

<<大电机.水轮机标准汇编-铸.锻件卷>>

图书基本信息

书名：<<大电机.水轮机标准汇编-铸.锻件卷>>

13位ISBN编号：9787506642583

10位ISBN编号：7506642581

出版时间：2006-11

出版时间：中国标准出版社

作者：哈尔滨大电机研究所

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>

## 内容概要

《大电机、水轮机标准汇编》共收集电机、水轮机行业现行及新近颁布的标准130余项，内容涉及电机基础标准：包括名词术语、量的符号、各类电机试验方法、冷却方法、标准电压、图样简化、系列型谱等；各类电机、水轮机产品标准；通用零部件技术条件；辅机：包括励磁系统、交流励磁机、调速器及油压装置、氢油水系统、自动化元件等；发电机和水轮机各类铸、锻件等。

本套汇编共分为4卷：电机卷(上)，电机卷(下)，水轮机卷，铸、锻件卷。

本书为铸、锻件卷，收集了截止到2006年8月以前发布的现行行业标准共14项。

本套汇编可供从事电机和水轮机设计、制造、使用、科研、安装运行、维护、检查验收、国内外投标等方面的工程技术人员及各级决策人员使用，也可供大专院校有关人员参考。

书籍目录

JB / T 1267—2002 50MW ~ 200MW汽轮发电机转子锻件技术条件  
JB / T 1268—2002 50MW ~ 200MW汽轮发电机无磁性护环锻件技术条件  
JB / T 1269—2002 汽轮发电机磁性环锻件技术条件  
JB / T 1270—2002 水轮机、水轮发电机大轴锻件技术条件  
JB / T 1271—2002 交、直流电机轴锻件技术条件  
JB / T 7023—2002 水轮发电机镜板锻件技术条件  
JB / T 7026—1993 50MW以下汽轮发电机转子锻件技术条件  
JB / T 7029—1993 50MW以下汽轮发电机无磁性护环锻件技术条件  
JB / T 7030—2002 300MW ~ 600MW汽轮发电机无磁性护环锻件技术条件  
JB / T 7178—2002 300MW ~ 600MW汽轮发电机转子锻件技术条件  
JB / T 7349—2002 混流式水轮机焊接转轮不锈钢叶片铸件  
JB / T 7350—2002 轴流式水轮机不锈钢叶片铸件  
JB / T 10264—2001 混流式水轮机焊接转轮上冠、下环铸件  
JB / T 10384—2002 中小型水轮机通流部件铸钢件

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>