

# 2021-2027年中国公私合作 (PPP)模式行业前景展望与行业前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国公私合作(PPP)模式行业前景展望与行业前景预测报告》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/202105/220855.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

公私合作即公共部门与民营企业在某些公用事业项目的建设或运营中进行相互合作的一种模式。公私合作public-private-partnerships (PPP)，即公共部门与民营企业在某些公用事业项目的建设或运营中进行相互合作的一种模式。在该模式中，双方发挥各自的优势来提供公共服务，共担融资风险和责任、共享收益。具体合作形式包括：合同承包、租赁、对已有设施的运营维护协议以及BOT（建设 - 经营 - 移交）等。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国公私合作(PPP)模式行业前景展望与行业前景预测报告》共十九章。首先介绍了公私合作(PPP)模式行业市场发展环境、公私合作(PPP)模式整体运行态势等，接着分析了公私合作(PPP)模式行业市场运行的现状，然后介绍了公私合作(PPP)模式市场竞争格局。随后，报告对公私合作(PPP)模式做了重点企业经营状况分析，最后分析了公私合作(PPP)模式行业发展趋势与投资预测。您若想对公私合作(PPP)模式产业有个系统的了解或者想投资公私合作(PPP)模式行业，本报告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1.2.2 非融资性质1.2.3 其他性质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 公私合作（PPP）相关模式概述2.1 BOT模式2.1.1 BOT模式概述2.1.2 BOT模式的参与者2.1.3 BOT与其它模式的比较分析2.1.4 BOT建设案例分析2.2 TOT模式2.2.1 TOT模式概述2.2.2 TOT实施注意事项2.2.3 TOT模式案例分析2.3 DB模式2.3.1 DB模式的特点2.3.2 DB模式适用的范围2.3.3 DB模式工程造价的构成2.3.4 影响DB模式承包造价的因素2.4 BOO模式2.4.1 BOO模式的优势分析2.4.2 BOO模式的适用范围2.4.3 BOO模式的综合案例2.5 合资合作模式2.5.1 合资合作的层面分析2.5.2 合资合作的模式分类2.5.3 合资合作模式的转型 第三章

2016-2019年国际PPP模式发展分析3.1 2016-2019年全球PPP模式发展概述3.1.1 全球PPP模式发展形势3.1.2 国际PPP会计制度的演变3.1.3 力推PPP模式的国际机构3.1.4 全球PPP模式发展机遇分析3.2 国际PPP模式税收政策分析3.2.1 相关概述3.2.2 投资补贴3.2.3 会计核

