

中国气垫输送行业趋势分析及投资机遇研究报告2024-2030年

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 中国气垫输送行业趋势分析及投资机遇研究报告 2024-2030年 |
| 公司名称 | 鸿晟信合研究网 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530) |
| 联系电话 | 18513627985 18513627985 |

产品详情

中国气垫输送行业趋势分析及投资机遇研究报告2024-2030年

【全新修订】：2024年4月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

包含售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

第1章：气垫输送行业发展背景14

1.1 报告研究背景及方法14

1.1.1 行业研究背景14

1.1.2 数据来源及统计口径14

(1) 行业统计部门和统计口径14

(2) 行业统计方法及数据种类14

1.2 行业定义及分类16

1.2.1 气垫输送机的定义及分类16

1.2.2 气垫输送机的工作原理及结构17

(1) 工作原理17

(2) 主要结构17

1.3 气垫输送设备行业产业链结构17

第2章：全球气垫输送行业发展情况分析19

2.1 全球气垫输送行业产销需求分析19

2.1.1 全球气垫输送机产销规模分析19

(1) 全球带式输送机产销规模分析19

(2) 全球气垫输送机产销规模分析22

2.2 全球气垫输送行业竞争格局分析23

2.3 国外气垫输送行业重点企业分析24

2.3.1 美国Grisley ASC公司24

(1) 企业发展简况分析24

(2) 企业工程案例分析24

(3) 企业气垫机产品介绍24

2.3.2 美国TRAMCO公司25

(1) 企业发展简况分析25

(2) 企业在中国市场的布局分析25

(3) 企业技术实力分析25

(4) 企业气垫机产品分析26

2.3.3 荷兰SLUIS公司26

2.3.4 英国SIMON CARVES公司26

2.3.5 日本的川崎重工和宇部兴产26

第3章：中国气垫输送行业发展情况分析27

3.1 中国气垫输送行业发展现状分析27

3.1.1 中国气垫输送行业发展历程27

3.1.2 中国气垫输送行业发展特点分析27

(1) 气垫输送行业企业以民营企业居多28

(2) 气垫输送机市场渗透率不断提高28

3.2 中国气垫输送机行业供需形势分析29

3.2.1 带式输送机行业供需形势分析29

(1) 行业供给情况分析29

(2) 行业需求情况分析29

(3) 行业供需平衡分析30

3.2.2 气垫输送机行业供需形势分析30

(1) 行业供给情况分析30

(2) 行业需求情况分析31

(3) 行业供需平衡分析32

3.3 中国气垫输送行业竞争情况分析33

3.3.1 现有企业的竞争情况分析33

3.3.2 潜在进入者威胁分析34

3.3.3 供应商议价能力分析34

3.3.4 下游客户议价能力分析34

3.3.5 替代品威胁分析35

3.3.6 五力竞争情况总结35

第4章：中国气垫输送行业上游行业运行分析36

4.1 钢材市场运行情况分析36

4.1.1 钢材市场供求分析分析36

(1) 中国钢材市场产销规模分析36

1) 产量规模分析36

2) 销量规模分析36

3) 供需平衡分析37

(2) 中国钢材市场进出口分析37

1) 出口分析37

2) 进口分析38

4.1.2 钢材主要生产企业分析39

(1) 河北钢铁股份有限公司42

(2) 宝山钢铁股份有限公司43

(3) 武汉钢铁股份有限公司44

(4) 江苏沙钢股份有限公司45

(5) 鞍钢股份有限公司经营情况分析46

4.1.3 钢材市场价格走势47

(1) 钢材现价分析47

(2) 钢材价格走势预判48

4.1.4 钢材市场发展趋势48

(1) 中国钢材市场目前存在的问题48

(2) 中国钢材市场发展趋势49

4.2 有色金属市场运行情况分析49

4.2.1 有色金属市场供求分析49

(1) 有色金属市场产销规模分析50

1) 产量规模分析50

2) 销量规模分析50

3) 供需平衡分析51

(2) 有色金属市场进出口分析51

4.2.2 有色金属主要生产企业分析52

(1) 2013年中国销售收入paimingqian五十的有色金属企业情况52

