**2024-2029年中国高端装备制造行业市场全景调研及投资风险预测报告**

**报告简介**

高端装备制造业是以高新技术为引领，具有技术含量高、资本投入高、附加值高、信息密集度高，以及产业控制力较高、带动力较强的特点。处于价值链高端和产业链核心环节，决定着整个产业链综合竞争力的战略性新兴产业，是现代产业体系的脊梁，是推动工业转型升级的引擎。大力培育和发展高端装备制造业，是提升我国产业核心竞争力的必然要求，是抢占未来经济和科技发展制高点的战略选择，对于加快转变经济发展方式、实现由制造业大国向强国转变具有重要战略意义。

高端装备制造业是集群化产业，单一地发展某一个或几个企业是不能成功的。企业之间的分工十分细，产业链成为企业的外部环境，每一个企业都是其所在的产业链上的一个环节。同时，借鉴国外高端装备制造业发达国家的发展经验，向园区集聚、向经济发达地区集聚、向专业智力密集区集聚将成为我国高端装备制造业发展的一大趋势。

随着我国经济发展进入新常态，保持经济稳定增长并处于合理区间依然是当前全国经济发展的主要任务。大力发展高端装备制造业，持续提升装备制造业和整体工业竞争力，将为我国经济在发展中升级、在升级中发展提供有力保障。

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、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网以及国内外多种相关报刊杂志媒体提供的最新研究资料。本报告对国内外高端装备制造行业的发展状况进行了深入透彻地分析，对我国行业市场情况、技术现状、供需形势作了详尽研究，重点分析了国内外重点企业、行业发展趋势以及行业投资情况，报告还对高端装备制造下游行业的发展进行了探讨，是高端装备制造及相关企业、投资部门、研究机构准确了解目前中国市场发展动态，把握高端装备制造行业发展方向，为企业经营决策提供重要参考的依据。