算3.2.4 所得税政策3.3 国际PPP项目投标决策指标分析3.3.1 国际PPP项目的特征3.3.2 决策指标体系概览3.3.3 项目外部环境指标3.3.4 项目本身指标分析3.3.5 企业本身指标分析3.4 国际PPP项目运营案例分析3.4.1 阿尔巴尼亚首都国际机场3.4.2 美国普雷西迪奥风景公路3.4.3 法国南部大西洋高速铁路3.4.4 莫斯科-圣彼得堡收费公路3.4.5 对我国企业境外PPP项目的启示3.5 部分国家PPP模式发展情况分析3.5.1 美国3.5.2 加拿大3.5.3 英国3.5.4 澳大利亚 第四章 2016-2019年中国PPP模式发展环境分析4.1 经济环境4.1.1 宏观经济概况4.1.2 对外经济分析4.1.3 工业运行情况4.1.4 宏观经济展望4.2 社会环境4.2.1 居民收入水平4.2.2 社会消费规模4.2.3 居民消费水平4.2.4 消费市场特征4.3 投融资环境4.3.1 资产投资规模增加4.3.2 民间投资现状分析4.3.3 货币信贷环境分析4.3.4 社会融资规模现状4.3.5 小额贷款企业现状 第五章 2016-2019年中国PPP模式发展分析5.1 国内PPP模式发展历程分析5.1.1 探索阶段5.1.2 试点阶段5.1.3 推广阶段5.1.4 反复阶段5.1.5 普及阶段5.2 中国PPP模式发展概况5.2.1 PPP模式发展意义分析5.2.2 PPP模式发展形势分析5.2.3 国内PPP模式取得良好成效5.2.4 财政部大力推广PPP模式5.2.5 PPP助力构建绿色金融体系5.3 2017年中国PPP项目发展情况5.3.1 2017年国内PPP项目总况5.3.2 国家PPP示范项目运行情况5.3.3 全国PPP入库项目运行情况5.3.4 国家PPP入库项目变化趋势5.4 2019年中国PPP项目运行情况5.4.1 2019年国内PPP项目总况5.4.2 国家PPP示范项目运行情况5.4.3 管理库PPP项目运行情况5.4.4 PPP积极贯彻新发展理念5.5 2019年中国城市PPP发展环境指数分析5.5.1 PPP发展环境的评价框架5.5.2 PPP发展环境相关指标分析5.5.3 城市PPP发展环境指数100强5.5.4 PPP发展环境指数诊断分析5.6 2019年中国PPP项目运行情况5.6.1 国内PPP项目运行现状5.6.2 全国PPP整体发展形势5.6.3 PPP项目退库情况分析5.7 国内第三批PPP示范项目详细分析5.7.1 国内第三批PPP示范项目简介5.7.2 第二、三批PPP示范项目对比5.7.3 第三批PPP示范项目总体情况5.7.4 第三批项目覆盖一级行业情况5.7.5 第三批项目覆盖二级行业情况5.8 国内第四批PPP示范项目发展分析5.8.1 项目特征分析5.8.2 项目发展形势5.8.3 民企参与率分析5.8.4 项目整体评价5.8.5 项目发展展望5.9 推广运用PPP模式的主要任务5.9.1 构建适宜PPP模式发展的制度环境5.9.2 推动成立PPP协调管理机构5.9.3 认真组织PPP项目试点工作5.9.4 认真做好PPP模式的宣传培训工作5.10 PPP模式推广运用建议5.10.1 大力推动制度创新5.10.2 坚持科学决策原则5.10.3 处理好政府与市场的关系5.10.4 激发社会资本活力和效率5.10.5 有效平衡经济与社会效益5.10.6 项目整体评价5.10.7 项目发展展望 第六章 PPP模式化解政府债务分析6.1 政府债务发展与消化情况分析6.1.1 政府债务扩张形势6.1.2 政府债务发展特点6.1.3 政府债务消化模式6.2 PPP化解政府债务的运作模式6.2.1 转化现有基础设施6.2.2 新建基础设施分析6.2.3 改扩建现有基础设施6.2.4 PPP化解地方债务的关键6.3 不同领域PPP化解债务模式分析6.3.1 市政建设6.3.2 土地收储6.3.3 教科文

