

<<特种作业人员应知应会1000问>>

图书基本信息

书名：<<特种作业人员应知应会1000问>>

13位ISBN编号：9787508325675

10位ISBN编号：7508325672

出版时间：2005-1

出版时间：电力出版社

作者：史运硕 编

页数：172

字数：146000

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>

<<特种作业人员应知应会1000问>>

内容概要

本书为电力生产“1000个为什么”系列之一，全书力求既有一定的专业理论知识，又包含一定的现场实际操作技能，并注意新设备、新技术培训的应用。

本书共分五章，主要内容包括高处作业、起重与运输、防火防爆、厂内机动车辆驾驶、锅炉压力容器运行与维护。

本书采用问答形式，对基础知识和安全规程按难易程度、操作的先后顺序、因果关系等作了一定的分解，试图一个问题集中阐述一个关键知识点或一条具体的安全规程要求，便于读者理解、记忆和掌握。

本书可供特殊工种作业和管理人员参考使用。

书籍目录

前言第一章 高处作业及交叉作业 第一节 高处作业及交叉作业的一般知识 第二节 脚手架及梯子第二章 起重与运输 第一节 起重作业基本知识 第二节 起重作业一般安全规定 第三节 钢丝绳、纤维绳、吊钩和滑轮 第四节 起重机械的安全装置 第五节 卷扬机 第六节 起重机基础知道 第七节 人字架、走线滑车、扒杆、桅杆式起重机、绞磨和地锚 第八节 移动式悬臂起重机 第九节 塔式、龙门式及桥式起重机 第十节 施工升降机 第十一节 运输、 第十二节 起重机械及起重工具检验第三章 防火、防爆 第一节 防火、防爆一般知识 第二节 氧气站和乙炔站 第三节 修配加工 第四节 爆破工程 第五节 沥青、油漆施工 第六节 制氧 第七节 锅炉主机试运行 第八节 软母线爆破压接 第九节 电缆防火 第十节 燃油设备 第十一节 煤粉制备 第十二节 电气设备防火、防爆第四章 厂内机动车辆 第一节 厂内机动车辆一般知识 第二节 自动倾卸车驾驶 第三节 前置式翻斗车驾驶 第四节 叉车驾驶和作业 第五节 蓄电池车驾驶 第六节 推土机驾驶和作业 第七节 装载机驾驶和作业 第八节 挖掘机驾驶和作业 第九节 电力工程车第五章 锅炉的运行、维护与检修 第一节 锅炉基础知识 第二节 锅炉运行 第三节 锅炉检修和维护

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>