

## 2019-2024年中国工程监理行业发展前景与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

**第1章：中国工程监理行业结构与竞争格局分析**

- 1.1 工程监理行业定义
- 1.2 工程监理行业特征分析
  - 1.2.1 周期性特征
  - 1.2.2 区域性特征
- 1.3 中国工程监理行业发展历程分析
- 1.4 中国工程监理行业企业主体结构分析
  - 1.4.1 工程监理企业数量结构分析
  - 1.4.2 工程监理企业性质结构分析
  - 1.4.3 工程监理企业资质结构分析
  - 1.4.4 工程监理企业专业结构分析
- 1.5 中国工程监理行业市场经营规模分析
  - 1.5.1 工程监理行业从业人员规模分析
  - 1.5.2 工程监理行业业务承揽规模分析
  - 1.5.3 工程监理行业企业收入规模分析
- 1.6 中国工程监理行业竞争结构分析
  - 1.6.1 工程监理行业现有企业竞争状况
  - 1.6.2 工程监理行业新进入者威胁分析
    - (1) 工程监理行业准入制度分析
    - (2) 行业新进入者威胁综合分析
  - 1.6.3 工程监理行业供应商议价能力分析
  - 1.6.4 工程监理行业业主议价能力分析
  - 1.6.5 工程监理行业替代品威胁分析
  - 1.6.6 工程监理行业竞争结构总结
- 1.7 中国工程监理行业SWOT分析

**第2章：中国工程监理子行业市场需求状况分析**

- 2.1 房屋建筑工程监理行业市场需求分析
  - 2.1.1 房屋建筑工程监理行业企业分析
  - 2.1.2 房屋建筑工程监理市场需求分析
  - 2.1.3 房屋建筑工程监理发展问题分析
  - 2.1.4 房屋建筑工程监理市场前景分析
    - (1) 建筑业总产值增长情况分析
    - (2) 建筑业新签合同情况分析
    - (3) 建筑业房屋建设规模分析
    - (4) 建筑业工程监理市场前景预测
- 2.2 电力工程监理行业市场需求分析
  - 2.2.1 电力工程投资建设分析
    - (1) 全社会用电情况
    - (2) 电力工程投资建设分析
    - (3) 电力工程装机容量分析
  - 2.2.2 电力监理行业发展现状
    - (1) 电力工程监理行业企业分析
    - (2) 电力工程监理市场需求分析
    - (3) 电力工程监理发展问题分析
  - 2.2.3 电力工程建设监理市场前景
- 2.3 水利水电工程监理行业市场需求分析
  - 2.3.1 水利水电工程投资建设现状
    - (1) 水利工程投资建设分析
    - (2) 水利工程已投资规模
    - (3) 防洪工程投资规模分析
    - (4) 水库工程投资情况分析

