

2022-2027年中国PPP模式行业发展监测及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国PPP模式行业发展监测及投资战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/other/807566.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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：

第一章 公私合作（PPP）基本概述

1.1 公私合作（PPP）简介

1.1.1 PPP模式的定义

1.1.2 PPP模式的优势

1.1.3 PPP模式的意义

1.1.4 PPP模式的任务

1.2 公私合作（PPP）模式的类型

1.2.1 融资性质

- (1) 建造、运营、移交（BOT）
- (2) 民间主动融资（PFI）
- (3) 建造、拥有、运营、移交（BOOT）
- (4) 建造、移交（BT）
- (5) 建设、移交、运营（BTO）
- (6) 重构、运营、移交（ROT）
- (7) 设计建造（DB）
- (8) 设计、建造、融资及经营（DB-FO）
- (9) 建造、拥有、运营（BOO）
- (10) 购买、建造及营运（BBO）
- (11) 只投资

1.2.2 非融资性质

1.2.3 其他性质

1、股权/产权转让

2、合资合作

1.3 公私合作（PPP）项目分类

1.3.1 外包类

1.3.2 私有化类

1.3.3 特许经营类

1.4 公司合作（PPP）特征分析

1.4.1伙伴关系

1.4.2利益共享

1.4.3风险共担

1.5公私合作（PPP）模式风险分析

1.5.1政策风险

1.5.2汇率风险

1.5.3技术风险

1.5.4财务风险

1.5.5营运风险

第二章 2017-2021年PPP模式国际发展现状

2.1国际PPP管理机构的共性分析

2.1.1设立PPP中心的必要性

2.1.2 PPP中心的主要职能

2.1.3 PPP中心的机构设置

2.1.4成功PPP中心的共性

2.2美国

2.3加拿大

2.4英国

2.5澳大利亚

第三章 2017-2021年中国PPP模式发展环境分析

3.1经济环境

3.2消费环境

3.2.1城乡居民收入

3.2.2消费价格走势

3.2.3消费市场特点

3.3政策环境

3.3.1国务院方面

3.3.2财政部方面

3.3.3发改委方面

3.3.4地区方面

3.4地方政府债务结构

3.4.1债务规模结构

3.4.2债务主体构成

3.4.3债务类型分析

3.4.4债务支出投向

第四章 2017-2021年中国PPP模式发展分析

4.1中国PPP发展回顾

4.1.1探索阶段

4.1.2试点阶段

4.1.3推广阶段

4.1.4反复阶段

4.1.5普及阶段

4.2中国PPP模式发展现状

4.2.1 PPP模式应用现状

4.2.2 PPP国内法律建设

4.3中国推广PPP模式的意义分析

4.3.1新型城镇化建设需要

4.3.2利于改进政府公共服务

4.3.3利于建立现代财政制度

4.4推广运用PPP模式面临的主要任务

4.4.1构建适宜PPP模式发展的制度环境

4.4.2推动成立PPP协调管理机构

4.4.3尽快开展PPP项目试点工作

4.4.4认真做好PPP模式的宣传培训工作

4.5 PPP模式推广运用工作推行建议

4.5.1大力推动制度创新

4.5.2坚持科学决策原则

4.5.3处理好政府与市场的关系

4.5.4激发社会资本活力和效率

4.5.5有效平衡经济与社会效益

第五章 2017-2021年中国BOT模式分析

5.1 BOT模式概述

5.1.1 BOT的发展演变

5.1.2 BOT的实施步骤

5.1.3 BOT的优势分析

5.1.4 BOT的法律特点

5.2 BOT模式的参与者

5.2.1项目发起人

5.2.2产品购买商

5.2.3建筑发起人

5.2.4 保险公司

5.2.5 债权人

5.2.6 供应商

5.2.7 运营商

5.2.8 政府

5.3 BOT与其它模式的比较分析

5.3.1 与BOO的比较

1、相同点

2、不同点