(2) 中国有色金属主要企业个案分析54

1) 中国铝业股份有限公司54

2) 江西铜业股份有限公司55

3) 金川集团股份有限公司56

4.2.3 有色金属市场价格走势57

4.2.4 有色金属市场发展趋势58

(1) 有色金属市场存在的问题58

(2) 有色金属市场发展趋势59

4.3 机械基础件市场运行情况分析59

4.3.1 机械基础件市场供求分析59

(1) 机械基础件市场供给情况分析59

(2) 机械基础件市场需求情况分析60

4.3.2 机械基础件市场发展趋势61

4.4 上游行业对气垫输送行业市场影响分析62

第5章：中国气垫输送行业应用领域发展前景分析63

5.1 中国气垫输送行业主要应用领域总体分析63

5.2 气垫输送机在粮油领域的市场需求分析63

5.2.1 中国粮油行业发展情况分析63

(1) 粮油行业产量规模分析63

(2) 粮油行业流通情况分析64

(3) 粮油行业经营情况分析65

5.2.2 气垫输送机在粮油领域的重要客户分析67

5.2.3 气垫输送机在粮油领域的市场规模分析及预测71

(1) 气垫输送机在粮油领域的市场规模现状分析71

(2) 气垫输送机在粮油领域的市场规模前景预测71

5.3 气垫输送机在港口领域的市场需求分析73

5.3.1 中国港口行业发展状况分析73

(1) 中国港口行业整体规模分析73

(2) 中国港口行业建设规模分析73

(3) 中国港口行业生产能力分析74

5.3.2 气垫输送机在港口领域的重要客户分析75

(1) 港口行业客户分区域分析75

(2) 港口行业客户重点企业分析81

5.3.3 气垫输送机在港口领域的市场规模分析及预测82

(1) 气垫输送机在港口行业领域的市场规模现状分析82

(2) 气垫输送机在港口行业领域的市场规模前景预测82

5.4 气垫输送机在冶金领域的市场需求分析83

5.4.1 中国冶金行业发展状况分析83

(1) 中国冶金行业生产规模分析83

(2) 中国冶金行业投资规模分析84

5.4.2 气垫输送机在冶金领域的重要客户分析85

5.4.3 气垫输送机在冶金领域的市场规模分析及预测91

(1) 气垫输送机在冶金行业领域的市场规模现状分析91

(2) 气垫输送机在冶金行业领域的市场规模前景预测92

5.5 气垫输送机在火电领域的市场需求分析93

5.5.1 中国火电行业发展状况分析93

(1) 火电行业生产规模分析93

(2) 火电行业建设情况分析93

| | |
|------------------------------|-----|
| (3) 火电行业规模以上企业经营分析 | 95 |
| 5.5.2 气垫输送机在火电行业领域的重要客户分析 | 96 |
| 5.5.3 气垫输送机在火电行业领域的市场规模分析及预测 | 99 |
| (1) 气垫输送机在火电行业领域的市场规模现状分析 | 99 |
| (2) 气垫输送机在火电行业领域的市场规模前景预测 | 99 |
| 第6章：中国气垫输送行业重点区域市场需求分析 | 101 |
| 6.1 北京市气垫输送行业市场发展情况分析 | 102 |
| 6.1.1 北京市气垫输送行业市场需求现状分析 | 102 |
| (1) 北京市气垫输送行业重要客户分析 | 102 |
| (2) 北京市气垫输送行业需求规模分析 | 103 |
| 6.1.2 北京市气垫输送行业市场发展前景预测 | 104 |
| 6.2 天津市气垫输送行业市场发展情况分析 | 105 |
| 6.2.1 天津市气垫输送行业市场需求现状分析 | 105 |
| (1) 天津市气垫输送行业重要客户分析 | 105 |
| (2) 天津市气垫输送行业需求规模分析 | 107 |
| 6.2.2 天津市气垫输送行业市场发展前景预测 | 107 |
| 6.3 东北三省气垫输送行业市场发展情况分析 | 108 |
| 6.3.1 东北三省气垫输送行业市场需求现状分析 | 108 |
| (1) 东北三省气垫输送行业重要客户分析 | 108 |
| (2) 东北三省气垫输送行业需求规模分析 | 113 |
| 6.3.2 东北三省气垫输送行业市场发展前景预测 | 114 |
| 6.4 山东省气垫输送行业市场发展情况分析 | 115 |
| 6.4.1 山东省气垫输送行业市场需求现状分析 | 115 |
| (1) 山东省气垫输送行业重要客户分析 | 115 |
| (2) 山东省气垫输送行业需求规模分析 | 120 |
| 6.4.2 山东省气垫输送行业市场发展前景预测 | 120 |

