

2023-2029年中国安全气囊 丝市场前景研究与投资前景报告

报告目录及图表目录

一、报告报价

《2023-2029年中国安全气囊丝市场前景研究与投资前景报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/202309/01-555125.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

2016年全球安全气囊需求量3.33亿个，同比增长6.9%；2017年全球安全气囊需求量3.48亿个，同比增长4.6%；2018年全球安全气囊需求量3.63亿个，同比增长4.2%；2019年全球安全气囊需求量3.69亿个，同比增长-1.6%；2020年全球安全气囊需求量3.24亿个，同比增长-12.3%。

2019年全球安全气囊需求约为3.69亿个。根据下游安全气囊布生产商数据测算，每生产1米安全气囊布大约需要0.5千克原丝；每个正面气囊大约需要原丝0.6-0.8米，侧边气囊需要原丝1-1.2米，按照目前正面气囊和侧边气囊需求比例，每个气囊平均需求原丝量0.5千克；2019年全球气囊丝需求量在18.5万吨左右。2020年全球安全气囊丝需求量15.6万吨，同比增长-15.7%。

全球安全气囊丝主要生产厂家包括英威达、日本东丽、浙江海利得新材料股份和神马股份。英威达是尼龙安全气囊丝主要生产商，浙江海利得新材料股份和恒力股份是涤纶安全气囊丝主要生产商。

国内安全气囊丝主要生产企业有浙江海利得新材料股份、恒力股份、神马股份、英威达特种纤维（上海）有限公司。其中浙江海利得新材料股份的涤纶气囊丝为全球规模最大的企业，涤纶气囊丝在全球市场有占有率达60%以上。而英威达为全球尼龙气囊丝最大的生产企业，全球产能达4.5万吨/年。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国安全气囊丝市场前景研究与投资前景报告》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。

第一章 安全气囊丝定义及概况

第一节 安全气囊及气囊丝概述

第二节 安全气囊丝材料分类

第二章 全球安全气囊丝市场发展概况

第一节 全球安全气囊丝市场发展

一、全球安全气囊需求量

二、全球安全气囊丝需求量

三、全球安全气囊丝需求预测

第二节 亚洲地区安全气囊丝市场

第三节 欧洲地区安全气囊丝市场

第四节 美洲地区安全气囊丝市场

第三章 国内安全气囊丝生产现状分析

第一节 国内安全气囊丝生产企业现状

一、重点企业信息

二、企业规模经济效应

第二节 国内安全气囊丝产能、产量分析与预测

一、产能情况与预测

二、产量情况与预测

第三节 安全气囊丝产业集中度

一、中国安全气囊丝生产企业及产能

二、中国安全气囊丝生产企业集中度

第四章 2022-2023年国内安全气囊丝市场现状

第一节 需求规模分析与预测

一、安全气囊丝各材料需求占比

二、安全气囊丝市场需求规模

三、安全气囊丝市场需求规模预测

第二节 安全气囊丝销售渠道分析

一、国内主要领域需要企业分布

二、潜在客户分析

第五章 安全气囊丝行业经济运行分析

第一节 2018-2022年安全气囊丝行业偿债能力

第二节 2018-2022年安全气囊丝行业盈利能力

第三节 2018-2022年安全气囊丝行业发展能力

第四节 2018-2022年安全气囊丝行业企业数量及变化趋势

第六章 2018-2022年安全气囊丝进出口分析

第一节 2018-2022年中国安全气囊丝进口分析

第二节 2018-2022年中国安全气囊丝出口分析

第三节 2020年中国安全气囊丝主要企业出口量分析

第七章 2019-2022年安全气囊丝价格走势分析

第一节 2019-2022年安全气囊丝历史价格回顾

第二节 2023-2029年未来价格走势预测

第八章 安全气囊丝上下游及关联产品分析

第一节 安全气囊产业链

第二节 安全气囊丝下游产品

一、安全气囊产品概述

二、全球安全气囊企业发展格局

三、中国安全气囊企业发展格局

第九章 安全气囊丝国内重点生产厂家竞争与趋势分析

第一节 浙江海利得新材料股份

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、安全气囊丝产品产量分析

第二节 亚东工业(苏州)有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、安全气囊丝产品产量分析

第三节 恒力化纤

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、安全气囊丝产品产量分析

第四节 河南神马实业股份

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、安全气囊丝产品产量分析

第五节 杭州帝凯工业布有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、安全气囊丝产品产量分析

第六节 英威达特种纤维（上海）有限公司

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、安全气囊丝产品产量分析

第十章 安全气囊丝产品行业前景调研分析

第一节 安全气囊丝产品投资机会

第二节 安全气囊丝产品投资壁垒

第三节 安全气囊丝产品投资收益预测

第四节 安全气囊丝行业投资策略

部分图表目录：

图表 1、国内乘用车主流品牌的单车气囊数量 7

图表 2、锦纶和涤纶材质的优劣比较 9

图表 3、2018-2022年全球安全气囊需求量统计 10

图表 4、2018-2022年全球安全气囊丝需求量统计 11

图表 5、2023-2029年全球安全气囊丝需求量预测 12

图表 6、2018-2022年亚洲地区安全气囊丝市场需求量 13

图表 7、2018-2022年欧洲地区安全气囊丝市场需求量 14

图表 8、2018-2022年美洲地区安全气囊丝市场需求量 15

图表 9、2018-2022年中国安全气囊丝产量统计 17

图表 10、2023-2029年中国安全气囊丝供给量预测 18

图表 11、2022-2023年中国主要安全气囊丝生产企业及产能统计 19

图表 12、2022-2023年中国主要安全气囊丝生产企业集中度 20

图表 13、2022-2023年全球安全气囊各类原丝使用占比 21

图表 14、2018-2022年中国安全气囊丝需求量统计 22

图表 15、2023-2029年中国安全气囊丝需求量预测 23

图表 16、2018-2022年中国安全气囊丝行业偿债能力统计 25

图表 17、2018-2022年中国安全气囊丝行业盈利能力 26

图表 18、2018-2022年中国安全气囊丝行业发展能力统计 27

- 图表 19、2018-2022年中国安全气囊丝规模企业数量 28
- 图表 20、2018-2022年中国安全气囊丝进口量统计 29
- 图表 21、2018-2022年中国安全气囊丝出口量统计 30
- 图表 22、2022-2023年中国安全气囊丝主要出口企业及出口量 31
- 图表 23、2019-2022年中国尼龙66安全气囊丝平均价格 32
- 图表 24、2019-2022年中国涤纶安全气囊丝平均价格 33
- 图表 25、2023-2029年中国安全气囊丝价格指数预测 33
- 图表 26、安全气囊产业链 34
- 图表 27、近年平均每辆汽车安装安全气囊个数（个） 35
- 图表 28、2020-2022年全球汽车安全市场份额（%） 36
- 图表 29、奥托立夫气囊销售数据（百万个） 36
- 图表 30、2019-2022年神马股份尼龙安全气囊丝产量 39
- 图表 31、2019-2022年海利得安全气囊丝产量 40
- 图表 32、2019-2022年杭州帝凯工业布有限公司安全气囊丝产量 42
- 图表 33、2019-2022年亚东工业（苏州）有限公司安全气囊丝产量 43
- 图表 34、2019-2022年英威达特种纤维安全气囊丝产量 44
- 图表 35、2023-2029年中国安全气囊丝毛利率预测 47
- ……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202309/01-555125.html>