

2024-2029年中国直线导轨市场深度调研及发展潜力预测报告

报告简介

直线导轨又称线轨、滑轨、线性导轨、线性滑轨，用于直线往复运动场合，且可以承担一定的扭矩，可在高负载的情况下实现高精度的直线运动。在大陆称直线导轨，台湾一般称线性导轨，线性滑轨。直线导轨运动的作用是用来支撑和引导运动部件，按给定的方向做往复直线运动。依按摩擦性质而定，直线运动导轨可以分为滑动摩擦导轨、滚动摩擦导轨、弹性摩擦导轨、流体摩擦导轨等种类。直线轴承主要用在自动化机械上比较多，像德国进口的机床，折弯机，激光焊接机等等，当然直线轴承和直线轴是配套用的。像直线导轨主要是用在精度要求比较高的机械结构上，直线导轨的移动元件和固定元件之间不用中间介质，而用滚动钢球。

直线导轨高速加工已被普遍认为是提高产量、降低制造成本的加工技术。干式加工或微量润滑概念是如今加工业为减少环保及生产成本的主要目标。对制造商和涂层供应商而言，最重要的是生产率。切削性能(切削速度，单位时间切削量)提高20%，制造成本将减少15%。越来越严苛的加工要求需要导轨材料和涂层进一步发展，改善加工条件及改进导轨设计。

随着建筑装饰行业的发展，建筑装饰五金、建筑不锈钢五金和安全防火五金等新兴行业迅猛发展起来。通过改革开放、民营、股份制、合资、外资企业发展很快，全民、集体企业大量减少，民营企业已发展成为直线导轨五金行业的主力军，部门垄断、地区封锁的格局已被打破。结构的调整和机制的改变大大促进了生产力的发展，一批国营、集体所有制企业通过改制增添了活力。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，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、多角度地对中国直线导轨市场进行了分析研究。报告在总结中国直线导轨行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国直线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，为直线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

第一部分 产业环境透视

第一章 直线导轨产业概述 1

第一节 直线导轨概念 1

第二节 直线导轨分类及应用 3

第三节 直线导轨产业链结构 3

第四节 直线导轨产业概述 4

第五节 直线导轨产业政策分析	5
第六节 直线导轨产业动态分析	9
第二章 直线导轨行业国内外市场分析	10
第一节 直线导轨行业国际市场分析	10
一、直线导轨国际市场发展历程	10
二、直线导轨产品及技术动态	11
三、直线导轨竞争格局分析	11
四、直线导轨国际主要国家发展情况分析	11
五、直线导轨国际市场发展趋势	12
第二节 直线导轨行业国内市场分析	12
一、直线导轨国内市场发展历程	12
二、直线导轨产品及技术动态	13
三、直线导轨竞争格局分析	13
四、直线导轨国内主要地区发展情况分析	13
五、直线导轨国内市场发展趋势	14
第三节 直线导轨行业国内外市场对比分析	15
第二部分 行业深度分析	
第三章 直线导轨技术参数和制造基地分析	16
第一节 2019-2023年全球主要生产企业直线导轨产能商业化投产时间	16
第二节 2019-2023年全球主要生产企业直线导轨制造基地分布	16
第三节 2019-2023年全球主要生产企业直线导轨研发现状	16
第四节 2019-2023年全球主要生产企业直线导轨材料来源分析	17
第四章 全球直线导轨市场细分情况	18
第一节 直线导轨区域产量、消费量情况	18

第二节 直线导轨各技术产量情况	19
第三节 直线导轨分下游领域产量情况	19
第四节 全球直线导轨主流企业价格情况	20
第五节 欧洲直线导轨市场情况	20
第六节 美国直线导轨市场情况	21
第七节 日本直线导轨市场情况	21
第八节 台湾直线导轨市场情况	22
第九节 中国直线导轨市场情况	22
第五章 直线导轨技术工艺及成本结构	23
第一节 直线导轨产品技术参数	23
一、直线导轨的结构参数	23
二、直线导轨的精度	24
第二节 直线导轨技术工艺分析	24
第三节 直线导轨成本结构分析	25
第四节 直线导轨价格 成本 毛利分析	25
第六章 2019-2023年直线导轨产、供、销、需市场现状分析	27
第一节 2019-2023年直线导轨产能 产量统计	27
第二节 2019-2023年直线导轨产量市场份额分析	27
第三节 2019-2023年直线导轨需求消费分析	28
第四节 2019-2023年直线导轨供求关系分析	28
第五节 2019-2023年中国直线导轨进出口情况	29
第三部分 竞争格局分析	
第七章 直线导轨核心企业研究	30
第一节 日本 thk	30