| | |
|-------------------------|-----|
| 6.5 河北省气垫输送行业市场发展情况分析 | 121 |
| 6.5.1 河北省气垫输送行业市场需求现状分析 | 121 |
| (1) 河北省气垫输送行业重要客户分析 | 121 |
| (2) 河北省气垫输送行业需求规模分析 | 124 |
| 6.5.2 河北省气垫输送行业市场发展前景预测 | 124 |
| 6.6 上海市气垫输送行业市场发展情况分析 | 125 |
| 6.6.1 上海市气垫输送行业市场需求现状分析 | 125 |
| (1) 上海市气垫输送行业重要客户分析 | 125 |
| (2) 上海市气垫输送行业需求规模分析 | 127 |
| 6.6.2 上海市气垫输送行业市场发展前景预测 | 128 |
| 6.7 江苏省气垫输送行业市场发展情况分析 | 129 |
| 6.7.1 江苏省气垫输送行业市场需求现状分析 | 129 |
| (1) 江苏省气垫输送行业重要客户分析 | 129 |
| (2) 江苏省气垫输送行业需求规模分析 | 134 |
| 6.7.2 江苏省气垫输送行业市场发展前景预测 | 134 |
| 6.8 浙江省气垫输送行业市场发展情况分析 | 135 |
| 6.8.1 浙江省气垫输送行业市场需求现状分析 | 135 |
| (1) 浙江省气垫输送行业重要客户分析 | 135 |
| (2) 浙江省气垫输送行业需求规模分析 | 139 |
| 6.8.2 浙江省气垫输送行业市场发展前景预测 | 140 |
| 6.9 安徽省气垫输送行业市场发展情况分析 | 141 |
| 6.9.1 安徽省气垫输送行业市场需求现状分析 | 141 |
| (1) 安徽省气垫输送行业重要客户分析 | 141 |
| (2) 安徽省气垫输送行业需求规模分析 | 142 |
| 6.9.2 安徽省气垫输送行业市场发展前景预测 | 143 |
| 6.10 福建省气垫输送行业市场发展情况分析 | 144 |

