

## 2025-2030年中国工程担保行业发展模式与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

**第1章：国际工程担保行业发展模式与经验借鉴****1.1 美国工程担保行业发展模式分析**

- 1.1.1 美国工程担保行业发展历程分析
- 1.1.2 美国工程担保行业发展现状分析
- 1.1.3 美国工程担保行业的担保模式

**1.2 其他国家工程担保行业发展模式分析**

- 1.2.1 英国工程担保行业发展模式分析
  - (1) 英国工程担保行业的发展特点
  - (2) 英国工程担保行业的担保模式
- 1.2.2 日本工程担保行业的担保模式分析

**1.3 国际工程担保行业发展经验与模式借鉴**

- 1.3.1 国际工程担保行业发展经验总结
  - (1) 完善的强制担保法律法规
  - (2) 成熟的市场培育和监管机制
  - (3) 有效的行业自律和业务指导
  - (4) 健全的建筑市场信用体系
- 1.3.2 国际工程担保模式的经验借鉴

**第2章：中国工程担保行业发展环境分析****2.1 中国工程担保行业发展历程分析****2.2 中国工程担保行业法规政策环境分析**

- 2.2.1 工程担保政策支持现状分析
- 2.2.2 工程担保法律体系基础分析
  - (1) 中国工程担保行业的立法现状
  - (2) 工程担保立法方面的问题分析
  - (3) 工程担保执法方面的问题分析

**2.3 中国工程担保行业需求环境分析**

- 2.3.1 建筑业发展状况分析
  - (1) 建筑业飞速发展，工程风险越来越被重视
  - (2) 建筑市场开放，国际建筑市场份额逐年扩大
- 2.3.2 建筑工程质量问题分析
  - (1) 建筑行业趋向于非理性竞争，导致诸多安全质量隐患
  - (2) 建筑市场主体履约率低、信誉差，导致各类工程质量事故频发
- 2.3.3 建筑工程款拖欠问题分析

**第3章：中国工程担保行业发展现状与制度推行策略****3.1 中国工程担保体系形成机制分析**

- 3.1.1 工程担保行业业主主导机制分析
  - (1) 工程承包类担保成为工程担保的重点
  - (2) 无条件保函的流行
- 3.1.2 工程担保行业公平性机制分析
- 3.1.3 工程担保行业成本机制分析

**3.2 中国工程担保行业市场结构分析**

- 3.2.1 工程担保市场模型分析
- 3.2.2 工程担保市场类型分析

**3.3 中国工程担保行业市场竞争分析**

- 3.3.1 工程担保市场供给方竞争分析
- 3.3.2 工程担保市场需求方竞争分析

**3.4 中国工程担保行业发展现状分析**

- 3.4.1 工程担保主体发展现状分析
- 3.4.2 工程担保市场配套服务分析
- 3.4.3 工程担保地方试点情况分析
  - (1) 深圳市工程担保试点成果

(2) 厦门市工程担保试点成果

### 3.5 中国工程担保行业主要存在问题

- 3.5.1 缺乏有效的市场准入与清退机制
- 3.5.2 建筑市场主体对担保需求不足
- 3.5.3 工程担保费用缺乏资金来源
- 3.5.4 工程担保品种设置尚需完善
- 3.5.5 工程担保费率需要进一步完善
- 3.5.6 缺乏公正透明完整的信息披露制度

### 3.6 中国工程担保行业制度推行策略分析

- 3.6.1 工程款支付担保新模式分析
  - (1) 银行信用卡支付工程款模式的提出
  - (2) 工程款银行信用卡支付模式优点分析
- 3.6.2 培育具有竞争力的担保人市场
  - (1) 工程担保人市场建设需求条件
  - (2) 工程担保人市场培育措施分析
- 3.6.3 利用网络平台进行信息披露
  - (1) 建立工程担保网络交易平台
  - (2) 工程担保网络平台运作机制
  - (3) 工程担保网络平台的评价

