



艾凯咨询
ICAN Consulting

2011-2015年通用零部件及机械 修理行业发展前景预测及投资风险 研究报告

一、调研说明

《2011-2015年通用零部件及机械修理行业发展前景预测及投资风险研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/186792.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、摘要、目录、图表

→内容简介

我国机械通用零部件行业连续多年保持20%以上增速，内外市场发展势头强劲。经过多年发展，我国基础零部件已经形成门类齐全、规模大、具有一定国际竞争力的产业体系，且技术水平显著提高，市场竞争力进一步提升，企业的管理水平、发展理念、人才队伍建设也进步显著。我国已经成为基础零部件制造大国，主要骨干企业达200余家，年销售额超过2800亿元，年出口额逾80亿美元，市场销售额已排在世界前列。目前，我国通用零部件进出口总值已成为我国机械基础件大行业进出口总值的主体，其进口值所占比例约为80%，出口值约占60%。机械传动及零部件行业作为整个机械工业的基础，其发展必然会促进主机水平的提升，而汽车、工程机械、建筑机械等主机行业近年来的迅猛发展，也拉动了机械通用零部件行业的高速增长。目前中国的齿轮、链条、链轮、紧固件、粉末冶金等产品的产量已排在世界前列，有的还在国际市场上占据了一定份额。而且由于世界经济格局的调整，我国已逐渐成为劳动力、原材料密集型产品的制造基地，而机械零部件中的大多数属于此类产品，自然吸引了国外买家前来采购，同时国外厂商在中国投资设立零部件企业的步伐也在加快，其产品大部分出口，另一部分则在国内销售。随着国内外市场的进一步融合与零部件全球采购的来临，中国机械通用零部件行业正迎来一个新的发展机遇。

我国机械通用零部件行业国内市场占有率已达65%左右，但自主创新能力依然薄弱，核心技术受制于人；产品、产业结构不合理；市场格局、竞争态势严峻等问题依然突出。我国与国外机械主机制造方面的差距已日趋缩小，但是在零部件的生产方面还是有很多长期依赖进口，“中低端过剩，高端不足”的现象明显。企业自主创新能力是实现企业产品结构转型升级、保持企业做强和持续稳定发展的基础，是企业核心竞争力的体现。2010年，机械通用零部件企业坚持走自主创新之路，开拓高端新产品市场，取得显著成效。依据国家深入贯彻落实科学发展观，坚持以调整产业结构和转变发展方式为主线的产业政策，2010年机械通用零部件行业加快了产业布局调整的步伐，企业也强化了产品结构优化升级的运作。在产业布局方面，行业依据不同的情况，已形成进驻产业链配套产业集聚区，从能源、用地等紧张地区转向可发展地区，向配套的装备主机厂地区转移等多种产业布局的调整模式。国家的“装备制造业调整与发展规划”、工信部发布的“机械基础件振兴实施方案”等产业政策，为机械通用零部件行业的发展指明了必须为国家重大装备配套的产业发展方向，尤其是着重发展与国家重大装备挂钩配套的高端产品，已经成为机械零部件行业企业今后一段时期内保持持续稳定发展的关键环节。在当前形势下，如何准确判断行业的发展趋势，如何深入了解行业发展现状及面临的风险因素，如何全面分析相关行业的发展现状及经营趋势，是通用零部件及机械修理行

业十分关注的课题。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家商务部、国务院发展研究中心、国家经济信息中心、中国机械通用零部件工业协会、中国汽车工业协会、全国商业信息中心、国内外相关报刊杂志的基础信息以及通用零部件制造及机械修理专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国通用零部件制造及机械修理市场现状、市场需求状况、市场竞争格局与形势、关联产业与企业发展、投资策略与发展趋势等进行深入研究。重点阐明通用零部件制造及机械修理行业的投资空间，指明投资方向，提出研究者的战略创新建议。本报告数据及时全面，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较分析，为通用零部件制造及机械修理生产厂家和经销企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

