



2025-2031全球与中国PU圆带市场调研报告

【行业】:化工及材料 【报告编码】:174988296104855

【出版时间】:2025-06-14 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

根据统计及预测，2024年全球PU圆带市场销售额达到了2.05亿美元，预计2031年将达到2.75亿美元，年复合增长率（CAGR）为4.1%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2031年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对PU圆带市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

PU圆带在工业中广泛用作一种传递动力的方式。它们比橡胶具有更大的弹性，额定温度设置和汽油耐受性不同。它具有高负载能力、高拉伸强度且易于清洁。其制成材料耐油、耐化学品且耐磨损。

消费层面来说，目前 地区是全球最大的消费市场，2024年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到 %。

从产品产品类型方面来看，粗糙表面占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，食品行业在2024年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

从生产商来说，全球范围内，PU圆带核心厂商主要包括Beha Innovation、Optibelt、Taiwan PU Corporation、LAKHOTIA Conveyors、UTUO BELTING、Bando Chemical

Industries、保尔力、广东博顺带业等。2024年，全球第一梯队厂商主要有 、 和 ，第一梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有 、 、 和 等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场PU圆带的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

Beha Innovation

Optibelt

Taiwan PU Corporation

LAKHOTIA Conveyors

UTUO BELTING

Bando Chemical Industries

保尔力

广东博顺带业

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

光滑表面

粗糙表面

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

食品行业

建筑行业

包装行业

其他

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等
- 第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2020-2031年）
- 第3章：全球范围内PU圆带主要厂商竞争分析，主要包括PU圆带产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析
- 第4章：全球PU圆带主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球PU圆带主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、PU圆带产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型PU圆带销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用PU圆带销量、收入、价格及份额等
- 第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等
- 第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等
- 第10章：报告结论

报告目录

- 1 PU圆带市场概述
 - 1.1 产品定义及统计范围
 - 1.2 按照不同产品类型，PU圆带主要可以分为如下几个类别
 - 1.2.1 全球不同产品类型PU圆带销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.2.2 光滑表面
 - 1.2.3 粗糙表面
 - 1.3 从不同应用，PU圆带主要包括如下几个方面
 - 1.3.1 全球不同应用PU圆带销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
 - 1.3.2 食品行业
 - 1.3.3 建筑行业
 - 1.3.4 包装行业
 - 1.3.5 其他
 - 1.4 PU圆带行业背景、发展历史、现状及趋势
 - 1.4.1 PU圆带行业目前现状分析
 - 1.4.2 PU圆带发展趋势
- 2 全球PU圆带总体规模分析
 - 2.1 全球PU圆带供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.1.1 全球PU圆带产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.1.2 全球PU圆带产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2 全球主要地区PU圆带产量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.2.1 全球主要地区PU圆带产量（2020-2025）
 - 2.2.2 全球主要地区PU圆带产量（2026-2031）
 - 2.2.3 全球主要地区PU圆带产量市场份额（2020-2031）
 - 2.3 中国PU圆带供需现状及预测（2020-2031）
 - 2.3.1 中国PU圆带产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
 - 2.3.2 中国PU圆带产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
 - 2.4 全球PU圆带销量及销售额
 - 2.4.1 全球市场PU圆带销售额（2020-2031）
 - 2.4.2 全球市场PU圆带销量（2020-2031）
 - 2.4.3 全球市场PU圆带价格趋势（2020-2031）
- 3 全球PU圆带主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区PU圆带市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
 - 3.1.1 全球主要地区PU圆带销售收入及市场份额（2020-2025年）
 - 3.1.2 全球主要地区PU圆带销售收入预测（2026-2031年）
 - 3.2 全球主要地区PU圆带销量分析：2020 VS 2024 VS 2031

