

2025-2030年全球及中国PEEK（聚醚醚酮）行业发展前景展望与投资机遇分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：PEEK产业综述/产业画像/研究说明

1.1 PEEK产业综述

- 1.1.1 PEEK的界定
 - 1、PAEK聚芳醚酮
 - 2、PEEK理化性质
 - 3、PEEK性能优势
 - 4、PEEK性能劣势

- 1.1.2 PEEK的分类
- 1.1.3 PEEK所处行业
- 1.1.4 PEEK市场监管
- 1.1.5 PEEK标准规范

1.2 PEEK产业画像

- 1.2.1 PEEK产业链结构示意图
- 1.2.2 PEEK产业链生态全景图
- 1.2.3 PEEK产业链区域热力图

1.3 PEEK研究说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 本报告研究统计方法

——现状篇——

第2章：全球PEEK行业发展概况及经验借鉴

2.1 全球PEEK发展历程/环境

- 2.1.1 全球PEEK发展历程/阶段
- 2.1.2 全球PEEK主要国家/政策
- 2.1.3 全球PEEK技术水平/现状

2.2 全球PEEK市场规模/体量

2.3 全球PEEK市场供需/企业

- 2.3.1 全球PEEK企业产品布局
- 2.3.2 全球PEEK产品技术覆盖
- 2.3.3 全球PEEK企业产能统计
- 2.3.4 全球PEEK总体产能变化
- 2.3.5 全球PEEK企业产销统计
- 2.3.6 全球PEEK供给量/生产量
- 2.3.7 全球PEEK需求量/消费量

2.4 全球PEEK市场竞争/并购

- 2.4.1 全球PEEK竞争梯队分布
- 2.4.2 全球PEEK市场竞争格局
- 2.4.3 全球PEEK市场集中程度
- 2.4.4 全球PEEK并购交易态势
- 2.4.5 全球PEEK投融资动态

2.5 全球PEEK细分市场概况

- 2.5.1 全球PEEK下游需求结构
- 2.5.2 全球PEEK下游消费量对比

2.6 全球PEEK区域市场概况

- 2.6.1 全球PEEK生产区域格局
- 2.6.2 全球PEEK消费区域格局
- 2.6.3 重点区域PEEK市场概况——欧洲
- 2.6.4 重点区域PEEK市场概况——北美

- 2.7 国外PEEK发展经验借鉴
- 2.8 全球PEEK市场前景预测
- 2.9 全球PEEK发展趋势洞悉
- 第3章：中国PEEK行业发展现状及面临挑战
 - 3.1 中国PEEK发展历程/阶段
 - 3.2 中国PEEK市场规模/体量
 - 3.3 中国PEEK企业类型/数量
 - 3.3.1 PEEK市场准入及合规要求
 - 3.3.2 中国PEEK市场参与者类型
 - 3.3.3 中国PEEK企业数量变化
 - 3.3.4 中国PEEK企业入场方式
 - 3.3.5 中国PEEK企业入场进程
 - 3.4 中国PEEK企业产品/布局
 - 3.4.1 中国PEEK企业业务布局
 - 3.4.2 中国PEEK企业产品覆盖
 - 3.5 中国PEEK产线/项目投建
 - 3.5.1 中国PEEK项目建设热度
 - 1、中国PEEK新建在建项目
 - 2、中国PEEK企业扩产计划
 - 3、中国PEEK新投产项目
 - 3.5.2 中国PEEK项目投资热度
 - 3.6 中国PEEK产能/生产能力
 - 3.6.1 中国PEEK产能统计
 - 3.6.2 中国PEEK产能变化
 - 3.7 中国PEEK产量/生产情况
 - 3.7.1 中国PEEK企业生产量
 - 3.7.2 中国PEEK生产量变化
 - 3.7.3 中国PEEK产能利用率
 - 3.8 中国PEEK进出口/国产化
 - 3.8.1 PEEK适用海关HS编码
 - 3.8.2 中国PEEK进口贸易概况
 - 3.8.3 中国PEEK国产替代进程
 - 3.9 中国PEEK销售/需求现状
 - 3.9.1 中国PEEK流通/销售渠道
 - 3.9.2 中国PEEK消费量/需求量
 - 3.9.3 中国PEEK企业销售情况
 - 3.10 中国PEEK供求/价格水平
 - 3.10.1 中国PEEK库存及产销率
 - 3.10.2 中国PEEK市场供求关系
 - 3.10.3 中国PEEK市场价格水平
 - 3.11 中国PEEK企业盈利能力
 - 3.12 中国PEEK市场痛点分析
- 第4章：中国PEEK市场竞争格局及投融资
 - 4.1 中国PEEK行业竞争对手分析
 - 4.1.1 PEEK现有竞争者的竞争程度
 - 4.1.2 PEEK潜在竞争者的进入威胁
 - 4.1.3 PEEK替代品厂商的替代威胁
 - 4.2 中国PEEK行业市场结构判断
 - 4.2.1 PEEK行业市场集中度（CRn）
 - 4.2.2 PEEK行业产品的差别程度
 - 4.2.3 PEEK行业所处生命周期阶段
 - 4.3 中国PEEK行业竞争态势矩阵
 - 4.3.1 PEEK关键成功因素KSF
 - 4.3.2 PEEK行业竞争态势分析
 - 4.3.3 PEEK竞争战略集群分布
 - 4.4 中国PEEK市场竞争梯队分布
 - 4.5 中国PEEK市场竞争格局分析
 - 4.6 中国PEEK企业国内外竞争力
 - 4.6.1 本土市场竞争力：国产PEEK与外资品牌