**报告目录**

**第一章 中国高端装备制造行业发展概述 1**

第一节 高端装备制造行业发展情况 1

第二节 最近3-5年中国高端装备制造行业经济指标分析 2

一、赢利性 2

二、成长速度 2

三、附加值的提升空间 2

四、进入壁垒/退出机制 2

五、风险性 4

六、行业周期 4

七、竞争激烈程度指标 4

八、当前行业发展所属周期阶段的判断 4

第三节 关联产业发展分析 5

**第二章 中国高端装备制造行业的国际比较分析 6**

第一节 中国高端装备制造行业竞争力指标分析 6

第二节 中国高端装备制造行业经济指标国际比较分析 7

第三节 全球高端装备制造行业市场需求分析 8

一、市场规模现状 8

二、需求结构分析 9

三、市场前景展望 10

第四节 全球高端装备制造行业市场供给分析 11

一、市场价格走势 11

二、重点企业分布 11

**第三章 2019-2023年中国高端装备制造行业整体运行指标分析 13**

第一节 中国高端装备制造行业总体规模分析 13

一、企业数量结构分析 13

二、行业规模分析 13

第二节 中国高端装备制造行业产销分析 14

一、行业情况总体分析 14

二、行业销售收入总体分析 14

第三节 中国高端装备制造行业财务指标总体分析 14

一、行业盈利能力分析 14

二、行业偿债能力分析 15

三、行业营运能力分析 15

四、行业发展能力分析 15

**第四章 高端装备制造产业链的分析 16**

第一节 行业集中度 16

第二节 主要环节的增值空间 16

第三节 行业进入壁垒和驱动因素 16

第四节 上下游行业影响及趋势分析 18

**第五章 区域市场情况深度研究 19**

第一节 长三角区域市场情况分析 19

第二节 珠三角区域市场情况分析 25

第三节 环渤海区域市场情况分析 26

第四节 高端装备制造行业主要市场大区发展状况及竞争力研究 27

一、华北大区市场分析 27

二、华中大区市场分析 27

三、华南大区市场分析 28

四、华东大区市场分析 33

五、东北大区市场分析 66

六、西南大区市场分析 74

七、西北大区市场分析 77

第五节 主要省市集中度及竞争力模式分析 78

**第六章 2024-2029年需求预测分析 82**

第一节 高端装备制造行业领域2024-2029年需求量预测 82

第二节 2024-2029年高端装备制造行业领域需求功能预测 82

第三节 2024-2029年高端装备制造行业领域需求市场格局预测 82

**第七章 高端装备制造市场竞争格局分析 83**

第一节 行业竞争结构分析 83

一、现有企业间竞争 83

二、潜在进入者分析 83

三、替代品威胁分析 83

四、供应商议价能力 83

五、客户议价能力 84

第二节 行业集中度分析 84

一、市场集中度分析 84

二、企业集中度分析 84

三、区域集中度分析 84

第三节 行业国际竞争力比较 85

一、需求条件 85

二、支援与相关产业 85

三、企业战略、结构与竞争状态 86

四、政府的作用 86

第四节 高端装备制造行业主要企业竞争力分析 87

一、重点企业资产总计对比分析 87

二、重点企业从业人员对比分析 87

三、重点企业全年营业收入对比分析 88

四、重点企业利润总额对比分析 88

五、重点企业综合竞争力对比分析 89

第五节 高端装备制造行业竞争格局分析 89

一、2019-2023年高端装备制造行业竞争分析 89

二、2019-2023年国内外高端装备制造竞争分析 90

三、2019-2023年中国高端装备制造市场竞争分析 93

四、2019-2023年中国高端装备制造市场集中度分析 93

**第八章 主要企业的排名与产业结构分析 94**

第一节 行业企业排名分析 94

第二节 产业结构分析 94

一、市场细分充分程度的分析 94

二、各细分市场领先企业排名 96

三、各细分市场占总市场的结构比例 96

四、领先企业的结构分析(所有制结构) 97

第三节 产业价值链条的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析 97

一、产业价值链条的构成 97

二、产业链条的竞争优势与劣势分析 99

第四节 产业结构发展预测 100

一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析(投资政策、外资政策、限制性政策) 100

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素 101

三、中国高端装备制造行业参与国际竞争的战略市场定位 101

**第九章 前十大领先企业分析 104**

第一节 西安航空动力股份有限公司分析 104

一、主营业务及经营状况 104

二、历年销售规模、利润指标 108

三、主要市场定位 110

四、主要优势与主要劣势 110

五、市场拓展战略与手段分析 111

第二节 中国东方红卫星股份有限公司分析 112

一、主营业务及经营状况 112

二、历年销售规模、利润指标 117

三、主要市场定位 119

