

<<建筑起重机械标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<建筑起重机械标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506641104

10位ISBN编号：7506641100

出版时间：2006-9

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社，

页数：687

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>

## <<建筑起重机械标准汇编>>

### 内容概要

随着城镇建设的不断发展，建筑起重机作为建筑施工中的重要装备具有不可替代的作用。建筑起重机的技术条件、设计规范、性能试验及检验等各项技术标准是起重机质量和安全使用的重要保证，为了满足建筑起重机设计及使用人员对标准的需求，特将建筑起重机标准系统汇编成册。

本书汇集现行有效的标准共36个，其中国家标准24个，行业标准11个，专业标准1个。内容分为通用标准，建筑卷扬机标准，塔式起重机标准，施工升降机标准，履带起重机标准。本汇编目录中，凡注有标记“\*”的国家标准，已确定为推荐性国家标准；凡注有标记“\*\*”的国家标准已调整为行业标准。

## &lt;&lt;建筑起重机械标准汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

一、综合 起重机械监督检验规程 起重机械型式试验规程（试行） GB/T 3811—1983 起重机设计规范 GB/T 5972—1986 起重机械用钢丝绳检验和报废实用规范 GB 6946—1993 钢丝绳铝合金压制接头 GB 7950—1999 臂架型起重机起重力矩限制器通用技术条件 GB/T 8918—1996 钢丝绳 GB/T 10051.1—1988 起重吊钩机械性能、起重量、应力及材料 GB/T 10051.2—1988 起重吊钩直柄吊钩技术条件 GB 10051.3—1988 起重吊钩直柄吊钩使用检查 GB 12602—1990 起重机械超载保护装置安全技术规范 GB 15052—1994 起重机械危险部位与标志 JG/T 5012—1992 建筑机械与设备包装通用技术条件 JG/T 5047—1994 旋转平台 JG/T 5050—1994 建筑机械与设备可靠性考核通则 JG/T 5051—1994 建筑机械与设备检测数据的整理与判定 JG/T 5078.1—1996 建筑机械与设备焊接滑轮 JG/T 5082.1—1996 建筑机械与设备焊接件通用技术条件 JG/T 5082.2—1996 建筑机械与设备焊工技术考试规程 JG/T 5093—1997 建筑机械与设备产品分类及型号 JB/T 2300—1999 回转支承二、建筑卷扬机 GB/T 1955—2002 建筑卷扬机 GB/T 7920.2—2004 建筑卷扬机术语 JG/T 5031—1993 建筑卷扬机设计规范三、履带起重机 GB/T 13330—1991 150 t 以下履带起重机性能试验方法 GB/T 14560—1993 150 t 以下履带起重机技术条件 JG/T 55—1999 履带起重机结构试验方法 JG/T 5055—1994 履带起重机安全规程 JB/T 5318—1991 大型履带起重机技术条件

<<建筑起重机械标准汇编>>

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>