7 湖南省公路建设动向及其规划

- (1) 湖南省公路里程及增长情况
- (2) 湖南省高速公路里程及增长
- (3) 湖南省公路建设发展动向
- (4) 湖南省公路建设发展规划

#### 7.3.8 湖北省公路建设动向及其规划

- (1) 湖北省公路里程及增长情况
- (2) 湖北省高速公路里程及增长

(3) 湖北省公路建设发展动向

(4) 湖北省公路建设的发展规划

#### 7.4 西部地区公路建设前景展望

##### 7.4.1 四川省公路建设动向及其规划

(1) 四川省公路里程及增长情况

(2) 四川省高速公路里程及增长

(3) 四川省公路建设发展动向

(4) 四川省公路建设发展规划

##### 7.4.2 重庆市公路建设动向及其规划

(1) 重庆市公路里程及增长情况

(2) 重庆市高速公路里程及增长

(3) 重庆市公路建设发展动向

(4) 重庆市公路建设发展规划

##### 7.4.3 贵州省公路建设动向及其规划

(1) 贵州省公路里程及增长情况

(2) 贵州省高速公路里程及增长

(3) 贵州省公路建设发展动向

(4) 贵州省公路建设发展规划

##### 7.4.4 云南省公路建设动向及其规划

(1) 云南省公路里程及增长情况

(2) 云南省高速公路里程及增长

(3) 云南省公路建设发展动向

(4) 云南省公路建设发展规划

##### 7.4.5 西藏公路建设动向及其规划

(1) 西藏公路里程及增长情况

(2) 西藏高速公路里程及增长

(3) 西藏公路建设发展动向

(4) 西藏公路建设发展规划

##### 7.4.6 陕西省公路建设动向及其规划

(1) 陕西省公路里程及增长情况

(2) 陕西省高速公路里程及增长

(3) 陕西省公路建设发展动向

(4) 陕西省公路建设发展规划

#### 7.4.7 甘肃省公路建设动向及其规划

(1) 甘肃省公路里程及增长情况

(2) 甘肃省高速公路里程及增长

(3) 甘肃省公路建设发展动向

(4) 甘肃省公路建设发展规划

#### 7.4.8 青海省公路建设动向及其规划

(1) 青海省公路里程及增长情况

(2) 青海省高速公路里程及增长

(3) 青海省公路建设发展动向

(4) 青海省公路建设发展规划

#### 7.4.9 宁夏公路建设动向及其规划

(1) 宁夏公路里程及增长情况

(2) 宁夏高速公路里程及增长

(3) 宁夏公路建设发展动向

(4) 宁夏公路建设发展规划

#### 7.4.10 新疆公路建设动向及其规划

(1) 新疆公路里程及增长情况

(2) 新疆高速公路里程及增长

(3) 新疆公路建设发展动向

(4) 新疆公路建设发展规划

#### 7.4.11 广西公路建设动向及其规划

(1) 广西公路里程及增长情况

(2) 广西高速公路里程及增长

(3) 广西公路建设发展动向

(4) 广西公路建设发展规划

#### 7.4.12 内蒙古公路建设动向及其规划

(1) 内蒙古公路里程及增长情况

(2) 内蒙古高速公路里程及增长

(3) 内蒙古公路建设发展动向

(4) 内蒙古公路建设发展规划

## 第8章：中国公路运输市场竞争状况分析

### 8.1 公路运输行业的发展概况

#### 8.1.1 公路运输行业定义及其分类

#### 8.1.2 公路运输作用及特点分析

(1) 公路运输主要地位

(2) 公路运输主要特点

(3) 公路运输发展局限

#### 8.1.3 公路运输经营方式分析

(1) 公共运输业

(2) 契约运输业

(3) 自用运输业

(4) 汽车货运代理

#### 8.1.4 公路运输集中度情况分析

(1) 公路运输市场集中度分析

(2) 公路运输企业规模分布情况

(3) 公路运输业网络经济分析

#### 8.1.5 公路运输的生命周期分析

(1) 公路运输业进入期

(2) 公路运输业成长期

(3) 公路运输业成熟期

(4) 公路运输业衰退期

(5) 我国公路运输所处阶段

### 8.2 各种交通运输方式竞争比较

#### 8.2.1 运输方式综合比较分析

#### 8.2.2 交通方式客运周转量对比

#### 8.2.3 交通方式货运周转量对比

#### 8.2.4 公路与铁路建设发展规模对比

## 第9章：中国公路建设行业竞争状况分析

### 9.1 公路建设行业竞争状况分析

#### 9.1.1 公路建设行业生命周期分析

#### 9.1.2 公路建设行业竞争结构分析

- (1) 上游供应商议价能力分析
- (2) 现有企业间竞争能力分析
- (3) 下游购买者议价能力分析
- (4) 行业新进入者威胁分析
- (5) 行业替代品威胁分析