- 3.2.1 全球主要地区PU圆带销量及市场份额（2020-2025年）
- 3.2.2 全球主要地区PU圆带销量及市场份额预测（2026-2031）
- 3.3 北美市场PU圆带销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.4 欧洲市场PU圆带销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.5 中国市场PU圆带销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.6 日本市场PU圆带销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.7 东南亚市场PU圆带销量、收入及增长率（2020-2031）
- 3.8 印度市场PU圆带销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
 - 4.1 全球市场主要厂商PU圆带产能市场份额
 - 4.2 全球市场主要厂商PU圆带销量（2020-2025）
 - 4.2.1 全球市场主要厂商PU圆带销量（2020-2025）
 - 4.2.2 全球市场主要厂商PU圆带销售收入（2020-2025）
 - 4.2.3 全球市场主要厂商PU圆带销售价格（2020-2025）
 - 4.2.4 2024年全球主要生产商PU圆带收入排名
 - 4.3 中国市场主要厂商PU圆带销量（2020-2025）
 - 4.3.1 中国市场主要厂商PU圆带销量（2020-2025）
 - 4.3.2 中国市场主要厂商PU圆带销售收入（2020-2025）
 - 4.3.3 2024年中国主要生产商PU圆带收入排名
 - 4.3.4 中国市场主要厂商PU圆带销售价格（2020-2025）
 - 4.4 全球主要厂商PU圆带总部及产地分布
 - 4.5 全球主要厂商成立时间及PU圆带商业化日期
 - 4.6 全球主要厂商PU圆带产品类型及应用
 - 4.7 PU圆带行业集中度、竞争程度分析
 - 4.7.1 PU圆带行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
 - 4.7.2 全球PU圆带第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
 - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
 - 5.1 Beha Innovation
 - 5.1.1 Beha Innovation基本信息、PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.1.2 Beha Innovation PU圆带产品规格、参数及市场应用
 - 5.1.3 Beha Innovation PU圆带销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.1.4 Beha Innovation公司简介及主要业务
 - 5.1.5 Beha Innovation企业最新动态
 - 5.2 Optibelt
 - 5.2.1 Optibelt基本信息、PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.2.2 Optibelt PU圆带产品规格、参数及市场应用
 - 5.2.3 Optibelt PU圆带销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.2.4 Optibelt公司简介及主要业务
 - 5.2.5 Optibelt企业最新动态
 - 5.3 Taiwan PU Corporation
 - 5.3.1 Taiwan PU Corporation基本信息、PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.3.2 Taiwan PU Corporation PU圆带产品规格、参数及市场应用
 - 5.3.3 Taiwan PU Corporation PU圆带销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.3.4 Taiwan PU Corporation公司简介及主要业务
 - 5.3.5 Taiwan PU Corporation企业最新动态
 - 5.4 LAKHOTIA Conveyors
 - 5.4.1 LAKHOTIA Conveyors基本信息、PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.4.2 LAKHOTIA Conveyors PU圆带产品规格、参数及市场应用
 - 5.4.3 LAKHOTIA Conveyors PU圆带销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.4.4 LAKHOTIA Conveyors公司简介及主要业务
 - 5.4.5 LAKHOTIA Conveyors企业最新动态
 - 5.5 UTUO BELTING
 - 5.5.1 UTUO BELTING基本信息、PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.5.2 UTUO BELTING PU圆带产品规格、参数及市场应用
 - 5.5.3 UTUO BELTING PU圆带销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.5.4 UTUO BELTING公司简介及主要业务
 - 5.5.5 UTUO BELTING企业最新动态
 - 5.6 Bando Chemical Industries
 - 5.6.1 Bando Chemical Industries基本信息、PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