## 第4章：中国工程担保模式与组织设计分析

### 4.1 中国工程担保模式分析

- 4.1.1 高保额有条件保函模式分析
  - (1) 高保额有条件保函模式特点分析
  - (2) 高保额有条件保函模式实施条件
- 4.1.2 低保额无条件保函模式分析
  - (1) 低保额无条件保函模式特点分析
  - (2) 低保额无条件保函模式实施条件
- 4.1.3 中国工程担保行业发展模式选择分析

### 4.2 中国工程担保组织设计分析

- 4.2.1 中国工程担保主要组织分析
  - (1) 银行保函模式市场组织分析
  - (2) 注册公司制担保模式市场组织分析
- 4.2.2 中国工程担保组织设计分析
  - (1) 中国工程担保组织结构设计分析
  - (2) 中国工程担保运行机制设计分析

## 第5章：中国工程担保行业风险成因与控制体系构建

### 5.1 工程担保行业风险类型与成因分析

- 5.1.1 工程担保行业主要风险的分类
  - (1) 工程担保行业常见风险分析
  - (2) 工程担保行业项目级风险分析
  - (3) 工程担保行业公司级风险分析
  - (4) 工程担保行业和宏观风险分析
- 5.1.2 工程担保行业风险的成因与特征

### 5.2 工程担保机构建立风险控制体系

- 5.2.1 工程担保机构的资信审查体系建立
  - (1) 投保人工作经验考察
  - (2) 承包商承建能力考察
  - (3) 施工企业资金实力考察
  - (4) 承包公司组织结构考察
  - (5) 承包商管理能力考察
  - (6) 被保证人履约记录考察
- 5.2.2 工程担保风险预警控制指标体系
- 5.2.3 工程担保机构的担保控制指标分析
  - (1) 控制资金放大倍数分析
  - (2) 控制代偿率分析
  - (3) 控制担保费率分析
- 5.2.4 工程担保机构的风险准备制度分析
  - (1) 风险分散机制分析
  - (2) 风险保证金分析

- (3) 风险准备金分析
- 5.2.5 代偿项目的管理和追偿制度分析
  - (1) 对代偿项目的管理
  - (2) 代偿项目的追偿
- 5.2.6 工程担保机构的反担保措施分析
- 5.2.7 保后评价与档案管理制度分析
  - (1) 保后评价制度的建立与分析
  - (2) 档案管理制度的建立与分析

## 第6章：中国工程担保行业主要产品类型分析

### 6.1 工程投标担保业务分析

- 6.1.1 工程投标担保业务实施范围
- 6.1.2 工程投标担保的主要方式
- 6.1.3 工程投标担保业务操作流程
- 6.1.4 工程投标担保的利弊分析
- 6.1.5 工程投标担保业务保证金比例
- 6.1.6 工程投标担保业务市场容量分析

### 6.2 工程履约担保业务分析

- 6.2.1 工程履约担保业务实施范围
- 6.2.2 工程履约担保业务操作流程
- 6.2.3 工程履约担保的主要方式
- 6.2.4 工程履约担保的利弊分析
- 6.2.5 工程履约担保业务保证金比例
- 6.2.6 工程履约担保业务市场容量分析

### 6.3 业主支付担保业务分析

- 6.3.1 业主支付担保业务实施范围
- 6.3.2 业主支付担保的利弊分析
- 6.3.3 业主支付担保业务保证金比例
- 6.3.4 业主支付担保业务市场容量分析

### 6.4 工程付款担保业务分析

- 6.4.1 工程付款担保业务实施范围
- 6.4.2 工程付款担保的利弊分析
- 6.4.3 工程付款担保业务保证金比例
- 6.4.4 工程付款担保业务市场容量分析

### 6.5 工程反担保业务分析

- 6.5.1 工程反担保业务适用范围
- 6.5.2 工程反担保的利弊分析
- 6.5.3 工程反担保业务市场容量分析

### 6.6 工程维修担保业务分析

- 6.6.1 工程维修担保业务实施范围
- 6.6.2 工程维修担保的主要方式
- 6.6.3 工程维修担保的利弊分析
- 6.6.4 工程维修担保业务市场分析