## 9.2 公路建设行业竞争对手分析

### 9.2.1 中国交通建设股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务范围
- (3) 主要经济指标分析
- (4) 企业盈利能力分析
- (5) 企业运营能力分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业发展能力分析
- (8) 企业组织架构分析
- (9) 企业业务结构分析
- (10) 企业经营优劣势分析
- (11) 企业发展战略分析

### 9.2.2 浙江沪杭甬高速公路股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 高速公路业务情况
- (8) 企业经营优劣势分析

### 9.2.3 江苏宁沪高速公路股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析



- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 路桥收费业务情况
- (8) 企业经营优劣势分析
- (9) 企业发展战略分析

#### 9.2.4 山东高速股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经营指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 路桥收费业务情况
- (8) 企业核心竞争力分析
- (9) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.5 江西赣粤高速公路股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业主营业务分析
- (8) 企业核心竞争力分析
- (9) 企业经营优劣势分析
- (10) 企业发展战略分析

#### 9.2.6 福建发展高速公路股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析

- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业主营业务分析
- (8) 企业核心竞争力分析
- (9) 企业经营优劣势分析
- (10) 企业发展战略分析

#### 9.2.7 安徽皖通高速公路股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业主营业务分析
- (8) 企业经营优劣势分析
- (9) 企业发展战略分析

#### 9.2.8 河南中原高速公路股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经营指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业组织架构分析
- (8) 企业主营业务分析
- (9) 企业核心竞争力分析
- (10) 企业经营优劣势分析
- (11) 企业发展战略分析

#### 9.2.9 现代投资股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经营指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析

- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业主营业务分析
- (8) 企业经营优劣势分析
- (9) 企业发展战略分析

#### 9.2.10 湖北楚天高速公路股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经营指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业主营业务分析
- (8) 企业核心竞争力分析
- (9) 企业经营优劣势分析
- (10) 企业发展战略分析

#### 9.2.11 深圳高速公路股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 主要经营指标分析
- (3) 企业盈利能力分析
- (4) 企业运营能力分析
- (5) 企业偿债能力分析
- (6) 企业发展能力分析
- (7) 企业主营业务分析
- (8) 企业经营优劣势分析
- (9) 企业发展战略分析

#### 9.2.12 山东省公路建设(集团)有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业工程业绩分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.13 陕西省交通建设集团公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业管辖公路分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.14 吉林省交通建设集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营规模分析
- (4) 企业建设业绩分析
- (5) 企业经营优劣势分析
- (6) 企业发展规划与战略分析

#### 9.2.15 辽宁交通建设集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业已建项目分析
- (5) 企业在建项目分析
- (6) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.16 陕西省高速公路建设集团公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业营收情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析
- (4) 企业发展规划与战略分析

#### 9.2.17 广东省公路建设有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织结构分析
- (4) 企业营运项目分析
- (5) 企业已建项目分析
- (6) 企业拟建项目分析

(7) 企业经营优劣势分析

(8) 企业发展战略分析

#### 9.2.18 四川高速公路建设开发总公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.19 南京市交通建设投资控股（集团）有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业已建项目分析

(5) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.20 温州交通建设集团有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业已建项目分析

(4) 企业经营优劣势分析

(5) 企业发展规划与战略分析

#### 9.2.21 内蒙古高等级公路建设开发有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业经营优劣势分析

(5) 企业发展战略分析

#### 9.2.22 唐山公路建设总公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业已建项目分析

(5) 企业在建项目分析

(6) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.23 北京市政路桥集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业已建项目分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.24 成都华川公路建设集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业已建项目分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.2.25 浙江鼎盛交通建设有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业建造项目分析
- (5) 企业经营优劣势分析

