

<<水电设备标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<水电设备标准汇编>>

13位ISBN编号：9787111141433

10位ISBN编号：7111141431

出版时间：2004-4

出版时间：机械工业出版社

作者：机械工业出版社 汇编

页数：298

字数：568000

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>

<<水电设备标准汇编>>

内容概要

自我国加入了世界贸易组织后，标志着我国要在更大范围和更深程度上参与经济全球化进程。标准化是推动技术进步、产业升级，提高产品质量，促进经济结构战略性调整，推进我国完成工业现代化建设，从而向信息化社会迈进的重要技术基础。

积极采用国际标准和国外先进标准，提高我国电工产品的标准化水平，是提高我国产品国际竞争力的重要手段。

为满足广大水电设备生产企业和水电建设规划设计、施工单位，水电厂以及各级管理部门的需要，我们对水电设备标准进行了汇编，即将有关水电设备标准的最新版本尽快地提供给广大用户。

为便于使用，本汇编以水电及成套设备为工作对象，分水轮机、水轮发电机、调整器与油压装置、水轮发电机励磁装置及电站自动化四册出版。

<<水电设备标准汇编>>

书籍目录

1 GB/T 18110-2000 小水电站机电设备导则2 GB/T 5864-2003 水轮发电机组安装技术规范3 GB/T 17189-1997 水力机械振动和脉动现场测试规程4 GB/T 19184-2003 水斗式水轮机空蚀评定5 JB/T 8660-1997 水发电机组包装、运输和保管规范6 DL/T 507-2002 水轮发电机组启动试验规程7 DL/T 827-2002 灯泡贯流式水轮发电机组启动试验规程8 JB/T 9579-1999 水轮机型号编制方法9 JB/T 9349-2002 混流式水轮机焊接转轮不锈钢叶片铸件10 JB/T 7350-2002 轴流式水轮机不锈钢叶片铸件11 JT/T 1270-2002 水轮机、水轮发电机大轴锻件技术条件12 JB/T 10384-2002 中小型水轮机通流部件铸钢件13 DL/T 5070-1997 水轮机金属蜗壳安装焊接工艺导则14 DL/T 5071-1997 混流式水轮机分瓣转轮组装焊接工艺导则15 JB/T 8994-1999 大电机、水轮机大型光滑工件尺寸的检验方法及限值16 JB/T 8995.1-1999 大电机、水轮机大尺寸公差与配合总论标准公差与基本偏差17 JB/T 8995.3-1999 大电机、水轮机大尺寸公差与配合 尺寸大于500mm至3 150mm孔、轴公差带与配合18 JB/T 8995.3-1999 大电机、水轮机大尺寸公差与配合 尺寸大于3 150mm至16 000mm常用孔、轴公差带

<<水电设备标准汇编>>

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>