

2024-2030年中国物料搬运设备市场发展策略建议报告

产品名称	2024-2030年中国物料搬运设备市场发展策略建议报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

第1章：物料搬运设备行业发展综述 15

1.1 物料搬运设备行业定义及分类 15

1.1.1 行业概念及定义 15

1.1.2 行业主要产品大类 15

1.1.3 行业在国民经济中的地位 16

1.2 物料搬运设备行业统计标准 17

1.2.1 物料搬运设备行业统计部门和统计口径 17

1.2.2 物料搬运设备行业统计方法 17

1.2.3 物料搬运设备行业数据种类 18

1.3 物料搬运设备行业上下游产业分析 19

1.3.1 物料搬运设备行业产业链简介 19

1.3.2 物料搬运设备行业下游产业分析 20

(1) 大型基础设施建设发展状况分析 20

1) 水利建设 20

2) 公路建设 24

3) 铁路建设 25

4) 管道建设 26

5) 通信建设 26

(2) 房地产行业 28

(3) 仓储物流行业 33

(4) 机械加工行业 35

(5) 冶金行业 37

(6) 煤炭行业 40

(7) 汽车产业 42

(8) 船舶工业 45

(9) 航空工业 47

(10) 港口集装箱 49

1.3.3 物料搬运设备行业上游产业分析 50

(1) 钢铁行业发展状况分析 50

1) 钢材市场运营及价格走势 51

2) 铸件市场运营及价格走势 54

3) 锻件市场运营及价格走势 55

(2) 有色金属行业发展状况分析 56

1) 铜材市场运营及价格走势 56

2) 铝材市场运营及价格走势 58

(3) 物料搬运设备行业主要零部件市场分析 60

1) 电动机行业发展状况分析 60

2) 液压件行业发展状况分析 61

3) 其他零部件发展状况分析 63

第2章：2023年物料搬运设备行业发展状况分析 67

2.1 中国物料搬运设备行业发展状况分析 67

2.1.1 中国物料搬运设备行业发展总体概况 67

2.1.2 中国物料搬运设备行业发展主要特点 67

2.1.3 2023年物料搬运设备行业经营情况分析 69

(1) 2023年物料搬运设备行业经营效益分析 69

(2) 2023年物料搬运设备行业盈利能力分析 69

(3) 2023年物料搬运设备行业运营能力分析 70

(4) 2023年物料搬运设备行业偿债能力分析 70

(5) 2023年物料搬运设备行业发展能力分析 71

2.2 2021-2023年物料搬运设备行业经济指标分析 71

2.2.1 2021-2023年物料搬运设备行业经济指标分析 71

2.2.2 2021-2023年不同规模企业经济指标分析 72

2.2.3 2021-2023年不同性质企业经济指标分析 78

2.2.4 2021-2023年不同地区企业经济指标分析 88

2.3 2021-2023年物料搬运设备行业供需平衡分析 100

2.3.1 2021-2023年全国物料搬运设备行业供给情况分析 100

(1)	2021-2023年全国物料搬运设备行业总产值分析	100
(2)	2021-2023年全国物料搬运设备行业产成品分析	101
2.3.2	2021-2023年各地区物料搬运设备行业供给情况分析	102
(1)	2021-2023年总产值paimingqian10个地区分析	102
(2)	2021-2023年产成品paimingqian10个地区分析	103
2.3.3	2021-2023年全国物料搬运设备行业需求情况分析	104
(1)	2021-2023年全国物料搬运设备行业销售产值分析	104
(2)	2021-2023年全国物料搬运设备行业销售收入分析	105
2.3.4	2021-2023年各地区物料搬运设备行业需求情况分析	105
(1)	2021-2023年销售产值排名居前的10个地区分析	105
(2)	2021-2023年销售收入排名居前的10个地区分析	106
2.3.5	2021-2023年全国物料搬运设备行业产销率分析	107
2.4	2021-2023年物料搬运设备行业进出口分析	108
2.4.1	2021-2023年行业进出口状况综述	108
2.4.2	2021-2023年行业出口市场分析	109
(1)	2023年行业出口产品结构分析	109
(2)	2023年行业出口产品结构分析	110
2.4.3	2021-2023年行业进口市场分析	112
(1)	2023年行业进口产品结构分析	112
(2)	2023年行业进口产品结构分析	114
第3章	物料搬运设备行业市场环境分析	117
3.1	物料搬运设备行业政策环境分析	117

