

## <<电力安装工长培训教材>>

### 图书基本信息

书名：<<电力安装工长培训教材>>

13位ISBN编号：9787508361093

10位ISBN编号：7508361091

出版时间：2007-10

出版时间：中国电力出版社

作者：国家电力监管委员会华

页数：348

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>

## <<电力安装工长培训教材>>

### 内容概要

本书是电力安装工长岗位技能培训教材，根据电力安装工长岗位职责的要求，重点讲述电力工程施工中的工艺技术管理、安全质量管理、施工组织管理等方面的新理念和新方法，同时详细介绍了主要电力设备安装工艺规范，注重提高电力安装工长的现场组织协调和把握工艺术标准的能力。

本书文字通俗精炼，深入浅出，将标准规范与实际案例结合讲述，重点突出，便于电力安装工长和从事电力安装工作的人员阅读。

本书也可作为电力施工管理人员、技术人员以及中等业学校参考用书。

## &lt;&lt;电力安装工长培训教材&gt;&gt;

## 书籍目录

前言》第一章 电力安装工长的职责和使命 第一节 电力安装工长的地位 第二节 电力安装工长的职责 第三节 员工对电力安装工长的期望》第二章 施工准备工作 第一节 接受任务, 施工准备 第二节 编制施工计划 第三节 开工报告、施工组织措施的编写设计 第四节 电力工程施工措施编制内容》第三章 施工现场的安全管理 第一节 安全机构与职、目标 第二节 安全教育培训 第三节 现场安全措施的布置 第四节 现场安全检查 第五节 安全事故调查及处理》第四章 施工工程的质量管理 第一节 建立质量保证体系, 明确质量管理目标 第二节 质量管理要求和施工中质量控制要点 第三节 施工阶段质量控制的要点 第四节 安装工程质量评定和质量事故处理 第五节 质量管理(QC)小组》第五章 施工现场的技术管理 第一节 施工技术管理的基础工作 第二节 施工图纸会检 第三节 技术检验 第四节 技术检验 第五节 设计变更 第六节 技术培训与技术档案管理》第六章 物资机械管理和劳动后勤管理 第一节 物资管理 第二节 施工机械管理 第三节 工地后勤管理与文明施工 第四节 劳动管理》第七章 竣工、启动验收与交接 第一节 竣工验收 第二节 竣工资料的编制 第三节 竣工图的编制 第四节 工程竣工技术档案的保管 第五节 启动试运》第八章 电力线路架设 第一节 电力线路施工准备与基础施工 第二节 杆塔组立、附件安装 第三节 导线架设》第九章 电力变压器安装》第十章 配电装置的安装调整》第十一章 电力电缆的敷设与分支箱的安装》参考文献

<<电力安装工长培训教材>>

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>