- (5) 水土保持及生态工程投资规模
- (6) 农村水电工程投资规模
- 2.3.2 水利水电工程监理行业发展现状
  - (1) 水利水电工程监理行业企业分析
  - (2) 水利水电工程监理市场需求分析
  - (3) 水利水电工程监理发展问题分析
- 2.3.3 水利水电工程监理市场前景分析
  - (1) 水利工程监理市场前景分析
  - (2) 水利工程监理市场前景预测
- 2.4 市政公用工程监理行业市场需求分析**
- 2.4.1 市政公用工程投资建设情况
  - (1) 市政公用工程投资情况
  - (2) 市政公用工程建设情况
- 2.4.2 市政公用工程监理行业发展现状
  - (1) 市政公用工程监理特性分析
  - (2) 市政公用工程监理企业分析
  - (3) 市政公用工程监理市场需求分析
  - (4) 市政公用工程监理发展问题分析
- 2.4.3 市政公用工程监理市场前景分析
- 2.5 铁路工程监理行业市场需求分析**
- 2.5.1 铁路工程投资建设情况分析
- 2.5.2 铁路工程监理行业发展现状
  - (1) 铁路工程监理行业企业分析
  - (2) 铁路工程监理市场需求分析
  - (3) 铁路工程监理发展问题分析
- 2.5.3 铁路工程监理市场前景分析
- 2.6 公路工程监理行业市场需求分析**
- 2.6.1 公路工程投资建设情况分析
  - (1) 公路建设投资规模分析
  - (2) 公路建设里程与密度分析
- 2.6.2 公路工程监理行业发展现状
  - (1) 公路工程监理行业企业分析
  - (2) 公路工程监理市场需求分析
  - (3) 公路工程监理发展问题分析
- 2.6.3 公路工程监理行业市场前景
  - (1) 公路工程建设行业需求
  - (2) 高速公路行业需求
  - (3) 公路工程监理行业发展前景
- 2.7 石油化工工程监理行业市场需求分析**
- 2.7.1 石油化工工程固定资产投资分析
- 2.7.2 石油化工工程监理行业发展现状
  - (1) 石油化工工程监理特点分析
  - (2) 石油化工工程监理企业分析
  - (3) 石油化工工程监理市场需求分析
  - (4) 石油化工工程监理问题分析
- 2.7.3 石油化工工程监理市场前景
- 2.8 冶炼工程监理行业市场需求分析**
- 2.8.1 冶炼工程投资建设分析
- 2.8.2 冶炼工程监理行业发展现状
  - (1) 冶炼工程监理行业企业分析
  - (2) 冶炼工程监理市场需求分析
  - (3) 冶炼工程监理发展问题分析
- 2.8.3 冶炼工程监理市场前景分析
- 2.9 矿山工程监理行业市场需求分析**
- 2.9.1 矿山工程投资建设分析
- 2.9.2 矿山工程监理行业发展现状
  - (1) 矿山工程监理行业企业分析
  - (2) 矿山工程监理市场需求分析
- 2.9.3 矿山工程监理市场前景分析

- 2.10 农林工程监理行业市场需求分析
    - 2.10.1 农林工程投资建设情况分析
    - 2.10.2 农林工程监理行业发展现状
      - (1) 农林工程监理行业企业分析
      - (2) 农林工程监理市场需求分析
      - (3) 农林工程监理发展问题分析
    - 2.10.3 农林工程监理市场前景分析
  - 2.11 通信工程监理行业市场需求分析
    - 2.11.1 通信工程投资建设情况分析
    - 2.11.2 通信工程监理行业发展现状
      - (1) 通信工程监理行业企业分析
      - (2) 通信工程监理市场需求分析
      - (3) 通信工程监理发展问题分析
    - 2.11.3 通信工程监理市场前景分析
  - 2.12 港口与航道工程监理行业市场需求分析
    - 2.12.1 港口与航道工程投资建设分析
      - (1) 水运建设投资规模分析
      - (2) 港口码头建设数量分析
    - 2.12.2 港口与航道工程监理行业发展现状
      - (1) 港口与航道工程监理行业企业分析
      - (2) 港口与航道工程监理市场需求分析
      - (3) 港口与航道工程监理发展问题分析
    - 2.12.3 港口与航道工程监理市场前景分析
  - 2.13 航天航空工程监理行业市场需求分析
    - 2.13.1 航空机场投资建设发展现状
    - 2.13.2 航天航空工程监理行业发展现状
      - (1) 航天航空工程监理行业发展现状
      - (2) 航天航空工程监理市场需求分析
    - 2.13.3 航天航空工程监理市场前景分析
- 第3章：中国工程监理行业发展趋势与投资前景分析**
- 3.1 中国工程监理行业发展趋势分析
    - 3.1.1 工程监理行业发展趋势
    - 3.1.2 工程监理企业发展趋势
      - (1) 向工程项目管理公司发展
      - (2) 向工程咨询企业发展
      - (3) 向专业化型企业发展
  - 3.2 未来工程监理行业市场前景预测分析
    - 3.2.1 经济增长与工程监理行业发展的关系分析
    - 3.2.2 宏观经济发展现状与预测分析
      - (1) 宏观经济发展现状分析
    - 3.2.3 工程监理行业市场前景预测分析
  - 3.3 工程监理行业各细分市场投资前景分析
    - 3.3.1 工程监理行业细分市场前景预判
    - 3.3.2 各细分市场投资前景比较分析
  - 3.4 工程监理行业各区域市场投资前景分析
    - 3.4.1 地区经济增长比较分析
      - (1) 地区经济规模比较分析
    - 3.4.2 地区固定资产投资比较分析
      - (1) 地区固定资产投资总规模和增速比较分析
      - (2) 地区房地产建设投资比较分析
    - 3.4.3 未来各区域工程监理市场前景分析
- 第4章：中国工程监理行业重点企业经营个案分析**
- 4.1 工程监理行业综合资质企业分析
    - 4.1.1 上海建科工程咨询有限公司经营分析
      - (1) 企业发展简况
      - (2) 企业业务及资质
      - (3) 企业工程业绩
      - (4) 企业项目监理情况
      - (5) 企业发展战略转型分析

- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- 4.1.2 中咨工程建设监理公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业经营优劣势分析
  - (5) 企业最新发展动向分析
- 4.1.3 北京双圆工程咨询监理有限公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业经营优劣势分析
  - (5) 企业最新发展动向分析
- 4.1.4 北京帕克国际工程咨询有限公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业经营优劣势分析
- 4.1.5 上海宝钢工程咨询有限公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业项目监理情况
  - (5) 企业经营优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 4.1.6 北京希达建设监理有限责任公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业项目监理情况
  - (5) 企业经营优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 4.1.7 北京中城建建设监理有限公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业项目监理情况
  - (5) 企业经营优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 4.1.8 山东省建设监理咨询有限公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业经营优劣势分析
  - (5) 企业最新发展动向分析
- 4.1.9 重庆赛迪工程咨询有限公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业项目监理情况
  - (5) 企业经营优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 4.1.10 中国公路工程咨询集团有限公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业项目监理情况
  - (5) 企业项目中标情况

- (6) 企业经营优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析
- 4.1.11 湖南电力建设监理咨询有限公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业项目监理情况
  - (5) 企业经营优劣势分析
- 4.2 房屋建筑工程监理行业甲级企业分析
  - 4.2.1 济南中建建筑设计院有限公司经营分析
    - (1) 企业发展简况
    - (2) 企业业务及资质
    - (3) 企业工程业绩
    - (4) 企业项目监理情况
    - (5) 企业经营优劣势分析
  - 4.2.2 广州建筑工程监理有限公司经营分析
    - (1) 企业发展简况
    - (2) 企业业务及资质
    - (3) 企业工程业绩
    - (4) 企业项目监理情况
    - (5) 企业经营优劣势分析
    - (6) 企业最新发展动向分析
  - 4.2.3 陕西建筑工程建设监理公司经营分析
    - (1) 企业发展简况
    - (2) 企业业务及资质
    - (3) 企业工程业绩
    - (4) 企业项目监理情况
    - (5) 企业经营优劣势分析
  - 4.2.4 保定建设工程监理有限公司经营分析
    - (1) 企业发展简况
    - (2) 企业业务及资质
    - (3) 企业工程业绩
    - (4) 企业项目监理情况
    - (5) 企业经营优劣势分析
- 4.3 市政公用工程监理行业甲级企业分析
  - 4.3.1 广州市市政工程监理有限公司经营分析
    - (1) 企业发展简况
    - (2) 企业业务及资质
    - (3) 企业工程业绩
    - (4) 企业经营优劣势分析
  - 4.3.2 上海市市政工程管理咨询有限公司经营分析
    - (1) 企业发展简况
    - (2) 企业业务及资质
    - (3) 企业工程业绩
    - (4) 企业项目监理情况
    - (5) 企业经营优劣势分析
  - 4.3.3 郑州市豫通市政公用工程监理有限公司经营分析
    - (1) 企业发展简况
    - (2) 企业业务及资质
    - (3) 企业工程业绩
    - (4) 企业项目监理情况
    - (5) 企业经营优劣势分析
  - 4.3.4 川西南工程项目管理咨询有限责任公司经营分析
    - (1) 企业发展简况
    - (2) 企业业务及资质
    - (3) 企业项目监理情况
    - (4) 企业经营优劣势分析
  - 4.3.5 杭州天恒投资建设管理有限公司经营分析
    - (1) 企业发展简况

- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业工程业绩
- (4) 企业项目监理情况
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 4.4 电力工程监理行业甲级企业分析

##### 4.4.1 北京华联电力工程监理公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业工程业绩
- (4) 企业项目监理情况
- (5) 企业经营优劣势分析

##### 4.4.2 广东天安工程监理有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业工程业绩
- (4) 企业项目监理情况
- (5) 企业经营优劣势分析

##### 4.4.3 上海市电力工程建设监理有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业工程业绩
- (4) 企业项目监理情况
- (5) 企业经营优劣势分析

##### 4.4.4 川电力工程建设监理有限责任公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业设备资源
- (4) 企业工程业绩
- (5) 企业项目监理情况
- (6) 企业经营优劣势分析

##### 4.4.5 青岛建通浩源集团有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业经营业绩
- (4) 企业项目监理情况
- (5) 企业经营优劣势分析

##### 4.4.6 天津电力工程监理有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业工程业绩
- (4) 企业项目监理情况
- (5) 企业经营优劣势分析

##### 4.4.7 浙江电力建设监理有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业工程业绩
- (4) 企业项目监理情况
- (5) 企业经营优劣势分析

##### 4.4.8 云南电力建设监理咨询有限责任公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业业务及资质
- (3) 企业工程业绩
- (4) 企业项目监理情况
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 4.5 水利水电工程监理行业甲级企业分析

##### 4.5.1 长江三峡技术经济发展有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业经营业绩
- (3) 企业项目监理情况

- (4) 企业经营优劣势分析
- 4.5.2 川二滩国际工程咨询有限责任公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业项目监理情况
  - (4) 企业经营优劣势分析
- 4.5.3 中国水利水电建设工程咨询昆明公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业项目监理情况
  - (4) 企业经营优劣势分析
- 4.5.4 中国水利水电建设工程咨询西北公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程监理业绩
  - (4) 企业工程咨询业绩
  - (5) 企业经营优劣势分析
- 4.5.5 中国水利水电建设工程咨询中南公司经营分析
  - (1) 企业发展简况
  - (2) 企业业务及资质
  - (3) 企业工程业绩
  - (4) 企业项目监理情况
  - (5) 企业经营优劣势分析

## 图表目录

- 图表1: 我国工程监理行业TOP10地区的市场份额 (单位: %)
- 图表2: 我国工程监理行业发展历程
- 图表3: 全国监理企业数量变化走势 (单位: 家, %)
- 图表4: 工程监理企业性质结构图 (单位: 个)
- 图表5: 工程监理企业性质结构图 (单位: 个)
- 图表6: 工程监理企业主要登记类型比重 (单位: %)
- 图表7: 工程监理行业各专业企业数量对比 (单位: 个)
- 图表8: 工程监理企业数量增减幅度对比 (单位: %)
- 图表9: 全国工程监理企业从业人员情况 (分聘用类型) (单位: 人)
- 图表10: 全国工程监理行业专业技术人员数量 (分职称类型) (单位: 人)
- 图表11: 全国工程监理行业专业技术人员结构 (分职称类型) (单位: %)
- 图表12: 全国工程监理企业注册执业人员结构 (分注册类型) (单位: 人, %)
- 图表13: 工程监理企业承揽合同情况 (分业务) (单位: 亿元)
- 图表14: 工程监理企业各业务承揽合同额同比增速对比 (单位: %)
- 图表15: 工程监理企业工程监理合同额比重变化 (单位: %)
- 图表16: 全国工程监理行业企业营业收入及其增长情况 (单位: 亿元, %)
- 图表17: 全国工程监理行业企业各业务收入增速对比 (单位: %)
- 图表18: 全国工程监理行业企业工程监理收入占营业收入的比重变化 (单位: %)
- 图表19: 2018年工程监理收入TOP15地区 (单位: 万元, %)
- 图表20: 我国工程监理行业各专业类别单位市场份额情况 (单位: 万元/家)
- 图表21: 全国工程监理行业企业营业收入超1亿元的企业个数 (单位: 个)
- 图表22: 度中国监理企业品牌50强名单
- 图表23: 监理企业评优获选名单
- 图表24: 工程监理企业的资质等级标准 (丙级资质、事务所资质)
- 图表25: 工程监理企业的资质等级标准 (综合资质、甲级资质、乙级资质)
- 图表26: 专业资质注册监理工程师人数配备表 (单位: 人)
- 图表27: 工程监理行业新进入者威胁分析
- 图表28: 专用仪器仪表制造行业销售集中度走势 (单位: %)
- 图表29: 工程监理行业议价能力分析
- 图表30: 工程监理行业五力竞争模型