5.3.2 与BOOT的比较

5.4 BOT建设案例分析

5.4.1 英法海峡隧道

5.4.2 广西来宾电厂

5.4.3 马来西亚南北高速公路

第六章 2017-2021年中国TOT模式分析

6.1 TOT模式概述

6.1.1 TOT的发展意义

6.1.2 TOT的运作程序

6.1.3 TOT的优势分析

6.2 TOT实施注意事项

6.2.1 注意新建项目的效益

6.2.2 转移项目的维修改造

6.2.3 注意转让价格问题

6.2.4 加强国有资产评估

6.2.5 投资法律环境问题

6.3 TOT模式案例分析

6.3.1 兰州七里河安宁污水处理厂

6.3.2 合肥王小郢污水处理厂TOT模式

第七章 2017-2021年中国其他PPP模式分析

7.1 DB模式

7.1.1 DB模式的特点

7.1.2 DB模式适用的范围

7.1.3 DB模式工程造价的构成

7.1.4 影响DB模式承包造价的因素

1、项目融资方式

2、设计的可施工性

3、分包策略

7.2 BOO模式

7.2.1 BOO模式的优势分析

7.2.2 BOO模式的适用范围

7.2.3 BOO模式的综合案例

7.3合资合作模式

7.3.1合资合作的层面分析

7.3.2合资合作的模式分类

第八章 2017-2021年中国部分城市及省份PPP试点工作

8.1北京市

8.2江苏省

8.3湖南省

8.4四川省

8.5广东省

8.6福建省

8.7其他省份PPP项目试点

8.7.1广西壮族自治区

8.7.2河北省

8.7.3吉林省

8.7.4山东省

8.7.5安徽省

第九章 2017-2021年PPP项目合同分析

9.1 PPP项目的基本合同体系

9.1.1项目合同

9.1.2股东协议

9.1.3履约合同

9.1.4融资合同

9.1.5保险合同

9.1.6其他合同

9.2 PPP项目合同管理的原则

9.2.1依法治理

9.2.2平等合作

9.2.3维护公益

9.2.4诚实守信

9.2.5公平效率

9.2.6兼顾灵活

9.3服务合同

9.3.1主要特征

9.3.2适用范围

9.3.3潜在优势

9.3.4潜在劣势

9.4管理合同

9.4.1主要特征

9.4.2适用范围

9.4.3潜在优势

9.4.4潜在劣势

9.5承租合同或租赁合同

9.5.1主要特征

9.5.2适用范围

9.5.3潜在优势

9.5.4潜在劣势

9.6特许权

9.6.1主要特征

9.6.2适用范围

9.6.3潜在优势

9.6.4潜在劣势

9.7 BOT和类似安排

9.7.1主要特征

9.7.2适用范围

9.7.3潜在优势

9.7.4潜在劣势

9.8合资企业

9.8.1主要特征

9.8.2适用范围

9.8.3潜在优势

9.8.4潜在劣势

第十章 PPP模式化解政府债务分析

10.1政府债务趋势及消化模式分析

10.1.1长期政府债务扩张趋势

- 10.1.2转嫁成本消化债务
- 10.1.3结构调整消化债务
- 10.1.4被动式消化债务
- 10.2 PPP化解债务运作模式选择
- 10.2.1现有基础设施
- 10.2.2扩建和改造现有基础设施
- 10.2.3新建基础设施
- 10.2.4 PPP化解地方债务要解决的关键问题
- 10.3不同领域PPP化解债务模式分析
- 10.3.1市政建设
- 10.3.2土地收储
- 10.3.3交通运输设施建设
- 10.3.4保障性住房
- 10.3.5教科文卫
- 10.3.6农林水利建设
- 10.3.7生态建设和环境保护
- 10.3.8工业和能源
- 10.3.9其他领域
- 第十一章 PPP项目实施运营分析
- 11.1 PPP项目实施流程分析
- 11.1.1收集投标人反馈信息
- 11.1.2公告和资格预审
- 11.1.3确定采购流程
- 11.1.4投标估值流程
- 11.1.5招标文件
- 11.1.6合同关键要素
- 11.1.7谈判与合同生效
- 11.1.8主要的实施事项
- 11.2 PPP项目的主要运营风险
- 11.2.1市场收益不足风险
- 11.2.2项目唯一性风险
- 11.2.3配套设备服务提供风险
- 11.2.4市场需求变化风险
- 11.2.5收费变更风险
- 11.2.6政府信用风险