- 一、日本 thk公司简介 30
- 二、日本 thk产品图片和规格 31
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 33
- 四、日本 thk联系信息 34
- 第二节 台湾 hiwin 34
- 一、台湾 hiwin公司简介 34
- 二、台湾 hiwin产品图片和规格 35
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 36
- 四、台湾 hiwin联系信息 37
- 第三节 德国 bosch rexroth 37
- 一、德国 bosch rexroth简介 37
- 二、德国 bosch rexroth产品图片和规格 38
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 38
- 四、德国 bosch rexroth联系信息 39
- 第四节 日本 iko 39
- 一、日本 iko简介 39
- 二、日本 iko产品图片和规格 40
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 41
- 四、日本 iko联系信息 41
- 第五节 德国舍弗勒 42
- 一、德国舍弗勒简介 42
- 二、德国舍弗勒产品图片和规格 47
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 50
- 四、德国舍弗勒联系信息 50

第六节 日本 nsk 50

- 一、日本 nsk简介 50
- 二、日本 nsk ah3084锁紧螺母紧定套产品图片和规格 53
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 54
- 四、日本 nsk联系信息 55

第七节 台湾 pmi 55

- 一、台湾 pmi简介 55
- 二、台湾 pmi产品图片和规格 56
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 56
- 四、台湾 pmi联系信息 57

第八节 美国 pbc linear 57

- 一、美国 pbc linear简介 57
- 二、美国 pbc linear产品图片和规格 58
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 58
- 四、美国 pbc linear联系信息 59

第九节 瑞士 schneeberger 59

- 一、瑞士 schneeberger简介 59
- 二、瑞士 schneeberger产品图片和规格 60
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 61
- 四、瑞士 schneeberger联系信息 62

第十节 韩国 sbc 62

- 一、韩国 sbc简介 62
- 二、韩国 sbc产品图片和规格 63
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 65