→报告目录

目录

CONTENTS

第一部分 市场现状

第一章 通用零部件制造及机械修理定义与行业界定 1

第一节 通用零部件制造及机械修理定义 1

第二节 通用零部件制造及机械修理行业界定 1

一、通用零部件制造及机械修理行业特性 1

二、通用零部件制造及机械修理行业细分 3

三、通用零部件制造及机械修理产业结构 4

第三节 通用零部件制造及机械修理行业发展 4

一、通用零部件制造及机械修理行业周期 4

二、通用零部件制造及机械修理行业成熟度 5

第二章 国际通用零部件制造及机械修理市场 7

第一节 国际通用零部件制造及机械修理市场规模 7

第二节 国际通用零部件制造及机械修理市场做供需 14

- 一、国际通用零部件制造及机械修理市场供给分析 14
- 二、国际通用零部件制造及机械修理市场需求分析 16
- 三、国际通用零部件制造及机械修理市场供需预测 16

第三节 国际通用零部件制造及机械修理企业 17

- 一、国际主要通用零部件制造及机械修理企业 17
- 二、国际通用零部件制造及机械修理企业优势 25

第四节 主要国家通用零部件制造及机械修理市场 26

- 一、美国通用零部件制造及机械修理市场 26
- 二、韩国通用零部件制造及机械修理市场 28
- 三、日本通用零部件制造及机械修理市场 29

第三章 中国通用零部件制造及机械修理市场 31

第一节 中国通用零部件制造及机械修理市场规模变化 31

第二节 中国通用零部件制造及机械修理行业生产能力 32

- 一、主要生产变化 32
- 二、主要生产能力比较 32

第三节 中国通用零部件制造及机械修理区域集中度 32

第四节 中国通用零部件制造及机械修理市场供需分析 33

- 一、中国通用零部件制造及机械修理市场需求 33
- 二、通用零部件制造及机械修理市场主要热点 33

第五节 2010年中国通用零部件制造及机械修理市场走势 33

第六节 中国通用零部件制造及机械修理发展问题与对策 37

第四章 通用零部件制造及机械修理行业经营现状 41

第一节 通用零部件制造及机械修理行业偿债能力分析 41

第二节 通用零部件制造及机械修理行业盈利能力分析 45

第三节 通用零部件制造及机械修理行业发展能力分析 50

第四节 通用零部件制造及机械修理行业运营能力分析 56

第五节 通用零部件制造及机械修理行业资产及变化趋势 61

第六节 通用零部件制造及机械修理行业销售及变化趋势 62

第七节 通用零部件制造及机械修理行业利润及变化趋势 64

第八节 通用零部件制造及机械修理行业企业数量及变化趋势 64

第五章 中国通用零部件制造及机械修理进口贸易 67

第一节 中国通用零部件制造及机械修理进口量分析 67

一、中国通用零部件制造及机械修理进口结构及变化 67

二、中国通用零部件制造及机械修理进口量及变化趋势 68

第二节 中国通用零部件制造及机械修理进口额分析 71

一、中国通用零部件制造及机械修理进口额及变化趋势 71

二、中国调整政策对机械零部件进出口的影响 74

第六章 中国通用零部件制造及机械修理出口贸易 77

第一节 中国通用零部件制造及机械修理出口量分析 77

一、中国通用零部件制造及机械修理出口结构及变化 77

二、中国通用零部件制造及机械修理出口量及变化趋势 79

第二节 中国通用零部件制造及机械修理出口额分析 82

第七章 中国通用零部件制造及机械修理生产能力及变化 89

第八章 通用零部件制造及机械修理细分市场分析 93

第一节 细分市场行业发展现状 93

第二节 细分市场供需现状 113

第三节 细分市场影响因素 131

第四节 细分市场未来趋势 140

第二部分 关联产业

第九章 通用零部件制造及机械修理行业上游产业分析 149

第十章 通用零部件制造及机械修理行业下游产业分析 175

第三部分 竞争格局

第十一章 华北地区通用零部件制造及机械修理行业 215

第一节 华北地区通用零部件制造及机械修理行业经营能力及变化趋势 215

一、华北地区通用零部件制造及机械修理行业规模及变化趋势 215

二、华北地区通用零部件制造及机械修理行业成长性及变化趋势 215

三、华北地区通用零部件制造及机械修理行业经营能力及变化趋势 216

四、华北地区通用零部件制造及机械修理行业盈利能力及变化趋势	216
五、华北地区通用零部件制造及机械修理行业偿债能力及变化趋势	217
第二节 华北地区通用零部件制造及机械修理行业生产能力及变化趋势	217