卫6.3.4 保障性住房6.3.5 交通运输设施 第七章 PPP项目合同分析7.1 PPP项目基本合同体系7.1.1 项目合同7.1.2 股东协议7.1.3 履约合同7.1.4 融资合同7.1.5 保险合同7.1.6 其他合同7.2 PPP项目合同管理原则7.2.1 依法治理7.2.2 平等合作7.2.3 维护公益7.2.4 诚实守信7.2.5 公平效率7.2.6 兼顾灵活7.3 PPP项目合同主要种类7.3.1 BOT类似合同7.3.2 服务合同7.3.3 管理合同7.3.4 承租合同7.3.5 合资合同7.3.6 特许权 第八章 PPP项目实施运营分析8.1 PPP项目实施流程分析8.1.1 收集投标人信息8.1.2 公告和资格预审8.1.3 确定采购流程8.1.4 投标估值流程8.1.5 通用招标文件8.1.6 合同关键要素8.1.7 谈判与合同生效8.1.8 主要的实施事项8.2 PPP项目的主要运营风险8.2.1 市场收益不足风险8.2.2 项目唯一性风险8.2.3 配套设备服务提供风险8.2.4 市场需求变化风险8.2.5 收费变更风险8.2.6 政府信用风险8.2.7 应对风险建议8.3 PPP项目运营建议8.3.1 项目选择方面8.3.2 伙伴选择方面8.3.3 合同订立方面8.3.4 合同履行方面 第九章 2016-2019年部分省市PPP模式应用及案例分析9.1 北京市9.1.1 北京市PPP模式相关政策分析9.1.2 北京市PPP模式发展现状分析9.1.3 北京兴延高速公路PPP项目案例分析9.1.4 北京潭柘寺镇供热工程项目案例分析9.1.5 北京副中心水环境治理项目案例分析9.2 江苏省9.2.1 江苏省PPP模式相关政策分析9.2.2 江苏省PPP模式发展情况分析9.2.3 淮安市智慧城市项目案例分析9.2.4 徐州沛县供水PPP项目案例分析9.2.5 骆马湖水源地PPP项目案例分析9.3 浙江省9.3.1 PPP政策支持力度分析9.3.2 浙江PPP项目发展分析9.3.3 各地级市PPP项目分析9.3.4 浙江PPP重点发展区域9.3.5 丽水地下空间开发项目分析9.4 山西省9.4.1 PPP政策支持力度分析9.4.2 山西PPP项目发展分析9.4.3 各地级市PPP项目分析9.4.4 山西PPP重点发展区域9.4.5 寿阳地下综合管廊项目分析9.5 湖南省9.5.1 湖南推广PPP模式指导意见9.5.2 湖南省扩大有效投资相关意见9.5.3 湖南PPP模式发展情况分析9.5.4 莽山水库PPP项目案例分析9.6 广东省9.6.1 广东省PPP项目库审核规程9.6.2 广东省PPP项目发展情况分析9.6.3 广州政府和社会资本合作项目方案9.6.4 深圳大运中心项目案例分析9.7 新疆自治区9.7.1 PPP政策支持力度分析9.7.2 新疆PPP项目发展分析9.7.3 各地级市PPP项目分析9.7.4 新疆PPP重点发展区域9.7.5 阿克加孜克水库项目案例分析9.8 其他省份9.8.1 河北省9.8.2 安徽省9.8.3 四川省9.8.4 江西省9.8.5 广西壮族自治区 第十章 2016-2019年园区开发中PPP模式应用及案例分析10.1 中国园区发展概述10.1.1 国内园区发展沿革10.1.2 国内园区发展现状10.1.3 园区发展的一般路径10.1.4 园区发展需要政企合作10.2 2016-2019年园区开发PPP模式发展态势10.2.1 促进开发区改革创新意见10.2.2 鼓励PPP模式参与园区开发10.2.3 园区开发PPP模式应用情况10.3 2016-2019年园区开发PPP项目分析10.3.1 项目发展总况10.3.2 发起类型与时间10.3.3 项目投资额分析10.3.4 项目分布区域10.3.5 期限与实施阶段10.3.6 运行与回报情况10.4 2016-2019年园区开发PPP项目案例分析10.4.1 项目分类与对应案例10.4.2 典型园区开发PPP案例10.4.3 固

安工业园区PPP项目10.4.4 汕头滨海新城PPP项目10.4.5 徐家湾综合改造PPP项目10.4.6 武汉经济产业园PPP项目10.4.7 园区开发PPP案例对比分析10.5 园区开发类项目应用PPP模式的适用性分析10.5.1 园区开发适合应用PPP模式10.5.2 园区开发具备PPP模式基础10.5.3 园区开发符合PPP模式特性10.5.4 园区开发契合PPP模式本质10.5.5 园区开发满足PPP模式要求10.6 园区开发类项目应用PPP模式的要素解析10.6.1 项目内容10.6.2 风险机制10.6.3 回报机制10.6.4 监管体系10.7 园区开发PPP模式的推进建议10.7.1 因地制宜应用PPP模式10.7.2 解决项目不匹配问题10.7.3 产生PPP项目示范效应10.7.4 应用PPP项目的特殊性

第十一章 2016-2019年交通领域PPP模式应用及案例分析11.1 2016-2019年铁路PPP模式发展情况及案例分析11.1.1 国外经典案例借鉴分析11.1.2 鼓励社会资本投建铁路11.1.3 国内铁路建设融资需求11.1.4 国内高铁PPP项目动态11.1.5 城际铁路PPP模式分析11.1.6 城际铁路PPP案例分析11.2 2016-2019年机场PPP模式发展情况及案例分析11.2.1 民用机场PPP模式可行性分析11.2.2 民用机场PPP模式应用案例11.2.3 民用机场PPP模式发展建议11.2.4 通用机场PPP模式优劣势分析11.2.5 通用机场PPP模式应用分析11.2.6 通用机场PPP模式建设案例11.3 2016-2019年PPP模式在港口建设中的应用分析11.3.1 国外港口PPP项目案例分析11.3.2 国内港口投融资领域发展现状11.3.3 PPP框架下的港口投融资安排11.3.4 国内港口PPP模式应用动态11.4 2016-2019年PPP模式在公路建设中的应用分析11.4.1 公路建设资金需求分析11.4.2 公路建设传统融资方式11.4.3 公路建设中BOT模式的应用11.4.4 公路建设中BLT模式的应用11.4.5 公路建设中产业基金的应用

