

<<输送链与特种链工程应用手册>>

图书基本信息

书名：<<输送链与特种链工程应用手册>>

13位ISBN编号：9787111013174

10位ISBN编号：7111013174

出版时间：2000-9-1

出版时间：机械工业出版社

作者：冯宗青

页数：272

字数：431000

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>

## <<输送链与特种链工程应用手册>>

### 内容概要

《输送链与特种链工程应用手册》是由苏州特种链条厂和中国机械工业学会机械传动专业学会链传动专业委员会与全国链传动标准化技术委员会合作编写的输送链设计、制造、应用和贸易方面的专业工具书。

全书共九章与一个附录。

本手册前七章主要介绍了滚子输送链、可控节拍滚子输送链、顶板输送链、悬挂输送链，以及其他结构型式输送链与专门用途的输送链等众多系列的输送链和特种链产品。

几乎覆盖了目前国内链条输送机 and 自动生产线上使用的各种链条结构。

其中轴承套筒滚子链、轴承滚子输送链与污水处理链等在国内还是首次系统予以介绍。

每种链条均包含结构、特点、互换性尺寸、应用场合、标准化现状等内容。

手册后两章与附录为输送链的正确选用提供了全面的技术指导、工程信息与具体工程技术数据。

本书具有资料新、内容翔实、能与链条及链条输送机产品场接轨的特点。

本手册为从事链条与链条输送机的设计、制造、应用与贸易的工程技术人员提供了比较完整的输送链技术资料，是一本有实用价值的专业工具书。

对物料搬运与通用机械等相关专业的大专院校师生也是一本内容丰富的参考书。

## &lt;&lt;输送链与特种链工程应用手册&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 输送链工程应用基础常识 第一节 链条输送的历史与发展 第二节 链式输送机的分类与名称 第三节 链条分类与输送链的特征 第四节 输送链的附件 第五节 输送链的驱动元件 第六节 输送链的标准化第二章 直板滚子输送链 第一节 长节距滚子输送链 第二节 双节距滚子输送链 第三节 短节距精密滚子输送链 第四节 S型、C型滚子输送链第三章 特殊结构的滚子输送链 第一节 侧弯滚子输送链 第二节 轴承套筒输送链 第三节 轴承滚子输送链 第四节 塑料衬套滚子输送链 第五节 工程塑料内链节轻型输送链第四章 可控节拍输送链 第一节 倍速输送链 第二节 侧置塑料大滚轮输送链 第三节 顶置滚轮输送链 第四节 辊道第五章 顶板输送链 第一节 输送用平顶链 第二节 输送用顶板滚子链 第三节 空间平顶输送链第六章 悬挂输送链 第一节 通用悬挂输送机用的链条 第二节 轻型悬挂输送链第七章 其他结构的输送链 第一节 叉型链 第二节 销合链 第三节 易拆链 第四节 工程用套筒链第八章 专门用途的输送链 第一节 夹持链 第二节 瓶装啤酒灌装滚子输送链 第三节 污水处理链 第四节 糖机链 第五节 自动扶梯梯级链第九章 输送链的应用 第一节 输送链类型的选择 第二节 承托式、刮板式输送机和提升机上输送链尺寸规格的选择 第三节 顶板式输送机上输送链尺寸规格的选择 第四节 悬挂输送机上输送链尺寸规格的选择 第五节 链条的正确使用附录 A.1 输送机链条附件 A.2 输送链轮齿形 A.3 输送链商品化信息参考文献

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>