6.10.1 福建省气垫输送行业市场需求现状分析144

(1) 福建省气垫输送行业重要客户分析144

(2) 福建省气垫输送行业需求规模分析146

6.10.2 福建省气垫输送行业市场发展前景预测147

6.11 广东省气垫输送行业市场发展情况分析148

6.11.1 广东省气垫输送行业市场需求现状分析148

(1) 广东省气垫输送行业重要客户分析148

(2) 广东省气垫输送行业需求规模分析153

6.11.2 广东省气垫输送行业市场发展前景预测153

6.12 广西省气垫输送行业市场发展情况分析154

6.12.1 广西省气垫输送行业市场需求现状分析154

(1) 广西省气垫输送行业重要客户分析154

(2) 广西省气垫输送行业需求规模分析155

6.12.2 广西省气垫输送行业市场发展前景预测156

6.13 湖北省气垫输送行业市场发展情况分析157

6.13.1 湖北省气垫输送行业市场需求现状分析157

(1) 湖北省气垫输送行业重要客户分析157

(2) 湖北省气垫输送行业需求规模分析159

6.13.2 湖北省气垫输送行业市场发展前景预测160

第7章：中国气垫输送行业重点企业经营分析161

7.1 中国气垫输送行业企业总体情况分析161

7.2 中国气垫行业重点企业经营分析161

7.2.1 河南天隆输送装备有限公司161

(1) 企业发展简况分析161

(2) 企业产品结构及新产品动向162

(3) 企业研发实力分析165

(4) 企业气垫机工程案例分折165

(5) 企业气垫机样板工程案例分折166

(6) 企业产品销售情况分折167

(7) 公司主要客户分折169

(8) 企业经营状况优劣势分折170

7.2.2 江苏江达机械制造有限公司170

(1) 企业发展简况分折170

(2) 企业产品结构及新产品动向170

(3) 企业气垫输送机型号及技术参数171

(4) 企业产品研发实力分折172

(5) 企业主要客户分折173

(6) 企业产品销售情况分折174

(7) 企业经营状况优劣势分折175

7.2.3 江门市振达机械制造有限公司175

(1) 企业发展简况分折175

(2) 企业产品结构及新产品动向175

(3) 企业气垫输送机型号及技术参数176

(4) 企业产品技术研发实力分折177

(5) 企业主要客户分折178

(6) 企业产品销售情况分折178

(7) 企业经营状况优劣势分折181

7.2.4 张家港市日升机械技术有限公司181

(1) 企业发展简况分折181

(2) 企业产品结构及新产品动向182

(3) 企业气垫输送机型号及技术参数182

(4) 企业产品研发实力分折182

(5) 企业经营状况优劣势分析183

7.2.5 江门市南方输送机械工程有限公司183

(1) 企业发展简况分析183

(2) 企业产品结构及新产品动向184

(3) 企业气垫输送机型号及技术参数185

(4) 企业产品技术研发实力分析185

(5) 企业主要客户分析186

(6) 企业气垫机工程案例分析186

(7) 企业产品销售网络分析187

(8) 企业经营状况优劣势分析187

7.2.6 江门市有恒输送机械厂有限公司187

(1) 企业发展简况分析187

(2) 企业产品结构及新产品动向188

(3) 企业气垫输送机型号及技术参数189

(4) 企业产品研发实力分析189

(5) 企业主要客户分析190

(6) 企业气垫机工程案例分析190

(7) 企业经营状况优劣势分析191

7.2.7 江苏国粮仓储工程有限公司191

(1) 企业发展简况分析191

(2) 企业产品结构及新产品动向191

(3) 企业气垫输送机型号及技术参数192

(4) 公司主要客户分析192

(5) 企业经营状况优劣势分析193

7.2.8 宜都中起重工机械有限公司193

(1) 企业发展简况分析193

(2) 企业产品结构及新产品动向194

(3) 企业气垫输送机型号及技术参数195

(4) 企业经营状况优劣势分析195

图表目录

图表1：输送机产品分类16

图表2：气垫输送行业产业链图18

图表3：2019-2024年全球带式输送机产量发展趋势图（单位：万吨）19

图表4：2019-2024年全球带式输送机销量情况及预测（单位：万吨，%）20

图表5：2024年全球带式输送机消费结构图（单位：%）20

图表6：2024年全球带式输送机消费区域占比情况（单位：%）21

图表7：2019-2024年全球带式输送机产销率走势图（单位：%）21

图表8：2019-2024年全球气垫输送机产量情况分析图（单位：万吨，%）22

图表9：2019-2024年全球气垫输送机销量情况分析图（单位：万吨，%）22

图表10：2019-2024年全球气垫输送机销量情况分析图（单位：万吨）23

图表11：美国Grisley ASC公司气垫机产品介绍24

图表12：中国气垫输送行业发展发展历程27

图表13：2019-2024年中国气垫输送机在带式输送机销售中的占比变化趋势图（单位：%）28

图表14：2019-2024年中国带式输送机产量规模发展趋势（单位：万吨）29

图表15：2019-2024年中国带式输送机销量规模发展趋势（单位：万吨）30

图表16：2019-2024年中国带式输送机产销率走势图（单位：%）30

