

<<燃料设备检修（中级工）>>

图书基本信息

书名：<<燃料设备检修（中级工）>>

13位ISBN编号：9787801251916

10位ISBN编号：7801251911

出版时间：1997-2

出版时间：中国电力

作者：山西省电力工业局 编

页数：399

字数：285000

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>

<<燃料设备检修（中级工）>>

内容概要

本书是根据电力工人技术等级标准中燃料设备检修中级工人必备知识和技术要求编写的。内容包括翻车机卸车线、底开车、链斗卸车机、斗轮堆取料机、装卸桥、储煤罐、推煤机、带式输送机、筛碎设备、给配煤设备、燃煤计量设备和燃油设备等的检修知识。

本书可作为火力发电厂燃料设备检修中级工人技术培训的教材和定级、上岗、转岗、晋级考核的依据。

<<燃料设备检修(中级工)>>

书籍目录

序前言第一篇卸储煤设备 第一章卸储煤设备 第一节翻车机卸车线 第二节底开车 第三节链斗卸车机 第四节卸煤设备部件的检修 复习题 第二章储煤设备 第一节斗轮堆取料机 第二节装卸桥 第三节储煤罐 第四节推煤机 复习题第二篇输煤设备 第三章输送设备 第一节带式输送机 第二节普通带式输送机的传动原理及参数计算 第三节带式输送机的检修与维护 第四节深槽型带式输送机 复习题 第四章筛碎设备 第一节筛煤设备 第二节破碎设备 复习题 第五章给配煤设备 第一节振动给煤机 第二节叶轮给煤机 第三节犁煤机 第四节皮带给煤机 第五节移动式皮带机 第六节配煤车 复习题 第六章辅助设备 第一节除铁器 第二节除尘器 第三节排污泵 第四节煤挡板 复习题 第七章燃煤计量与取样设备 第一节概述 第二节轨道衡 第三节电子皮秤第三篇燃油设备 第八章燃油管理 第九章燃油设备的检修参考文献后记

<<燃料设备检修（中级工）>>

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>