- 图表31: 国内与国外监理行业SWOT分析表
- 图表32: 房屋建筑工程企业数量情况 (单位: 个)
- 图表33: 房屋建筑工程从业人数情况 (单位: 人)
- 图表34: 房屋建筑工程监理重点企业名单及其收入范围
- 图表35: 房屋建筑工程监理企业收入及同比增长率 (单位: 亿元, %)
- 图表36: 房屋建筑工程监理行业层面问题表
- 图表37: 房屋建筑工程监理行业企业层面问题表
- 图表38: 2013-2018年中国建筑业总产值及其增速与占GDP的比重 (单位: 万亿元, %)
- 图表39: 2013-2018年中国建筑业增加值及其增长情况 (单位: 万亿元, %)
- 图表40: 2013-2018年建筑业企业签订合同总额与新签合同额及其增长情况 (单位: 万亿元, %)
- 图表41: 2013-2018年我国建筑业竣工面积及同比增速 (单位: 亿平方米, %)
- 图表42: 2013-2018年我国建筑业施工面积及同比增速 (单位: 亿平方米, %)
- 图表43: 2013-2018年中国全社会用电量及增长情况 (单位: 亿千瓦时, %)
- 图表44: 中国分产业用电增长情况 (单位: %)
- 图表45: 2013-2018年全国电力工程建设累计完成投资额及增长情况 (单位: 亿元, %)
- 图表46: 2013-2018年中国电网工程建设投资规模及增速 (单位: 亿元, %)
- 图表47: 中国电源工程建设投资及增速 (单位: 亿元, %)
- 图表48: 2013-2018年全国全口径发电设备装机容量及增长情况 (单位: 亿千瓦, %)
- 图表49: 2018年全国全口径发电装机容量结构分析 (单位: %)
- 图表50: 电力工程监理人数情况 (单位: 人)
- 图表51: 电力工程监理企业数量 (单位: 家)
- 图表52: 电力工程监理企业重点企业列表
- 图表53: 电力工程监理企业收入及其比重 (单位: 亿元, %)
- 图表54: 电力工程监理行业发展问题表
- 图表55: 电力工程发展规划装机预测 (单位: 亿千瓦, 万千瓦)
- 图表56: 发电厂自动化市场预测分析
- 图表57: 2019-2024年国家电网公司“智能电网”投资计划 (单位: 亿元)
- 图表58: 我国电力发展中长期规划
- 图表59: 火电在建、拟建重点工程项目清单 (单位: 万元)
- 图表60: 国内拟建核电站情况 (单位: 台, 万千瓦)
- 图表61: 2013-2018年我国水利工程建设投资额走势 (单位: 亿元, %)
- 图表62: 2013-2018年水利工程完成投资规模 (单位: 亿元, %)
- 图表63: 防洪工程完成投资规模及增速 (单位: 亿元, %)
- 图表64: 我国在建枢纽工程数量 (单位: 座)
- 图表65: 我国在建病险水库加固工程数量 (单位: 座)
- 图表66: 水土保持及生态工程完成投资增长情况 (单位: 亿元, %)
- 图表67: 中国农村水电行业完成投资额 (单位: 亿元)
- 图表68: 2018年水电在建、拟建项目清单 (单位: 万元)
- 图表69: 水利水电工程监理从业人数情况 (单位: 人)
- 图表70: 水利水电工程监理企业数量 (单位: 家)
- 图表71: 水利水电工程监理企业名单
- 图表72: 水利水电工程监理收入及其比重 (单位: 亿元, %)
- 图表73: 全国水利工程建设发展规划
- 图表74: 2019-2024年水利工程行业投资规模预测 (单位: 万亿)
- 图表75: 2013-2018年市政公用工程固定资产投资走势 (单位: 万亿元, %)
- 图表76: 2013-2018年市政公用工程固定资产投资结构变化 (单位: %)
- 图表77: 中国城市供水管道长度 (单位: 万公里)
- 图表78: 2013-2018年中国城市天然气管道长度 (单位: 万公里)
- 图表79: 中国城市排水管道长度 (单位: 万公里)
- 图表80: 市政公用工程监理企业从业人数 (单位: 人)
- 图表81: 市政公用工程监理企业数量 (单位: 家)
- 图表82: 市政公用工程监理企业重点企业
- 图表83: 市政公用工程监理企业收入及其比重 (单位: 亿元, %)
- 图表84: 我国市政公用工程监理行业企业主要面临二大问题表
- 图表85: 2013-2018年我国铁路投资总额与同比增长 (单位: 亿元, %)
- 图表86: 铁路工程监理从业人数情况 (单位: 人)
- 图表87: 铁路工程监理企业数量 (单位: 家)
- 图表88: 铁路工程监理企业收入及其比重 (单位: 亿元, %)
- 图表89: 我国铁路工程监理行业企业主要面临二大问题表