四、主要优势与主要劣势 119

五、市场拓展战略与手段分析 120

第三节 成都振芯科技股份有限公司分析 122

一、主营业务及经营状况 122

二、历年销售规模、利润指标 127

三、主要市场定位 129

四、主要优势与主要劣势 129

五、市场拓展战略与手段分析 129

第四节 浙江众合科技股份有限公司分析 131

一、主营业务及经营状况 131

二、历年销售规模、利润指标 138

三、主要市场定位 139

四、主要优势与主要劣势 140

五、市场拓展战略与手段分析 141

第五节 中国船舶重工股份有限公司分析 143

一、主营业务及经营状况 143

二、历年销售规模、利润指标 147

三、主要市场定位 148

四、主要优势与主要劣势 148

五、市场拓展战略与手段分析 150

第六节 中国船舶工业股份有限公司分析 152

一、主营业务及经营状况 152

二、历年销售规模、利润指标 155

三、主要市场定位 156

四、主要优势与主要劣势 157

五、市场拓展战略与手段分析 159

第七节 威海华东数控股份有限公司分析 160

一、主营业务及经营状况 160

二、历年销售规模、利润指标 163

三、主要市场定位 164

四、主要优势与主要劣势 164

五、市场拓展战略与手段分析 168

第八节 软控股份有限公司分析 168

一、主营业务及经营状况 168

二、历年销售规模、利润指标 172

三、主要市场定位 173

四、主要优势与主要劣势 174

五、市场拓展战略与手段分析 175

第九节 中国中车股份有限公司分析 176

一、主营业务及经营状况 176

二、历年销售规模、利润指标 182

三、主要市场定位 183

四、主要优势与主要劣势 184

五、市场拓展战略与手段分析 185

第十节 中航航空电子设备股份有限公司分析 187

一、主营业务及经营状况 187

二、历年销售规模、利润指标 191

三、主要市场定位 193

四、主要优势与主要劣势 193

五、市场拓展战略与手段分析 194

**第十章 应用领域及行业供需分析 195**

第一节 需求分析 195

一、高端装备制造行业需求市场 195

二、高端装备制造行业需求的地区差异 195

第二节 供给分析 196

第三节 供求平衡分析及未来发展趋势 196

一、高端装备制造行业的需求预测 196

二、高端装备制造行业的供应预测 197

三、供求平衡分析 197

四、供求平衡预测 197

第四节 市场价格走势分析 197

**第十一章 影响企业经营的关键趋势 198**

第一节 市场整合成长趋势 198

第二节 需求变化趋势及新的商业机遇预测 198

第三节 企业区域市场拓展的趋势 201

第四节 科研开发趋势及替代技术进展 202

第五节 影响企业销售与服务方式的关键趋势 203

第六节 中国高端装备制造行业swot分析 206

**第十二章 2024-2029年高端装备制造行业投资价值评估分析 208**

第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析 208

第二节 投资回报率比较高的投资方向 209

第三节 新进入者应注意的障碍因素 210

第四节 营销分析与营销模式推荐 211

一、渠道构成 211

二、销售贡献比率 213

三、覆盖率 213

四、销售渠道效果 214

五、价值流程结构 215

**图表目录**

图表：全球主要国家的战略部署 10

图表：美国高端装备制造业产业的主要空间布局 11

图表：欧洲高端装备制造业产业的主要空间布局 12

图表：2019-2023年我国高端装备制造行业企业数量 13

图表：2019-2023年我国高端装备制造行业市场规模 13

图表：2019-2023年我国高端装备制造行业销售收入规模 14

图表：中国高端装备制造行业盈利能力分析 15

图表：中国高端装备制造行业偿债能力分析 15

图表：中国高端装备制造行业营运能力分析 15

图表：中国高端装备制造行业营运能力分析 15

图表：长江三角洲区城高端装备制造业分布图 19

图表：珠三角区城高端装备制造业分布图 25

图表：环渤海区城高端装备制造业分布图 26

图表：贵州省装备制造业主要聚集区 74

图表：高端智造需求规模 82

图表：2019-2023年重点企业资产总计对比分析 87

图表：2019-2023年重点企业资产总计对比分析 87

图表：2019-2023年重点企业营业收入对比分析 88

图表：2019-2023年重点企业利润总额对比分析 88

图表：重点企业资产总计对比分析 89

图表：各细分市场领先企业排名 96

图表：高端装备制造产业链结构 98

图表：西安航空动力股份有限公司主营构成分析 104

图表：西安航空动力股份有限公司资产负债表分析 106

图表：西安航空动力股份有限公司现金流量表分析 107

图表：2019-2023年西安航空动力股份有限公司利润表分析 108

图表：西安航空动力股份有限公司成长能力指标分析 109

图表：西安航空动力股份有限公司盈利能力指标分析 109

图表：西安航空动力股份有限公司运营能力指标分析 109

