

<<中国橡胶工业年鉴(2007-20)>>

图书基本信息

书名：<<中国橡胶工业年鉴(2007-2008年)(其他)>>

13位ISBN编号：9787504462398

10位ISBN编号：750446239X

出版时间：2008-08-01

出版时间：邓雅俐 中国商业出版社 (2008-08出版)

作者：邓雅俐

页数：349

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>

<<中国橡胶工业年鉴(2007-20)>>

内容概要

《中国橡胶工业年鉴(2007~2008年)》是由中国橡胶工业协会组织编纂的、逐年辑录中国橡胶工业发展的权威性文献和资料性工具书。

《年鉴》系统、全面、真实地记录了中国橡胶工业运行现状、发展、预测及展望等整体情况,力求为橡胶工业规划发展、生产经营、科研开发、贸易投资等提供决策参考和服务。

本版《中国橡胶工业年鉴(2007~2008年)》的数据和资料,以2006年为主,并尽可能多地增加了2007年的数据及情况分析预测。

《年鉴》自2001年以来,已经正式出版发行了6版,2007~2008年版为第7版。

本《年鉴》采取条块结合、点面结合的方式编纂。

辑录了橡胶工业2006年整体情况综述以及汽车、煤炭等相关行业对橡胶工业产品的需求情况;逐个辑录了轮胎、力车胎、胶管、胶带、胶鞋、汽车橡胶制品、橡胶密封制品、橡胶衬里、乳胶制品、废橡胶综合利用、天然橡胶、合成橡胶、橡胶骨架材料、橡胶助剂、炭黑、橡胶机械、翻新轮胎等行业以及上海、天津、广州、山东、辽宁、浙江、安徽、四川、湖北、云南、海南、台湾等主要省、市、区橡胶工业现状和进展,包括其基本情况、生产与效益、市场供需、进出口贸易、基建与技改、科技进步、企业改革、展望等。

四、本《年鉴》辑录的行业主要技术经济指标均为中国橡胶工业协会统计资料,并有橡胶工业协会会员企业排行榜。

本《年鉴》还辑录了行业科技成果、行业标准、行业年度重大新闻以及国外橡胶工业概况等,共20余个栏目,资料丰富,内容详实。

<<中国橡胶工业年鉴(2007-20)>>

书籍目录

中国橡胶工业相关行业对橡胶制品的需求主要橡胶制品行业和配套行业部分省、市及台湾省橡胶工业
橡胶工业主要科技成果橡胶工业进出口贸易橡胶行业标准大事记中国橡胶工业统计国外橡胶工业概况

章节摘录

1990年,煤矿用输送带被纳入煤矿井下用的六大类37种矿用产品安全标志管理范畴,由能源部科教司设在北京煤科总院内的“煤炭工业安全标志办公室”承担并实施煤安标志的发放与管理工作,由国家采煤机械质量监督检验中心承担检验工作。

不过,当时煤安标志的申办由生产企业自愿申报,积极性不高,实际申办企业达不到生产企业的30%。

自1999年以后,输送带煤安标志成为国家职能部门对煤矿安全生产监控的重要手段,在2002年,将安全标志纳入法制化管理,从而矿用产品安全标志管理制度由部门规章上升为有法律依据的强制性管理制度。

凡是输送带企业要从事输送带的生产、销售必须要先取得安标证书。

4.我国输送带行业存在的问题 虽然,我国输送带行业随着煤炭经济的快速发展有了长足的进步,从煤炭业的角度看有几点问题如下: (1)国内生产输送带的厂家众多,各个厂家的生产能力和规模参差不齐; (2)有的企业不注重技术和工艺创新及设备的升级改造,没有开发和创新能力。

生产的设备落后、简单,设备关键控制不到位,人为操作比较多,技术参数不稳定等。

(3)国内输送带市场存在不规范现象。

如680S塑料整芯阻燃输送带,在输送带原材料价格、劳动力价格、企业管理成本等持续上涨的同时,输送带的市场价格却从1987年的每米240元,降到了目前的每米130元。

造成这样的结果并不是市场正常调整的结果,而是许多小厂家为了在市场上占得一席之地,无标生产,降价竞销。

而有些地方矿务局为了牟取暴利,不顾国家法律,铤而走险,也给这些小厂家有了可乘之机。这种混乱的市场将导致行业间恶性循环的竞争,非常不利于输送带行业的健康发展。

(4)原材料的质量控制不到位。

有的企业为了降低生产成本,均使用降低阻燃输送带原材料采购价格的办法,并且为了达到阻燃指标要求,只能使用大量的劣质阻燃剂,严重影响了阻燃输送带的物理机械性能,使输送带使用寿命大大缩短,严重损害了我国广大煤矿用户的利益。

<<中国橡胶工业年鉴(2007-20)>>

编辑推荐

本年鉴是由中国橡胶工业协会组织编纂的、逐年辑录中国橡胶工业发展的权威性文献和资料性工具书。
本年鉴系统、全面、真实地记录了中国橡胶工业运行现状、发展、预测及展望等整体情况，力求为橡胶工业规划发展、生产经营、科研开发、贸易投资等提供决策参考和服务。

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>