- 图表90: 2018年铁路建设计划任务分解 (单位: 亿元, 公里)
- 图表91: 2019-2024年中国铁路营业里程预测 (单位: 万公里)
- 图表92: 中国公路建设投资额及增长变化分析图 (单位: 亿元, %)
- 图表93: 2013-2018年全国高速公路里程 (单位: 万公里)
- 图表94: 2018年中国高速公路总里程超过5千公里的省份列表 (单位: 公里)
- 图表95: 全国各行政等级公路里程构成 (单位: %)
- 图表96: 公路工程监理从业人数 (单位: 人)
- 图表97: 公路工程监理企业数量 (单位: 家)
- 图表98: 公路工程监理企业收入及其比重 (单位: 亿元, %)
- 图表99: 2013-2018年公路旅客周转量及其增长情况图 (单位: 亿人公里, %)
- 图表100: 2018年全国公路旅客运输量分地区情况图 (单位: 亿人)
- 图表101: 2018年全国公路旅客运输量地区分布图 (单位: %)
- 图表102: 全国高速公路年平均日交通量 (单位: 辆/日)
- 图表103: 2018年全国高速公路建成通车里程结构分布预计 (单位: 公里)
- 图表104: 2013-2018年我国石油化学工业固定资产投资走势 (单位: 亿元, %)
- 图表105: 石油化工工程监理企业数量 (单位: 家)
- 图表106: 石油化工工程监理企业从业人数 (单位: 人)
- 图表107: 石油化工工程监理行业重点企业名单
- 图表108: 石油化工工程监理企业收入及其比重 (单位: 亿元, %)
- 图表109: 我国石油化工工程监理行业企业主要面临二大问题表
- 图表110: 中国煤制天然气项目情况
- 图表111: 2013-2018年冶炼行业固定资产投资走势 (单位: 亿元, %)
- 图表112: 冶炼细分行业固定资产投资走势 (单位: 亿元, %)
- 图表113: 冶炼工程监理企业数量 (单位: 家)
- 图表114: 冶炼工程监理从业人数情况 (单位: 人)
- 图表115: 冶炼工程监理企业收入及其比重 (单位: 亿元, %)
- 图表116: 我国冶炼工程监理行业企业主要面临二大问题表
- 图表117: 有色金属产能淘汰与建设规划
- 图表118: 2013-2018年我国矿开采业固定资产投资走势 (单位: 亿元, %)
- 图表119: 2018年我国矿开采业各个自行业投资额及增速 (单位: %)
- 图表120: 矿山工程监理企业数量 (单位: 家)
- 略 . . . . 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!