- 4.6.2 海外市场竞争力：中国PEEK全球化进程
- 4.7 中国PEEK企业强链投资布局
 - 4.7.1 中国PEEK企业投资布局/产业链延伸
 - 4.7.2 中国PEEK兼并重组态势/产业链整合
- 4.8 中国PEEK企业融资情况解读
 - 4.8.1 中国PEEK融资事件汇总
 - 4.8.2 中国PEEK融资规模统计
- 第5章：中国PEEK技术进展及供应链现状
 - 5.1 PEEK进入壁垒及核心竞争力
 - 5.1.1 PEEK技术壁垒/进入壁垒
 - 1、工艺技术壁垒
 - 2、客户认证壁垒
 - 5.1.2 PEEK核心竞争力/护城河——研发+工艺+客户认证
 - 5.2 PEEK研发投入及技术研发力
 - 5.2.1 PEEK企业研发投入力度/强度/资金
 - 5.2.2 PEEK知识产权统计/技术专利申请
 - 1、PEEK专利申请量变化
 - 2、PEEK热门技术专利数
 - 3、PEEK分申请人专利数/企业专利拥有量排行
 - 5.3 PEEK关键技术及新质生产力
 - 5.3.1 PEEK生产工艺流程/图示
 - 5.3.2 PEEK技术路线全景/对比
 - 5.3.3 PEEK核心工艺技术/难点
 - 5.3.4 PEEK核心工艺——溶液聚合/亲核路线
 - 1、PEEK亲核路线
 - 2、PEEK亲电路线
 - 5.3.5 PEEK核心技术——纯化加工/复合改性
 - 1、PEEK粗粉、颗粒的合成技术
 - 2、PEEK粗粉、颗粒的提纯技术
 - 3、PEEK细粉超微精粉生产技术
 - 4、PEEK高纯聚醚醚酮生产技术
 - 5、PEEK颗粒复合增强改性技术
 - 5.3.6 PEEK材料加工——成型工艺
 - 1、注塑成型
 - 2、熔融挤出
 - 3、压缩成型
 - 4、薄膜生产
 - 5、纤维生产
 - 6、3D打印
 - 5.4 PEEK生产成本及供应链现状
 - 5.4.1 【产品结构】PEEK基本组成结构
 - 5.4.2 【成本结构】PEEK生产成本结构
 - 1、料、工、制造成本费用占比
 - 2、各类原材料的采购金额占比
 - 5.4.3 【定价机制】PEEK价格传导机制
 - 5.4.4 【初始投资】PEEK项目资金投入
 - 5.4.5 【供应链现状】PEEK供应链概况
 - 5.5 配套供应链：PEEK化工原料
 - 5.5.1 PEEK化工原料概述
 - 5.5.2 PEEK化工原料的价格波动
 - 5.5.3 PEEK化工原料——氟酮（DFBP）（4,4'-二氟二苯甲酮）
 - 1、氟酮（DFBP）概述
 - 2、氟酮（DFBP）市场概况
 - 3、氟酮（DFBP）供应商格局
 - 5.5.4 PEEK化工原料——对苯二酚
 - 1、对苯二酚概述
 - 2、对苯二酚市场概况
 - 3、对苯二酚供应商格局
 - 5.5.5 PEEK化工原料——碳酸钠