11.2.7应对风险建议

11.3 PPP项目运营建议

11.3.1项目选择方面

11.3.2伙伴选择方面

11.3.3合同订立方面

11.3.4合同履行方面

第十二章 水务领域PPP案例分析

12.1水务行业融资方式

12.1.1政府融资

12.1.2企业主导的市场融资

12.1.3合资融资模式

12.1.4项目融资模式（PPP）

12.1.5新型融资模式

12.2国际发达国家水务市场化分析

12.2.1英国：完全私营模式

12.2.2荷兰：完全公营模式

12.2.3美国：公营为主的混合模式

12.3中国城市水务行业PPP运行的关键问题

12.3.1自然垄断与行政垄断

12.3.2融资目标或效率目标

12.3.3短期价格竞争与长期价格垄断

12.3.4合法成本与合理成本

12.3.5风险共担与风险兜底

12.3.6 PPP中的政府多重角色的困惑

12.3.7竞争规避与垄断延续

12.4国内水务行业PPP案例分析

第十三章 轨道交通领域PPP案例分析

13.1轨道交通投融资模式分析

13.2轨道交通PPP模式成立条件

13.3轨道交通PPP模式

13.3.1 SB-O-T模式

13.3.2 B-SO-T模式

13.4伦敦地铁运营维护项目

13.4.1项目背景与概况

13.4.2伦敦地铁PPP模式之失

13.4.3伦敦地铁PPP项目对中国轨道交通建设的启示

13.5北京地铁4号线PPP案例分析

13.5.1 4号线简介

13.5.2 4号线PPP公司股东

13.5.3 4号线PPP项目运作过程

13.5.4 4号线PPP项目票价机制

13.5.5 4号线PPP公司承担的风险

13.5.6 4号线采用PPP模式的意义

13.6北京地铁14号线PPP案例分析

13.6.1 14号线简介

13.6.2 14号线PPP项目运作模式

13.6.3 14号线PPP项目运作过程

13.6.4政府企业分工明确

13.6.5项目风险分担机制

13.7北京地铁16号线PPP案例分析

13.7.1 16号线简介

13.7.2 16号线PPP项目运作模式

13.7.3 16号线PPP项目股权结构

13.7.4 16号线PPP项目最新进展

第十四章 垃圾处理领域PPP案例分析

14.1太原市城市生活垃圾焚烧处理BOT项目

14.1.1项目情况

14.1.2招商背景

14.1.3运作过程

14.1.4招标结果

14.1.5合同结构

14.1.6参与主体

14.1.7运作模式

14.1.8法律文件

14.1.9风险分配

14.2北京市海淀区循环经济产业园再生能源发电厂PPP项目

14.2.1项目规模

14.2.2项目总投资

14.2.3项目选址

14.2.4项目运作模式

14.3北京市高安屯垃圾焚烧厂项目

14.3.1项目基本情况

14.3.2项目运作模式

14.3.3项目融资方案

14.3.4国家政策支持

14.3.5项目实施意义

图表目录：

图表1 2017-2021年加拿大PPP项目

图表2加拿大PPP项目建设阶段的经济影响

图表3加拿大PPP项目运营与维护的经济影响

图表4加拿大PPP项目的总体经济影响

图表5 IUK管理架构

图表6财政部PPP相关政策汇总

图表7发改委PPP相关政策汇总

图表8 2021年各地区PPP相关政策

图表9各省债务规模及占比

图表10不同地方政府层级债务规模单位：亿元

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/other/807566.html>