# 2020-2026年中国工程担保 市场评估与市场全景评估报告

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

《2020-2026年中国工程担保市场评估与市场全景评估报告》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/202008/182968.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

工程保函担保包括工程投标保函,履约保证证明,履约保函,预付款保函,支付保函。中企顾问网发布的《2020-2026年中国工程担保市场评估与市场全景评估报告》共八章。首先介绍了工程担保相关概念及发展环境,接着分析了中国工程担保规模及消费需求,然后对中国工程担保市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国工程担保面临的机遇及发展前景。您若想对中国工程担保有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

#### 报告目录:

第.1章:国际工程担保行业发展模式与经验借鉴18

- 1.1美国工程担保行业发展模式分析18
- 1.1.1美国工程担保行业发展历程分析18
- 1.1.2美国工程担保行业发展现状分析20
- 1.1.3美国工程担保行业的担保模式20
- 1.2其他国家工程担保行业发展模式分析21
- 1.2.1英国工程担保行业发展模式分析21
- (1)英国工程担保行业的发展特点22
- (2)英国工程担保行业的担保模式24
- 1.2.2日本工程担保行业的担保模式分析24
- 1.3国际工程担保行业发展经验与模式借鉴25
- 1.3.1国际工程担保行业发展经验总结25
- 1.3.2国际工程担保模式的经验借鉴27

第2章:中国工程担保行业发展环境分析29

- 2.1中国工程担保行业发展历程分析29
- 2.2中国工程担保行业法规政策环境分析31
- 2.2.1工程担保政策支持现状分析31

- 2.2.2工程担保法律体系基础分析31
- (1) 中国工程担保行业的立法现状31
- (2) 工程担保立法方面的问题分析32
- (3) 工程担保---方面的问题分析33
- 2.3中国工程担保行业需求环境分析34
- 2.3.1建筑业发展状况分析34
- 2.3.2建筑工程质量问题分析36
- 2.3.3建筑工程款拖欠问题分析38

第3章:中国工程担保行业发展现状与制度推行策略39

- 3.1中国工程担保体系形成机制分析39
- 3.1.1工程担保行业业主主导机制分析39
- 3.1.2工程担保行业公平性机制分析40
- 3.1.3工程担保行业成本机制分析41
- 3.2中国工程担保行业市场结构分析43
- 3.2.1工程担保市场模型分析43
- 3.2.2工程担保市场类型分析45
- 3.3中国工程担保行业市场竞争分析46
- 3.3.1工程担保市场供给方竞争分析46
- 3.3.2工程担保市场需求方竞争分析47
- 3.4中国工程担保行业发展现状分析48
- 3.4.1工程担保主体发展现状分析48
- 3.4.2工程担保市场配套服务分析49
- 3.4.3工程担保地方试点情况分析49
- (1)深圳市工程担保试点成果50
- (2)厦门市工程担保试点成果50
- 3.5中国工程担保行业主要存在问题52
- 3.5.1缺乏有效的市场准入与清退机制52
- 3.5.2建筑市场主体对担保需求不足53
- 3.5.3工程担保费用缺乏资金来源54
- 3.5.4工程担保品种设置尚需完善54
- 3.5.5工程担保费率需要进一步完善54

- 3.5.6缺乏公正透明完整的信息披露制度55
- 3.6中国工程担保行业制度推行策略分析56
- 3.6.1工程款支付担保新模式分析56
- (1)银行---支付工程款模式的提出56
- (2) 工程款银行---支付模式优点分析57
- 3.6.2培育具有竞争力的担保人市场58
- (1) 工程担保人市场建设需求条件58
- (2) 工程担保人市场培育措施分析59
- 3.6.3利用网络平台进行信息披露62
- (1)建立工程担保网络交易平台62
- (2) 工程担保网络平台运作机制63
- (3) 工程担保网络平台的评价64