- 5.5.6 PEEK化工原料——二苯砜
- 5.6 配套供应链：PEEK改性原料**
 - 5.6.1 PEEK改性原料概述
 - 5.6.2 PEEK改性原料——石墨
 - 5.6.3 PEEK改性原料——碳纤维
 - 1、碳纤维概述
 - 2、碳纤维核心数据
 - 3、碳纤维供应商格局
 - 5.6.4 PEEK改性原料——玻璃纤维
 - 5.6.3 PEEK改性原料——PTFE聚四氟乙烯
- 5.7 配套供应链：PEEK生产设备**
 - 5.7.1 PEEK生产设备概述
 - 5.7.2 PEEK生产设备市场概况
 - 5.7.3 PEEK生产设备供应商格局
- 第6章：中国PEEK细分产品市场发展分析**
 - 6.1 PEEK细分产品/主要竞品**
 - 6.1.1 PEEK对比其他特种工程塑料
 - 6.1.2 PEEK细分产品综合对比
 - 6.2 PEEK细分市场规模对比**
 - 6.3 PEEK细分市场结构变化**
 - 6.4 PEEK细分市场：PEEK纯树脂/细粉/粗粉/颗粒**
 - 6.4.1 PEEK纯树脂概述
 - 6.4.2 PEEK纯树脂企业布局产品
 - 6.4.3 PEEK纯树脂市场竞争分析
 - 6.4.4 PEEK纯树脂市场发展现状
 - 6.4.5 PEEK纯树脂市场前景预测
 - 6.5 PEEK细分市场：PEEK复合改性颗粒**
 - 6.5.1 PEEK复合改性颗粒概述
 - 6.5.2 PEEK复合改性颗粒企业布局产品
 - 6.5.3 PEEK复合改性颗粒市场竞争分析
 - 6.5.4 PEEK复合改性颗粒市场发展现状
 - 6.5.5 PEEK复合改性颗粒市场前景预测
 - 6.6 PEEK加工产品：初级制品**
 - 6.6.1 PEEK基础型材市场概况——PEEK棒材/板材/管材/型材
 - 6.6.2 PEEK其他制品市场概况——PEEK薄膜/涂层/纤维
 - 6.7 PEEK细分市场战略地位分析**
- 第7章：中国PEEK细分应用场景需求分析**
 - 7.1 PEEK细分应用需求特征**
 - 7.1.1 中国PEEK下游应用场景
 - 7.1.2 中国PEEK下游需求特征
 - 7.1.3 中国PEEK下游客户类型
 - 7.2 PEEK细分应用领域分布**
 - 7.3 PEEK应用市场规模对比**
 - 7.4 PEEK需求驱动：航空航天/低空经济**
 - 7.4.1 航空航天领域PEEK需求概述
 - 7.4.2 航空航天领域PEEK布局企业
 - 7.4.3 航空航天领域PEEK需求现状
 - 1、低空经济核心数据
 - 2、航空航天领域PEEK需求现状
 - 7.4.4 航空航天领域PEEK需求潜力
 - 1、航空航天前景展望
 - 2、航空航天领域PEEK需求潜力
 - 7.5 PEEK需求驱动：电子工业/半导体工业**
 - 7.5.1 电子工业领域PEEK需求概述
 - 7.5.2 电子工业领域PEEK布局企业
 - 7.5.3 电子工业领域PEEK需求现状
 - 1、半导体工业核心数据
 - 2、电子工业领域PEEK需求现状
 - 7.5.4 电子工业领域PEEK需求潜力