第十二章 2016-2019年城市轨道交通领域PPP模式应用及案例分析12.1 城市轨道交通投融资模式分析12.1.1 政府全投资模式12.1.2 市场化投资模式12.1.3 以地养铁——“R+P”模式12.1.4 PFI (Private Finance Initiative) 模式12.2 城市轨道交通PPP模式分析12.2.1 “A+B包”PPP模式12.2.2 社会资本控股的PPP模式12.2.3 分别引入社会资本的PPP模式12.2.4 PPP基金参与城轨建设模式12.3 轨道交通PPP项目盈利能力提升路径12.3.1 赋予项目公司土地开发权12.3.2 赋予项目公司附属资源经营权12.3.3 管控PPP项目运营成本12.3.4 完善补贴及风险分担机制12.4 伦敦地铁运营维护项目分析12.4.1 项目背景与概况12.4.2 伦敦地铁PPP模式失败原因12.4.3 对我国轨道交通建设的启示12.5 北京地铁4号线PPP案例分析12.5.1 北京地铁4号线简介12.5.2 4号线PPP公司股东12.5.3 4号线PPP项目运作模式12.5.4 4号线PPP项目运作过程12.5.5 4号线PPP项目票价机制12.5.6 4号线PPP公司承担的风险12.5.7 4号线采用PPP模式的意义12.6 北京地铁14号线PPP案例分析12.6.1 北京地铁14号线简介12.6.2 14号线PPP项目运作模式12.6.3 14号线PPP项目运作过程12.6.4 政府企业分工明确12.6.5 项目风险分担机制12.7 北京地铁16号线PPP案例分析12.7.1 北京地铁16号线简介12.7.2 16号线PPP项目运作模式12.7.3 16号线PPP项目股权结构12.7.4 16号线PPP项目最

新进展 第十三章 2016-2019年水务领域PPP模式应用及案例分析13.1 水务行业融资方式13.1.1 政府融资13.1.2 企业主导的市场融资13.1.3 合资融资模式13.1.4 项目融资模式(PPP)13.1.5 新型融资模式13.2 中国城市水务行业PPP运行的关键问题13.2.1 自然垄断与行政垄断13.2.2 融资目标或效率目标13.2.3 短期价格竞争与长期价格垄断13.2.4 合法成本与合理成本13.2.5 风险共担与风险兜底13.2.6 PPP中的政府多重角色的困惑13.2.7 竞争规避与垄断延续13.3 中国水处理行业PPP模式发展潜力13.3.1 污水处理PPP模式的优势13.3.2 PPP模式助力水污染治理13.3.3 水处理PPP模式政策引导13.3.4 水处理PPP模式利好因素13.3.5 水处理PPP模式前景乐观13.4 国内水务行业PPP案例分析13.4.1 财政部示范项目案例概况13.4.2 汕头污水处理厂项目分析13.4.3 成都自来水六厂项目分析13.4.4 江西峡江水利枢纽工程项目分析13.4.5 北京污水处理设施建设项目分析 第十四章 2016-2019年海绵城市领域PPP模式应用及案例分析14.1 海绵城市PPP模式相关概述14.1.1 海绵城市内涵及PPP应用14.1.2 海绵城市PPP模式的可行性14.1.3 海绵城市PPP项目特点分析14.1.4 海绵城市PPP模式面临的问题14.1.5 海绵城市PPP模式发展建议14.2 2016-2019年国内海绵城市PPP模式应用情况14.2.1 试点海绵城市PPP应用分析14.2.2 镇江海绵城建PPP模式应用情况14.2.3 嘉兴海绵城建PPP试点项目分析14.2.4 深圳海绵城建PPP试点项目分析14.3 海绵城市PPP项目风险分析14.3.1 项目风险特征14.3.2 关键风险因素14.3.3 风险承担方分析14.3.4 项目风险分担14.4 美国High Point改造项目案例分析14.4.1 项目简介14.4.2 改造目标14.4.3 融资模式14.4.4 细节展示14.4.5 经验借鉴14.5 美国乔治王子郡海绵城市PPP项目案例分析14.5.1 项目简介14.5.2 总体框架14.5.3 实施要点14.6 济南海绵城市PPP项目案例分析14.6.1 项目简介14.6.2 总体框架14.6.3 实施要点14.7 固原海绵城市PPP项目案例分析14.7.1 项目简介14.7.2 总体框架14.7.3 实施要点 第十五章 2016-2019年垃圾处理领域PPP模式应用及案例分析15.1 2016-2019年中国垃圾处理行业PPP模式发展态势15.1.1 PPP改变垃圾处理行业生态15.1.2 垃圾处理PPP模式应用实践15.1.3 垃圾处理PPP模式区域探索15.1.4 垃圾焚烧PPP模式改革方向15.1.5 垃圾清运PPP模式改革方向15.2 2016-2019年国内垃圾发电PPP模式典型项目动态15.2.1 安徽界首垃圾发电PPP项目15.2.2 江西宜春垃圾发电PPP项目15.2.3 湖南湘乡垃圾发电PPP项目15.2.4 新疆和田垃圾发电PPP项目15.2.5 南平垃圾焚烧发电PPP项目15.2.6 益阳垃圾焚烧发电PPP项目15.3 太原市城市生活垃圾焚烧处理项目案例分析15.3.1 项目情况15.3.2 运作过程15.3.3 合同结构15.3.4 参与主体15.3.5 运作要点15.3.6 运作流程15.3.7 法律文件15.3.8 风险分配15.4 北京市高安屯垃圾焚烧厂项目案例分析15.4.1 项目基本情况15.4.2 项目运作模式15.4.3 项目融资方案15.4.4 国家政策支持15.4.5 项目实施意义15.5 苏州市吴中静脉园垃圾焚烧发电项目案例分析15.5.1 项目概况15.5.2 各方主体15.5.3 合作机制15.5.4 收益机制15.5.5 借鉴价值15.6 大理市生活垃圾处置城乡一体化项目案例

