

<<基建施工专业-供电企业现场作业>>

图书基本信息

书名：<<基建施工专业-供电企业现场作业安全风险辨识与控制手册-第七册>>

13位ISBN编号：9787508393001

10位ISBN编号：7508393007

出版时间：2009-10

出版时间：中国电力出版社

作者：陕西省电力公司 组编

页数：91

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>

<<基建施工专业-供电企业现场作业>>

内容概要

陕西省电力公司以国家电网公司和本公司制订的现场标准化作业卡或标准化作业指导书为基础，以安全规程条款及相关标准、制度（办法）要求为准则生成典型控制措施，并结合供电企业开展的危险点分析、风险源辨识的要求组织编写了《供电企业现场作业安全风险辨识与控制手册》。本套手册涵盖了供电企业变电运行与检修、输电线路运行与检修、电力调度（含调度运行、继电保护、调度自动化、调度通信）、配电（10kV架空线路、10kV电力电缆、0.4kV线路、低压计量）、基建施工（变电一次安装、变电二次安装与调试、高压试验、输电线路架设和土建）和带电作业（输电线路、配电线路和变电）共计8个专业，主要198个标准化作业项目，辨识项目2146项，辨识内容3877项，典型控制措施11261条。

本套手册具有广泛使用性和实用性，适合供电企业各级作业人员参考使用。

<<基建施工专业-供电企业现场作业>>

书籍目录

序编写说明第一部分 送电线路架设作业 一、机动车运输 二、人力运输、装卸 三、钳工作业
四、基础土石方作业 五、基础浇注 六、底、拉盘施工 七、混凝土杆排、焊杆 八、杆塔组立
九、跨越架搭设、拆除 十、人力、机械牵引放线 十一、张力放线 十二、紧线、附件安装第二部
分 变电一次设备安装作业 一、变压器安装 二、断路器、隔离开关及组合电器安装 三、母线安
装 四、站内设备固定、接地、焊接及刷漆第三部分 变电二次设备安装与调试作业 一、电缆运输
、敷设 二、屏、柜安装 三、二次接线 四、保护调试 五、电磁型继电器校验 六、自动化安装
调试第四部分 高压试验作业 一、断路器、隔离开关试验 二、套管、互感器、避雷器试验 三、
高压核相 四、变压器、消弧线圈、电抗器试验 五、电缆、电容器试验 六、母线试验 七、班内
高压试验第五部分 土建作业 一、土石方作业.....

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>