图表17：2019-2024年中国气垫输送机产量规模发展趋势（单位：万吨，%）31

图表18：2019-2024年中国气垫输送机销量规模发展趋势（单位：万吨，%）31

图表19：2024年部分企业气垫输送机招标情况32

图表20：2019-2024年中国气垫输送行业行业产销率（单位：%）33

图表21：气垫输送行业现有企业的竞争分析33

图表22：气垫输送行业潜在进入者威胁分析34

图表23：气垫输送行业供应商议价能力分析34

图表24：气垫输送行业下游客户议价能力分析35

图表25：气垫输送行业五力分析结论35

图表26：2019-2024年中国钢材产量及同比增速（单位：亿吨，%）36

图表27：2019-2024年中国钢材销量及同比增速（单位：亿吨，%）37

图表28：2019-2024年中国钢材产销率走势图（单位：%）37

图表29：2019-2024年中国钢材出口趋势图（单位：万吨，%）38

图表30：2019-2024年中国钢材进口趋势图（单位：万吨，%）38

图表31：2024年世界主要钢铁公司产量排名表（前五十大）（单位：百万吨）39

图表32：2024年中国主要钢铁公司粗钢产量排名（前二十六）（百万吨）40

图表33：2019-2024年中国四大粗钢生产企业历年粗钢产量趋势图（单位：万吨，%）41

图表34：2024年我国主要企业粗钢产量占比情况图（单位：%）42

图表35：2019-2024年河北钢铁股份有限公司主要经济指标变化趋势图（单位：亿元）43

图表36：2019-2024年宝山钢铁股份有限公司主要经济指标变化趋势图（单位：亿元）44

图表37：2019-2024年武汉钢铁股份有限公司主要经济指标变化趋势图（单位：亿元）45

图表38：2019-2024年江苏沙钢股份有限公司主要经济指标变化趋势图（单位：亿元）46

图表39：2019-2024年鞍钢集团股份有限公司主要经济指标变化趋势图（单位：亿元）47

图表40：2019-2024年我国钢材综合价格指数（年度均值）趋势图47

图表41：2019-2024年中国钢材综合价格指数（分季度）走势图48

图表42：2019-2024年我国十种有色金属产量变化情况（单位：万吨，%）50

图表43：2019-2024年十种有色金属产品销量及同比增速（单位：万吨，%）51

图表44：2019-2024年十种有色金属产销率变化趋势图（单位：%）51

图表45：2019-2024年有色金属产品进出口情况（单位：亿美元）52

图表46：2024年中国销售收入排序前50名有色金属企业名单表（前25名）（单位：万元）53

图表47：2024年中国销售收入排序前50名有色金属企业名单表（后25名）（单位：万元）54

图表48：2019-2024年中国铝业股份有限公司主要经济指标变化趋势图（单位：亿元）55

- 图表49：2019-2024年江西铜业股份有限公司主要经济指标变化趋势图（单位：亿元）56
- 图表50：2019-2024年金川集团股份有限公司主要经济指标变化趋势图（单位：亿元）57
- 图表51：2019-2024年我国基本有色金属价格走势情况（单位：元/吨）58
- 图表52：我国有色金属发展面临的问题58
- 图表53：2019-2024年中国机械基础件工业总产值趋势图（单位：万亿元）60
- 图表54：2019-2024年中国机械基础件行业销售收入及其增长率走势图（单位：亿元，%）60
- 图表55：2024年中国机械基础件行业8大细分行业销售收入情况（单位：家，亿元）61
- 图表56：2024年中国机械基础件行业销售收入结构图（单位：%）61
- 图表57：上游行业对气垫输送行业市场的影响分析情况表62
- 图表58：中国气垫输送行业主要应用领域市场分析63
- 图表59：2019-2024年我国粮食、油料和食物油产量规模发展趋势图（单位：百万吨）64
- 图表60：2019-2024年中国粮油类商品成交额发展趋势图（单位：亿元）64
- 图表61：2019-2024年中国铁路和港口粮食流通量发展趋势图（单位：亿吨）65
- 图表62：2019-2024年中国农副食品加工业规模以上企业资产及产值发展趋势图（单位：亿元）65
- 图表63：2019-2024年中国食品制造业规模以上企业资产及产值发展趋势图（单位：亿元）66
- 图表64：2019-2024年中国农副食品加工业规模以上企业经营情况图（单位：亿元，百亿元）66
- 图表65：2019-2024年中国食品制造业规模以上企业经营情况图（单位：亿元，百亿元）67
- 图表66：2024年工业总产值超过10亿元的制油类企业一览表67
- 图表67：2024年工业总产值超过10亿元的谷物磨制类企业一览表69
- 图表68：2024年工业总产值超过10亿元的饲料加工类企业一览表70
- 图表69：2019-2024年中国粮油行业领域气垫输送机市场需求规模发展趋势（万元）71
- 图表70：2024-2030年中国粮油行业领域气垫输送机市场需求规模预测（万元）72
- 图表71：2019-2024年我国沿海和内河主要港口整体规模发展趋势图（单位：万米、个）73
- 图表72：2019-2024年中国港口行业建设规模发展趋势图（单位：亿吨，个）74
- 图表73：2019-2024年中国主要港口各类货物吞吐量发展趋势图（单位：亿吨）74
- 图表74：环渤海地区港口群地理位置示意图75