第4章:中国工程担保模式与组织设计分析66

- 4.1中国工程担保模式分析66
- 4.1.1高保额有条件保函模式分析66
- (1) 高保额有条件保函模式特点分析66
- (2) 高保额有条件保函模式实施条件68
- 4.1.2低保额无条件保函模式分析69
- (1) 低保额无条件保函模式特点分析70
- (2)低保额无条件保函模式实施条件71
- 4.1.3中国工程担保行业发展模式选择分析71
- 4.2中国工程担保组织设计分析73
- 4.2.1中国工程担保主要组织分析73
- (1)银行保函模式市场组织分析74
- (2) 注册公司制担保模式市场组织分析76
- 4.2.2中国工程担保组织设计分析79
- (1) 中国工程担保组织结构设计分析79
- (2) 中国工程担保运行机制设计分析82

第5章:中国工程担保行业风险成因与控制体系构建84

5.1工程担保行业风险类型与成因分析84

- 5.1.1工程担保行业主要风险的分类84
- (1) 工程担保行业常见风险分析84
- (2) 工程担保行业项目级风险分析85
- (3) 工程担保行业公司级风险分析85
- (4) 工程担保行业和宏观风险分析86
- 5.1.2工程担保行业风险的成因与特征87
- 5.2工程担保机构建立风险控制体系89
- 5.2.1工程担保机构的资信审查体系建立89
- (1) 投保人工作经验考察89
- (2) 承包商承建能力考察90
- (3)施工企业资金实力考察91
- (4)承包公司组织结构考察91
- (5) 承包商管理能力考察91
- (6)被保证人履约记录考察91
- 5.2.2工程担保风险预 --- 控制指 --- 体系92
- 5.2.3工程担保机构的担保控制指标分析93
- (1)控制资金放大倍数分析93
- (2)控制代偿率分析94
- (3)控制担保费率分析94
- 5.2.4工程担保机构的风险准备制度分析94
- (1) 风险分散机制分析94
- (2) 风险保证金分析95
- (3)风险准备金分析95
- 5.2.5代偿项目的管理和追偿制度分析96
- (1) 对代偿项目的管理96
- (2)代偿项目的追偿97
- 5.2.6工程担保机构的反担保措施分析98
- 5.2.7保后评价与档案管理制度分析98
- (1)保后评价制度的建立与分析98
- (2)档案管理制度的建立与分析100

第6章:中国工程担保行业主要产品类型分析101

- 6.1工程投标担保业务分析101
- 6.1.1工程投标担保业务实施范围101
- 6.1.2工程投标担保的主要方式102
- 6.1.3工程投标担保业务操作流程103
- 6.1.4工程投标担保的利弊分析105
- 6.1.5工程投标担保业务保证金比例105
- 6.1.6工程投标担保业务市场容量分析106
- 6.2工程履约担保业务分析108
- 6.2.1工程履约担保业务实施范围108
- 6.2.2工程履约担保业务操作流程109
- 6.2.3工程履约担保的主要方式109
- 6.2.4工程履约担保的利弊分析110
- 6.2.5工程履约担保业务保证金比例111
- 6.2.6工程履约担保业务市场容量分析111
- 6.3业主支付担保业务分析113
- 6.3.1业主支付担保业务实施范围113
- 6.3.2业主支付担保的利弊分析114
- 6.3.3业主支付担保业务保证金比例115
- 6.3.4业主支付担保业务市场容量分析115
- 6.4工程付款担保业务分析117
- 6.4.1工程付款担保业务实施范围117
- 6.4.2工程付款担保的利弊分析117
- 6.4.3工程付款担保业务保证金比例117
- 6.4.4工程付款担保业务市场容量分析118
- 6.5工程反担保业务分析120
- 6.5.1工程反担保业务适用范围120
- 6.5.2工程反担保的利弊分析121
- 6.5.3工程反担保业务市场容量分析122
- 6.6工程维修担保业务分析123
- 6.6.1工程维修担保业务实施范围123
- 6.6.2工程维修担保的主要方式123
- 6.6.3工程维修担保的利弊分析124