- 1、电子工业前景展望
 - 2、电子工业领域PEEK需求潜力
 - 7.6 PEEK需求驱动：汽车工业/新能源汽车**
 - 7.6.1 汽车工业领域PEEK需求概述
 - 7.6.2 汽车工业领域PEEK布局企业
 - 7.6.3 汽车工业领域PEEK需求现状
 - 1、新能源汽车核心数据
 - 2、汽车工业领域PEEK需求现状
 - 7.6.4 汽车工业领域PEEK需求潜力
 - 1、汽车工业前景展望
 - 2、汽车工业领域PEEK需求潜力
 - 7.7 PEEK需求驱动：人形机器人/具身智能**
 - 7.7.1 人形机器人领域PEEK需求概述
 - 7.7.2 人形机器人领域PEEK布局企业
 - 7.7.3 人形机器人领域PEEK需求现状
 - 1、人形机器人核心数据
 - 2、人形机器人领域PEEK需求现状
 - 7.7.4 人形机器人领域PEEK需求潜力
 - 1、人形机器人前景展望
 - 2、人形机器人领域PEEK需求潜力
 - 7.8 PEEK需求驱动：高值耗材/医疗级PEEK**
 - 7.8.1 高值耗材领域PEEK需求概述
 - 7.8.2 高值耗材领域PEEK布局企业
 - 7.8.3 高值耗材领域PEEK需求现状
 - 1、高值耗材核心数据
 - 2、高值耗材领域PEEK需求现状
 - 7.8.4 高值耗材领域PEEK需求潜力
 - 1、高值耗材前景展望
 - 2、高值耗材领域PEEK需求潜力
 - 7.9 PEEK细分应用战略地位分析**
- 第8章：全球及中国的企业PEEK布局案例**
- 8.1 全球及中国PEEK企业梳理对比**
 - 8.2 全球PEEK企业案例分析（不分先后，可指定）**
 - 8.2.1 Victrex威格斯
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业PEEK产品技术/业务布局
 - 4、企业PEEK全球化及在华布局——威格斯（盘锦）高性能材料有限公司
 - 8.2.2 Solvay索维尔/Syensqo
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业PEEK产品技术/业务布局
 - 4、企业PEEK销售区域/在华布局
 - 8.2.3 Evonik赢创
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业PEEK产品技术/业务布局
 - 4、企业PEEK销售区域/在华布局——赢创高性能材料（吉林长春）有限公司
 - 8.2.4 Covestro科思创
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业PEEK产品技术/业务布局
 - 4、企业PEEK销售区域/在华布局
 - 8.2.5 Ensinger Plastics恩欣格
 - 1、企业基本信息
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业PEEK产品技术/业务布局
 - 4、企业PEEK销售区域/在华布局
 - 8.3 中国PEEK企业案例分析（不分先后，可指定）**

- 8.3.1 吉林省中研高分子材料股份有限公司（中研股份）
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.2 江苏君华特种高分子材料股份有限公司（含子公司山东君昊+君华医疗等）
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.3 金发科技股份有限公司
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.4 深圳市沃特新材料股份有限公司
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.5 浙江鹏孚隆科技股份有限公司
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.6 吉林省聚科高新材料有限公司
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.7 长春吉大特塑工程研究有限公司
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.8 山东浩然特塑股份有限公司
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.9 宁波华翔电子股份有限公司
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户
 - 5、企业发展战略&优劣势
- 8.3.10 盘锦中润特塑有限公司
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - 3、企业PEEK产品/技术/产线/生产
 - 4、企业PEEK应用/认证/销售/客户

5、企业发展战略&优劣势

——展望篇——

第9章：中国PEEK行业政策环境/PEST/SWOT

9.1 中国PEEK行业政策汇总解读（P）

- 9.1.1 中国PEEK行业政策汇总
- 9.1.2 中国PEEK行业发展规划
- 9.1.3 国家PEEK重点政策解读
- 9.1.4 地方PEEK行业政策规划
- 9.1.5 政策环境对PEEK的影响总结