## 第7章：中国工程担保行业重点区域竞争力分析

### 7.1 深圳市工程担保行业竞争力分析

- 7.1.1 深圳市固定资产投资规模分析
- 7.1.2 深圳市建设工程项目规模分析
  - (1) 基建项目、房地产项目规模
  - (2) 重大建设工程项目规模
- 7.1.3 深圳市工程担保行业配套政策
- 7.1.4 深圳市工程担保行业发展历程
- 7.1.5 深圳市工程担保行业经营现状
- 7.1.6 深圳市工程担保行业存在问题
- 7.1.7 深圳市工程担保行业发展建议
- 7.1.8 深圳市工程担保行业发展前景

### 7.2 北京市工程担保行业竞争力分析

- 7.2.1 北京市固定资产投资规模分析
- 7.2.2 北京市建设工程项目规模分析
  - (1) 基建项目、房地产项目规模
  - (2) 重大建设项目规模

- 7.2.3 北京市工程担保行业配套政策
- 7.2.4 北京市工程担保行业在保余额
- 7.2.5 北京市工程担保行业经营现状
- 7.2.6 北京市工程担保行业竞争格局
- 7.2.7 北京市工程担保行业发展趋势
- 7.3 上海市工程担保行业竞争力分析**
  - 7.3.1 上海市固定资产投资规模分析
  - 7.3.2 上海市建设工程项目规模分析
    - (1) 基建项目、房地产项目规模
    - (2) 重大建设项目规模
  - 7.3.3 上海市建筑业市场现状与规划
    - (1) 建筑业总产值
    - (2) “十四五”建筑业规划
  - 7.3.4 上海市工程担保行业配套政策
  - 7.3.5 上海市工程担保行业发展历程
  - 7.3.6 上海市工程担保行业经营现状
  - 7.3.7 上海市工程担保行业发展机会
    - (1) 形成依法管理、精细科学的城市综合管理格局
    - (2) 建成运行高效、一体衔接的现代化基础设施体系
    - (3) 建成绿色低碳、循环发展的城乡生态环境
    - (4) 形成住有所居、有机更新的民生保障体系
    - (5) 形成创新引领、规范有序的行业发展趋势
- 7.4 杭州市工程担保行业竞争力分析**
  - 7.4.1 杭州市固定资产投资规模分析
  - 7.4.2 杭州市建设工程项目规模分析
    - (1) 基建项目和房地产项目建设规模
    - (2) 重大建设工程项目规划
  - 7.4.3 杭州市工程担保行业配套政策
  - 7.4.4 杭州市工程担保行业发展历程
  - 7.4.5 杭州市工程担保行业发展现状
  - 7.4.6 杭州市工程担保行业收费情况
  - 7.4.7 杭州市工程担保行业准入条件
  - 7.4.8 杭州市工程担保行业存在问题
  - 7.4.9 杭州市工程担保行业发展建议
- 7.5 厦门市工程担保行业竞争力分析**
  - 7.5.1 厦门市固定资产投资规模分析
  - 7.5.2 厦门市建设工程项目规模分析
    - (1) 基建项目、房地产项目规模
    - (2) 重大建设项目规划
  - 7.5.3 厦门市工程担保行业配套政策
  - 7.5.4 厦门市工程担保行业发展历程
  - 7.5.5 厦门市工程担保行业现状分析
    - (1) 厦门市工程担保行业结构
    - (2) 厦门市工程担保品种
  - 7.5.6 厦门市工程担保行业收费情况
  - 7.5.7 厦门市工程担保行业监管措施
  - 7.5.8 厦门市工程担保行业存在问题
  - 7.5.9 厦门市工程担保行业发展建议
- 7.6 天津市工程担保行业竞争力分析**
  - 7.6.1 天津市固定资产投资规模分析
  - 7.6.2 天津市建设工程项目规模分析
    - (1) 基建项目和房地产项目建设规模分析
    - (2) 重大建设项目规划
  - 7.6.3 天津市工程担保行业配套政策
  - 7.6.4 天津市工程担保行业发展历程
  - 7.6.5 天津市工程担保行业现状分析
  - 7.6.6 天津市工程担保行业担保金额
  - 7.6.7 天津市工程担保行业准入条件
  - 7.6.8 天津市工程担保行业发展建议