#### 6.6.4工程维修担保业务市场分析124

第7章:中国工程担保行业重点区域竞争力分析125

- 7.1深圳市工程担保行业竞争力分析125
- 7.1.1深圳市固定资产投资规模分析125
- 7.1.2深圳市建设工程项目规模分析125
- (1) 基建项目、房地产项目规模125
- (2) 重大建设工程项目规模126
- 7.1.3深圳市工程担保行业配套政策127
- 7.1.4深圳市工程担保行业发展历程128
- 7.1.5深圳市工程担保行业经营现状128
- 7.1.6深圳市工程担保行业存在问题128
- 7.1.7深圳市工程担保行业发展建议129
- 7.1.8深圳市工程担保行业发展前景131
- 7.2北京市工程担保行业竞争力分析131
- 7.2.1北京市固定资产投资规模分析131
- 7.2.2北京市建设工程项目规模分析132
- (1) 基建项目、房地产项目规模132
- (2) 2018年重大建设项目规划133
- 7.2.3北京市工程担保行业配套政策134
- 7.2.4北京市新增工程保证担保额134
- 7.2.5北京市工程担保行业在保余额135
- 7.2.6北京市工程担保行业经营现状136
- 7.2.7北京市工程担保行业竞争格局136
- 7.2.8北京市工程担保行业发展特点137
- 7.3上海市工程担保行业竞争力分析138
- 7.3.1上海市固定资产投资规模分析138
- 7.3.2上海市建设工程项目规模分析138
- (1) 基建项目、房地产项目规模138
- (2)2018年重大建设项目规划139
- 7.3.3上海市建筑业市场现状与规划139
- (1)建筑业总产值139

- (2) "十三五"建筑业规划140
- 7.3.4上海市工程担保行业配套政策140
- 7.3.5上海市工程担保行业发展历程141
- 7.3.6上海市工程担保行业经营现状141
- 7.3.7上海市工程担保行业发展机会141
- 7.4杭州市工程担保行业竞争力分析143
- 7.4.1杭州市固定资产投资规模分析143
- 7.4.2杭州市建设工程项目规模分析143
- (1)2018年建设工程项目实施现状143
- (2)2018年重大建设工程项目规划144
- 7.4.3杭州市工程担保行业配套政策146
- 7.4.4杭州市工程担保行业发展历程147
- 7.4.5杭州市工程担保行业经营现状148
- 7.4.6杭州市工程担保行业收费情况148
- 7.4.7杭州市工程担保行业准入条件149
- 7.4.8杭州市工程担保行业存在问题150
- 7.4.9杭州市工程担保行业发展建议150
- 7.5厦门市工程担保行业竞争力分析151
- 7.5.1厦门市固定资产投资规模分析151
- 7.5.2厦门市建设工程项目规模分析151
- (1) 基建项目、房地产项目规模151
- (2) 重大建设工程项目规模152
- (3)2018年重大建设项目规划153
- 7.5.3厦门市工程担保行业配套政策153
- 7.5.4厦门市工程担保行业发展历程154
- 7.5.5厦门市工程担保行业现状分析155
- (1) 厦门市工程担保范围155
- (2) 厦门市工程担保品种155
- 7.5.6厦门市工程担保行业收费情况156
- 7.5.7厦门市工程担保行业监管措施156
- 7.5.8厦门市工程担保行业存在问题158
- 7.5.9厦门市工程担保行业发展建议158

