

<<中国机械工业标准汇编（下）>>

图书基本信息

书名：<<中国机械工业标准汇编（下）>>

13位ISBN编号：9787506640770

10位ISBN编号：7506640775

出版时间：2006-7

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社

页数：837

字数：1464000

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>

<<中国机械工业标准汇编（下）>>

内容概要

机械工业标准是组织产品生产、交货和验收的技术依据，是促进产品质量提高的技术保障，是企业获得最佳经济效益的重要条件。

企业在生产经营活动中推广和应用标准化技术，认真贯彻实施标准，对缩短产品开发周期、控制产品制造质量、降低产品生产成本至关重要，对增强企业的市场竞争能力和发展规模经济、推进专业化协作将产生重要的影响。

为推进机械工业标准的贯彻实施，满足广大读者对标准文本的需求，我社对机械工业最新标准文本按专业、类别进行了系统汇编，组织出版了《中国机械工业标准汇编》系列。

本系列汇编共由综合技术、基础互换性、通用零部件、共性工艺技术和通用产品五部分构成，每部分又包括若干卷，《内燃机卷》是通用产品部分的其中一卷。

本卷由我社第三编辑室选编，收集了截止到2006年5月底以前批准发布的现行国家标准及2005年底以前批准发布的现行行业标准共291个。

分上、中、下册出版。

上册包括：名词术语及定义、产品名称及型号编制方法、整机通用技术条件、排放、性能试验方法；中、下册内容包括内燃机零部件的相关内容。

书籍目录

六、零部件 5.燃料系统 GB/T 780-1979 汽油发动机化油器出口凸缘尺寸 GB/T 2940-2005 柴油用喷油泵、调速器、喷油器弹簧技术条件 GB/T 5770-1997 柴油机柱塞式喷油泵总成 技术条件 GB/T 14096-1993 喷油泵试验台 试验方法 GB/T 14096-1998 在用喷油泵试验台的校验 GB/T 3923-1993 柴油机喷油泵联轴器 型式及基本尺寸 JB/T 5079-1991 中小功率内燃机油箱技术条件 JB/T 5138-1991 小型汽油机用化油器系列型谱 JB/T 5142-1991 小型汽油机用磁电机系统型谱 JB/T 5143-1991 化油器综合流量试验台 技术条件 JB/T 5143-1991 化油器综合流量试验台 试验方法 JB/T 5143-2005 喷油器总成 安装方式及连接尺寸 JB/T 5174-2005 喷油嘴偶件 型式及连接尺寸 JB/T 5175-1991 柴油机喷油泵、喷油器总成 主要零件金相检验 JB/T 5176-2005 单柱塞式分配泵总成 技术条件 JB/T 5239-1991 柴油近纸质滤芯柴油滤清器总成 技术条件 JB/T 5240-1991 柴油机柴油滤清器纸质滤芯 技术条件 JB/T 5241-1991 旋装式柴油滤清器 技术条件 JB/T 6013-2000 柴油机 低压金属管组件 技术条件 JB/T 6014-2000 柴油机 高压油管组件 技术条件 JB/T 6015-2000 柴油机 低压输油胶管组件 技术条件 JB/T 6023-1992 化油器夹紧式出口连接尺寸 JB/T 6024-1992 小型汽油机化油器量孔 型式与结构尺寸 JB/T 6026-1992 化油器通道堵头 铜球 JB/T 6291.1-2004 活塞式输油泵总成 第1部分: 技术条件 6.冷却系统 7.增压及进排气系统 8.起动系统 9.仪表 10.点火系统

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>