### 7.7 成都市工程担保行业竞争力分析

- 7.7.1 成都市固定资产投资规模分析
- 7.7.2 成都市建设工程项目规模分析
  - (1) 房地产项目规模
  - (2) 成都市重大建设工程项目规模
- 7.7.3 成都市工程担保行业配套政策
- 7.7.4 成都市工程担保行业发展历程
- 7.7.5 成都市工程担保行业经营现状
- 7.7.6 成都市工程担保行业存在问题
- 7.7.7 成都市工程担保行业发展特点
- 7.7.8 成都市工程担保行业发展建议

### 7.8 青岛市工程担保行业竞争力分析

- 7.8.1 青岛市固定资产投资规模分析
- 7.8.2 青岛市建设工程项目规模分析
  - (1) 房地产项目规模
  - (2) 重大建设工程项目规模
- 7.8.3 青岛市工程担保行业配套政策
- 7.8.4 青岛市工程担保行业发展历程
- 7.8.5 青岛市工程担保行业经营现状
- 7.8.6 青岛市工程担保行业收费情况
- 7.8.7 青岛市工程担保行业存在问题

### 7.9 常州市工程担保行业竞争力分析

- 7.9.1 常州市固定资产投资规模分析
- 7.9.2 常州市建设工程项目规模分析
- 7.9.3 常州市建筑业市场现状分析
- 7.9.4 常州市工程担保行业配套政策
- 7.9.5 常州市工程担保行业发展历程
- 7.9.6 常州市工程担保行业经营现状
- 7.9.7 常州市工程担保行业保函情况
- 7.9.8 常州市工程担保行业存在问题

### 7.10 合肥市工程担保行业竞争力分析

- 7.10.1 合肥市固定资产投资规模分析
- 7.10.2 合肥市建设工程项目规模分析
  - (1) 房地产项目规模
  - (2) 重大建设工程项目规模
- 7.10.3 合肥市工程担保行业配套政策
- 7.10.4 合肥市工程担保行业发展历程
- 7.10.5 合肥市工程担保行业经营现状
- 7.10.6 合肥市工程担保行业收费情况
- 7.10.7 合肥市工程担保行业准入条件
- 7.10.8 合肥市工程担保行业存在问题
- 7.10.9 合肥市工程担保行业发展机会

### 7.11 河南省工程担保行业竞争力分析

- 7.11.1 河南省固定资产投资规模分析
- 7.11.2 河南省建设工程项目规模分析
  - (1) 房地产项目规模
  - (2) 重大建设工程项目规模
- 7.11.3 河南省工程担保行业配套政策
- 7.11.4 河南省工程担保行业发展历程
- 7.11.5 河南省工程担保行业竞争格局
- 7.11.6 河南省工程担保行业准入条件
- 7.11.7 河南省工程担保行业保函情况
- 7.11.8 河南省工程担保行业存在问题
- 7.11.9 河南省工程担保行业发展建议

### 7.12 重庆市工程担保行业竞争力分析

- 7.12.1 重庆市固定资产投资规模分析
- 7.12.2 重庆市建设工程项目规模分析
  - (1) 基建项目和房地产项目建设规模分析
  - (2) 重大建设工程项目规划

- 7.12.3 重庆市工程担保行业配套政策
- 7.12.4 重庆市工程担保行业发展历程
- 7.12.5 重庆市工程担保行业经营现状
- 7.12.6 重庆市工程担保行业准入条件
- 7.12.7 重庆市工程担保行业存在问题
- 7.12.8 重庆市工程担保行业发展建议
  - (1) 完善工程担保制度，提高民间担保份额
  - (2) 设立专业担保学院，培养专业性人才
  - (3) 健全担保业的补偿机制，建立再担保机构