9.2 中国PEEK行业经济环境分析（E）

- 9.2.1 中国宏观经济发展现状
 - 1、中国GDP及增长情况
 - 2、中国工业经济增长情况
 - 3、中国固定资产投资情况
- 9.2.2 中国宏观经济发展展望
 - 1、国际机构对中国GDP增速预测
 - 2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测
- 9.2.3 中国PEEK行业发展与宏观经济相关性分析

9.3 中国PEEK行业社会环境分析（S）

- 9.3.1 中国PEEK行业社会环境分析
 - 1、中国人口规模及增速
 - 2、中国城镇化水平变化
- 9.3.2 社会环境对PEEK行业发展的影响总结

9.4 中国PEEK行业PEST环境总结

9.5 中国PEEK行业SWOT分析图

第10章：中国PEEK行业发展潜力及前景展望

- 10.1 中国PEEK行业发展潜力评估
- 10.2 中国PEEK行业未来关键增长点
- 10.3 中国PEEK行业发展前景预测
- 10.4 中国PEEK行业发展趋势洞悉
 - 10.4.1 中国PEEK行业转型升级趋势
 - 10.4.2 中国PEEK行业技术创新趋势
 - 10.4.3 中国PEEK行业市场竞争趋势
 - 10.4.4 中国PEEK行业细分市场趋势

第11章：中国PEEK行业发展机遇及策略建议

- 11.1 中国PEEK行业投资风险预警
 - 11.1.1 中国PEEK行业投资风险预警
 - 11.1.2 中国PEEK行业投资风险应对
- 11.2 中国PEEK行业投资机遇分析——全产业链配套
 - 11.2.1 不足：PEEK产业链薄弱点投资机会
 - 11.2.2 欠缺：PEEK产业链空白点投资机会
- 11.3 中国PEEK行业投资机遇分析——细分领域布局
 - 11.3.1 中游：PEEK细分产品/服务布局机会
 - 11.3.2 下游：PEEK细分应用/场景布局机会
- 11.4 中国PEEK行业投资机遇分析——优势区域布局
 - 11.4.1 国内：PEEK省市/区域投资布局机会
 - 11.4.2 海外：PEEK海外/出海投资布局机会
- 11.5 中国PEEK行业投资价值评估
- 11.6 中国PEEK行业投资策略建议
- 11.7 中国PEEK行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：PEEK理化性质
- 图表2：PEEK性能优势
- 图表3：PEEK分类图

- 图表4: PEEK分类表
- 图表5: PEEK所处行业
- 图表6: PEEK市场监管体系
- 图表7: PEEK监管机构职能
- 图表8: PEEK标准体系建设（单位：项）
- 图表9: PEEK现行标准汇总
- 图表10: PEEK重点标准解读
- 图表11: PEEK产业链结构图
- 图表12: PEEK产业链生态全景图
- 图表13: PEEK产业链区域热力图
- 图表14: 本报告研究范围界定
- 图表15: 本报告权威数据来源
- 图表16: 本报告研究统计方法
- 图表17: 全球PEEK发展历程/阶段
- 图表18: 全球PEEK行业发展历程
- 图表19: 全球PEEK相关政策规划
- 图表20: 全球PEEK合成工艺线路
- 图表21: 全球PEEK市场规模/体量
- 图表22: 全球PEEK企业产品布局
- 图表23: 全球PEEK产品技术覆盖
- 图表24: 全球PEEK企业产能统计
- 图表25: 全球PEEK总体产能变化
- 图表26: 全球PEEK企业产销统计
- 图表27: 全球PEEK供给量/生产量
- 图表28: 全球PEEK需求量/消费量
- 图表29: 全球PEEK竞争梯队分布
- 图表30: 全球PEEK市场竞争格局
- 图表31: 全球PEEK市场集中程度
- 图表32: 全球PEEK并购交易态势
- 图表33: 全球PEEK应用市场结构对比
- 图表34: 全球PEEK下游消费量对比
- 图表35: 全球PEEK区域发展格局
- 图表36: 欧洲PEEK行业发展概况
- 图表37: 北美PEEK行业发展概况
- 图表38: 国外PEEK发展经验借鉴
- 图表39: 全球PEEK发展前景预测（2025-2030年）
- 图表40: 全球PEEK市场空间测算（2025-2030年）
- 图表41: 全球PEEK发展趋势洞悉
- 图表42: 中国PEEK发展历程/阶段
- 图表43: 中国PEEK行业发展历程
- 图表44: 中国PEEK市场规模/体量
- 图表45: PEEK企业资质要求（合规）
- 图表46: 中国PEEK市场参与者类型
- 图表47: 中国PEEK企业数量变化
- 图表48: 中国PEEK企业入场方式
- 图表49: 中国PEEK企业入场进程
- 图表50: 中国PEEK企业业务布局
- 图表51: 中国PEEK企业产品覆盖
- 图表52: 中国PEEK新建在建项目
- 图表53: 中国PEEK拟建/规划项目
- 图表54: 中国PEEK项目投资热度
- 图表55: 中国PEEK企业产能统计
- 图表56: 中国PEEK行业产能变化
- 图表57: 中国PEEK企业产量变化
- 图表58: 中国PEEK适用海关编码
- 图表59: 中国PEEK进口贸易概况
- 图表60: 全球PEEK价格水平（单位：万元/吨）
- 图表61: 中国PEEK市场流通渠道
- 图表62: 中国PEEK企业销售渠道