### 9.3 公路养护相关企业经营情况分析

#### 9.3.1 福建省高速公路养护工程有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业施工资质分析
- (4) 企业养护网络分布
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.2 广东能达高等级公路维护有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业养护技术分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业养护网络分布
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.3 山东省公路养护工程有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业养护技术分析
- (3) 企业机械设备分析
- (4) 企业组织架构分析
- (5) 企业技术应用工程业绩分析
- (6) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.4 河南省高远公路养护技术有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业养护技术分析
- (3) 企业业务范围分析
- (4) 企业技术成果分析
- (5) 企业养护网络分布
- (6) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.5 浙江交工高等级公路养护有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业机械设备分析
- (3) 企业技术成果分析
- (4) 企业工程业绩分布
- (5) 企业专项养护技术分析
- (6) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.6 鞍山森远路桥股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业营销网络分布
- (5) 主要经营指标分析
- (6) 企业盈利能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业偿债能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.7 西安达刚路面机械股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业运营网络分布
- (5) 主要经营指标分析
- (6) 企业盈利能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业偿债能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.8 中国公路车辆机械有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品业务分析
- (4) 企业营销网络分布
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.9 中交国通公路工程技术有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业产品业务分析
- (5) 企业营销网络分布
- (6) 企业经营优劣势分析

#### 9.3.10 河南万里路桥集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业产品结构分析
- (5) 企业营销网络分布
- (6) 企业研发中心分析
- (7) 企业经营优劣势分析

### 9.4 公路信息化企业经营情况分析



#### 9.4.1 亿阳信通股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业主要经济指标分析
- (4) 企业盈利能力分析
- (5) 企业运营能力分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业发展能力分析
- (8) 企业经营优劣势分析
- (9) 企业最新发展动向

#### 9.4.2 中海网络科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品及解决方案
- (3) 企业服务及营销网络
- (4) 企业组织架构分析
- (5) 企业主要经济指标分析
- (6) 企业盈利能力分析
- (7) 企业运营能力分析
- (8) 企业偿债能力分析
- (9) 企业发展能力分析
- (10) 企业经营优劣势分析
- (11) 企业最新发展动向

#### 9.4.3 安徽皖通科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业销售网络与渠道分析
- (3) 主要经济指标分析
- (4) 企业盈利能力分析
- (5) 企业运营能力分析
- (6) 企业偿债能力分析
- (7) 企业发展能力分析
- (8) 企业经营优劣势分析
- (9) 企业最新发展动向

#### 9.4.4 北京公科飞达交通工程发展有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业市场网络分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.4.5 北京瑞华赢科技发展有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业组织架构分析
- (3) 企业自主产品分析
- (4) 企业解决方案分析
- (5) 企业主要业绩分析
- (6) 企业经营优劣势分析

#### 9.4.6 上海电科智能系统股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业组织结构分析
- (4) 企业解决方案分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.4.7 中咨泰克交通工程集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业主要业务分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.4.8 西安金路交通工程科技发展有限责任公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营范围分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业主要业绩分析
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 9.4.9 江西方兴科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业资质证书分析
- (5) 企业主要业绩分析
- (6) 企业经营优劣势分析

#### 9.4.10 广东飞达交通工程有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业研发产品分析
- (4) 企业主要业绩分析
- (5) 企业组织架构分析
- (6) 企业经营优劣势分析

### 第 10 章：中国公路建设投融资分析及信贷建议

#### 10.1 中国公路建设行业投资分析

##### 10.1.1 公路建设行业投资风险分析

- (1) 公路建设行业市场风险分析
- (2) 公路建设行业技术风险分析
- (3) 公路建设行业资金风险分析
- (4) 公路建设行业外部协作风险
- (5) 公路建设行业政策风险分析
- (6) 公路建设行业金融风险分析