## 第8章：中国工程担保行业标杆企业经营状况分析

### 8.1 长安保证担保有限公司经营状况分析

- 8.1.1 企业发展概况分析
- 8.1.2 企业业务范围分析
- 8.1.3 企业工程担保业务
- 8.1.4 企业组织架构分析
- 8.1.5 企业工程担保项目
- 8.1.6 企业信用能力分析
- 8.1.7 企业市场开拓能力
- 8.1.8 企业经营优劣势分析

### 8.2 紫御湾投资管理有限公司经营状况分析

- 8.2.1 企业发展概况分析
- 8.2.2 企业业务范围分析
- 8.2.3 企业主营业务分析
- 8.2.4 企业组织架构分析
- 8.2.5 企业市场开拓能力
- 8.2.6 企业经营优劣势分析

### 8.3 中骏盛华担保有限公司经营状况分析

- 8.3.1 企业发展概况分析
- 8.3.2 企业业务范围分析
- 8.3.3 企业工程担保业务
- 8.3.4 企业组织架构分析
- 8.3.5 企业工程担保项目
- 8.3.6 企业工程担保流程
- 8.3.7 企业市场开拓能力
- 8.3.8 企业经营优劣势分析

### 8.4 重庆三峡融资担保集团股份有限公司经营状况分析

- 8.4.1 企业发展概况分析
- 8.4.2 企业业务范围分析
- 8.4.3 企业主营业务分析
- 8.4.4 企业组织架构分析
- 8.4.5 企业合作平台分析
- 8.4.6 企业工程担保业绩
- 8.4.7 企业信用能力分析
- 8.4.8 企业市场开拓能力
- 8.4.9 企业经营优劣势分析

### 8.5 中国投融资担保股份有限公司经营状况分析

- 8.5.1 企业发展概况分析
- 8.5.2 企业主营业务分析
- 8.5.3 企业业务范围分析
- 8.5.4 企业组织架构分析
- 8.5.5 企业工程担保项目
- 8.5.6 企业工程担保业绩
- 8.5.7 企业信用能力分析
- 8.5.8 企业经营优劣势分析

### 8.6 深圳市国信融资担保有限公司 经营状况分析

- 8.6.1 企业发展概况分析
- 8.6.2 企业主营业务分析
- 8.6.3 企业业务范围分析
- 8.6.4 企业工程担保项目

- 8.6.5 企业经营优劣势分析
- 8.7 中发投资担保有限公司经营状况分析**
  - 8.7.1 企业发展概况分析
  - 8.7.2 企业业务范围分析
  - 8.7.3 企业主营业务分析
  - 8.7.4 企业组织架构分析
  - 8.7.5 企业工程担保项目
  - 8.7.6 企业经营优劣势分析
- 8.8 永汇信用担保有限公司经营状况分析**
  - 8.8.1 企业发展概况分析
  - 8.8.2 企业主营业务分析
  - 8.8.3 企业组织架构分析
  - 8.8.4 企业工程担保项目
  - 8.8.5 企业信用能力分析
  - 8.8.6 企业市场开拓能力
  - 8.8.7 企业经营优劣势分析
- 8.9 融海投资担保有限公司经营状况分析**
  - 8.9.1 企业发展概况分析
  - 8.9.2 企业业务范围分析
  - 8.9.3 企业主营业务分析
  - 8.9.4 企业股权结构分析
  - 8.9.5 企业工程担保业绩
  - 8.9.6 企业信用能力分析
  - 8.9.7 企业经营优劣势分析
- 8.10 中合中小企业融资担保股份有限公司经营状况分析**
  - 8.10.1 企业发展概况分析
  - 8.10.2 企业业务范围分析
  - 8.10.3 企业主营业务分析
  - 8.10.4 企业组织架构分析
  - 8.10.5 企业信用能力分析
  - 8.10.6 企业市场开拓能力
  - 8.10.7 企业经营优劣势分析
- 8.11 河南诚建工程投资担保有限责任公司经营状况分析**
  - 8.11.1 企业发展概况分析
  - 8.11.2 企业主营业务分析
  - 8.11.3 企业业务范围分析
  - 8.11.4 企业组织架构分析
  - 8.11.5 企业工程担保项目
  - 8.11.6 企业经营优劣势分析
- 8.12 上海融真融资担保有限公司经营状况分析**
  - 8.12.1 企业发展概况分析
  - 8.12.2 企业主营业务分析
  - 8.12.3 企业业务范围分析
  - 8.12.4 企业组织架构分析
  - 8.12.5 企业工程担保业绩
  - 8.12.6 企业经营优劣势分析
- 8.13 瀚华担保股份有限公司经营状况分析**
  - 8.13.1 企业发展概况分析
  - 8.13.2 企业主营业务分析
  - 8.13.3 企业业务范围分析
  - 8.13.4 企业工程担保业绩
  - 8.13.5 企业信用能力分析
  - 8.13.6 企业经营优劣势分析
- 8.14 北京首创融资担保有限公司经营状况分析**
  - 8.14.1 企业发展概况分析
  - 8.14.2 企业主营业务分析
  - 8.14.3 企业业务范围分析
  - 8.14.4 企业工程担保业绩
  - 8.14.5 企业信用能力分析

