

<<中国机床工具工业年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国机床工具工业年鉴>>

13位ISBN编号：9787111326960

10位ISBN编号：7111326962

出版时间：2010-12

出版时间：中国机械工业年鉴编辑委员会、中国机床工具工业协会 机械工业出版社 (2010-12出版)

作者：中国机械工业年鉴编委员会，中国机床工具工业协会 编

页数：380

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 前言

2009年是进入新世纪以来我国经济社会发展最为困难的一年，全行业经受了金融危机的严重冲击。面对金融危机导致的需求增长乏力、出口锐减的困难，我国政府及时采取了有效的一揽子经济刺激应对措施，机床工具行业在国际主要机床生产国经济指标大幅度下滑的环境下，仍实现了工业总产值和产品销售产值两位数的增长，成为世界上唯一保持增长态势的国家。

2009年，我国连续8年成为世界机床第一消费国和第一进口国，机床产值从2008年世界第三位首次跃居为第一位。

2009年，机床工具行业完成工业总产值4014.2亿元，比上年增长16.1%。工业产品销售产值3922.5亿元，比上年增长18.7%。

国内金属加工机床消费额197.9亿美元，其中金属切削机床消费额151.7亿美元，金属成形机床消费额46.2亿美元。

实现金属加工机床产量79.91万台，比上年下降8.97%；其中，数控金属加工机床产量达到15.32万台，比上年下降0.04%。

金属成形机床产量21.89万台，比上年增长6.1%。

机床工具产品进出口总额144.4亿美元，同比下降25.6%；出口总额47.4亿美元，进出口逆差49.6亿美元。

金属加工机床进口额58.97亿美元，出口额14.12亿美元，进出口逆差44.85亿美元，其中数控金属加工机床进口额45.83亿美元，出口额4.14亿美元。

2009年，机床工具行业企业积极应对金融危机，加快产品结构调整步伐，围绕科技重大专项开发国民经济急需的装备，开发新产品，取得良好的成果，许多产品获得国家级、省部级和地市级科技成果奖。

2009年，机床工具行业获“中国机械工业科学技术奖”共24项，其中一等奖1项、二等奖5项、三等奖18项。

此次行业申报和获奖项目较上年都有所增加，获奖数量比上年增加3项，说明在企业高度重视高档数控机床产品的研制开发下，机床产品技术水平不断提高。

当前，国际金融危机还未消除，世界经济复苏基础并不稳定，全球经济下滑引发了贸易保护主义抬头，国际产业处于大变动、大调整阶段。

“低碳经济”和“绿色制造”将是未来世界经济发展的主题，并将成为行业新的经济增长点。

我国机床工具行业如何为核能、风能、太阳能、新能源、新能源汽车和新材料的发展提供高端装备制造，为发展低碳经济服务，为提高老设备运行效率服务，将成为行业研究和发展的新课题。

行业企业要抓住机遇，紧跟形势，转变经济发展方式，加速结构调整，使我国机床工具行业在持续发展的道路上平稳较快发展。

多年来，《中国机床工具工业年鉴》已成为中国机床工具工业协会与社会各界和广大用户相互联系、交流、增进了解的桥梁，并得到了大家的关心、帮助和支持。

今后，希望广大用户和业内人士继续联手，相互支持，为机床工具行业的可持续发展共同努力！

《中国机床工具工业年鉴》是记载行业发展的工具书，为读者提供了有关机床工具行业较全面的年度经济运行和发展情况，希望对大家了解行业有关情况和行业发展历史有所帮助。

在《中国机床工具工业年鉴》的编辑过程中，我们得到了机床工具行业各企业和相关用户给予的大力支持，在此一并表示感谢。

中国机床工具工业协会将一如既往地各界朋友和广大用户提供真诚的服务。

## <<中国机床工具工业年鉴>>

### 内容概要

《中国机床工具工业年鉴2010》2010年刊设置综述、专文、行业概况、市场概况、企业专题、统计资料、标准与质量、大事记和附录等栏目，集中反映机床工具行业的产品状况、技术水平、产销情况及发展趋势全面系统地提供了机床工具行业的经济指标。

另外，本年鉴设置了“人物访谈”栏目，对优秀企业进行全面报道，展示企业家的风采；“企业足迹”栏目重点介绍企业发展历程及取得的成就。

《中国机床工具工业年鉴2010》主要发行对象为政府决策机构、机械工业相关企业决策者和从事市场分析、企业规划的中高层管理人员以及国内外投资机构、贸易公司、银行、证券、咨询服务部门和科研单位的机电项目管理人员等。

