

<<中国橡胶助剂工业科技发展报>>

图书基本信息

书名：<<中国橡胶助剂工业科技发展报告2009 中国橡胶工业协会橡胶助剂专业委员会>>

13位ISBN编号：9787504465481

10位ISBN编号：7504465488

出版时间：2009-9

出版时间：中国商业出版社

作者：中国橡胶工业协会橡胶助剂专业委员会 编写

页数：227

字数：200000

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>

<<中国橡胶助剂工业科技发展报>>

内容概要

《中国橡胶助剂工业科技发展报告》是新中国成立以来橡胶助剂工业的第一部科技发展报告，她以科技进步为主线记载了中国橡胶助剂工业坚持自主创新，跨越不同历史时期，实现可持续发展的历程，对全面了解橡胶剂工业的科技进步、节能减排、创新事业的发展 and 展望橡胶助剂工业的明天具有重要意义。

她的出版也是广大科技工作者智慧与经验的结晶，是橡胶助剂工业发展史上的一件大事。

《报告》将逐步发展成为年度公开出版物，为企业落实科学发展观的实践活动、更及时地积极应对国内外经济形势复杂变化作出贡献。

<<中国橡胶助剂工业科技发展报>>

书籍目录

第一章 概述 1.1 橡胶助剂的历史回顾 1.2 中国橡胶助剂工业的现状 1.2.1 中国橡胶工业的发展 1.2.2 中国橡胶助剂工业持续、稳定发展 1.2.2.1 产品产量稳定增长 1.2.2.2 产品结构调整取得重大成效 1.2.2.3 橡胶助剂清洁工艺逐步推进 1.2.2.4 加强“三废”治理、努力实现循环经济 1.2.2.5 我国橡胶助剂工业在全球具有举足轻重的地位 1.3 橡胶助剂的分类和品种 1.3.1 硫化剂(交联剂) 1.3.2 硫化促进剂 1.3.3 硫化活性剂 1.3.4 橡胶防老剂 1.3.5 粘合剂和粘合增进剂 1.3.6 橡胶加工助剂第二章 中国橡胶助剂工业的发展阶段 2.1 我国橡胶助剂工业的形成期(20世纪50~70年代) 2.1.1 实现中国橡胶助剂工业零的突破 2.1.2 逐步形成工业体系 2.1.3 自主创新开发防老剂4010NA先进技术 2.1.4 我国橡胶助剂工业形成期新品开发历程 2.2 我国橡胶助剂工业的成长期(20世纪70~80年代) 2.2.1 成长期产品产量和结构 2.2.2 成长期的新品开发 2.3 子午线轮胎原材料国产化时期(20世纪80~90年代) 2.3.1 子午线轮胎原材料国产化概述 2.3.2 子午线轮胎橡胶助剂国产化 2.3.2.1 防老剂 2.3.2.2 促进剂 2.3.2.3 硫化和硫化活性剂 2.3.2.4 粘合剂 2.3.2.5 硅烷偶联剂第三章 中国橡胶助剂工业的科技进步第四章 中国橡胶助剂工业的清洁生产第五章 立足国内 走向世界第六章 中国橡胶助剂工业的展望第七章 中国橡胶助剂企业介绍

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>