

# 2023-2029年中国预应力钢 筒混凝土管（PCCP）行业前景展望与发展前景报告

## 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

《2023-2029年中国预应力钢筒混凝土管（PCCP）行业前景展望与发展前景报告》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/202308/397088.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

发改委、水利部、建设部等五部委于2005年4月21日联合下发的《中国节水技术政策大纲》中明确提出：在新型供排水管材应用中，大口径管材(DN>1200mm)优先考虑预应力钢筒混凝土管(PCCP)；中等口径管材(DN=300-1200mm)优先采用塑料管和球墨铸铁管，逐步淘汰灰口铸铁管；小口径管材(DN<300mm)优先采用塑料管，逐步淘汰镀锌铁管。目前，PCCP管材分两个类型：内衬式预应力钢筒混凝土管(PCCPL)、埋置式预应力钢筒混凝土管(PCCPE)。内衬式和埋置式的区别，前者系指在钢筒内壁成型砼层后，在钢筒外表面上缠绕环向预应力钢丝，并作水泥砂浆保护层而制成的管子；后者系指在钢筒内、外侧成型砼层后，在管芯外外表面上缠绕环向预应力钢丝，并作水泥砂浆保护层而制成的管子。当前我国PCCP行业有70多家企业，100余条生产线，产能4000km以上，5家上市公司的产能达2000km，市值200多亿元。2014年，全国PCCP累计产量超过1900km，基本保持平稳；销售收入近100亿元，同比增长14%；生产能力5800千米，同比增加16%。中企顾问网发布的《2023-2029年中国预应力钢筒混凝土管(PCCP)行业前景展望与发展前景报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：第一章 2022-2023年世界PCCP管行业发展现状分析 第一节 2022-2023年世界PCCP管行业发展状况分析 一、世界PCCP行业典型应用工程 二、世界PCCP行业竞争现状分析 三、PCCP行业发展面临的问题分析 第二节 2022-2023年世界主要国家PCCP管行业运行情况分析 第三节 2022-2023年PCCP管行业利润变动趋势分析 第二章 世界PCCP管主要生产 第一节 阿麦隆公司(AMERON) 第二节 普赖斯兄弟公司(PRICEBROTHERS) 第三章 2022年PCCP管行业发展环境分析 第一节 2022年宏观经济分析 第二节 2022年PCCP管相关政策环境分析 一、城市供水、污水处理等相关政策分析 二、钢管、预应力钢丝等相关行业政策分析 三、行业主要法律法规及政策 第三节 2022年PCCP管行业发展社会环境分析 第四章 2022-2023年PCCP管行业发展形势分析 第一节 2022-2023年PCCP管行业概况分析 一、行业分类、主管部门及行业监管体制 二、我国PCCP应用的代表性工程 三、我国研究开发应用PCCP的历程 第二节 2022-2023年PCCP管行业总体技术水平与经营模式分析 一、行业的总体技术水平 二、行业经营模式 三、与上、下游行业之间的关联性 第三节 2022-2023年PCCP管行业发展影响因素分析 一、有利因素 二、不利因素 第五章 2022-2023年PCCP管市场运营格局分析 第一节 2022-2023年PCCP管产品结构分析 一、PCCP管结构与设计 二、PCCP管工艺特点 三、PCCP与其他主要供水管材比较分析 第二节 2022-2023年PCCP管市场发展基本情况分析 一、PCCP应用市场情况 二、PCCP市场容量