第十二章 华东地区通用零部件制造及机械修理行业 219

第一节 华东地区通用零部件制造及机械修理行业经营能力及变化趋势	219
一、华东地区通用零部件制造及机械修理行业规模及变化趋势	219
二、华东地区通用零部件制造及机械修理成长性及变化趋势	219
三、华东地区通用零部件制造及机械修理经营能力及变化趋势	220
四、华东地区通用零部件制造及机械修理盈利能力及变化趋势	220
五、华东地区通用零部件制造及机械修理偿债能力及变化趋势	220
第二节 华东地区通用零部件制造及机械修理行业生产能力及变化趋势	221

第十三章 华南地区通用零部件制造及机械修理行业 223

第一节 华南地区通用零部件制造及机械修理行业经营能力及变化趋势	223
一、华南地区通用零部件制造及机械修理行业规模及变化趋势	223
二、华南地区通用零部件制造及机械修理行业成长性及变化趋势	223
三、华南地区通用零部件制造及机械修理行业经营能力及变化趋势	224
四、华南地区通用零部件制造及机械修理行业盈利能力及变化趋势	224
五、华南地区通用零部件制造及机械修理行业偿债能力及变化趋势	225
第二节 华南地区通用零部件制造及机械修理行业生产能力及变化趋势	225

第十四章 西部地区通用零部件制造及机械修理行业 227

第一节 西部地区通用零部件制造及机械修理行业经营能力及变化趋势	227
一、西部地区通用零部件制造及机械修理行业规模及变化趋势	227
二、西部地区通用零部件制造及机械修理行业成长性及变化趋势	227
三、西部地区通用零部件制造及机械修理行业经营能力及变化趋势	228
四、西部地区通用零部件制造及机械修理行业盈利能力及变化趋势	228
五、西部地区通用零部件制造及机械修理行业偿债能力及变化趋势	229
第二节 西部地区通用零部件制造及机械修理行业生产能力及变化趋势	229