- 8.14.6 企业经营优劣势分析
- 8.14.7 企业最新发展动向
- 8.15 北京中关村科技融资担保有限公司经营状况分析
  - 8.15.1 企业发展概况分析
  - 8.15.2 企业主营业务分析
  - 8.15.3 企业业务范围分析
  - 8.15.4 企业组织架构分析
  - 8.15.5 企业工程担保项目
  - 8.15.6 企业工程担保业绩
  - 8.15.7 企业合作情况分析
  - 8.15.8 企业经营优劣势分析
- 8.16 中元国信信用融资担保有限公司经营状况分析
  - 8.16.1 企业发展概况分析
  - 8.16.2 企业业务范围分析
  - 8.16.3 企业主营业务分析
  - 8.16.4 企业组织架构分析
  - 8.16.5 企业工程担保项目
  - 8.16.6 企业工程担保业绩
  - 8.16.7 企业信用能力分析
  - 8.16.8 企业经营优劣势分析
- 8.17 中佳（福建）融资担保有限公司经营状况分析
  - 8.17.1 企业发展概况分析
  - 8.17.2 企业业务范围分析
  - 8.17.3 企业主营业务分析
  - 8.17.4 企业组织架构分析
  - 8.17.5 企业经营优劣势分析
- 8.18 四川省川科投融资担保有限公司经营状况分析
  - 8.18.1 企业发展概况分析
  - 8.18.2 企业主营业务分析
  - 8.18.3 企业业务范围分析
  - 8.18.4 企业组织架构分析
  - 8.18.5 企业信用能力分析
  - 8.18.6 企业经营优劣势分析
- 8.19 广东中盈盛达融资担保投资股份有限公司经营状况分析
  - 8.19.1 企业发展概况分析
  - 8.19.2 企业主营业务分析
  - 8.19.3 企业业务范围分析
  - 8.19.4 企业组织架构分析
  - 8.19.5 企业工程担保项目
  - 8.19.6 企业合作网络分析
  - 8.19.7 企业信用能力分析
  - 8.19.8 企业经营优劣势分析

## 图表目录

- 图表1：高保额有条件担保实施的外在条件
- 图表2：中国工程担保发展历程
- 图表3：2009-2024年中国工程担保相关政策
- 图表4：2018-2024年上半年我国建筑业总产值及其增长情况（单位：亿元，%）
- 图表5：2018-2024年上半年我国对外承包工程完成合同额及新签合同额（单位：亿美元）
- 图表6：2024年我国房屋市政工程生产安全事故发生数量（单位：起）
- 图表7：无条件和有条件保函的担保效果
- 图表8：无条件保函和有条件保函的担保成本特征曲线
- 图表9：付款担保和履约担保中的各方关系
- 图表10：我国主要地区专业工程担保机构数量（单位：家）
- 图表11：首批工程担保试点城市政策文件汇总

