

2016-2022年中国校直机行业市场行情动态及投资 战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国校直机行业市场行情动态及投资战略咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201607/433847.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

校直机是用来对汽车及其他机械行业广泛应用的各种轴杆类零部件在热处理过程中产生变形而进行校直的机器，通过校直以便获得理想的直线度要求及回转精度要求，保证零部件能够达到装配精度或获得下道工序最小切削加工余量。

校直技术广泛应用于金属加工业、仪器仪表制造业、汽车船舶飞机制造业，石油化工业、冶金工业、建筑材料业、机械装备制造业及精密加工制造业。机械、汽车、电机、军工等行业大量使用轴类、杆类零部件，这些零件的原料在粗加工或热处理等过程中不可避免的会出现弯曲变形，如果不进行校直处理或校直精度无法满足，都会直接影响工件的后续加工和使用，甚至会出现相当数量的废件。为了获取下道工序所允许的最小切削量或通过精密校直保证工件达到严格的最终设计公差要求，校直机成了工件热处理不可缺少的关键设备。

校直机上下游产业链

智研咨询发布的《2016-2022年中国校直机行业市场行情动态及投资战略咨询报告》共十六章。首先介绍了校直机相关概念及发展环境，接着分析了中国校直机规模及消费需求，然后对中国校直机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国校直机面临的机遇及发展前景。您若想对中国校直机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 2013-2016年中国校直机行业整体局势发展综述

第一节 中国校直机行业发展形势情况

一、中国校直机行业发展周期

二、中国校直机行业产业链分析

三、中国校直机行业发展SWOTW分析

第二节 近几年中国校直机行业运行状况研究

一、2013-2016年中国校直机行业产量统计

二、2013-2016年中国校直机行业需求量走势

三、2013-2016年中国校直机行业进出口分析

四、2013-2016年中国校直机行业整体供需状况

第二章 2014-2016年当前经济形势对行业发展环境的影响

第一节2014-2016年中国校直机行业经济环境展望

一、2014-2016年中国国民经济分析

二、2014-2016年中国固定资产投资情况分析

2015年，全社会固定资产投资562000亿元，比上年增长9.8%，扣除价格因素，实际增长11.8%。其中，固定资产投资（不含农户）551590亿元，增长10.0%。分区域看，东部地区投资232107亿元，比上年增长12.4%；中部地区投资143118亿元，增长15.2%；西部地区投资140416亿元，增长8.7%；东北地区投资40806亿元，下降11.1%。

2011-2015年全社会固定资产投资规模（单位：亿元）

三、2014-2016年中国恩格尔系数分析

四、2016-2022年中国宏观经济发展预测

第二节 中国校直机行业社会环境分析

一、居民消费水平分析

二、城镇人员从业状况

第三节 中国校直机行业政策法规解读

一、产业振兴规划

二、产业发展规划

三、行业标准政策

四、市场应用政策

五、财政税收政策

第四节 中国校直机行业国际贸易环境研究

第五节 当前经济形势对行业发展环境的影响

第三章2012-2016年中国校直机行业数据情报跟踪监测

第一节2012-2016年中国校直机行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节2014-2016年中国校直机行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节2012-2016年中国校直机行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2012-2016年中国校直机行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节2012-2016年中国校直机行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第四章 2016-2022年中国校直机行业区域市场需求状况预测

第一节2016-2022年华北地区校直机市场需求状况

一、2014-2016年行业发展现状分析

二、2014-2016年市场规模情况分析

由于自动校直设备能有效提高产品质量，因此发达国家十分重视此项技术，投入大量的人力、物力开展与此相关的研究工作。尤以意大利、美国、德国和日本为突出，都开发出了各具特色的自动校直设备。其中知名度较高的有德国MAE公司、意大利GALDABINI公司、美国的EITEL公司、日本的东和精机株式会社和国际计测器株式会社等。