第十五章 通用零部件制造及机械修理竞争格局分析 231

第十六章 通用零部件制造及机械修理企业竞争策略 237

第十七章 通用零部件制造及机械修理优势企业分析 265

第一节 三花控股集团有限公司 265

一、企业概述 265

二、企业竞争优势 268

三、2010-2011年企业经营状况 269

第二节 晋亿实业股份有限公司 274

一、企业概述 274

二、企业竞争优势 274

三、2010-2011年企业经营状况 276

四、2011-2015年企业发展战略 280

第三节 苏州胜利精密制造科技股份有限公司 281

一、企业概述 281

二、企业竞争优势 282

三、2010-2011年企业经营状况 283

第四节 山东联诚集团有限公司 286

一、企业概述 286

二、企业主要产品 287

第五节 蓬莱市石化配件有限公司 287

一、企业概述 287

二、企业竞争优势 288

第六节 安徽应流铸业有限公司 288

一、企业概述 288

二、企业竞争优势 288

第七节 四川腾中重工机械有限公司 289

一、企业概述 289

二、企业竞争优势 289

第八节 江苏力星钢球股份有限公司 290

一、企业概述 290

二、企业竞争优势 291

第四部分 行业投资

第十八章 通用零部件制造及机械修理行业投资及进入壁垒 293

第一节 2010-2011年通用零部件制造及机械修理行业投资情况分析 293

一、2010-2011年通用零部件制造及机械修理总体投资及结构 293

二、2010-2011年投资增速情况 295

三、2010-2011年外商投资情况 295

第二节 进入通用零部件制造及机械修理行业的主要障碍 299

第十九章 通用零部件制造及机械修理行业投资环境分析 305

第一节 2010-2011年行业投资经济环境 305

第二节 2010-2011年行业投资技术环境 310

第三节 2010-2011年行业投资政策环境 323

一、行业监管环境 323

二、行业监管体制 329

第五部分 趋势预测

第二十章 2011-2015年通用零部件制造及机械修理行业发展预测 335

第一节 2011-2015年国际通用零部件制造及机械修理市场预测 335

第二节 2011-2015年国内通用零部件制造及机械修理市场预测 337

一、2011-2015年国内通用零部件制造及机械修理行业产值预测 337

二、2011-2015年国内通用零部件制造及机械修理市场需求前景 338

三、2011-2015年国内通用零部件制造及机械修理行业销售额预测 339

第三节 2011-2015年国内通用零部件制造及机械修理细分市场预测 340

图表目录

图表：通用零部件制造及机械修理行业细分 3

图表：2010年国际通用零部件制造及机械修理市场规模 7

图表：2008-2010年美国五大紧固件进口市场比例 26

图表：2008-2010年美国五大类紧固件出口情况 28

图表：2008年中国通用零部件制造及机械修理市场规模 31

图表：2009年中国通用零部件制造及机械修理市场规模 31

图表：2010年中国通用零部件制造及机械修理市场规模 31

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理偿债能力 41

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理偿债能力 41

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理偿债能力 41

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理偿债能力 41

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理偿债能力 41

图表：2010年1-2月金属密封件制造偿债能力 42

图表：2010年1-5月金属密封件制造偿债能力 42

图表：2010年1-6月金属密封件制造偿债能力 42

图表：2010年1-11月金属密封件制造偿债能力 42

图表：2011年1-3月金属密封件制造偿债能力 42

图表：2010年1-2月紧固件、弹簧制造偿债能力 42

图表：2010年1-5月紧固件、弹簧制造偿债能力 43

图表：2010年1-6月紧固件、弹簧制造偿债能力 43

图表：2010年1-11月紧固件、弹簧制造偿债能力 43

图表：2011年1-3月紧固件、弹簧制造偿债能力 43

图表：2010年1-2月机械零部件加工及设备修理偿债能力 43

图表：2010年1-5月机械零部件加工及设备修理偿债能力 43

图表：2010年1-6月机械零部件加工及设备修理偿债能力 43

图表：2010年1-11月机械零部件加工及设备修理偿债能力 44

图表：2011年1-3月机械零部件加工及设备修理偿债能力 44

图表：2010年1-2月其他通用零部件制造偿债能力 44

图表：2010年1-5月其他通用零部件制造偿债能力 44

图表：2010年1-6月其他通用零部件制造偿债能力 44

图表：2010年1-11月其他通用零部件制造偿债能力 44

图表：2011年1-3月其他通用零部件制造偿债能力 45

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理盈利能力 45

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理盈利能力 45

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理盈利能力 45

