

<<中国液压气动密封工业年鉴2005>>

图书基本信息

书名：<<中国液压气动密封工业年鉴2005>>

13位ISBN编号：9787111178163

10位ISBN编号：7111178165

出版时间：2005-11

出版时间：机械工业出版社

作者：中国机械工业年鉴编委

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>

<<中国液压气动密封工业年鉴2005>>

内容概要

中国液压气动与密封工业是建国以后逐步建立起来的。

50多年来，已发展成具有相当规模和技术水平的完整工业体系。

其中，液压、气动工业的市场容量和生产规模，均已进入世界前五名。

《年鉴》是液压、液力、气动与密封行业的大型工具书，具有综合性、资料性、史册性和实用性。

本书将向国内外广泛发行，它将为众多企业提供决策指导，为有关政府部门提供行业发展的基础数据，为广大读者展现行业发展详情，同时将成为国内外一些图书馆的藏书。

这是一部行业史上继往开来的巨著。

万事开头难，今后，随着时间的推移，在此基础上，每隔几年进行一次续编，相信一定会描绘出行业更好的发展轨迹。

书籍目录

综述 中国液压气动密封行业发展简史 液压气动密封行业十五发展规划 液压气动密封行业十一五规划的思路 2004年液压气动密封行业经济运行情况专文 液压技术的发展动向及展望 国内外气动技术的发展动向及展望 国内外液力元件的发展展望 橡塑密封行业国内外技术发展动向及展望 机械密封与填料静密封行业技术发展动向及展望 液压气动密封行业标准化工作 液压气动密封行业质量认证情况 中国液压气动密封行业信息化建设概况及展望协会介绍 中国液压气动密封件的工业协会宗旨、机构、领导成员组成及章程 液压气动密封行业国际合作及交流情况 历届PTC展览会成就回顾统计资料 2000年液压气动密封行业统计 2001年液压气动密封行业统计 2002年液压气动密封行业统计 2003年液压气动密封行业统计 2004年液压气动密封行业统计 液压气动密封行业进出口统计 液气密产品销售收入及出口交货值排序 近年来液压气动密封行业重要科技成果 液压气动密封行业主要引进技术企业概况 液压行业部分企业介绍 气动行业部分企业介绍 液力行业部分企业介绍 橡塑密封行业部分企业介绍 机械密封与填料静密封行业部分企业介绍国外同行 世界流体动力工业现状及发展动向 世界各主要国家液力行业概况 世界主要国家和地区流体动力协会厂商名录 液压气动密封行业厂商名录

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>