## <<中国机床工具工业年鉴>>

### 书籍目录

综述2009年中国机床工具行业发展综述2009年机床工具行业经济运行分析2010年上半年机床工具行业经济运行分析2009年机床工具行业进出口分析2009年机床工具行业固定资产投资分析2009年度机床工具行业“中国机械工业科学技术奖”获奖情况分析2009年中国机床工具行业十大新闻专文金融危机带来的挑战和机遇从CIMT2009看数控龙门镗铣床现状及其市场发展加快结构调整转变发展方式2009年机床工具行业调研报告行业概况金属切削机床车床铣床钻镗床磨床齿轮加工机床特种加工机床插拉刨床锯床组合机床重型机床小型机床锻压机械铸造机械木工机床刀具量具量仪数显装置机床电器及数控系统机床电器数控系统机床附件、夹具、主轴功能部件及滚动功能部件机床附件夹具主轴功能部件滚动功能部件磨料磨具市场概况2009年中国机床市场需求调研报告2009年中国电加工机床行业在重创中复苏船舶工业现代化机床工业迎来新挑战和新机遇汽车工业迅猛发展制造装备地位凸显企业专题先进会员企业专题优秀企业专题统计资料2009年机床工具行业主要经济指标完成情况2009年机床工具行业主要经济指标分行业按地区完成情况2009年中国机床工具出口统计2009年中国机床工具进口统计标准与质量2009年机床工具行业标准化工作2009年机床工具行业质量工作2009年度机床工具行业标准化工作先进集体及个人名单大事记2009年机床工具行业大事记附录2009年中国机床产值居世界首位EMO2009MILANO传递的重要信息泰国METALEX展览会及东盟机床市场考察报告各国家和地区机床工具行业生产、贸易动态第十一届中国国际机床展览会(CIMT2009)圆满成功关于印发《工业和信息化统计工作管理办法》的通知

## 章节摘录

插图：4.资金来源增势不减资金来源的稳定增长是实现行业投资的基础。

2009年，机床工具行业各月累计资金来源增速一直高于固定资产投资完成额增速，为全年投资项目的顺利完成创造了条件。

2009年，全行业资金来源1126亿元，同比增长38.0%，高于同期固定资产投资完成额增幅2.0个百分点，比上年资金来源同比增长提高1.2个百分点。

2009年的资金来源中，自筹资金是资金来源的最主要构成部分，达到946亿元，同比增长39.2%，所占份额为84.01%，利用外资方面低于上年，为负增长。

（二）2009年机床工具行业固定资产投资分析固定资产投资是行业发展的先行指标，固定资产投资的增长速度反映了企业对行业中长期发展的判断。

在国际金融危机的严重影响下，机床工具行业固定资产投资仍保持较快的增速，其原因主要有以下几个方面。

1.市场需求促使投资增速高位运行我国机床工具行业连续多年快速增长，市场需求也在快速增长，特别是国产高档数控机床的市场满足度不高，有很大的发展空间。

行业企业在调整产品结构和提高产品技术水平的同时，加大投资力度，扩大高档机床生产能力。

2.全社会固定资产投资增速创新高受国际金融危机的影响，2009年我国出口大幅度下降，为保增长，国家加大了全社会固定资产的投资。

2000~2002年，我国固定资产投资同比增长10%~17%，2003-2008年基本在25%左右浮动，2009年超过30%，为近10年增速新高。

全社会固定资产投资大大拉动了国内市场，同时，在很大程度上也拉动了机床工具产品的需求，特别是拉动了国产机床产品需求的增加。

3.政策效应显现受国际金融危机等不利因素的影响，2008年下半年开始，我国经济下行压力加大，为防止经济增速过快下滑，我国政府及时推出了扩内需、促增长的一揽子计划，制定和出台了钢铁、汽车、轻工、纺织、装备制造等10个重点产业调整和振兴规划，并实施4万亿元的投资计划。

随着投资和一系列政策的逐步到位，对机床工具行业的投资增长也起到了直接或间接的支撑作用。

国家将“高档数控机床与基础制造装备”列入国家重大科技项目，是对机床工具行业的大力支持，促进了企业对机床工具行业投资的积极性和信心。

4.设备投资比重增加在2009年固定资产投资完成额中，用于购置设备工具的投资额占比达到45.7%，高于上年1.1个百分点。

其中用于更新设备的投资额占购置设备工具投资额比重高于上年4.0个百分点。

表明机床工具行业的投资更注重产品质量的提高和产业结构的提升，并不是单纯的扩大产能。

5.资源配置趋向优化近年来，机床工具行业利润不断提高，一些非机床行业看好机床市场，纷纷把投资转向机床工具行业，或投资控股机床工具行业企业。

虽然2009年受国际金融危机影响，国外资金注入有所减少，但国外企业依然看好中国机床市场。

2009年，机床工具行业固定资产投资继续快速增长，这既有促进行业快速发展的一面，也要看到投资可能出现的风险问题。

机床工具行业属于基础机械和重要装备产业，适度超前发展是必要的，高于国民经济的增长速度也属于正常。

从长远看，我国经济发展仍将保持平稳增长，机床工具行业的发展前景也是乐观的。

当前，行业正步入高速增长期，固定资产投资高速增长，制造水平和产能将迅速提高和扩张。

当前部分小行业，如磨料磨具、机床附件、工具等技术门槛较低的行业，易于吸收私人资本进入，投资增长明显，但这些行业产能多数已饱和或过剩，有些属国家限制扩大产能的行业。

因此，今后机床工具行业固定资产投资，一是要特别重视投资方向，杜绝“两高一资”项目的投资；二是要找准市场定位，增强对高精、高速、复合等高档数控机床及其关键功能部件的开发和产业化投资。

全行业应注重投资结构的合理布局和均衡发展，避免重复建设，使有限的资金发挥更大的作用。



<<中国机床工具工业年鉴>>

编辑推荐

《中国机床工具工业年鉴2010》由机械工业出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>