

图书基本信息

书名：<<电力建设工程常用设备材料价格信息>>

13位ISBN编号：9787512324961

10位ISBN编号：7512324960

出版时间：2012-2

出版时间：中国电力出版社

作者：电力工程造价与定额管理总站 编

页数：627

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>

## <<电力建设工程常用设备材料价格信息>>

### 内容概要

《电力建设工程常用设备材料价格信息（2011年）》内容包括：火力发电建设工程和电网建设工程的设备、材料，分为原动机、附机及附设、除灰及除尘、制粉及燃料、供水及水处理、电气、热控、起重及运输、附属生产、阀门、管件、电瓷及金具、塔材、黑色金属、电缆、电线、塑料及橡胶制品、耐火保温材料及其他共计19章。

书籍目录

通知编制及使用说明第1章 原动机1.1 电站锅炉1.2 给水泵汽轮机1.3 冷凝式汽轮机1.4 汽轮发电机1.5 柴油发电机第2章 附机及附设2.1 送风机2.2 锅炉引风机2.3 大型离心通风机2.4 一次风机2.5 罗茨鼓风机2.6 轴流风机2.7 玻璃钢屋顶风机2.8 新风机组2.9 调速给水泵2.10 离心水泵2.11 凝结水泵2.12 潜水泵2.13 水环真空泵2.14 循环水泵2.15 三相异步电动机2.16 异步电动机2.17 循环水泵电动机2.18 胶球清洗装置2.19 汽轮机润滑油净化装置2.20 除二氧化碳器2.21 除氧器2.22 除氧水箱2.23 低压加热器2.24 定期排污扩容器2.25 连续排污扩容器2.26 高压加热器2.27 减温减压器2.28 冷凝器2.29 汽水换热器2.30 热网加热器2.31 生水加热器2.32 疏水扩容器2.33 旁路装置第3章 除灰及除尘3.1 电除尘器3.2 水膜除尘器3.3 刮板捞渣机3.4 碎渣机3.5 渣脱水仓3.6 箱式冲灰器3.7 灰水澄清器3.8 沉清水箱3.9 除灰搅拌机3.10 除灰水加絮凝剂装置3.11 水封式搅拌器3.12 斜槽3.13 真空吸尘车3.14 浓缩机第4章 制粉及燃料4.1 电热式胶带硫化机4.2 电子皮带秤4.3 电子汽车衡4.4 斗轮堆取料机.....第5章 供水及水处理第6章 电气第7章 热控第8章 起重及运输第9章 附属生产第10章 阀门第11章 管件第12章 电瓷及金具第13章 塔材第14章 黑色金属第15章 电缆第16章 电线第17章 塑料及橡胶制品第18章 耐火保温材料第19章 其他

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>