3.1.1 行业主管部门及监管体制 117

3.1.2 行业相关政策动向 117

(1) 提高出口退税率 117

(2) 新《中华人民共和国增值税暂行条例》 117

(3) 新《特种设备安全监察条例》 118

(4) 《关于进一步加强工程建设招标投标监管工作的意见》 118

(5) 《关于调整重大技术装备进口税收政策有关目录的通知》 118

(6) 《起重机械使用管理规则》 118

(7) 《产业结构调整指导目录（2023年版）》 119

3.1.3 行业相关发展规划 119

(1) 《“十四五”机械工业发展总体规划》 119

(2) 《高端装备制造业“十四五”发展规划》 120

3.2 物料搬运设备行业经济环境分析 121

3.2.1 国际宏观经济环境分析 121

3.2.2 国内宏观经济环境分析 124

3.2.3 行业宏观经济环境分析 129

3.3 物料搬运设备行业贸易环境分析 131

3.3.1 行业贸易环境发展现状 131

3.3.2 行业贸易环境发展趋势 133

3.4 物料搬运设备行业技术环境分析 134

3.4.1 行业技术现状 134

3.4.2 行业国内外技术差距 135

3.4.3 行业技术发展趋势 139

第4章：物料搬运设备行业市场竞争状况分析 142

4.1 国际物料搬运设备市场竞争状况分析 142

4.1.1 国际物料搬运设备市场发展状况 142

4.1.2 国际物料搬运设备市场竞争格局分析 142

4.1.3 国际物料搬运设备行业发展趋势分析 143

4.1.4 跨国公司在中国的竞争策略分析 143

4.2 外资物料搬运设备企业在华竞争分析 144

4.2.1 美洲物料搬运设备企业 144

(1) 美国马尼托瓦克 (Manitowoc) 144

(2) 美国特雷克斯 (Terex) 145

(3) 美国奥的斯公司 146

1) 奥的斯在华布局情况 146

2) 近年奥的斯在华经营情况 147

3) 奥的斯的技术发展情况 147

4) 不同阶段奥的斯的发展战略分析 148

4.2.2 欧洲物料搬运设备企业 148

(1) 德国利勃海尔 (Liebherr) 148

(2) 芬兰通力电梯集团 (KONE) 150

1) 通力在华布局情况 150

2) 近年通力在华经营情况 150

3) 通力的技术发展情况 151

4) 不同阶段通力的发展战略分析 152

(3) 瑞士迅达集团 (SCHINDLER) 152

1) 迅达集团在华布局情况 152

2) 近年迅达集团在华经营情况 154

3) 迅达集团的技术发展情况 155

4) 不同阶段迅达集团的发展战略分析 155

4.2.3 亚洲物料搬运设备企业 155

(1) 日本日立集团 155

1) 日立在华布局情况 155

2) 近年日立在华经营情况 155

3) 日立的技术发展情况 156

4) 不同阶段日立的发展战略分析 156

5) 日本日立住友重机械建机起重机株式会社 157

(2) 三菱重工株式会社 158

(3) 韩国现代集团 159

(4) 日本神户制钢株式会社 159

4.3 物料搬运设备行业竞争状况分析 160

4.3.1 国内物料搬运设备行业竞争格局分析 160

4.3.2 国内物料搬运设备行业集中度分析 161

(1) 行业销售集中度分析 161

(2) 行业资产集中度分析 162

(3) 行业利润集中度分析 163

- 4.3.3 国内物料搬运设备行业市场规模分析 164
- 4.3.4 物料搬运设备行业议价能力分析 165
- 4.3.5 国内物料搬运设备行业潜在威胁分析 165
- 4.4 物料搬运设备行业投资兼并与重组整合分析 166
 - 4.4.1 物料搬运设备行业投资兼并与重组整合概况 166
 - 4.4.2 国际物料搬运设备企业投资兼并与重组整合 167
 - 4.4.3 国内物料搬运设备企业投资兼并与重组整合 167
 - 4.4.4 物料搬运设备行业投资兼并与重组整合特征判断 168
