

<<中国齿轮工业年鉴2006>>

图书基本信息

书名：<<中国齿轮工业年鉴2006>>

13位ISBN编号：9787564007911

10位ISBN编号：7564007915

出版时间：2006-9

出版时间：北京理工大学出版社

作者：中国齿轮专业协会

页数：252

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>

<<中国齿轮工业年鉴2006>>

内容概要

《中国齿轮工业年鉴》是中国齿轮专业协会（CGMA）向国内外发布中国齿轮工业现状与发展的大型系统性、资料性、实用性工具书。

《中国齿轮工业年鉴》的宗旨是记述齿轮工业总体运行状况，反映各类齿轮传动产品的技术水平，公布企业年度产销状况，介绍齿轮行业骨干企业现状，以增进中国齿轮市场透明度，促进齿轮产品市场公平竞争，推动齿轮行业技术进步。

《中国齿轮工业年鉴》2006年卷又和大家见见面了，它汇聚了齿轮行业各方面了，它汇聚了齿轮行业各方面专家和骨干企业领导人撰写的各项专题，内容翔实、见解独到。

它是了解中国齿轮传动行业的重要窗口，也是了解中国齿轮专业协会主要工作方向的重要媒体。希望得到各相关行业的支持。

书籍目录

专文 1.1 中国齿轮工业的现状与今后五年目标 1.2 齿轮行业“十一五”发展规划目标与实施意见 1.3 中国齿轮大军存在“三重”和“三轻” 1.4 建设行业经营活动平台 促进中国齿轮工业发展 1.5 自主权是建立中国齿轮制造强国与出口大国的基石 1.6 中国齿轮行业自主创新形势与任务 1.7 工艺创新 核心竞争力 名牌产品中国齿轮专业协会 2.1 工作条例 2.2 协会概况 2.3 下设机构 2.4 名优与表彰 2.5 齿协标准 2.6 齿轮行业实验室 2.7 CGMA中国齿协网站介绍车辆齿轮 3.1 汽车自动变速器 3.2 微型汽车变速器 3.3 轻型汽车变速器 3.4 中型汽车变速器 3.5 中重型汽车变速器 3.6 重型汽车变速器 3.7 汽车同步器 3.8 汽车驱动桥与锥齿轮 3.9 摩托车齿轮的标准化制造 3.10 农用运输车齿轮 3.11 拖拉机齿轮 3.12 工程机械齿轮 3.13 收割机齿轮活动工业通用变速传动 4.1 齿轮减速电机 4.2 行星齿轮传动技术 4.3 谐波传动减速器 4.4 小模数渐开线齿轮制造技术 4.5 中国工业齿轮技术发展工业专用变速传动 5.1 高速齿轮和高速齿轮装置 5.2 般空齿轻和齿轮装置 5.3 船用齿轮箱 5.4 冶金矿山齿轮 5.5 水泥机械传动 5.6 风力发电齿轮箱 5.7 煤矿机械齿轮传动装置 5.8 石油化工机械齿轮传动 5.9 起重运输机械减速机 5.10 铁路机车传动工业特种齿化传动 6.1 齿轮泵 6.2 粉末冶金齿轮 6.3 非圆齿轮 6.4 机械无级变速器 6.5 超越离合器 6.6 塑料齿轮齿轮材料与工艺 7.1 车辆齿轮钢 7.2 齿轮材料 齿轮机床、刀具及量仪齿轮用油附件

<<中国齿轮工业年鉴2006>>

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>