

图书基本信息

书名：<<2005机电产品报价手册。
金属加工设备分册（上下）>>

13位ISBN编号：9787111158660

10位ISBN编号：7111158660

出版时间：2005-1

出版时间：机械工业出版社

作者：机械工业信息研究院

页数：1216

字数：2292000

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>

内容概要

该报价手册是中国机电产品价格信息数据库2004年版（配套光盘）的书本式出版物，从价格库的40多万条数据中选择了国内机电行业3000多家企事业单位投放市场的16万多项产品，产品价格信息由各单位自报，参照国家标准GB7635-87《全国工农业产品（商品、物资）分类与代码》分类编辑，是了解机电产品价格信息的参考工具书。

其内容包括：产品名称、型号规格、主要技术参数、参考价格、生产厂家、备注、邮政编码、地址及电话等。

其主要读者包括：评估审计机构、咨询机构、企业销售与采购部门、海关及政府采购机关等。

本册包括：金属切削机床、锻压机械、铸造机械、金属切削机床附件、金属切割和焊接设备、其他金属加工机械。

书籍目录

第1章 高精度机床 1.1 高精度车床 1.2 高精度磨床 1.3 其他高精度机床第2章 重型机床 2.1 普通重型机床 2.2 重型机床附件第3章 车床 3.1 仪表车床 3.2 自动车床 3.3 普通车床 3.4 万能型普通车床 3.5 马鞍车床 3.6 六角车床 3.7 立式车床 3.8 落地车床 3.9 卡盘车床 3.10 端面、球面车床 3.11 仿形车床 3.12 轮、轴车床 3.13 曲轴车床 3.14 轧辊车床 3.15 钢锭车床 3.16 活塞、环槽车床 3.17 多功能车床 3.18 塞米特车床 3.19 数显车床 3.20 其他车床第4章 钻床第5章 镗床第6章 磨床第7章 齿轮加工机床第8章 螺纹加工机床第9章 铣床第10章 刨床第11章 插床第12章 拉床第13章 特种加工机床第14章 锯床第15章 组合机床第16章 加工中心第17章 其他金属加工机械第18章 数控车床第19章 数控钻床第20章 数控镗床第21章 数控磨床第22章 数控齿轮加工机床第23章 数控螺纹加工机床第24章 数控铣床第25章 数控刨床第26章 数控特种加工机床第27章 数据锯床第28章 机械压力机下册

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>