- 图表12: 试点以后厦门市工程担保领域取得的重要成果
- 图表13: 主要地区关于保证担保机构准入方面的规定
- 图表14: 三种工程担保模式图
- 图表15: 三种工程担保模式分析
- 图表16: 银行保函模式与专业公司担保模式中各方的关系
- 图表17: 银行保函模式下的运作过程
- 图表18: 注册公司制担保模式下的运作过程（一）
- 图表19: 注册公司制担保模式下的运作过程（二）
- 图表20: 借鉴注册公司制下的我国工程担保的承保过程
- 图表21: 工程担保行业常见风险类型
- 图表22: 工程担保项目风险的来源
- 图表23: 工程担保项目风险的类型
- 图表24: 风险控制中对承包商承建能力的考察
- 图表25: 工程担保风险预警控制指标体系
- 图表26: 我国主要法规中关于投标担保的规定
- 图表27: 主要法规对投标担保方式的规定
- 图表28: 工程投标担保业务操作流程
- 图表29: 工程投标担保的利弊分析
- 图表30: 我国主要法规中关于投标担保保证金的规定
- 图表31: 2016-2024年我国工程招标代理机构招标代理中标金额（单位：亿元，%）
- 图表32: 2020-2024年中国工程投标担保保证金规模（单位：亿元）
- 图表33: 我国主要法规中关于投标担保的规定
- 图表34: 工程履约担保业务的操作流程
- 图表35: 工程履约担保的利弊分析
- 图表36: 我国主要法规中关于投标担保保证金的规定
- 图表37: 2016-2024年我国建设工程履约担保覆盖率假设（单位：亿元，%）
- 图表38: 2020-2024年我国通过工程招标签订的合同所带动的履约担保市场规模测算（单位：亿元）
- 图表39: 我国主要法规中关于投标担保的规定
- 图表40: 业主支付担保的利弊分析
- 图表41: 我国主要法规中关于投标担保保证金的规定
- 图表42: 2016-2024年我国建设工程业主履约担保覆盖率假设（单位：亿元，%）
- 图表43: 2020-2024年中国通过工程招标签订的合同所带动的履约担保市场规模测算（单位：亿元）
- 图表44: 我国主要法规中关于投标担保的规定
- 图表45: 我国主要法规中关于投标担保保证金的规定
- 图表46: 2024年不同情境下我国工程付款担保市场规模测算（单位：亿元）
- 图表47: 反担保中的各方关系图
- 图表48: 目前我国建设工程反担保市场容量测算
- 图表49: 2018-2024年深圳市固定资产投资规模及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表50: 2018-2024年前三季度深圳市基本建设及房地产建设工程项目规模及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表51: 2015-2024年深圳市重大工程建设项目情况（单位：个，亿元）
- 图表52: 深圳市工程担保行业配套政策汇总
- 图表53: 深圳市工程担保行业发展历程
- 图表54: 深圳市工程担保行业发展建议
- 图表55: 深圳市工程担保行业发展具体措施
- 图表56: 2020-2024年深圳市重要基础设施建设方案（单位：个，亿元）
- 图表57: 2016-2024年-10月北京市固定资产投资规模及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表58: 2016-2024年-10月北京市基础建设及房地产建设工程项目规模及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表59: 2016-2024年北京市重大工程建设项目情况（单位：个）
- 图表60: 北京市工程担保行业相关政策汇总
- 图表61: 2024年北京市工程保证担保机构缴存准备金额度明细（单位：亿元，万元）
- 图表62: 2024年北京市部分担保公司经营状况分析
- 图表63: 截至2024年北京市符合工程保证担保要求的专业担保机构名单（27户）
- 图表64: 2018-2024年-10月上海市固定资产投资规模及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表65: 2018-2024年-10月上海市基础建设及房地产建设工程项目规模及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表66: 2024年上海市重大工程项目分类清单简况（单位：项）
- 图表67: 2018-2024年前三季度上海市建筑业总产值及同比增速（单位：亿元，%）
- 图表68: 上海市工程担保行业政策汇总
- 图表69: 2018-2024年前三季度杭州市固定资产投资规模及增长情况（单位：亿元，%）
- 图表70: 2018-2024年前三季度杭州市基础建设及房地产建设工程项目规模及增长情况（单位：亿元，%）