图表：西安航空动力股份有限公司偿债能力指标分析 109

图表：2019-2023年中国东方红卫星股份有限公司主营构成分析 114

图表：中国东方红卫星股份有限公司资产负债表分析 114

图表：中国东方红卫星股份有限公司现金流量表分析 116

图表：中国东方红卫星股份有限公司利润表分析 117

图表：中国东方红卫星股份有限公司成长能力指标分析 118

图表：中国东方红卫星股份有限公司盈利能力指标分析 118

图表：中国东方红卫星股份有限公司运营能力指标分析 118

图表：中国东方红卫星股份有限公司偿债能力指标分析 118

图表：成都振芯科技股份有限公司主营构成分析 124

图表：成都振芯科技股份有限公司资产负债表分析 124

图表：成都振芯科技股份有限公司现金流量表分析 126

图表：成都振芯科技股份有限公司利润表分析 127

图表：成都振芯科技股份有限公司成长能力指标分析 128

图表：成都振芯科技股份有限公司盈利能力指标分析 128

图表：成都振芯科技股份有限公司运营能力指标分析 128

图表：成都振芯科技股份有限公司偿债能力指标分析 128

图表：浙江众合科技股份有限公司主营构成分析 135

图表：浙江众合科技股份有限公司资产负债表分析 136

图表：浙江众合科技股份有限公司现金流量表分析 137

图表：浙江众合科技股份有限公司利润表分析 138

图表：浙江众合科技股份有限公司成长能力指标分析 138

图表：浙江众合科技股份有限公司盈利能力指标分析 139

图表：浙江众合科技股份有限公司运营能力指标分析 139

图表：浙江众合科技股份有限公司偿债能力指标分析 139

图表：中国船舶重工股份有限公司主营构成分析 144

图表：中国船舶重工股份有限公司资产负债表 144

图表：中国船舶重工股份有限公司现金流量表 146

图表：中国船舶重工股份有限公司利润表 147

图表：中国船舶重工股份有限公司成长能力指标分析 147

图表：中国船舶重工股份有限公司盈利能力指标分析 148

图表：中国船舶重工股份有限公司运营能力指标分析 148

图表：中国船舶重工股份有限公司偿债能力指标分析 148

图表：中国船舶工业股份有限公司主营构成分析 152

图表：中国船舶工业股份有限公司资产负债表 153

图表：中国船舶工业股份有限公司现金流量表 154

图表：中国船舶工业股份有限公司利润表 155

图表：中国船舶工业股份有限公司成长能力指标分析 156

图表：中国船舶工业股份有限公司盈利能力指标分析 156

图表：中国船舶工业股份有限公司运营能力指标分析 156

图表：中国船舶工业股份有限公司偿债能力指标分析 156

图表：威海华东数控业务结构 160

图表：威海华东数控股份有限公司资产负债表 161

图表：威海华东数控股份有限公司现金流量表 162

图表：威海华东数控股份有限公司利润表 163

图表：威海华东数控股份有限公司成长能力指标分析 163

图表：威海华东数控股份有限公司盈利能力指标分析 164

图表：威海华东数控股份有限公司运营能力指标分析 164

图表：威海华东数控股份有限公司偿债能力指标分析 164

图表：软控股份有限公司主营构成分析 169

图表：软控股份有限公司资产负债表 169

图表：软控股份有限公司现金流量表 171

图表：软控股份有限公司利润表 172

图表：软控股份有限公司成长能力指标分析 173

图表：软控股份有限公司盈利能力指标分析 173

图表：软控股份有限公司运营能力指标分析 173

图表：软控股份有限公司偿债能力指标分析 173

图表：中国中车股份有限公司主营构成分析 178

图表：中国中车股份有限公司资产负债表 179

图表：中国中车股份有限公司现金流量表 181

图表：中国中车股份有限公司利润表 182

图表：中国中车股份有限公司成长能力指标分析 183

图表：中国中车股份有限公司盈利能力指标分析 183

图表：中国中车股份有限公司运营能力指标分析 183

图表：中国中车股份有限公司偿债能力指标分析 183

图表：中航航空电子设备股份有限公司主营构成分析 188

图表：中航航空电子设备股份有限公司资产负债表 188

图表：中航航空电子设备股份有限公司现金流量表 190

图表：中航航空电子设备股份有限公司利润表 191

图表：中航航空电子设备股份有限公司成长能力指标分析 192

图表：中航航空电子设备股份有限公司盈利能力指标分析 192

图表：中航航空电子设备股份有限公司运营能力指标分析 192

图表：中航航空电子设备股份有限公司偿债能力指标分析 192

图表：我国高端装备制造行业的需求市场情况 195

图表：我国高端装备制造行业的供给市场情况 196

图表：2024-2029年我国高端装备制造行业的需求预测 196

图表：2024-2029年我国高端装备制造行业的供应预测 197

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/sc/20190607/122711.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/sc/20190607/122711.shtml)