四、韩国 sbc联系信息 65

第十一节 台湾 tbi 66

一、台湾 tbi简介 66

二、台湾 tbi产品图片和规格 67

三、产能产量价格成本产值信息一览 69

四、台湾 tbi联系信息 69

第十二节 意大利 rollon 69

一、意大利 rollon简介 69

二、意大利 rollon产品图片和规格 71

三、产能产量价格成本产值信息一览 72

四、意大利 rollon联系信息 72

第十三节 台湾 cpc 73

一、台湾 cpc简介 73

二、台湾 cpc产品图片和规格 74

三、产能产量价格成本产值信息一览 75

四、台湾 cpc联系信息 75

第十四节 美国丹纳赫 76

一、美国丹纳赫简介 76

二、美国丹纳赫产品图片和规格 77

三、产能产量价格成本产值信息一览 78

四、美国丹纳赫联系信息 78

第十五节 广东高新凯特机械股份有限公司 79

一、广东高新凯特机械股份有限公司简介 79

二、广东高新凯特机械股份有限公司产品图片和规格 82

三、产能产量价格成本产值信息一览 83

四、广东高新凯特机械股份有限公司联系信息 83

第十六节 山东博特精工 84

一、山东博特精工简介 84

二、山东博特精工产品图片和规格 85

三、产能产量价格成本产值信息一览 86

四、山东博特精工联系信息 86

第十七节 南京工艺装备 87

一、南京工艺装备简介 87

二、南京工艺装备产品图片和规格 88

三、产能产量价格成本产值信息一览 89

四、南京工艺装备联系信息 89

第十八节 陕西汉江机床 89

一、陕西汉江机床简介 89

二、陕西汉江机床产品图片和规格 91

三、产能产量价格成本产值信息一览 92

四、陕西汉江机床联系信息 93

第十九节 大连机床集团 94

一、大连机床集团简介 94

二、大连机床集团产品图片和规格 95

三、产能产量价格成本产值信息一览 96

四、大连机床集团联系信息 96

第二十节 山东赛尔机械 96

一、山东赛尔机械简介 96

- 二、山东赛尔机械产品图片和规格 97
- 三、产能产量价格成本产值信息一览 98
- 四、山东赛尔机械联系信息 98
- 第二十一节 浙江思凯特精密机械有限公司 99
 - 一、浙江思凯特精密机械有限公司简介 99
 - 二、浙江思凯特精密机械有限公司产品图片和规格 99
 - 三、产能产量价格成本产值信息一览 100
 - 四、浙江思凯特精密机械有限公司联系信息 100
- 第二十二节 浙江丽水新亿特自动化技术有限公司 100
 - 一、浙江丽水新亿特自动化技术有限公司简介 100
 - 二、浙江丽水新亿特自动化技术有限公司产品图片和规格 102
 - 三、产能产量价格成本产值信息一览 103
 - 四、浙江丽水新亿特自动化技术有限公司联系信息 103
- 第二十三节 "abba"公司 104
 - 一、"abba"公司简介 104
 - 二、"abba"公司产品图片和规格 105
 - 三、产能产量价格成本产值信息一览 105
 - 四、"abba"公司联系信息 106
- 第八章 上下游供应链分析及研究 107
 - 第一节 上游原料供货商及价格分析 107
 - 一、2019-2023年国际钢材市场概况 107
 - 二、2019-2023年全球钢市主要特点 112
 - 三、2019-2023年全球润滑油市场主要特点 113
 - 四、我国润滑油发展现状 114

第二节 上游设备及供应商研究	115
一、全球以及中国机床行业概况	115
二、全球热处理设备概况	117
三、我国热处理设备行业概况	121
第三节 下游应用及需求分析	122
第四节 直线导轨产业链分析	122
第五节 直线导轨的细分行业需求量调查	123
一、液晶面板行业	123
二、木工设备行业	123
三、包装设备行业	124
四、塑胶射出机台	124
五、自动化设备行业	125
六、机器人行业	125
七、印刷设备行业	126
八、机械手行业	126
九、焊接行业	127
十、电子设备行业	127
十一、汽车生产行业	128
十二、机床行业	128
十三、其它行业	129
第九章 直线导轨营销渠道分析	130
第一节 直线导轨营销渠道现状分析	130
第二节 直线导轨营销渠道特点介绍	130
第三节 直线导轨营销渠道发展趋势	130

第四节 直线导轨主要经销商分析 130

第四部分 发展前景展望

第十章 直线导轨行业发展趋势 132

第一节 2024-2029年直线导轨产能产量预测 132

第二节 2024-2029年直线导轨市场份额预测 132

第三节 2024-2029年直线导轨需求消费预测 133

第四节 2024-2029年直线导轨供求关系分析预测 133

第五节 2024-2029年中国直线导轨进出口情况 134

第十一章 直线导轨供应链关系分析 135

第一节 原料提供商名单及联系信息 135

第二节 设备制造商名单及联系信息 135

第三节 直线导轨主要提供商及联系信息 136

第四节 主要客户名单及联系信息 137

第十二章 直线导轨项目投资可行性分析 138

第一节 项目名称 138

第二节 项目规模 138

第三节 投资金额 138

第四节 投资期限 138

第五节 综合效益 138

一、销售收入 138

二、总成本费用估算 138

图表目录

图表：直线导轨产业主要政策一览 7

图表：2019-2023年全球各区域直线导轨产量(单位：万套) 18

- 图表：2019-2023年全球各区域直线导轨消费量(单位：万套) 18
- 图表：2019-2023年全球直线导轨各技术产量 19
- 图表：2019-2023年全球直线导轨下游领域产量 19
- 图表：2019-2023年全球直线导轨主流企业产品价格(单位：元/套) 20
- 图表：2019-2023年欧洲直线导轨产量及市场规模 20
- 图表：2019-2023年美国直线导轨产量及市场规模 21
- 图表：2019-2023年日本直线导轨产量及市场规模 21
- 图表：2019-2023年台湾直线导轨产量及市场规模 22
- 图表：2019-2023年中国直线导轨产量及市场规模 22
- 图表：部分国产直线导轨结构参数 23
- 图表：2019-2023年中国直线导轨行业毛利率情况 26
- 图表：2019-2023年中国直线导轨产能与产量情况 27
- 图表：2019-2023年中国直线导轨产量市场份额 27
- 图表：2019-2023年中国直线导轨需求量 28
- 图表：2019-2023年中国直线导轨产量与需求量 28
- 图表：2019-2023年中国直线导轨进出口情况 29
- 图表：日本thk直线导轨滑块 31
- 图表：日本thk主要产品价格一览 33
- 图表：台湾 hiwin直线导轨产品 35
- 图表：hiwin直线导轨系列产品价格 36
- 图表：台湾 hiwin全球各地联系信息 37
- 图表：德国 bosch rexroth直线导轨产品规格 38
- 图表：日本 iko产品 40
- 图表：日本 iko直线导轨产品价格情况 41