- 5.6.2 Bando Chemical Industries PU圆带产品规格、参数及市场应用
- 5.6.3 Bando Chemical Industries PU圆带销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.6.4 Bando Chemical Industries公司简介及主要业务
- 5.6.5 Bando Chemical Industries企业最新动态
- 5.7 保尔力
 - 5.7.1 保尔力基本信息、PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.7.2 保尔力 PU圆带产品规格、参数及市场应用
 - 5.7.3 保尔力 PU圆带销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.7.4 保尔力公司简介及主要业务
 - 5.7.5 保尔力企业最新动态
- 5.8 广东博顺带业
 - 5.8.1 广东博顺带业基本信息、PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
 - 5.8.2 广东博顺带业 PU圆带产品规格、参数及市场应用
 - 5.8.3 广东博顺带业 PU圆带销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
 - 5.8.4 广东博顺带业公司简介及主要业务
 - 5.8.5 广东博顺带业企业最新动态
- 6 不同产品类型PU圆带分析
 - 6.1 全球不同产品类型PU圆带销量（2020-2031）
 - 6.1.1 全球不同产品类型PU圆带销量及市场份额（2020-2025）
 - 6.1.2 全球不同产品类型PU圆带销量预测（2026-2031）
 - 6.2 全球不同产品类型PU圆带收入（2020-2031）
 - 6.2.1 全球不同产品类型PU圆带收入及市场份额（2020-2025）
 - 6.2.2 全球不同产品类型PU圆带收入预测（2026-2031）
 - 6.3 全球不同产品类型PU圆带价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用PU圆带分析
 - 7.1 全球不同应用PU圆带销量（2020-2031）
 - 7.1.1 全球不同应用PU圆带销量及市场份额（2020-2025）
 - 7.1.2 全球不同应用PU圆带销量预测（2026-2031）
 - 7.2 全球不同应用PU圆带收入（2020-2031）
 - 7.2.1 全球不同应用PU圆带收入及市场份额（2020-2025）
 - 7.2.2 全球不同应用PU圆带收入预测（2026-2031）
 - 7.3 全球不同应用PU圆带价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
 - 8.1 PU圆带产业链分析
 - 8.2 PU圆带工艺制造技术分析
 - 8.3 PU圆带产业上游供应分析
 - 8.3.1 上游原料供给状况
 - 8.3.2 原料供应商及联系方式
 - 8.4 PU圆带下游客户分析
 - 8.5 PU圆带销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
 - 9.1 PU圆带行业发展机遇及主要驱动因素
 - 9.2 PU圆带行业发展面临的风险
 - 9.3 PU圆带行业政策分析
 - 9.4 PU圆带中国企业SWOT分析
- 10 研究成果及结论
- 11 附录
 - 11.1 研究方法
 - 11.2 数据来源
 - 11.2.1 二手信息来源
 - 11.2.2 一手信息来源
 - 11.3 数据交互验证
 - 11.4 免责声明

表格目录

表 1: 全球不同产品类型PU圆带销售额增长 (CAGR) 趋势2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 2: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 3: PU圆带行业目前发展现状

表 4: PU圆带发展趋势

表 5: 全球主要地区PU圆带产量增速 (CAGR) : (2020 VS 2024 VS 2031) & (千米)

表 6: 全球主要地区PU圆带产量 (2020-2025) & (千米)

表 7: 全球主要地区PU圆带产量 (2026-2031) & (千米)

表 8: 全球主要地区PU圆带产量市场份额 (2020-2025)

表 9: 全球主要地区PU圆带产量 (2026-2031) & (千米)

表 10: 全球主要地区PU圆带销售收入增速: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 11: 全球主要地区PU圆带销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 12: 全球主要地区PU圆带销售收入市场份额 (2020-2025)

表 13: 全球主要地区PU圆带收入 (2026-2031) & (百万美元)

表 14: 全球主要地区PU圆带收入市场份额 (2026-2031)

表 15: 全球主要地区PU圆带销量 (千米) : 2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区PU圆带销量 (2020-2025) & (千米)

表 17: 全球主要地区PU圆带销量市场份额 (2020-2025)

表 18: 全球主要地区PU圆带销量 (2026-2031) & (千米)

表 19: 全球主要地区PU圆带销量份额 (2026-2031)

表 20: 全球市场主要厂商PU圆带产能 (2024-2025) & (千米)

表 21: 全球市场主要厂商PU圆带销量 (2020-2025) & (千米)

表 22: 全球市场主要厂商PU圆带销量市场份额 (2020-2025)