国内从二十世纪90年代初开始，有一些企业院校和科研机构开展了自动校直机的研发工作。到目前为止，在国内市场比较有影响的是长春试验机械研究所研制的系列产品。目前，中国的校直行业仍处于低水平阶段，绝大多数企业仍凭人工校直方法实施校直，校直质量全凭工人经验，效率低、劳动强度大。有的采用以普通压力机改造而成的简易设备进行校直，先由人工测量，然后由操作人员凭经验和估计来确定校直行程，最后再由检查人员检验。而在工业发达国家，他们研制的校直机都有着相当高的技术水平，集中表现在智能化、自动化、测量精度高、生产节拍快等方面，但是进口自动校直机的价格昂贵，维护费用高，往往令许多企业望而止步，严重束缚了其产品工艺水平的提高和生产规模的扩大。2015年，中国校直机产量达到460台，市场规模达到1.43亿元。

2011-2015年中国校直机产量统计

三、2016-2022年市场需求情况

四、2016-2022年校直机行业发展前景预测

第二节2016-2022年东北地区校直机市场规模研究

一、2014-2016年校直机行业发展现状

二、2014-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况

四、2016-2022年校直机行业发展前景预测

第三节2016-2022年华东地区校直机行业前景展望

一、2014-2016年校直机行业发展回顾

二、2014-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况

四、2016-2022年校直机行业发展前景预测

第四节2016-2022年华南地区校直机市场需求预测

一、2014-2016年校直机行业发展局势分析

二、2014-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求格局

四、2016-2022年校直机行业发展前景预测

第五节2016-2022年华中地区校直机行业发展潜力分析

一、2014-2016年校直机行业发展情况

二、2014-2016年市场规模研究

三、2016-2022年市场需求情况

四、2016-2022年校直机行业发展前景预测

第六节2016-2022年西南地区校直机市场规模预测

一、2014-2016年校直机行业发展形势

二、2016-2022年市场规模情况

三、2016-2022年市场需求预测

四、2016-2022年校直机行业发展前景预测

第七节2016-2022年西北地区校直机行业发展预测

一、2014-2016年校直机行业发展现状分析

二、2014-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年校直机行业市场需求状况

四、2016-2022年校直机行业发展前景预测

第五章 相关产业链分析（上游、下游）

上游产业

一、行业发展现状分析

二、市场供求形势预测

三、上游供应链对校直机行业发展的影响

下游产业

一、行业发展现状分析

二、市场供求形势预测

三、下游供应链对校直机行业发展的影响

第六章 2012-2016年中国校直机行业成本费用统计分析

第一节2012-2016年校直机行业产品销售成本分析

- 一、2012-2016年校直机行业销售成本总额分析
- 二、不同规模企业销售成本比较分析
- 三、不同所有制企业销售成本比较分析

第二节2012-2016年校直机行业销售费用分析

- 一、2012-2016年校直机行业销售费用总额分析
- 二、不同规模企业销售费用比较分析
- 三、不同所有制企业销售费用比较分析

第三节2012-2016年校直机行业管理费用分析

- 一、2012-2016年校直机行业管理费用总额分析
- 二、不同规模企业管理费用比较分析
- 三、不同所有制企业管理费用比较分析

第四节2012-2016年校直机行业财务费用分析

- 一、2012-2016年校直机行业财务费用总额分析
- 二、不同规模企业财务费用比较分析
- 三、不同所有制企业财务费用比较分析

第七章 中国校直机产业市场营销策略竞争深度研究

第一节 不同规模企业市场营销策略竞争分析

- 一、不同规模企业市场产品策略
- 二、不同规模企业市场渠道策略
- 三、不同规模企业市场价格策略
- 四、不同规模企业广告媒体策略
- 五、不同规模企业客户服务策略

第二节 不同所有制企业市场营销策略竞争分析

- 一、不同所有制企业市场产品策略
- 二、不同所有制企业市场渠道策略
- 三、不同所有制企业市场价格策略
- 四、不同所有制企业广告媒体策略
- 五、不同所有制企业客户服务策略

