

<<机电产品供应目录>>

图书基本信息

书名：<<机电产品供应目录>>

13位ISBN编号：9787111175049

10位ISBN编号：7111175042

出版时间：2005-10

出版时间：机械工业出版社

作者：机械工业信息研究院

页数：692

字数：1540000

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>

<<机电产品供应目录>>

内容概要

《机电产品供应目录》系列图书是一套全面反映国内外机电产品状况的信息工具书。

自2000年起,已相继推出20余个分册。

该丛书滚动出版,根据行业发展,每2~3年更新出版一次,旨在及时、准确、系统地反映本行业当前的基本状况和国内外产品的最新技术动向,方便用户选型订货,引导企业调整生产结构,开拓国内外市场。

该丛书以表格形式介绍了本行业主要厂家的主要产品,包括产品名称、型号规格、主要技术参数及相应产品生产企业。

《数控机床及配附件》特点。

1.实用性强。

首先,在内容的选择上,《数控机床及配附件》所刊载的产品均为企业目前正在生产和用户正在使用的数控机床及配附件,并以新特产品为主要收录对象。

其次,在编排上,《数控机床及配附件》主要以产品信息为主,用表格的形式详细介绍了产品的名称、型号规格、主要技术参数、外形尺寸、重量、生产厂等。

第三,《数控机床及配附件》从用户选型需要的角度出发,采用了按产品用途分类的方式,并设置了企业风采、企业名录、用户名录、行业发展报告等栏目。

企业名录、用户名录提供了企业的详细联系方式;企业风采展示了企业的经济及技术实力;行业发展报告介绍了机床行业的现状及发展趋势。

2.数据真实可靠,准确性高、规范性好、权威性强。

数据是利用机械工业信息研究院数据采集渠道,直接从生产企业采集的企业正在生产和销售的产品数据,经机械工业出版社专业编辑人员编辑、加工、审核后,由机械工业出版社出版。

3.系列化、滚动出版。

《数控机床及配附件》是“机电产品供应目录”系列的一个分册,因此具有系列书滚动出版的特点。

定期更新数据的出版方式为用户提供了一个长期选购产品的平台。

<<机电产品供应目录>>

书籍目录

第1篇 产品介绍 第1章 数控机床 1.1 金属切削类数控机床 1.2 金属成型类数探机床
1.3 数控特种加工机床 1.4 其他数控机床 第2章 机床配附件 2.1 数控系统 2.2 分
度头 2.3 工作台 2.4 卡盘 2.5 机床用虎钳 2.6 顶尖 2.7 夹头 2.8 吸盘
2.9 刀库及刀架 2.10 刀具 2.11 量仪 2.12 拖链 2.13 排屑装置 2.14 机床垫
铁 2.15 滚珠丝杠副 2.16 主轴 2.17 光学转台 2.18 导轨副 2.19 铣头 2.20
动力头 2.21 过滤机 2.22 刀柄 2.23 注油机 2.24 回转液压缸/气缸 2.25 工
作灯 2.26 冷却机 2.27 其他机床配附件第2篇 机床行业企业名录 机床行业企业名录第3篇
机床行业用户名录 轴承企业名录 石油化工企业名录 齿轮企业名录 阀门企业名录第4篇 机
床行业发展报告 金属切削机床供给与需求市场第5篇 企业之窗 企业之窗 科技创新成果

<<机电产品供应目录>>

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>