表 23: 全球市场主要厂商PU圆带销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 24: 全球市场主要厂商PU圆带销售收入市场份额 (2020-2025)

表 25: 全球市场主要厂商PU圆带销售价格 (2020-2025) & (美元/米)

表 26: 2024年全球主要生产商PU圆带收入排名 (百万美元)

表 27: 中国市场主要厂商PU圆带销量 (2020-2025) & (千米)

表 28: 中国市场主要厂商PU圆带销量市场份额 (2020-2025)

表 29: 中国市场主要厂商PU圆带销售收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 30: 中国市场主要厂商PU圆带销售收入市场份额 (2020-2025)

表 31: 2024年中国主要生产商PU圆带收入排名 (百万美元)

表 32: 中国市场主要厂商PU圆带销售价格 (2020-2025) & (美元/米)

表 33: 全球主要厂商PU圆带总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及PU圆带商业化日期

表 35: 全球主要厂商PU圆带产品类型及应用

表 36: 2024年全球PU圆带主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 37: 全球PU圆带市场投资、并购等现状分析

表 38: Beha Innovation PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: Beha Innovation PU圆带产品规格、参数及市场应用

表 40: Beha Innovation PU圆带销量 (千米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/米) 及毛利率 (2020-2025)

表 41: Beha Innovation公司简介及主要业务

表 42: Beha Innovation企业最新动态

表 43: Optibelt PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: Optibelt PU圆带产品规格、参数及市场应用

表 45: Optibelt PU圆带销量 (千米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/米) 及毛利率 (2020-2025)

表 46: Optibelt公司简介及主要业务

表 47: Optibelt企业最新动态

表 48: Taiwan PU Corporation PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: Taiwan PU Corporation PU圆带产品规格、参数及市场应用

表 50: Taiwan PU Corporation PU圆带销量 (千米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/米) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: Taiwan PU Corporation公司简介及主要业务

表 52: Taiwan PU Corporation企业最新动态

表 53: LAKHOTIA Conveyors PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: LAKHOTIA Conveyors PU圆带产品规格、参数及市场应用

表 55: LAKHOTIA Conveyors PU圆带销量 (千米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/米) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: LAKHOTIA Conveyors公司简介及主要业务

表 57: LAKHOTIA Conveyors企业最新动态

表 58: UTUO BELTING PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: UTUO BELTING PU圆带产品规格、参数及市场应用

表 60: UTUO BELTING PU圆带销量 (千米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/米) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: UTUO BELTING公司简介及主要业务

表 62: UTUO BELTING企业最新动态

表 63: Bando Chemical Industries PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: Bando Chemical Industries PU圆带产品规格、参数及市场应用

表 65: Bando Chemical Industries

PU圆带销量 (千米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/米) 及毛利率 (2020-2025)

表 66: Bando Chemical Industries公司简介及主要业务

表 67: Bando Chemical Industries企业最新动态

表 68: 保尔力 PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: 保尔力 PU圆带产品规格、参数及市场应用

表 70: 保尔力 PU圆带销量 (千米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/米) 及毛利率 (2020-2025)

表 71: 保尔力公司简介及主要业务

表 72: 保尔力企业最新动态

表 73: 广东博顺带业 PU圆带生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 74: 广东博顺带业 PU圆带产品规格、参数及市场应用

表 75: 广东博顺带业 PU圆带销量 (千米)、收入 (百万美元)、价格 (美元/米) 及毛利率 (2020-2025)

表 76: 广东博顺带业公司简介及主要业务

表 77: 广东博顺带业企业最新动态

表 78: 全球不同产品类型PU圆带销量 (2020-2025年) & (千米)

表 79: 全球不同产品类型PU圆带销量市场份额 (2020-2025)

表 80: 全球不同产品类型PU圆带销量预测 (2026-2031) & (千米)

表 81: 全球市场不同产品类型PU圆带销量市场份额预测 (2026-2031)

