

<<中国电器工业年鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国电器工业年鉴>>

13位ISBN编号：9787111090205

10位ISBN编号：7111090209

出版时间：2002-1

出版时间：机械工业出版社

作者：中国机械工业年鉴编辑委员会，中国电器工业协会 编

页数：362

字数：962000

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>

<<中国电器工业年鉴>>

内容概要

一、《中国机械工业年鉴》是由中国机械工业联合会主管、机械工业信息研究院主办的大型资料性、工具性年刊，创于1984年。

二、根据行业需要，1998年中国机械工业年鉴编辑委员会开始出版分行业年鉴，逐步形成了“中国机械工业年鉴系列”。

该系列现已出版了《中国电器工业年鉴》、《中国工程机械工业年鉴》、《中国机床工具工业年鉴》、《中国通用机械工业年鉴》、《中国机械通用零部件工业年鉴》、《中国齿轮工业年鉴》、《中国磨料磨具工业年鉴》和《中国机电产品市场年鉴》。

三、《中国电器工业年鉴》作为该年鉴系列之一，1998年创刊，2003年为第6期，集中反映了电器工业33个分行业的发展情况，全面系统地提供了电器工业各分行业的主要经济指标。

四、《中国电器工业年鉴》2003年版由综述、行业概况、企业概况、质量与标准、统计资料、大事记、附录等内容构成。

五、本年鉴统计资料中的数据由国家统计局、中国机械工业联合会相关统计部门提供，数据截止到2002年12月31日。

<<中国电器工业年鉴>>

书籍目录

编辑说明第I部分 综述 “九五”电器工业行业发展总结第II部分 专文 我国电气工业“十五”发展展望 21世纪电力发展的必由之路——高效、环保及可持续发展 电器工业进出口分析及其展望 输变电设备行业的机遇与挑战 输变电行业上市公司2001年中报综述 中国电器工业协会2000年工作总结及2001年工作安排第III部分 产品概况 工业锅炉 余热锅炉 工业燃气轮机 发电设备 电站辅机 电动工具 电机 变压器 电力电子器件与装置 电气控制成套设备 电力电容器 高压电器 低压电器 防爆电器 电线电缆 输电线路金具、铁塔 绝缘材料 蓄电池 电工合金 家用电器 牵引电气设备 电焊机 工业锅炉 电碳制品 焊接材料第IV部分 企业概况 2000年电工行业企业销售200强 企业介绍第V部分 面向21世纪的电器产品 获国家科技进步奖项目(2000年) 现代技术的电源保障——内燃发电设备的发展 交流电动机变频调速技术的发展及展望 电动汽车与汽车电池 国际大电网会议与高压开关设备技术 21世纪的低压电容器——充气型自愈式环保化低压电容器 电力电容器的发展动向 现场总线技术市场分析与展望 面向21世纪的电线电缆专用设备第VI部分 “九五”电器标准化工作 “九五”电工行业标准化工作回顾 燃气轮机行业 电线电缆行业 低压电器行业 防爆电气设备行业 量度继电器和保护设备行业 电动工具行业 电器附件行业 电热设备行业第七VII部分 部分统计资料 电工行业企业主要经济技术指标 电工行业企业主要经济指标(各分行业按工业经济效益综合指数排序)第VIII部分 大事记第IX部分 拟建和在建项目简介附录

<<中国电器工业年鉴>>

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>