分析15.6.1 项目概况15.6.2 建设模式15.6.3 运行模式15.6.4 结算方式15.6.5 监管方式15.6.6 借鉴价值 第十六章 2016-2019年PPP项目资产证券化分析16.1 2016-2019年国内PPP项目资产证券化发展动态16.1.1 中东部率先试水PPP资产证券化16.1.2 首单私募PPP资产证券化项目分析16.1.3 首批PPP资产证券化项目获准发行16.1.4 PPP资产证券化的发展存在压力16.1.5 第二批PPP资产证券化发展分析16.2 2016-2019年国内首批PPP资产证券化项目相关分析16.2.1 首批四单PPP资产证券化项目共性16.2.2 首批四单项目的参与方受益分析16.2.3 首批PPP资产证券化项目的意义16.2.4 首批PPP资产证券化项目高效落地16.2.5 PPP资产证券化后续推广的关键问题16.3 PPP项目资产证券化产品的主要特点16.3.1 产品整体特点16.3.2 类固收产品16.3.3 安全性较高16.3.4 产品期限较长16.4 PPP资产证券化的主要参与方16.4.1 计划管理人16.4.2 投资人16.4.3 推广机构16.4.4 评级机构16.4.5 律师事务所16.4.6 会计事务所16.5 PPP项目资产证券化操作实务分析16.5.1 法律基础16.5.2 操作流程16.5.3 核心问题16.5.4 应对策略16.6 PPP项目资产证券化存在的问题16.6.1 期限不匹配的问题16.6.2 现金流覆盖本息问题16.6.3 收益权质押担保问题16.6.4 社会资本退出的问题16.6.5 中长期投资者较缺乏16.7 PPP项目资产证券化建议16.7.1 PPP资产证券化政策建议16.7.2 PPP非标准产品标准化发展16.7.3 搭建PPP资产证券化交易平台16.7.4 加速推进PPP项目资产证券化 第十七章 2016-2019年金融机构参与PPP项目的途径及案例分析17.1 银行机构17.1.1 “信贷+PPP”业务模式分析17.1.2 “投贷+PPP”业务模式分析17.1.3 “理财+PPP”业务模式分析17.1.4 产业基金模式介入PPP项目17.1.5 金融服务模式介入PPP项目17.1.6 银行PPP业务发展新方向17.2 信托机构17.2.1 贷款融资模式介入PPP项目17.2.2 信托机构直接投资PPP项目17.2.3 产业基金模式介入PPP项目17.2.4 “股权+债权”投资PPP项目17.2.5 PPP促进政信合作模式转型17.3 保险机构17.3.1 “保险+PPP项目”政策发展分析17.3.2 “股权融资+PPP”业务模式分析17.3.3 “直接投资+PPP”业务模式分析17.3.4 保险资金投资PPP项目优势分析17.3.5 保险资金投资PPP项目劣势分析17.4 证券机构17.4.1 PPP项目的债券设计与承销17.4.2 资管计划模式介入PPP项目17.4.3 另类投资模式介入PPP项目17.4.4 PPP业务提升券商抗风险能力 第十八章 公私合作PPP行业的投资分析18.1 公私合作PPP行业投资背景分析18.1.1 行业投资现状18.1.2 行业投资前景18.1.3 行业投资机会18.1.4 行业投资特点18.2 公私合作PPP行业投资壁垒18.2.1 竞争壁垒18.2.2 政策壁垒18.2.3 技术壁垒18.2.4 资金壁垒18.3 公私合作PPP行业投资风险提示18.3.1 市场风险18.3.2 政策风险18.3.3 经营风险18.3.4 技术风险18.4 公私合作PPP行业投资建议18.4.1 行业投资建议18.4.2 行业竞争策略 第十九章 2016-2019年中国PPP模式相关政策分析19.1 2015年PPP模式相关政策解读19.1.1 关于推广PPP模式有关问题的通知解读19.1.2 加强地