- 图表71: 2024年杭州市重点建设工程项目规划情况
- 图表72: 杭州市工程担保行业政策汇总
- 图表73: 杭州市工程担保行业发展历程
- 图表74: 杭州市工程保证担保收费标准及担保风险度(单位: %, ‰)
- 图表75: 杭州市工程担保行业准入条件
- 图表76: 2019-2024年-10月厦门市固定资产投资规模增长情况(单位: %)
- 图表77: 2018-2024年-10月厦门市基础建设及房地产建设工程项目规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表78: 2024年厦门市重大项目规划完成情况(单位: 亿元, 个, %)
- 图表79: 厦门市工程担保行业政策汇总
- 图表80: 厦门市工程担保行业发展历程
- 图表81: 厦门市工程担保试点情况统计数据(单位: 件, 亿元)
- 图表82: 2019-2024年-10月天津市固定资产投资规模增速变化情况(单位: %)
- 图表83: 2018-2024年-10月天津市基础建设及房地产建设工程项目规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表84: 2024年天津市重大建设项目规划情况(单位: 项, 亿元)
- 图表85: 天津市工程担保行业政策汇总
- 图表86: 天津市工程担保行业准入建议
- 图表87: 2018-2024年成都市固定资产投资规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表88: 2018-2024年成都市房地产建设工程项目规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表89: 2024年成都市重大建设工程项目规模情况(单位: 个, 亿元)
- 图表90: 成都市工程担保行业政策汇总
- 图表91: 成都市工程担保行业特点
- 图表92: 2018-2024年青岛市固定资产投资规模情况(单位: 亿元, %)
- 图表93: 2018-2024年青岛市房地产建设工程项目规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表94: 2024年青岛市重大工程建设项目情况(单位: 个, 亿元)
- 图表95: 青岛市工程担保行业政策汇总
- 图表96: 2018-2024年常州市固定资产投资规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表97: 2018-2024年常州市房地产建设工程项目规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表98: 2024年常州市建筑业增加值及增长情况(单位: 亿元, 万平方米, %)
- 图表99: 常州市工程担保行业政策汇总
- 图表100: 2024年常州市金融担保企业名录
- 图表101: 2018-2024年前三季度合肥市固定资产投资规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表102: 2018-2024年前三季度合肥市房地产建设工程项目规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表103: 2020-2024年合肥市重大建设工程项目规模
- 图表104: 合肥市工程担保行业政策汇总
- 图表105: 合肥市工程担保行业准入条件
- 图表106: 合肥市工程担保行业存在问题分析
- 图表107: 合肥市工程担保行业发展机会分析
- 图表108: 2018-2024年-10月河南省固定资产投资规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表109: 2018-2024年-10月河南省房地产建设工程项目规模及增长情况(单位: 亿元, %)
- 图表110: 2020-2024年河南省重大建设工程项目进展
- 图表111: 河南省工程担保行业政策汇总
- 图表112: 河南省已缴存风险保证金的专业工程担保公司名单
- 图表113: 河南省各类型工程保函要求情况
- 图表114: 2018-2024年-10月重庆市全社会固定资产投资规模变化情况(单位: 亿元, %)
- 图表115: 2018-2024年-10月重庆市基础建设投资规模与房地产开发投资规模变化情况(单位: 亿元, %)
- 图表116: 2024年重庆市重大建设项目分板块投资情况(单位: 亿元)
- 图表117: 重庆市工程担保行业政策汇总
- 图表118: 长安保证担保有限公司基本情况
- 图表119: 长安保证担保公司业务范围
- 图表120: 长安保证担保公司工程保证担保业务分析
- 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！