图表75：2024年环渤海地区主要港口吞吐量（单位：亿吨，%）76

图表76：长三角地区港口群地理位置示意图76

图表77：2024年长三角地区主要港口吞吐量（单位：亿吨，%）77

图表78：2024年珠三角地区主要港口吞吐量（单位：亿吨，%）77

图表79：2024年广东省各市港口吞吐量（单位：万吨）78

图表80：东南沿海地区港口群布局规划重点79

图表81：西南沿海地区港口群布局规划重点80

图表82：中国港口行业重点企业一览表81

图表83：2019-2024年中国港口行业领域气垫输送机市场需求规模发展趋势（万元）82

图表84：2024-2030年中国港口行业领域气垫输送机市场需求规模预测（万元）83

图表85：2019-2024年中国冶金行业生产规模发展趋势图（单位：亿吨）84

图表86：2019-2024年中国冶金行业固定资产投资额发展趋势图（单位：亿元，%）85

图表87：2024年中国冶金行业（黑色金属）工业总产值超过10亿元的企业一览表85

图表88：2024年中国冶金行业（有色金属）工业总产值超过10亿元的企业一览表89

图表89：2019-2024年中国冶金行业领域气垫输送机市场需求规模发展趋势（万元）92

图表90：2024-2030年中国冶金行业领域气垫输送机市场需求规模预测（万元）92

图表91：2019-2024年中国火力发电量发展趋势图（单位：亿千瓦时，%）93

图表92：2019-2024年我国火电建设投资规模发展趋势图（单位：亿元，%）94

图表93：2019-2024年重点火电已建项目清单（投资30亿元以上）（单位：万千瓦）94

图表94：2019-2024年中国火电行业规模以上企业整体规模发展趋势图（家、亿元）95

图表95：2019-2024年中国火电行业规模以上企业经营效益发展趋势图（单位：亿元）96

图表96：2024年中国火电行业领域工业总产值超过10亿元的企业一览表（万元，%）96

图表97：2019-2024年中国火电行业领域气垫输送机市场需求规模发展趋势（万元）99

图表98：2024-2030年中国火电行业领域气垫输送机市场需求规模预测（万元）100

图表99：2024年全国各省市气垫输送设备市场规模排名及占比情况（万元，%）101

图表100：北京市气垫输送行业部分客户企业名录一览表（万元，%）102

- 图表101：2019-2024年北京市气垫输送行业市场需求规模发展趋势图（单位：万元，%） 104
- 图表102：2024-2030年北京市气垫输送行业市场需求规模预测（单位：万元） 105
- 图表103：天津市气垫输送行业部分潜在客户企业名录一览表（万元，%） 105
- 图表104：2019-2024年天津市气垫输送行业市场需求规模发展趋势图（单位：万元，%） 107
- 图表105：2024-2030年天津市气垫输送行业市场需求规模预测（单位：万元） 108
- 图表106：辽宁省气垫输送行业部分潜在客户企业名录一览表（万元，%） 109
- 图表107：黑龙江省气垫输送行业部分潜在客户企业名录一览表 111
- 图表108：吉林省气垫输送行业部分潜在客户企业名录一览表 112
- 图表109：2019-2024年东北三省气垫输送行业市场需求规模发展趋势图（单位：万元，%） 114
- 图表110：2024-2030年东北三省气垫输送行业市场需求规模预测（单位：万元） 114
- 图表111：山东省气垫输送行业部分潜在客户企业名录一览表（万元，%） 115
- 图表112：2019-2024年山东省气垫输送行业市场需求规模发展趋势图（单位：万元，%） 120
- 图表113：2024-2030年山东省气垫输送行业市场需求规模预测（单位：万元） 121
- 图表114：河北省气垫输送行业部分潜在客户企业名录一览表（万元，%） 121
- 图表115：2019-2024年河北省气垫输送行业市场需求规模发展趋势图（单位：万元，%） 124
- 图表116：2024-2030年河北省气垫输送行业市场需求规模预测（单位：万元） 124
- 图表117：上海气垫输送行业部分潜在客户企业名录一览表（万元，%） 125
- 图表118：2019-2024年上海市气垫输送行业市场需求规模发展趋势图（单位：万元，%） 128
- 图表119：2024-2030年上海市气垫输送行业市场需求规模预测（单位：万元） 128
- 图表120：江苏气垫输送行业部分潜在客户企业名录一览表（万元，%） 129