

<<2009机电产品报价手册>>

图书基本信息

书名：<<2009机电产品报价手册>>

13位ISBN编号：9787111257103

10位ISBN编号：7111257103

出版时间：2009-1

出版时间：科学出版社

作者：机械工业信息研究院 编

页数：750

字数：1404000

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>

## <<2009机电产品报价手册>>

### 内容概要

《2009机电产品报价手册》（共8分册）是中国机电产品价格信息数据库 2009 年版（配套光盘）的纸质出版物，从价格库的 40 多万条数据中选择了国内机电行业 4000 多家企事业单位投放市场的 20 多万条产品，产品价格信息由各单位自报，参照国家标准 GB/T7635。

1-2002《全国主要产品分类与代码》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、主要技术参数及备注、参考价格、生产厂家、地址、邮政编码及电话等。

其主要读者包括：资产评估公司、会计师事务所、招投标机构、咨询机构、企业销售与采购部门、海关等。

## &lt;&lt;2009机电产品报价手册&gt;&gt;

## 书籍目录

物料搬运(超重运输)机械行业发展综述第1章 轻小起重设备 1.1 起重滑车 1.2 起重葫芦 1.2.1 手动葫芦 1.2.1.1 手拉葫芦 1.2.1.2 手扳葫芦 1.2.2 电动葫芦 1.2.3 气动葫芦 1.2.4 其他起重葫芦 1.3 卷扬机 1.4 千斤顶 1.4.1 螺旋千斤顶 1.4.2 齿条千斤顶 1.4.3 液压千斤顶 1.4.4 其他千斤顶第2章 起重机 2.1 桥式起重机 2.1.1 桥式起重机 2.1.2 手动单梁悬挂起重机 2.1.3 手动双梁起重机 2.1.4 电动单梁起重机 2.1.5 电动单梁悬挂起重机 2.1.6 电动单梁悬挂起重机 2.1.7 电动双梁桥式起重机 2.1.8 吊钩桥式起重机 2.1.9 抓斗桥式起重机 2.1.10 电磁桥式起重机 2.1.11 两用桥式起重机 2.1.12 双小车桥式起重机 2.2 门式起重机 2.2.1 吊钩门式起重机 2.2.2 抓斗门式起重机 2.2.3 葫芦门式起重机 2.2.4 其他门式起重机 2.3 半门式起重机 2.4 塔式起重机 2.5 履带式起重机 2.6 轮胎起重机 2.7 汽车起重机 2.8 旋臂起重机 2.9 平衡起重机 2.10 随车起重机 2.11 其他起重机第3章 水利闸门启闭机 3.1 螺杆式启闭机 3.2 卷扬式启闭机第4章 叉车及搬运车 4.1 叉车 4.1.1 前移式叉车 4.1.2 平衡重式叉车 4.1.3 其他叉车 4.2 牵引车 4.3 搬运车 .....第5章 升降机第6章 输送机械第7章 给料机械第8章 装卸机械第9章 其他升降搬运设备企业名录

## &lt;&lt;2009机电产品报价手册&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：在《国民经济行业分类GB/T4754—2002》国家标准及国家统计局行业统计中规定，起重运输机械制造中类（行业代码：353）除包括起重机械、输送机械、装卸机械、给料机械、立体仓库、车库机械等制造业外，还包括叉车、牵引车等工业车辆、汽车起重机等流动式起重机、塔式起重机以及电梯与自动扶梯等制造业，这与原机械工业部系统的“起重运输机械行业”的概念和范围有重大区别，在国际上通称为物料搬运机械制造业。

目前，国内外通常将物料搬运（起重运输）机械制造业细分为以下几个行业小类：（1）轻小起重设备制造业。

主要制造起重、滑车、手动葫芦、电动葫芦、卷扬机（绞盘）、千斤顶、汽车举升机等设备及其专业配套件。

（2）起重机制造业。

主要制造桥式、门式起重机，装卸桥，缆索起重机，门座起重机，塔式起重机，流动式起重机，其他类型起重机及其专业配套件。

（3）工业车辆制造业。

主要制造电动叉车、内燃叉车、跨运车、各类低起升搬运车、固定平台搬运车、短距离牵引车及其专业配套件。

（4）电梯自动扶梯制造业。

主要制造各类电梯、自动扶梯、升降机及其专业配套件。

（5）连续搬运设备制造业。

主要制造各类输送机械，装船机、连续卸船机、堆取料机、各种给料机械及其专业配套件。

（6）其他搬运设备制造业。

主要制造除上述产品以外的搬运设备（如仓储机械、机械式停车设备、机场专用运输设备等）及其专业配套件。

但由于国家标准《国民经济行业分类GB/T4754-2002》及国家统计局行业统计中，没有将物料搬运（起重运输）机械行业中类细分为行业小类，仅以行业代码3530将起重运输机械制造作为行业小类进行统计，这难以满足我国物料搬运（起重运输）机械制造业发展研究的需要，建议国家有关部门尽早对国家标准《国民经济行业分类GB/T4754—2002》进行修改完善。

行业发展简况2001～2006年物料搬运（起重运输）机械行业主要经济指标完成情况见表1。

2005～2006年物料搬运（起重运输）机械行业主要经济指标占全国机械工业的比重情况见表2。

<<2009机电产品报价手册>>

编辑推荐

《2009机电产品报价手册:升降搬运设备分册》由机械工业出版社出版。

<<2009机电产品报价手册>>

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>