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理盈利能力 45

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理盈利能力 46

图表：2010年1-2月金属密封件制造盈利能力 46

图表：2010年1-5月金属密封件制造盈利能力 46

图表：2010年1-6月金属密封件制造盈利能力 46

图表：2010年1-11月金属密封件制造盈利能力 46

图表：2011年1-3月金属密封件制造盈利能力 46

图表：2010年1-2月紧固件、弹簧制造盈利能力 47

图表：2010年1-5月紧固件、弹簧制造盈利能力 47

图表：2010年1-6月紧固件、弹簧制造盈利能力 47

图表：2010年1-11月紧固件、弹簧制造盈利能力 47

图表：2011年1-3月紧固件、弹簧制造盈利能力 47

图表：2010年1-2月机械零部件加工及设备修理盈利能力 48

图表：2010年1-5月机械零部件加工及设备修理盈利能力 48

图表：2010年1-6月机械零部件加工及设备修理盈利能力 48

图表：2010年1-11月机械零部件加工及设备修理盈利能力 48

图表：2011年1-3月机械零部件加工及设备修理盈利能力 48

图表：2010年1-2月其他通用零部件制造盈利能力 49

图表：2010年1-5月其他通用零部件制造盈利能力 49

图表：2010年1-6月其他通用零部件制造盈利能力 49

图表：2010年1-11月其他通用零部件制造盈利能力 49

图表：2011年1-3月其他通用零部件制造盈利能力 49

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理成长能力 50

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理成长能力 50

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理成长能力 50

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理成长能力 51

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理成长能力 51

图表：2010年1-2月金属密封件制造成长能力 51

图表：2010年1-5月金属密封件制造成长能力 51

图表：2010年1-6月金属密封件制造成长能力 51

图表：2010年1-11月金属密封件制造成长能力 52

图表：2011年1-3月金属密封件制造成长能力 52

图表：2010年1-2月紧固件、弹簧制造成长能力 52

图表：2010年1-5月紧固件、弹簧制造成长能力 52

图表：2010年1-6月紧固件、弹簧制造成长能力 53

图表：2010年1-11月紧固件、弹簧制造成长能力 53

图表：2011年1-3月紧固件、弹簧制造成长能力 53

图表：2010年1-2月机械零部件加工及设备修理成长能力 54

图表：2010年1-5月机械零部件加工及设备修理成长能力 54

图表：2010年1-6月机械零部件加工及设备修理成长能力 54

图表：2010年1-11月机械零部件加工及设备修理成长能力 54

图表：2011年1-3月机械零部件加工及设备修理成长能力 54

图表：2010年1-2月其他通用零部件制造成长能力 55

图表：2010年1-5月其他通用零部件制造成长能力 55

图表：2010年1-6月其他通用零部件制造成长能力 55

图表：2010年1-11月其他通用零部件制造成长能力 55

图表：2011年1-3月其他通用零部件制造成长能力 56

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理运营能力 56

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理运营能力 56

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理运营能力 56

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理运营能力 57

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理运营能力 57

图表：2010年1-2月金属密封件制造运营能力 57

图表：2010年1-5月金属密封件制造运营能力 57

图表：2010年1-6月金属密封件制造运营能力 58

图表：2010年1-11月金属密封件制造运营能力 58

图表：2011年1-3月金属密封件制造运营能力 58

图表：2010年1-2月紧固件、弹簧制造运营能力 58

图表：2010年1-5月紧固件、弹簧制造运营能力 58

图表：2010年1-6月紧固件、弹簧制造运营能力 59

图表：2010年1-11月紧固件、弹簧制造运营能力 59

图表：2011年1-3月紧固件、弹簧制造运营能力 59

图表：2010年1-2月机械零部件加工及设备修理运营能力 59

图表：2010年1-5月机械零部件加工及设备修理运营能力 59

图表：2010年1-6月机械零部件加工及设备修理运营能力 60

图表：2010年1-11月机械零部件加工及设备修理运营能力 60

图表：2011年1-3月机械零部件加工及设备修理运营能力 60

图表：2010年1-2月其他通用零部件制造运营能力 60

图表：2010年1-5月其他通用零部件制造运营能力 60

图表：2010年1-6月其他通用零部件制造运营能力 61