7.6天津市工程担保行业竞争力分析159 7.6.1天津市固定资产投资规模分析159 7.6.2天津市建设工程项目规模分析160

- (1) 重大建设工程项目规模160
- (2) 2018年重大建设项目规划160

7.6.3天津市工程担保行业配套政策162

7.6.4天津市工程担保行业发展历程163

7.6.5天津市工程担保行业现状分析163

7.6.6天津市工程保证担保实施情况163

7.6.7天津市新增工程保证担保额164

7.6.8天津市工程担保行业准入条件165

7.6.9天津市工程担保行业发展建议165

7.7成都市工程担保行业竞争力分析167

7.7.1成都市固定资产投资规模分析167

7.7.2成都市建设工程项目规模分析167

- (1)房地产项目规模167
- (2) 重大建设工程项目规模168

7.7.3成都市工程担保行业配套政策168

7.7.4成都市工程担保行业发展历程169

7.7.5成都市工程担保行业经营现状169

7.7.6成都市工程担保行业存在问题170

7.7.7成都市工程担保行业发展特点170

7.7.8成都市工程担保行业发展建议171

7.8青岛市工程担保行业竞争力分析172

7.8.1青岛市固定资产投资规模分析172

7.8.2青岛市建设工程项目规模分析173

- (1)房地产项目规模173
- (2) 重大建设工程项目规模174

7.8.3青岛市工程担保行业配套政策175

7.8.4青岛市工程担保行业发展历程175

7.8.5青岛市工程担保行业经营现状175

7.8.6青岛市工程担保行业收费情况175

7.8.7青岛市工程担保行业存在问题176 7.9常州市工程担保行业竞争力分析176 7.9.1常州市固定资产投资规模分析176 7.9.2常州市建设工程项目规模分析177 7.9.3常州市建筑业市场现状分析178 7.9.4常州市工程担保行业配套政策179 7.9.5常州市工程担保行业发展历程180 7.9.6常州市工程担保行业经营现状180 7.9.7常州市工程担保行业保函情况180 7.9.8常州市工程担保行业存在问题180 7.10合肥市工程担保行业竞争力分析181 7.10.1合肥市固定资产投资规模分析181 7.10.2合肥市建设工程项目规模分析182

- (1)房地产项目规模182
- (2) 重大建设工程项目规模182
- (3)2018年重大建设工程项目规划183 7.10.3合肥市工程担保行业配套政策184 7.10.4合肥市工程担保行业发展历程184 7.10.5合肥市工程担保行业经营现状185 7.10.6合肥市工程担保行业收费情况185 7.10.7合肥市工程担保行业准入条件185 7.10.8合肥市工程担保行业存在问题186 7.10.9合肥市工程担保行业发展机会187 7.11河南省工程担保行业竞争力分析188 7.11.1河南省建设工程项目规模分析189

(1)房地产项目规模189

(2) 重大建设工程项目规模190

7.11.3河南省工程担保行业配套政策192 7.11.4河南省工程担保行业发展历程192 7.11.5河南省工程担保行业经营现状192 7.11.6河南省工程担保行业准入条件192

- 7.11.7河南省工程担保行业保函情况192
- 7.11.8河南省工程担保行业存在问题193
- 7.11.9河南省工程担保行业发展建议193

第8章:中国工程担保行业标杆企业经营状况分析194

- 8.1长安保证担保公司经营状况分析194
- 8.1.1企业发展概况分析194
- 8.1.2企业业务范围分析194
- 8.1.3企业工程担保业务195
- 8.1.4企业组织架构分析197
- 8.2紫御湾投资担保有限公司经营状况分析201
- 8.2.1企业发展概况分析201
- 8.2.2企业业务范围分析201
- 8.2.3企业主营业务分析201
- 8.2.4企业组织架构分析201
- 8.3中骏盛华担保有限公司经营状况分析203
- 8.3.1企业发展概况分析203
- 8.3.2企业业务范围分析203
- 8.3.3企业工程担保业务203
- 8.3.4企业组织架构分析204
- 8.4重庆市三峡担保集团有限公司经营状况分析208
- 8.4.1企业发展概况分析208
- 8.4.2企业业务范围分析208
- 8.4.3企业主营业务分析209
- 8.4.4企业组织架构分析209
- 8.5信捷投资担保有限责任公司经营状况分析213
- 8.5.1企业发展概况分析213
- 8.5.2企业业务范围分析214
- 8.5.3企业工程担保业务214
- 8.5.4企业组织架构分析215

#### 图表目录:

图表1: 高保额有条件担保实施的外在条件21

图表2:中国工程担保里程碑事件30

图表3:2016-2018年我国建筑业总产值及其增长情况(单位:亿元,%)35

图表4:2016-2018年我国对外承包工程完成合同额(单位:亿美元)36

图表5:2016-2018年我国房屋市政工程生产安全事故发生数量(单位:起)37

图表6:无条件和有条件保函的担保效果41

图表7: 无条件保函和有条件保函的担保成本特征曲线42

图表8:付款担保和履约担保中的各方关系44

图表9:2018年末我国主要地区专业工程担保机构数量(单位:家)48

图表10:2018年试点以后厦门市工程担保领域取得的重要成果51

详细请访问:http://www.cction.com/report/202008/182968.html