

## 2024-2029年中国光轴导轨市场竞争格局分析与投资风险预测报告

## 报告简介

直线光轴是具有滑动轴承的引导作用，可使实行直线运动的产品。这些直线运动系统要求的必需条件是：简单的设计，最好的执行能力，低价的维修费用，使用严格挑选坚固耐用的材料，高频热处理，准确的外径尺寸，真圆度，真直度及表面处理等。

随着光轴导轨市场的需求量不断增加，较高档次产品的需求量不断上升，成套成线产品的需求量不断提高，制造企业也增加迅猛，目前全国直线光轴行业至少有5万家企业，主要集中在长三角、珠三角、陕甘宁地区，现在听到一个完全陌生的光轴导轨厂名字是非常普遍的事，制造企业的不断增加，确实为光轴导轨工业的壮大提供了基础，许多地方的领导都在关注这一行业的发展，三一重工、新瑞集团等着名企业都开始涉足光轴导轨行业，为光轴导轨行业的发展增添活力，特别是他们在营销策略上的新理念、敢于承担风险的进取精神以及对新技术的不懈追求给光轴导轨行业促进结构的优化调整。

我国在光轴导轨行业的发展规模虽然已经名列世界前三，但国产市场占有率仍然偏低，其中高档数控直线导轨、加工中心为主的直线光轴导轨很多以进口为主，因此，“进口替代”这块市场显然还是十分诱人的。我国每年的直线光轴导轨进口额超百亿美元，如果实现“进口替代”，市场规模不可小视。而进口替代的发展必然依赖自主创新，估计这也是政府一直以来高度强调自主创新和振兴装备制造业的主要原因。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息技术有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国光轴导轨市场进行了分析研究。报告在总结中国光轴导轨行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国光轴导轨行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为光轴导轨企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

## 报告目录

## 第一章 2019-2023年中国光轴导轨行业市场发展分析 1

## 第一节 光轴导轨行业市场发展现状 1

## 第二节 光轴导轨行业技术发展 1

## 第三节 光轴导轨产品价格分析(镀铬光轴和不锈钢光轴) 2

## 一、直径40mm以下 2

## 二、直径40-70mm之间 3

## 三、直径70mm以上 3

## 第二章 2019-2023年中国光轴导轨行业主要指标监测分析（镀铬光轴和不锈钢光轴） 4

第一节 2019-2023年中国光轴导轨产业工业总产值分析	4
一、2019-2023年中国光轴导轨产业工业总产值分析	4
二、不同规模企业工业总产值分析	5
1、镀铬光轴	5
2、不锈钢光轴	5
三、不同直径产品工业总产值比较(按0-40mm、40-70mm、70mm以上分,下同)	6
1、镀铬光轴	6
2、不锈钢光轴	7
第二节 2019-2023年中国光轴导轨产业主营业务收入分析	8
一、2019-2023年中国光轴导轨产业主营业务收入分析	8
二、不同规模企业主营业务收入分析	9
1、镀铬光轴	9
2、不锈钢光轴	9
三、不同直径产品营业收入分析比较	10
1、镀铬光轴	10
2、不锈钢光轴	11
第三节 2019-2023年中国光轴导轨产业产品成本费用分析	11
一、2019-2023年中国光轴导轨产业销售成本分析	11
二、不同规模企业销售成本比较分析	12
1、镀铬光轴	12
2、不锈钢光轴	13
三、不同直径产品销售成本比较分析	14
1、镀铬光轴	14
2、不锈钢光轴	14
第三章 公司对光轴导轨行业竞争格局分析(镀铬光轴和不锈钢光轴)	16

第一节 行业集中度分析	16
一、市场集中度分析	16
二、区域集中度分析	16
第二节 行业客户集群分析	16
一、客户区域分布集中度	16
二、不同行业客户需求量	16
第三节 2019-2023年光轴导轨行业竞争格局分析	17
一、2019-2023年国内光轴导轨竞争分析	17
二、2019-2023年国内主要光轴导轨企业动向	18
第四章 光轴细分产品市场需求（镀铬光轴和不锈钢光轴）	19
第一节 光轴产品细分结构	19
第二节 细分产品需求占比	20
第三节 重点细分产品市场前景预测	20
第四节 下游用户需求分析	20
第五节 光轴替代品分析	21
一、替代品发展现状	21
二、替代品发展趋势	21
第五章 2019-2023年中国光轴导轨行业区域市场分析（镀铬光轴和不锈钢光轴）	22
第一节 华北地区光轴导轨市场规模分析	23
第二节 东北地区光轴导轨市场规模分析	24
第三节 华东地区光轴导轨市场规模分析	24
第四节 华南地区光轴导轨市场规模分析	25
第五节 华中地区光轴导轨市场规模分析	25
第六节 西南地区光轴导轨市场规模分析	25

