

## 2007 年德国机械工程 行业研究报告

---

版权声明：该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。

序号	D204	报告名称	2007 年德国机械工程行业研究报告				
字数	1.2 万字	图表数量	15	报告页数	23	完成时间	07 年 9 月
语种	中文	电子版价格(RMB)	2500 元	纸质版价格(RMB)	2000 元		

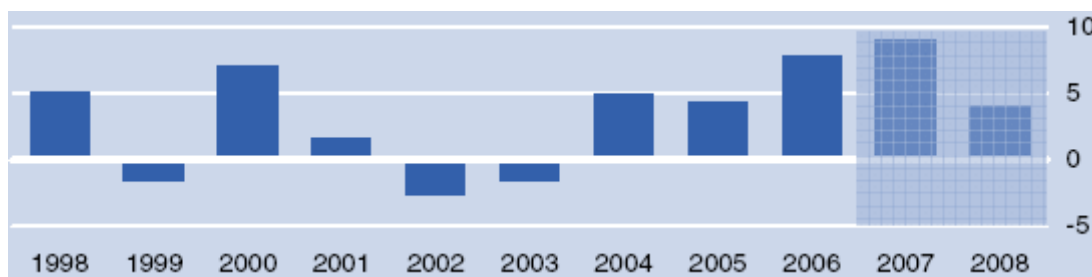
摘要

机械工程是德国最大和最重要的工业部门之一，2006 年，德国机械工程领域的从业人员已经达到 87.3 万人（比其他任何行业都多），行业产值创出 1670 亿欧元的新记录，并且其为该国出口做出的贡献率最大。

2007 年 7 月份德国机械设备制造业定单比去年同期增长 15%，其中国内企业定单增长 12%，国外定单增长 16%。2007 年 5 至 7 月，德国机械设备订单同比增长 18%。其中国内定单增长 9%，国外定单增长 23%。

德国机械设备制造业联合会 (VDMA) 预计今年德国机械的销售额将增加 9%（大大高出原来预测的 4%）。该协会称国内外市场的需求都在不断扩大，反映了增长的强劲势头。根据 VDMA 提供的数据，每 4 台印有“德国制造”的机器，就有 3 台销往国外。

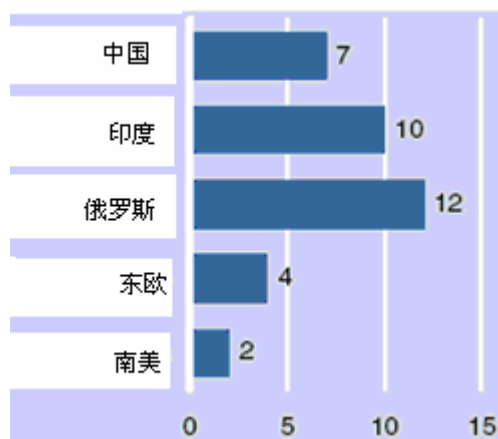
1998-2008 德国机械工程行业产值变化及预测 (%)



来源：VDMA；水清木华研究中心

本报告详细分析了德国机械工业的特点和国际竞争优势，预计未来几年，俄罗斯，印度和中国将是其出口增长的主要动力。

2007-2015 年德国机械工程行业出口年均增长率预测 (%)



来源：水清木华研究中心

正文 目录	<p>第一章 德国机械工程行业分析</p> <p>1.1 行业现状</p> <p>1.2 行业特点及竞争优势</p> <p>第二章 未来 8 年德国机械工程行业出口预测</p> <p>2.1 中国：未来的工业巨头</p> <p>2.2 印度：机械工业第二个增长极</p> <p>2.3 俄罗斯：工业发展与能源繁荣不匹配</p> <p>2.4 东欧：相对中速增长</p> <p>2.5 南美：原材料出口依赖机械工程</p> <p>第三章 结论：抓住机遇，深化发展</p>
部 分 图 表 目 录	<p>图 1998-2008德国机械工程行业产值变化及预测</p> <p>图 2007-2015年德国机械工程行业出口年均增长率预测</p> <p>图 1997-2006德国机械对中国出口增长率</p> <p>图 1997-2006德国机械对印度出口增长率</p> <p>图 1997-2006德国机械对俄罗斯出口增长率</p> <p>图 1997-2006德国机械对东欧出口增长率</p> <p>图 1997-2006德国机械对南美出口增长率</p> <p>图 2005年德国机械工程行业产值及各国分配比例</p> <p>表 2000、2003及2006年德国出口到中国主要机械设备的份额</p> <p>表 2000、2003及2006年德国出口到印度主要机械设备的份额</p> <p>表 2000、2003及2006年德国出口到俄罗斯主要机械设备的份额</p> <p>表 2000、2003及2006年德国出口到东欧主要机械设备的份额</p> <p>表 2000、2003及2006年德国出口到南美主要机械设备的份额</p> <p>表 2005各国机动车保有量对比</p> <p>表 2005 vs2000年各国汽车产量增幅</p>

## 如何申请购买报告

- 1, 请填写《研究报告订购协议》([http://www.pday.com.cn/research/pday\\_report.doc](http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc)), 注明单位名称、联系人、联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-82601570。
- 2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。
- 3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:  
开户行: 交通银行世纪城支行 帐号: 110060668012015061217  
户名: 北京水清木华科技有限公司
- 4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561、82601562、82601563 传真: 86-10-82601570