- 4.5 物料搬运设备行业区域竞争分析 169
 - 4.5.1 行业区域结构总体特征 169
 - 4.5.2 行业区域集中度分析 172
- 4.6 物料搬运设备行业不同经济类型企业竞争分析 174
 - 4.6.1 行业不同经济类型企业特征情况 174
 - 4.6.2 行业经济类型集中度分析 177
- 第5章：物料搬运设备行业主要产品分析 180
 - 5.1 物料搬运设备行业主要产品结构特征 180
 - 5.1.1 行业产品结构特征分析 180
 - 5.1.2 行业产品市场发展概况 181
 - 5.2 物料搬运设备行业主要产品市场分析 182
 - 5.2.1 起重机械市场分析 182
 - (1) 起重机市场分析 183
 - 1) 工程起重机 186

- 1、汽车起重机 186
- 2、履带式起重机 187
- 3、轮胎起重机 188
- 4、全地面起重机 189
- 5、随车起重机 191
- 2) 桥式起重机 192
- 3) 门式起重机 193
- 4) 塔式起重机 194
- (2) 轻小型起重设备市场分析 196
- (3) 升降机市场分析 198
- (4) 工作平台市场分析 199
- (5) 机械式停车设备市场分析 200
- 5.2.2 电梯及自动扶梯市场分析 201
- (1) 垂直电梯 204
- (2) 自动扶梯 205
- (3) 自动人行道市场分析 206
- 5.2.3 工业搬运车辆市场分析 206
- (1) 叉车 207
- (2) 搬运车 210
- 5.2.4 输送机械市场分析 211
- 5.2.5 散料装卸机械市场分析 213
- 5.2.6 仓储机械市场分析 214

第6章：物料搬运设备行业主要企业生产经营分析 217

6.1 物料搬运设备企业发展总体状况分析 217

6.1.1 物料搬运设备行业企业规模 217

6.1.2 物料搬运设备行业工业产值状况 218

6.1.3 物料搬运设备行业销售收入和利润 218

6.2 起重机械制造企业个案分析 219

6.2.1 徐工集团工程机械股份有限公司经营情况分析 219

(1) 企业发展简况分析 219

(2) 企业组织架构分析 219

(3) 企业技术水平分析 220

(4) 企业产品结构及新产品动向 220

(5) 企业销售渠道与网络 221

(6) 企业经营状况分析 222

1) 主要经济指标分析 222

2) 企业盈利能力分析 223

3) 企业运营能力分析 224

4) 企业偿债能力分析 225

5) 企业发展能力分析 225

(7) 企业经营状况优劣势分析 226

(8) 企业投资兼并与重组分析 227

(9) 企业新发展动向分析 227

6.2.2 上海振华重工(集团)股份有限公司经营情况分析 228

(1) 企业发展简况分析 228

(2) 企业组织框架分析 229

(3) 企业产品结构分析 230

(4) 企业技术创新情况分析 231

(5) 企业经营状况分析 232

1) 主要经济指标分析 232

2) 企业盈利能力分析 233

3) 企业运营能力分析 233

4) 企业偿债能力分析 234

5) 企业发展能力分析 234

(6) 企业经营状况优劣势分析 235

(7) 企业投资兼并与重组分析 236

(8) 企业新发展动向分析 236

6.3 其他物料搬运设备企业个案分析 321

6.3.1 奥的斯电梯(中国)投资有限公司经营情况分析 321

(1) 企业发展简况分析 321

(2) 企业产品结构及新产品动向 322

(3) 企业销售渠道与网络 326

(4) 企业经营状况分析 327

1) 企业产销能力分析 327

2) 企业盈利能力分析 327

3) 企业运营能力分析 328

4) 企业偿债能力分析 328

5) 企业发展能力分析 329

(5) 企业经营状况优劣势分析 330

(6) 企业新发展动向分析 330

6.3.2 上海三菱电梯有限公司经营情况分析 331