- 图表63: 中国PEEK消费量/需求量
图表64: 中国PEEK企业销售情况
图表65: 中国PEEK库存及产销率
图表66: 中国PEEK市场供求关系
图表67: 中国PEEK的供需平衡表
图表68: 中国PEEK市场价格走势
图表69: 中国PEEK企业盈利能力
图表70: 中国PEEK市场痛点分析
图表71: PEEK现有竞争者的竞争程度
图表72: PEEK潜在竞争者的进入威胁
图表73: PEEK替代品厂商的替代威胁
图表74: PEEK行业市场结构判断
图表75: PEEK行业市场集中度（CRn）
图表76: PEEK行业产品的差别程度
图表77: PEEK行业所处生命周期阶段
图表78: PEEK关键成功因素KSF
图表79: PEEK行业竞争态势分析
图表80: PEEK竞争战略集群分布
图表81: 中国PEEK行业企业集群分布
图表82: 中国PEEK竞争梯队分布
图表83: 中国PEEK竞争格局分析
图表84: 中国PEEK行业市场份额-产能（单位：%）
图表85: 中国市场PEEK外企表现
图表86: 中国PEEK海外业务收入
图表87: 中国PEEK企业投资布局
图表88: 中国PEEK兼并重组态势
图表89: 中国PEEK融资事件汇总
图表90: 中国PEEK融资规模统计
图表91: PEEK技术壁垒/进入壁垒
图表92: PEEK核心竞争力/护城河
图表93: PEEK企业研发投入情况
图表94: PEEK专利申请数量变化
图表95: PEEK生产工艺流程/图示
图表96: PEEK技术路线全景/对比
图表97: 中国PEEK行业合成方法
图表98: PEEK亲核工艺制备路线
图表99: PEEK核心技术——纯化加工/复合改性
图表100: 中国PEEK物理改性技术
图表101: 【结构组成】PEEK基本组成结构
图表102: 中国PEEK行业成本结构图（单位：%）
图表103: 【成本管控】PEEK生产成本结构
图表104: 【定价机制】PEEK价格传导机制
图表105: 【初始投资】PEEK项目资金投入
图表106: 【供应链现状】PEEK供应链概况
图表107: PEEK化工原料概述
图表108: PEEK化工原料的价格波动
图表109: 氟酮（DFBP）概述
图表110: 氟酮（DFBP）市场概况
图表111: 氟酮（DFBP）供应商格局
图表112: 中国DFBP生产企业产能情况（单位：吨/年）
图表113: PEEK改性原料概述
图表114: 碳纤维概述
图表115: 碳纤维核心数据
图表116: 碳纤维供应商格局
图表117: PEEK生产设备市场概况
图表118: PEEK生产设备供应商格局
图表119: PEEK细分产品综合对比
图表120: 中国PEEK细分市场规模对比
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

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！