第七节 西北地区光轴导轨市场规模分析	26
第六章 光轴导轨企业竞争分析	27
第一节 无锡光一光轴制造有限公司	27
一、企业基本情况	27
二、企业主要客户分析	27
三、企业销售收入水平分析	27
四、企业产品应用领域分析	27
第二节 泰州鸿源精密机械有限公司	28
一、企业基本情况	28
二、企业主要客户分析	28
三、企业销售收入水平分析	28
四、企业产品应用领域分析	28
第三节 东莞常往精密机械有限公司	29
一、企业基本情况	29
二、企业主要客户分析	29
三、企业销售收入水平分析	29
四、企业产品应用领域分析	29
第四节 深圳市深华亚科技有限公司	30
一、企业基本情况	30
二、企业主要客户分析	30
三、企业销售收入水平分析	30
四、企业产品应用领域分析	30
第五节 上海徽旭机电设备工程有限公司	31
一、企业基本情况	31

二、企业主要客户分析 31

三、企业销售收入水平分析 31

四、企业产品应用领域分析 31

第六节 无锡新合益机械有限公司 32

一、企业基本情况 32

二、企业主要客户分析 33

三、企业销售收入水平分析 33

四、企业产品应用领域分析 33

第七章 光轴导轨行业发展预测分析（镀铬光轴和不锈钢光轴） 34

第一节 未来光轴导轨行业需求与消费预测 34

一、2024-2029年光轴导轨市场规模预测 34

二、2024-2029年光轴导轨行业总产值预测 35

第二节 2024-2029年中国光轴导轨行业供需预测 35

一、2024-2029年中国光轴导轨产量预测 35

二、2024-2029年中国光轴导轨需求预测 36

图表目录

图表：2019-2023年中国镀铬光轴和不锈钢光轴总产值情况 4

图表：2019-2023年镀铬光轴行业不同规模企业工业产值情况 5

图表：2019-2023年镀铬光轴行业不同规模工业产值占比 5

图表：2019-2023年不锈钢光轴行业不同规模企业工业产值情况 5

图表：2019-2023年镀铬光轴行业不同规模工业产值占比 6

图表：2019-2023年镀铬光轴不同直径产品工业总产值情况分析 6

图表：2019-2023年镀铬光轴不同直径产品工业总产值占比情况 7

图表：2019-2023年不锈钢光轴不同直径产品工业总产值情况分析 7

- 图表：2019-2023年不锈钢光轴不同直径产品工业总产值占比情况 7
- 图表：2019-2023年中国镀铬光轴和不锈钢光轴企业营业收入情况 8
- 图表：2019-2023年镀铬光轴产品不同规模企业营业收入情况 9
- 图表：2019-2023年镀铬光轴产品不同规模企业营业收入占比 9
- 图表：2019-2023年不锈钢光轴产品不同规模企业营业收入情况 9
- 图表：2019-2023年不锈钢光轴产品不同规模企业营业收入占比 10
- 图表：2019-2023年镀铬光轴不同直径产品营业收入情况分析 10
- 图表：2019-2023年镀铬光轴不同直径产品营业收入占比 10
- 图表：2019-2023年不锈钢光轴不同直径产品营业收入情况分析 11
- 图表：2019-2023年不锈钢光轴不同直径产品营业收入占比 11
- 图表：2019-2023年中国镀铬光轴和不锈钢光轴企业销售成本情况 12
- 图表：2019-2023年镀铬光轴不同规模企业销售成本情况分析 12
- 图表：2019-2023年镀铬光轴不同规模企业销售成本占比 13
- 图表：2019-2023年不锈钢光轴不同规模企业销售成本情况分析 13
- 图表：2019-2023年不锈钢光轴不同规模企业销售成本占比 13
- 图表：2019-2023年镀铬光轴不同直径产品销售成本情况分析 14
- 图表：2019-2023年镀铬光轴不同直径产品销售成本占比 14
- 图表：2019-2023年不锈钢光轴不同直径产品销售成本情况分析 14
- 图表：2019-2023年不锈钢光轴不同直径产品销售成本占比 15
- 图表：2019-2023年光轴导轨行业细分产品市场占比 20
- 图表：2019-2023年华北地区镀铬光轴和不锈钢光轴产业市场需求情况分析 24
- 图表：2019-2023年东北地区镀铬光轴和不锈钢光轴产业市场需求情况分析 24
- 图表：2019-2023年华东地区镀铬光轴和不锈钢光轴产业市场需求情况分析 24
- 图表：2019-2023年华南地区镀铬光轴和不锈钢光轴产业市场需求情况分析 25

- 图表：2019-2023年华中地区镀铬光轴和不锈钢光轴产业市场需求情况分析 25
- 图表：2019-2023年西南地区镀铬光轴和不锈钢光轴产业市场需求情况分析 26
- 图表：2019-2023年西北地区镀铬光轴和不锈钢光轴产业市场需求情况分析 26
- 图表：2019-2023年无锡光一光轴制造有限公司 27
- 图表：2019-2023年泰州鸿源精密机械有限公司 28
- 图表：2019-2023年东莞常往精密机械有限公司 29
- 图表：2019-2023年深圳市深华亚科技有限公司 30
- 图表：2019-2023年上海徽旭机电设备工程有限公司 31
- 图表：2019-2023年无锡新合益机械有限公司 33
- 图表：2024-2029年镀铬光轴和不锈钢光轴企业营业收入预测 34
- 图表：2024-2029年镀铬光轴和不锈钢光轴行业总产值预测 35
- 图表：2024-2029年镀铬光轴和不锈钢光轴行业产量预测 36
- 图表：2024-2029年镀铬光轴和不锈钢光轴行业需求规模预测 36

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170317/55583.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)