<<中国工程机械标准汇编(综合卷下 >

图书基本信息

书名:<<中国工程机械标准汇编(综合卷下)>>

13位ISBN编号:9787506629621

10位ISBN编号: 7506629623

出版时间:2003-3

出版时间:中国标准出版社

作者:中国标准出版社北京建筑机械综合研究所

页数:437

字数:786000

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

<<中国工程机械标准汇编(综合卷下

内容概要

工程机械标准是组织工程机械产品生产、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开展规模经济、推进专业化协作将产生重要的影响。

为推进工程机械标准的贯彻实施,满足广大读者对标准文本的需求,我社对工程机械最新标准文本按专业、类别进行了系统汇编,组织出版了《中国工程机械标准汇编》系列。

本系列汇编共由工程机械综合、挖掘机、推土机、装载机、铲运机和平地机、路面机械、压路机和夯实机械、桩工机械、升降机、混凝土。

机械等各卷构成。

《中国工程机械标准汇编 综合卷(下)》是其中的一卷。

本卷由我社第三编辑室与建设部北京建筑机械综合研究所共同选编,收集了截止到2002年9 月以前批准发布的现行标准58项。

其中。

机械行业标准48项,建筑机械行业标准10项。

鉴于本卷所收录标准的发布年代不尽相同,我们对标准中所涉及到的有关量和单位的表示 方法未做改动。

本汇编收集的标准的属性已在本目录上标明(JB或JB/T, JG或JG/T), 年号用四位数字表示。

鉴于部分标准是在标准请理整顿前出版的,现尚未修订,故正文部分仍保留原样;读者在使用这些标准时,其属性以本目录上标明的为准(标准正文"引用标准"中标准的属性请读者注意查对)。

我们相信,本卷的出版。

对促进我国工程机械技术的提高和发展将起到重要的作用。

<<中国工程机械标准汇编(综合卷下 >

书籍目录

JB 6028 - 1998 工程机械安全标志和危险图示 通则JB 6030 - 2001 工程机械通用安全技术要求JB/T 6031 工程机械钢质模锻件通用技术条件JB/T 6037 - 1992 工程机械 电线和电缆的识别标志通 技术条件JB/T 7147 - 1993 工程机械 门锁型式和基本参数JB/T 7148 - 1993 出口履带式工程机 械的防锈和包装JB/T 7150一1993 工程机械高强度螺栓 主要检查项目及检测方法JB/T 7154 - 1993 轮式 工程机械车轮用型钢 技术条件JB/T 7155 - 1993 轮式工程机械车轮技术条件JB/T 7157 - 1993 械燃油箱清洁度测定方法JB/T 7158 - 1993 工程机械 零部件清洁度测定方法JB/T 7159 - 1993 械用车灯试验方法JB/T 7160 - 1993 工程机械 司机视野试验方法JB/T 7307 - 1994 工程机械用工作小 时表JB/T 7309 - 1994 工程机械钥匙启动开关技术条件JB/T 7311 - 2001 工程机械厌氧胶、硅橡胶应用 技术规范JB/T 7690 - 1995 工程机械尺寸和性能的单位与测量精度JB/T 7691 - 1995 工程机械机器液 体系统作业的坡道极限值(静态)测试法JB/T 7692 - 1995 工程机械铰接车架锁紧装置的技术要求JB/T 7694 - 1995 工程机械前照灯JB/T 7696.1 - 1999 工程机械用压力表JB/T 7696.2 - 1999 工程机械用燃 油表JB/T 7696.3 - 1995 工程机械用温度表JB/T 7696.4 - 1995 工程机械用电流表JB/T 8293.1 - 1999 动油封JB/T 8293.2 - 1999 浮动油封试验方法JB/T 8406 - 2001 工程机械 高温低压输油胶管JB/T 8407 - 1996 工程机械用推拉式软轴JB/T 8408 - 1996 工程机械用空气滤清器试验方法JB/T 8410 - 1996 土 方机械前进和倒退音响报警装置 声响试验方法JB/T 8548 - 1997 工程机械动力换档变速器技术条 件JB/T 8815 - 1998 工程机械锌铝合金轴套技术条件JB/T 8816 - 1998 工程机械驱动桥技术条件JB/T 工程机械制动摩擦片技术条件JB/T 9713 - 1999 工程机械湿式铜基摩擦片 技术条件JB/T 8817 - 1998 工程机械变速泵测试方法JB/T 9717.1 - 1999 轮式工程机械驱动桥术语JB/T 9718 - 1999 轮式工程机械制动系 术语JB/T 9719 - 1999 轮式工程机械转向系 术语JB/T 9720 - 2001 工程机械变速 器性能试验方法JB/T 9722 - 2001 土方机械 主机尺寸的定义与符号TB/T 9725 - 1999 工程机械产品型 号编制方法JB/T 9869 - 1999 工程机械用内燃机排气消声器 技术条件JB/T 10223 - 2001 变矩器清洁度检测方法及指标JB/T 10283 - 2001 工程机械金属零件修补剂应用技术规范JB/T 10301 - 2001 土方机械司机座椅尺寸和要求TG/T 31 - 1999 土方机械操作用仪表TG/T 32 - 1999 土方机械 防护与贮存JG/T 33 - 1999 土方机械驾驶员培训方法指南JG/T 34 - 1999 土方机械维修工具第1部分: 通用维修调整工具JG/T 35 - 1999 土方机械维修工具第2部分:机械式拉拔器和推拔器JG/T 36 - 1999 编 写土方机械使用说明书的一般规定 JG/T 48 - 1999 轮胎式土方机械制动系统的性能要求和试验方 法JG/T 81 - 1999 土方机械舒适的操作区域和操纵装置的可及范围JG/T 82 - 1999 土方机械整机及其工 作装置和部件的质量测量方法JG/T 83 - 1999 土方机械护板与护罩的定义和技术要求

<<中国工程机械标准汇编(综合卷下 >

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