第三节 不同规模企业/所有制企业市场营销策略专家观点

第八章2014-2016年中国校直机行业营销策略和销售渠道考察

第一节 中国校直机行业目前主要营销渠道分析

第二节 中国校直机行业重点企业营销策略

第三节 中国校直机行业产品营销策略建议

第四节 中国校直机行业营销渠道变革专家研究

- 一、校直机行业营销渠道新理念
- 二、校直机行业渠道管理新发展
- 三、当前中国中小企业的外部营销环境
- 四、中小企业营销渠道存在的问题和不足

第五节 中国校直机行业营销渠道发展趋势点评

- 一、营销渠道结构扁平化
- 二、营销渠道终端个性化
- 三、营销渠道关系互动化
- 四、营销渠道商品多样化

第九章 2014-2016年中国校直机行业需求用户分析

第一节 2014-2016年校直机行业用户认知程度分析

第二节 2014-2016年中国校直机行业用户需求特点

第三节 2014-2016年中国校直机行业用户关注因素分析

第四节 2014-2016年校直机行业其它用户特征分析

第十章 2014-2016年中国校直机行业整体竞争格局形势剖析

第一节 2014-2016年中国校直机行业集中度分析

- 一、行业集中度分析
- 二、不同所有制企业市场份额调查
- 三、不同规模企业市场份额调查
- 四、不同类型市场主要企业分析

第二节 2014-2016年中国区域竞争格局深度剖析

- 一、主要生产区域
- 二、主要消费区域
- 三、主要产销区市场对接分析

第三节 2014-2016年中国校直机行业与替代品行业市场占有率分析

第四节 2016-2022年中国校直机行业市场竞争趋势预测

第十一章 2014-2016年中国校直机企业竞争力指标分析（企业可自选）

第一节 企业（一）

- 一、企业发展概况
- 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 企业（二）

一、企业发展概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 企业（三）

一、企业发展概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 企业（四）

一、企业发展概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 企业（五）

一、企业发展概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十二章2016-2022年中国校直机行业市场盈利预测与投资潜力

第一节2016-2022年中国校直机行业重点企业投资行为研究

第二节2016-2022年中国校直机行业市场规模预测

第三节2016-2022年中国校直机行业盈利水平分析

第四节 2016-2022年中国校直机投资机会分析

一、细分市场机会

二、新进入者投资机会

三、产业链投资机会

第五节 2016-2022年中国校直机总体机会专家评价

第十三章 2016-2022年中国校直机行业前景展望及对策分析

第一节2016-2022年中国校直机行业发展前景展望

一、校直机行业市场发展前景分析

二、校直机行业市场蕴藏的商机探讨

三、校直机行业“十三五”规划解读

第二节2016-2022年中国行业发展对策研究

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、市场重点客户战略实施

第十四章2016-2022年中国校直机产业未来发展预测及投资风险

第一节 当前行业存在的问题解决

第二节 中国校直机行业发展预测与投资前景

第三节 中国校直机产业投资风险

一、政策风险

二、技术风险

三、市场风险

四、财务风险

五、经营管理风险

第四节 当前经济不景气环境下校直机企业防范措施及策略

第十五章 2016-2022年中国校直机行业投资风险策略探讨

第一节 产品定位与定价

第二节 成本控制建议

第三节 技术创新研究

第四节 投资策略解析

第五节 如何应对当前经济形势

第十六章 项目投资可行性及注意事项（ZY ZM）

第一节 2016-2022年中国校直机行业投资可行性分析

- 一、行业活力系数比较及分析
- 二、行业投资收益率比较及分析
- 三、校直机行业投资效益分析

第二节 中国校直机行业投资环境考察

- 一、经济因素
- 二、政策因素
- 三、人口因素
- 四、社会发展因素

第三节 中国校直机行业投资风险控制策略

- 一、行业投资风险控制及策略研究
- 二、建立健全投资风险预警机制
- 三、建立完善的质量管理体系（提高产品市场竞争力）
- 四、建立健全企业内控机制（降低投资风险的可能性）

第四节 校直机行业技术应用注意事项

第五节 校直机行业项目投资注意事项

- 一、注意选择好项目实施团队
- 二、注意对项目的前期分析
- 三、注意与企业现有产业相衔接
- 四、注意与所在地区产业相连接
- 五、注意与现有营销体系相连接
- 六、注意对项目投资总额的控制