图表：2010年1-11月其他通用零部件制造运营能力 61

图表：2011年1-3月其他通用零部件制造运营能力 61

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理资产总额 61

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理资产总额 61

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理资产总额 62

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理资产总额 62

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理资产总额 62

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理主营业务收入 62

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理主营业务收入 62

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理主营业务收入 62

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理主营业务收入 63

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理主营业务收入 63

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理工业销售产值 63

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理工业销售产值 63

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理工业销售产值 63

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理工业销售产值 63

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理工业销售产值 63

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理利润总额 64

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理利润总额 64

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理利润总额 64

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理利润总额 64

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理利润总额 64

图表：2010年1-2月通用零部件制造及机械修理企业数量 65

图表：2010年1-5月通用零部件制造及机械修理企业数量 65

图表：2010年1-6月通用零部件制造及机械修理企业数量 65

图表：2010年1-11月通用零部件制造及机械修理企业数量 65

图表：2011年1-3月通用零部件制造及机械修理企业数量 66

图表：2010年1月钢铁制标准紧固件进口量统计 68

图表：2010年2月钢铁制标准紧固件进口量统计 68

图表：2010年3月钢铁制标准紧固件进口量统计 68

图表：2010年4月钢铁制标准紧固件进口量统计 68
图表：2010年5月钢铁制标准紧固件进口量统计 68
图表：2010年6月钢铁制标准紧固件进口量统计 69
图表：2010年7月钢铁制标准紧固件进口量统计 69
图表：2010年8月钢铁制标准紧固件进口量统计 69
图表：2010年9月钢铁制标准紧固件进口量统计 69
图表：2010年10月钢铁制标准紧固件进口量统计 69
图表：2010年11月钢铁制标准紧固件进口量统计 70
图表：2010年12月钢铁制标准紧固件进口量统计 70
图表：2011年1月钢铁制标准紧固件进口量统计 70
图表：2011年2月钢铁制标准紧固件进口量统计 70
图表：2011年3月钢铁制标准紧固件进口量统计 70
图表：2011年4月钢铁制标准紧固件进口量统计 71
图表：2011年5月钢铁制标准紧固件进口量统计 71
图表：2010年1月钢铁制标准紧固件进口金额统计 71
图表：2010年2月钢铁制标准紧固件进口金额统计 71
图表：2010年3月钢铁制标准紧固件进口金额统计 72
图表：2010年4月钢铁制标准紧固件进口金额统计 72
图表：2010年5月钢铁制标准紧固件进口金额统计 72
图表：2010年6月钢铁制标准紧固件进口金额统计 72
图表：2010年7月钢铁制标准紧固件进口金额统计 72
图表：2010年8月钢铁制标准紧固件进口金额统计 73
图表：2010年9月钢铁制标准紧固件进口金额统计 73
图表：2010年10月钢铁制标准紧固件进口金额统计 73
图表：2010年11月钢铁制标准紧固件进口金额统计 73
图表：2010年12月钢铁制标准紧固件进口金额统计 73
图表：2011年1月钢铁制标准紧固件进口金额统计 74
图表：2011年2月钢铁制标准紧固件进口金额统计 74
图表：2011年3月钢铁制标准紧固件进口金额统计 74
图表：2011年4月钢铁制标准紧固件进口金额统计 74
图表：2011年5月钢铁制标准紧固件进口金额统计 74
图表：2010年1月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 79