情况分析 三、PCCP市场最新动态分析 第三节 2022-2023年PCCP管生产特征分析 一、产品产量提升 二、生产企业经济效益增加 三、生产装备水平有了较大提高 四、PCCP生产经营中存在的问题 第四节 2022-2023年PCCP管需求形势与影响因素分析 第六章 2018-2022年钢筋混凝土和预应力混凝土管、杆、板、桩进、出口数据统计情况 第一节 2018-2022年钢筋混凝土和预应力混凝土管、杆、板、桩出口统计 第二节 2018-2022年钢筋混凝土和预应力混凝土管、杆、板、桩进口统计 第三节 2018-2022年钢筋混凝土和预应力混凝土管、杆、板、桩进、出口价格分析 第七章 2018-2022年PCCP管行业数据监测分析 第一节 2018-2022年行业偿债能力分析 第二节 2018-2022年行业盈利能力分析 第三节 2018-2022年行业发展能力分析 第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势 第八章 2022-2023年PCCP管市场竞争格局分析 第一节 2022-2023年PCCP管行业竞争概况分析 第二节 2022-2023年PCCP管行业进入障碍与利润变动分析 一、进入行业的主要障碍 (一) 生产许可壁垒 (二) 技术壁垒 (三) 资金壁垒 (四) 大型项目招标对投标企业历史业绩要求形成的壁垒 (五) 品牌壁垒 (六) 销售网络壁垒 二、行业利润变动趋势 第三节 2022-2023年PCCP管行业竞争策略分析 第九章 2019-2022年PCCP管优势企业竞争力与关键性财务分析 第一节 新疆国统管道股份有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第二节 宁夏青龙管业股份有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第三节 山东龙泉管道工程股份有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第四节 巨龙管业股份有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第五节 福建纳川管材科技股份有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第六节 浙江金洲管道科技股份有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第七节 无锡华毅管道有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第八节 洛阳富兴管业有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第十章 2022-2023年钢管行业市场发展走势分析 第一节 2022-2023年钢管产业政策分析 一、钢管市场面对政策效应 二、国外无缝钢管标准 三、焊接钢管标准 四、国家政策拉动不锈钢焊管需求 第二节 2022-2023年钢管产业运行概述 一、钢管产业发展特点分析 二、钢管价格分析 三、钢管技术发展分析 第三节 2022-2023年钢管产业市场动态分析 第四节 2022-2023年钢管行业对PCCP管的影响展望 第十一章 2022-2023年城市供水行业市场运行态势分析 第一节 2022-2023年城市供水行业发展概况 一、我国城市供水行业的发展阶段 二、我国城市供水行业发展成就 三、我国城市供水行业发展特征 四、我国城市综合供水能力增长迅猛 五、城市供水管理思路向提高用水效益转变 第二节 2022-2023年城市供水行业的改革进程 一、我国城市供水市场改革

逐步深化 二、我国城市供水行业改革发展的成就 三、城市供水行业的主要改革方向 第三节 2022-2023年城市供水企业改制的典型模式 一、深圳模式 二、上海模式 三、北京模式 四、武汉-沈阳模式 五、舟山模式 六、浦东模式 第四节 2022-2023年城市供水行业发展中的问题及对策 第五节 2022-2023年城市供水行业对PCCP管的影响展望 第十二章 2023-2029年污水处理行业市场发展局势分析 第一节 2022-2023年污水处理行业发展概述 第三节 2022-2023年污水处理行业的问题分析 第四节 2022-2023年污水处理行业的发展策略探讨 第五节 2023-2029年污水处理行业对PCCP管的影响展望 第十三章 2023-2029年PCCP管行业发展前景预测分析 第一节 2023-2029年PCCP管行业发展趋势分析 一、PCCP管行业发展走向分析 二、PCCP管行业技术开发方向 三、PCCP管行业市场价格走势预测 第二节 2023-2029年PCCP管市场走势预测分析 一、PCCP管供给预测 二、PCCP管需求预测 三、市场竞争格局预测 第三节 2023-2029年PCCP管市场盈利能力预测分析 第十四章 2023-2029年PCCP管投资机会与分析 第一节 2023-2029年PCCP管行业投资机会分析 一、PCCP管需求增长的投资机会 二、PCCP管区域市场的投资机会 三、PCCP管重大工程的投资机会 第二节 2023-2029年PCCP管行业投资风险分析 一、需求变动的传导风险 二、原料成本上涨的风险 三、替代品竞争的风险 四、经营管理风险 五、其他 第十五章 2023-2029年PCCP管企业经营战略建议 第一节 2023-2029年PCCP管企业的标杆管理 一、中国企业的经验借鉴 二、国外企业的经验借鉴 第二节 2023-2029年PCCP管企业的资本运作模式 一、PCCP管企业中国资本市场的运作建议 二、PCCP管企业海外资本市场的运作建议 第三节 中心投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/397088.html>