表 82: 全球不同产品类型PU圆带收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 83: 全球不同产品类型PU圆带收入市场份额 (2020-2025)

表 84: 全球不同产品类型PU圆带收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 85: 全球不同产品类型PU圆带收入市场份额预测 (2026-2031)

表 86: 全球不同应用PU圆带销量 (2020-2025年) & (千米)

表 87: 全球不同应用PU圆带销量市场份额 (2020-2025)

表 88: 全球不同应用PU圆带销量预测 (2026-2031) & (千米)

表 89: 全球市场不同应用PU圆带销量市场份额预测 (2026-2031)

表 90: 全球不同应用PU圆带收入 (2020-2025年) & (百万美元)

表 91: 全球不同应用PU圆带收入市场份额 (2020-2025)

表 92: 全球不同应用PU圆带收入预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 93: 全球不同应用PU圆带收入市场份额预测 (2026-2031)

表 94: PU圆带上游原料供应商及联系方式列表

表 95: PU圆带典型客户列表

表 96: PU圆带主要销售模式及销售渠道

表 97: PU圆带行业发展机遇及主要驱动因素

表 98: PU圆带行业发展面临的风险

表 99: PU圆带行业政策分析

表 100: 研究范围

表 101: 本文分析师列表

图表目录

图 1: PU圆带产品图片

图 2: 全球不同产品类型PU圆带销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 3: 全球不同产品类型PU圆带市场份额2024 & 2031

图 4: 光滑表面产品图片

图 5: 粗糙表面产品图片

图 6: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 7: 全球不同应用PU圆带市场份额2024 & 2031

图 8: 食品行业

图 9: 建筑行业

图 10: 包装行业

图 11: 其他

图 12: 全球PU圆带产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千米)

图 13: 全球PU圆带产量、需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千米)

图 14: 全球主要地区PU圆带产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (千米)

- 图 15: 全球主要地区PU圆带产量市场份额 (2020-2031)
- 图 16: 中国PU圆带产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (千米)
- 图 17: 中国PU圆带产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (千米)
- 图 18: 全球PU圆带市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)
- 图 19: 全球市场PU圆带市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 20: 全球市场PU圆带销量及增长率 (2020-2031) & (千米)
- 图 21: 全球市场PU圆带价格趋势 (2020-2031) & (美元/米)
- 图 22: 全球主要地区PU圆带销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 图 23: 全球主要地区PU圆带销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 24: 北美市场PU圆带销量及增长率 (2020-2031) & (千米)
- 图 25: 北美市场PU圆带收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 26: 欧洲市场PU圆带销量及增长率 (2020-2031) & (千米)
- 图 27: 欧洲市场PU圆带收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 28: 中国市场PU圆带销量及增长率 (2020-2031) & (千米)
- 图 29: 中国市场PU圆带收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 30: 日本市场PU圆带销量及增长率 (2020-2031) & (千米)
- 图 31: 日本市场PU圆带收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 32: 东南亚市场PU圆带销量及增长率 (2020-2031) & (千米)
- 图 33: 东南亚市场PU圆带收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 34: 印度市场PU圆带销量及增长率 (2020-2031) & (千米)
- 图 35: 印度市场PU圆带收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 36: 2024年全球市场主要厂商PU圆带销量市场份额
- 图 37: 2024年全球市场主要厂商PU圆带收入市场份额
- 图 38: 2024年中国市场主要厂商PU圆带销量市场份额
- 图 39: 2024年中国市场主要厂商PU圆带收入市场份额
- 图 40: 2024年全球前五大生产商PU圆带市场份额
- 图 41: 2024年全球PU圆带第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 42: 全球不同产品类型PU圆带价格走势 (2020-2031) & (美元/米)
- 图 43: 全球不同应用PU圆带价格走势 (2020-2031) & (美元/米)
- 图 44: PU圆带产业链
- 图 45: PU圆带中国企业SWOT分析
- 图 46: 关键采访目标
- 图 47: 自下而上及自上而下验证
- 图 48: 资料三角测定