图表：2010年2月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 79

图表：2010年3月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 79

图表：2010年4月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 80

图表：2010年5月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 80

图表：2010年6月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 80

图表：2010年7月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 80

图表：2010年8月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 80

图表：2010年9月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 81

图表：2010年10月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 81

图表：2010年11月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 81

图表：2010年12月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 81

图表：2011年1月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 81

图表：2011年2月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 82

图表：2011年3月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 82

图表：2011年4月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 82

图表：2011年5月钢铁或铜制标准紧固件出口量统计 82

图表：2010年1月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 82

图表：2010年2月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 83

图表：2010年3月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 83

图表：2010年4月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 83

图表：2010年5月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 83

图表：2010年6月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 83

图表：2010年7月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 84

图表：2010年8月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 84

图表：2010年9月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 84

图表：2010年10月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 84

图表：2010年11月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 84

图表：2010年12月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 85

图表：2011年1月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 85

图表：2011年2月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 85

图表：2011年3月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 85

图表：2011年4月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 85

图表：2011年5月钢铁或铜制标准紧固件出口金额统计 86

图表：2010年机械通用零部件各个行业的统计数据 107

图表：“十一五”期间行业年销售额、进出口统计比较 107

图表：我国紧固件、弹簧制造业工业总产值变化情况 122

图表：我国紧固件、弹簧制造业收入及增长速度 123

图表：我国紧固件、弹簧制造业规模以上企业发展分析 124

图表：紧固件、弹簧制造业2010年需求 127

图表：2010年1-2月钢材产量统计 151

图表：2010年1-3月钢材产量统计 151

图表：2010年1-4月钢材产量统计 151

图表：2010年1-5月钢材产量统计 151

图表：2010年1-6月钢材产量统计 152

图表：2010年1-7月钢材产量统计 152

图表：2010年1-8月钢材产量统计 152

图表：2010年1-9月钢材产量统计 152

图表：2010年1-10月钢材产量统计 152

图表：2010年1-11月钢材产量统计 153

图表：2010年1-12月钢材产量统计 153

图表：2011年1-2月钢材产量统计 153

图表：2011年1-3月钢材产量统计 153

图表：2011年1-4月钢材产量统计 153

图表：2011年1-5月钢材产量统计 154

图表：2008年以来我国主要钢铁产品进口量 161

图表：2008年以来我国主要钢铁产品出口量 161

图表：2011年1-4月钢材进口产品结构 162

图表：2011年1-4月钢材出口产品结构 163

图表：2011年1-4月钢材主要出口区域结构 165

图表：2008-2010年度汽车销量变化情况 178

图表：2008-2010年月度汽车销量及同比变化情况 179

图表：2009-2010年月度乘用车销量及同比变化情况 179

图表：2009-2010年商用车月度销量及同比变化情况 179

图表：2010年1.6L及以下乘用车销量及同比变化情况 180

图表：2006-2010年国内轿车市场份额变化情况 180

图表：2010年汽车重点企业经济指标同比变化情况 180

图表：2010年国内汽车销售市场占有率 181

图表：2009-2010年汽车整车出口量及同比变化情况 181

图表：2009-2011年月度汽车销量及同比变化情况 182

图表：2009-2011年月度乘用车销量变化情况 183

图表：2009-2011年1.6L及以下乘用车销量变化情况 183

图表：2009-2011年商用车月度销量变化情况 184

图表：2010年1-2月汽车产量统计 185

图表：2010年1-3月汽车产量统计 185

图表：2010年1-4月汽车产量统计 185

图表：2010年1-5月汽车产量统计 186

图表：2010年1-6月汽车产量统计 186

图表：2010年1-7月汽车产量统计 186

图表：2010年1-8月汽车产量统计 186

图表：2010年1-9月汽车产量统计 186

图表：2010年1-10月汽车产量统计 187

图表：2010年1-11月汽车产量统计 187

图表：2010年1-12月汽车产量统计 187

图表：2011年1-2月汽车产量统计 187

图表：2011年1-3月汽车产量统计 187

图表：2011年1-4月汽车产量统计 188

图表：2011年1-5月汽车产量统计 188

图表：2011年1-6月汽车产量统计 188

图表：各类型空气压缩机的需求比重 189

图表：空气压缩机销售领域分布 189

图表：空气压缩机用户的行业分布 194

图表：空气压缩机用户的地域分布 195

图表：2010年华北通用零部件制造及机械修理市场规模 215

图表：2010-2011年华北地区通用零部件制造及机械修理行业成长能力 215

图表：2010-2011年华北地区通用零部件制造及机械修理行业运营能力 216

图表：2010-2011年华北地区通用零部件制造及机械修理行业盈利能力 216

图表：2010-2011年华北地区通用零部件制造及机械修理行业偿债能力 217

图表：2010年华东通用零部件制造及机械修理市场规模 219

图表：2010-2011年华东地区通用零部件制造及机械修理行业成长能力 219

图表：2010-2011年华东地区通用零部件制造及机械修理行业运营能力 220

图表：2010-2011年华东地区通用零部件制造及机械修理行业盈利能力 220

图表：2010-2011年华东地区通用零部件制造及机械修理行业偿债能力 220

图表：2010年华南通用零部件制造及机械修理市场规模 223

图表：2010-2011年华南地区通用零部件制造及机械修理行业成长能力 223

图表：2010-2011年华南地区通用零部件制造及机械修理行业运营能力 224

图表：2010-2011年华南地区通用零部件制造及机械修理行业盈利能力 224

图表：2010-2011年华南地区通用零部件制造及机械修理行业偿债能力 225

图表：2010年西部通用零部件制造及机械修理市场规模 227

图表：2010-2011年西部地区通用零部件制造及机械修理行业成长能力 227

图表：2010-2011年西部地区通用零部件制造及机械修理行业运营能力 228

图表：2010-2011年西部地区通用零部件制造及机械修理行业盈利能力 228

图表：2010-2011年西部地区通用零部件制造及机械修理行业偿债能力 229

图表：2010年浙江三花股份有限公司主营构成 270

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司每股指标 270

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司获利能力 270

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司经营能力 271

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司偿债能力 271

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司资本结构 271

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司发展能力 271

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司现金流量 272

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司主营业务收入 272

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司主营业务利润 272

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司营业利润 272

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司利润总额 273

图表：2010-2011年浙江三花股份有限公司净利润 273

图表：2010年晋亿实业股份有限公司主营构成 276

图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司每股指标 277

图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司获利能力 277

图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司经营能力 277
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司偿债能力 277
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司资本结构 278
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司发展能力 278
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司现金流量 278
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司主营业务收入 278
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司主营业务利润 279
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司营业利润 279
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司利润总额 279
图表：2010-2011年晋亿实业股份有限公司净利润 280
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司每股指标 283
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司获利能力 283
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司经营能力 284
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司偿债能力 284
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司资本结构 284
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司发展能力 284
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司现金流量 284
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司主营业务收入 285
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司主营业务利润 285
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司营业利润 285
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司利润总额 286
图表：2010-2011年苏州胜利精密制造科技股份有限公司净利润 286
图表：2010-2011年通用零部件制造及机械修理投资增速情况 295
图表：2011-2015年中国通用零部件制造及机械修理市场规模预测 335
图表：2011-2015年中国通用零部件制造及机械修理行业总产值预测 337
图表：2011-2015年国内通用零部件制造及机械修理行业销售额预测 339

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/186792.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。