第六节 校直机行业生产开发注意事项

- 一、战线统一
- 二、开发新产品要差异化，拥有个性
- 三、注重生产现场管理，精益化生产

第七节 校直机行业销售注意事项

图表目录：

图表：中国校直机行业发展周期布局图

图表：2008-2015年中国校直机产量变化走势图

图表：2012-2016年中国校直机重点省市产量对比图

图表：2014-2016年中国校直机产量和2011年同期对比图

- 图表：2014-2016年中国校直机产量前5位省市对比图
- 图表：2014-2016年中国校直机前5位省市产量比例图
- 图表：2014-2016年中国校直机重点省市产量及增长率统计表 单位：吨
- 图表：2014-2016年中国校直机产量增长率排名前5位省市对比图 单位：吨
- 图表：2014-2016年中国校直机主要省份产量比重统计表
- 图表：2014-2016年中国校直机市场集中度和2011年同期对比图
- 图表：2013-2016年中国校直机需求量走势图
- 图表：2013-2016年中国校直机整体供需走势图
- 图表：2005-2015年中国GDP总量及增长趋势图
- 图表：2014-2016年中国月度CPI、PPI指数走势图
- 图表：2005-2015年中国全社会固定资产投资额走势图
- 图表：2005-2015年中国财政收入支出走势图 单位：亿元
- 图表：2005-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2005-2015年中国校直机进出口总额走势图
- 图表：2005-2015年中国校直机进口总额和出口总额走势图
- 图表：2006-2015年中国校直机进口数量统计图
- 图表：2006-2015年中国校直机进口金额统计图
- 图表：2006-2015年中国校直机出口数量统计图
- 图表：2006-2015年中国校直机出口金额统计图
- 图表：2006-2015年中国校直机进出口平均单价统计图
- 图表：2006-2015年中国校直机进口国家及地区统计图
- 图表：2006-2015年中国校直机出口国家及地区统计图
- 图表：2012-2016年中国校直机企业数量增长趋势图
- 图表：2012-2016年中国校直机亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2012-2016年中国校直机从业人数增长趋势图
- 图表：2012-2016年中国校直机资产规模增长趋势图
- 图表：2014-2016年中国校直机不同类型企业数量分布图
- 图表：2014-2016年中国校直机不同所有制企业数量分布图
- 图表：2014-2016年中国校直机不同类型企业销售收入分布图
- 图表：2014-2016年中国校直机不同所有制企业销售收入分布图
- 图表：2012-2016年中国校直机产成品增长趋势图
- 图表：2012-2016年中国校直机工业销售产值增长趋势图
- 图表：2012-2016年中国校直机出口交货值增长趋势图
- 图表：2012-2016年中国校直机行业销售成本增长趋势图
- 图表：2012-2016年中国校直机费用使用统计图

图表：2012-2016年中国校直机主要盈利指标统计图

图表：2012-2016年中国校直机主要盈利指标增长趋势图

图表：部分企业主要经济指标走势图

图表：部分企业经营收入走势图

图表：部分企业盈利指标走势图

图表：部分企业负债情况图

图表：部分企业负债指标走势图

图表：部分企业运营能力指标走势图

图表：部分企业成长能力指标走势图

图表：2016-2022年中国校直机产品供给预测趋势图表

图表：2016-2022年中国校直机产品需求预测趋势图表

图表：2016-2022年中国校直机产品竞争格局预测走势图

图表：2016-2022年中国校直机资产利润率走势预测图表

图表：2016-2022年中国校直机销售利润率走势预测图表

图表：2016-2022年中国校直机成本费用利润率走势预测图

图表：2016-2022年中国校直机产品未来行业盈利状况预测表

图表：2016-2022年中国校直机产品市场供给预测数据

图表：2016-2022年中国校直机产品市场需求状况预测图

图表：2016-2022年中国校直机产品价格走势预测图

图表：2016-2022年中国校直机产品未来行业发展趋势预测表

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201607/433847.html>