- 图表：德国舍弗勒部分产品 47
- 图表：德国舍弗勒部分产品价格 50
- 图表：日本 nsk部分产品价格 54
- 图表：台湾 pmi产品msr 35ls_msr35ls规格 56
- 图表：台湾 pmi部分产品价格一览 56
- 图表：pbc linear轴承产品 58
- 图表：美国pbc linear部分产品价格 58
- 图表：瑞士 schneeberger部分产品展示 60
- 图表：瑞士 schneeberger部分产品规格 61
- 图表：瑞士 schneeberger部分产品价格 61
- 图表：韩国 sbc部分产品图片 63
- 图表：韩国sbc微型加宽导轨规格 64
- 图表：韩国 sbc部分产品价格 65
- 图表：台湾 tbi发展历程 67
- 图表：台湾 tbi线性滑轨产品 67
- 图表：台湾 tbi部分产品价格 69
- 图表：意大利 rollon部分产品展示 71
- 图表：意大利 rollon部分产品价格 72
- 图表：台湾 cpc线性导轨产品图片 74
- 图表：台湾 cpc部分产品价格 75
- 图表：美国丹纳赫直线导轨 77
- 图表：美国丹纳赫部分产品价格 78
- 图表：凯特机械部分产品 82
- 图表：凯特机械产品规格 82

- 图表：凯特机械产品成本信息 83
- 图表：山东博特精工主要直线导轨产品 85
- 图表：山东博特精工主要直线导轨产品规格 85
- 图表：山东博特精工部分产品价格 86
- 图表：南京工艺装备主要产品一览 88
- 图表：南京工艺装备公司部分产品价格一览 89
- 图表：陕西汉江机床部分产品展示 91
- 图表：sk6520 数控蜗杆铣床主要规格参数 92
- 图表：陕西汉江机床部分产品价格 92
- 图表：大连机床集团部分产品图片 95
- 图表：大连机床集团部分产品价格 96
- 图表：山东赛尔机械部分产品 97
- 图表：山东赛尔机械部分产品价格 98
- 图表：浙江思凯特部分产品 99
- 图表：浙江思凯特部分产品价格 100
- 图表：丽水新亿特部分产品展示 102
- 图表：丽水新亿特tbr产品规格参数 102
- 图表：丽水新亿特直线导轨产品成本情况 103
- 图表：浙江丽水新亿特联系信息 103
- 图表："abba"公司部分产品展示 105
- 图表："abba"公司部分产品价格 105
- 图表："abba"公司代理商联系信息 106
- 图表：2019-2023年我国直线导轨下游行业需求占比 122
- 图表：2019-2023年中国液晶面板行业直线导轨需求量 123

图表：2019-2023年中国木工设备行业直线导轨需求量 123

图表：2019-2023年中国包装设备行业直线导轨需求量 124

图表：2019-2023年中国塑胶射出机台行业直线导轨需求量 124

图表：2019-2023年中国自动化设备行业直线导轨需求量 125

图表：2019-2023年中国机器人行业直线导轨需求量 125

图表：2019-2023年中国印刷设备行业直线导轨需求量 126

图表：2019-2023年中国机械手行业直线导轨需求量 126

图表：2019-2023年中国焊接行业直线导轨需求量 127

图表：2019-2023年中国电子设备行业直线导轨需求量 127

图表：2019-2023年中国汽车生产行业直线导轨需求量 128

图表：2019-2023年中国机床行业直线导轨需求量 128

图表：2019-2023年中国其它行业直线导轨需求量 129

图表：2024-2029年中国直线导轨产量预测 132

图表：2024-2029年中国直线导轨市场份额预测 132

图表：2024-2029年中国直线导轨需求量预测 133

图表：2024-2029年中国直线导轨供求比预测 133

图表：2024-2029年中国直线导轨进出口量预测 134

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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/sc/20190612/123105.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)