方政府性债务管理的意见解读19.1.3 PPP模式《指导意见》与《操作指南》解读19.1.4 PPP示范项目实施有关问题的通知解读19.2 2016年PPP模式重点政策解读19.2.1 2016年PPP模式重点政策概览19.2.2 市政PPP项目推介工作的通知解读19.2.3 收费公路推广PPP模式的意见解读19.2.4 公共租赁住房推进PPP模式的通知解读19.2.5 《PPP物有所值评价指引》解读19.3 2017年PPP模式重点政策解读19.3.1 2017年PPP模式重点政策概览19.3.2 PPP项目财政管理暂行办法解读19.3.3 公共服务领域推进PPP的通知解读19.3.4 林业领域推进PPP模式的意见解读19.3.5 传统基础设施PPP资产证券化解读19.4 2019年PPP模式重点政策分析19.4.1 2019年PPP模式重点政策概览19.4.2 PPP信息平台公开管理办法解读19.4.3 农业领域推进PPP模式的意见解读19.4.4 规范PPP项目资产证券化的通知解读19.4.5 进一步激发民间投资活力意见解读19.5 2019年PPP模式相关政策动态19.5.1 加强PPP示范项目的管理19.5.2 旅游领域应用PPP模式的意见19.5.3 地方PPP模式相关政策动态 附录：附录一：《关于推广运用PPP模式有关问题的通知》附录二：《政府和社会资本合作模式操作指南（试行）》附录三：《关于开展政府和社会资本合作的指导意见》附录四：《关于PPP示范项目实施有关问题的通知》附录五：《基础设施和公用事业特许经营管理办法》附录六：《政府和社会资本合作项目财政管理暂行办法》附录七：《关于推进传统基础设施领域PPP项目资产证券化相关工作的通知》附录八：《PPP综合信息平台信息公开管理暂行办法》附录九：《关于规范开展PPP项目资产证券化的通知》附录十：《关于进一步激发民间有效投资活力促进经济持续健康发展的指导意见》附录十一：《关于进一步加强政府和社会资本合作（PPP）示范项目规范管理的通知》部分图表目录图表 广义PPP模式分类图表 按现金流覆盖率划分PPP项目图表 外包类PPP模式的主要特征图表 私有化类PPP模式的主要特征图表 特许经营类PPP模式的主要特征图表 兰州七里河安宁污水处理厂TOT项目融资流程图图表 运营方确认应收账款和无形资产的判断路径图图表 PPP项目所得税相关规定图表 国际PPP项目投标决策指标体系图表 2013-2019年国内生产总值及其增长速度图表 2013-2019年三次产业增加值占全国生产总值比重图表 2013-2019年货物进出口总额图表 2019年主要商品出口数量、金额及其增长速度图表 2019年主要商品进口数量、金额及其增长速度图表 2019年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度图表 2019年外商直接投资（不含银行、证券、保险）及其增长速度图表 2019年对外直接投资额（不含银行、证券、保险）及其增长速度图表 2012-2019年全部工业增加值及其增速图表 2012-2019年全国居民人均可支配收入及其增速图表 2017-2019年居民人均可支配收入平均数与中位数图表 2012-2019年全社会消费品零售总额图表 2019年全国居民人均消费支出及其构成图表 2013-2019年中国三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重图表 2019年按领域分固定资产投资（不含农户）及其占比图表 2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度图表 2019年固定资产投资新增主要生产与运营

能力

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202105/220855.html>