##### 10.1.2 公路建设投资额及增长情况

- (1) 交通固定资产投资及增长
- (2) 各省市交通投资集团负债率

##### 10.1.3 公路建设投资额分地区情况

- (1) 东部地区公路建设投资额情况
- (2) 中部地区公路建设投资额情况
- (3) 西部地区公路建设投资额情况

#### 10.2 中国公路建设行业融资分析

##### 10.2.1 中国公路建设的融资格局

- (1) 20世纪50-70年代主要融资格局
- (2) 20世纪80-90年代主要融资格局
- (3) 21世纪以来融资格局

#### 10.2.2 公路建设的主要融资方式

- (1) 政府投资
- (2) 国内贷款
- (3) 国外贷款
- (4) 项目融资
- (5) 资本市场融资

#### 10.2.3 公路建设的融资结构分析

- (1) 公路建设融资构成变化
- (2) 公路建设融资构成原因

#### 10.2.4 公路建设投融资模式运作分析

- (1) BOT模式
- (2) 公路融资PFI模式
- (3) 公路融资ABS模式
- (4) 公路融资基金模式
- (5) 项目投融资模式应用

#### 10.2.5 国内外公路建设投融资模式对比

- (1) 公路投融资模式发展历程
- (2) 国外典型国家和地区经验
- (3) 国内公路投融资发展阶段
- (4) 国内外投融资模式对比分析

#### 10.3 公路建设行业信贷政策建议

##### 10.3.1 公路建设行业总体授信原则

##### 10.3.2 公路建设总体信贷政策建议

### 第11章：中国公路建设行业“十三五”展望

#### 11.1 “十三五”中国公路网络布局规划分析

##### 11.1.1 国家公路运输枢纽布局规划

##### 11.1.2 国家高速公路网络规划

##### 11.1.3 农村公路网络建设规划

## 11.2 “十三五”公路建设行业投资机会分析

### 11.2.1 公路建设行业投资政策分析

### 11.2.2 公路建设行业技术投资分析

## 11.3 中国公路建设行业发展趋势与前景预测

### 11.3.1 公路建设行业影响因素分析

(1) 公路建设行业的有利因素

(2) 公路建设行业的不利因素

### 11.3.2 公路建设行业发展趋势分析

(1) 市场竞争愈加激烈

(2) 投资并购不断增加

(3) 国内企业海外扩张

### 11.3.3 公路建设行业市场规模预测

(1) 公路建设里程预测

(2) 公路建设投资预测

## 图表目录：

图表1：2014-2017年中国GDP增长趋势分析（单位：万亿元，%）

图表2：2014-2017年主要经济指标增长及预测（单位：%）

图表3：2014-2017年中国固定资产投资（不含农户）增速（单位：%）

图表4：2014-2017年公路建设投资规模及其在GDP中的占比走势图（单位：亿元，%）

图表5：2014-2017年全国公路总里程及公路密度走势图（单位：万公里，公里/百平方公里）

图表6：2017年全国各技术等级公路里程构成对比（单位：万公里，%）

图表7：2017年全国各行政等级公路里程构成（单位：%）

图表8：2014-2017年全国公路桥梁数量（单位：万座）

图表9：2014-2017年全国公路养护里程（单位：万公里）

图表10：2017年全国公路绿化率图（单位：%）

图表11：2012-2017年公路营运汽车数量与结构（单位：万辆）

图表12：2014-2017年全国公路客运量变化情况（单位：亿人，%）

图表13：2014-2017年中国公路货物运输量走势图（单位：万吨，%）

图表14：“一带一路”沿线公路建设行业发展现状

图表15：2014-2017年中国公路建设相关政策汇总

图表16：2014-2017年中国公路建设行业标准规范

图表17：“一带一路”沿线公路建设行业发展现状

图表18：2017年中国主要运输方式的客运量情况（单位：亿人，亿人公里）

图表19：2017年中国主要运输方式的客运量份额（单位：%）

图表20：2017年中国主要运输方式的旅客周转量份额（单位：%）

图表21：2017年各种交通工具货运量占比情况图（单位：%）

图表22：2017年各种交通工具货运周转量占比情况图（单位：%）

图表23：2014-2017年GDP与新增公路里程同比增减的关系（单位：%）

图表24：2014-2017年GDP与公路建设投资额同比增减的关系（单位：%）

图表25：2014-2017年中国工业增加值增速趋势图（单位：%）

图表26：2014-2017年固定资产投资与新增公路里程同比增减的关系（单位：%）

图表27：2014-2017年固定资产投资与公路建设投资额同比增减的关系（单位：%）

图表28：路基施工流程

图表29：路堤填筑工艺流程

图表30：法国高速公路按车道划分构成图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/D04382SFVV.html>