

图书基本信息

书名：<<输电工程分册-输变电工程标准化监理作业手册-上.下册>>

13位ISBN编号：9787512331617

10位ISBN编号：7512331614

出版时间：2012-7

出版时间：冉龙明 中国电力出版社 (2012-07出版)

作者：冉龙明

页数：314

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>

## 内容概要

《输变电工程标准化监理作业手册：输电工程分册（套装上下册）》为《输电工程分册》，包括23个输电工程监理文件模板、17个输电工程施工文件审查作业卡、34个输电工程现场检测作业卡和34个输电工程的基本制度。

本书可供输电工程监理的管理人员和现场监理工作人员学习使用，也可作为相关专业人员的参考书。

## 书籍目录

序编制说明第1篇 监理项目部标准化工作模板 第1章 项目管理部分 SBDJBSM01 监理规划 SBDJBSM02 总监理工程师对监理项目部人员的交底 SBDJBSM03 监理对施工项目部交底 SBDJBSM04 监理周报 SBDJBSM05 监理月报 SBDJBSM06 监理工作日记 SBDJBSM07 监理工作总结 SBDJBSM08 工地例会纪要 第2章 安全管理部分 SBDJBSM09 输电线路工程安全监理工作方案 SBDJBSM10 输电线路工程监理项目部应急预案 第3章 质量管理部分 SBDJBSM11 输电线路工程创优监理实施细则 SBDJBSM12 输电线路工程基础施工阶段专业监理实施细则 SBDJBSM13 输电线路工程杆塔施工阶段专业监理实施细则 SBDJBSM14 输电线路工程架线施工阶段专业监理实施细则 SBDJBSM15 输电线路工程质量旁站监理方案 SBDJBSM16 输电线路工程基础分部工程监理初检方案 SBDJBSM17 输电线路工程基础分部工程监理初检报告 SBDJBSM18 输电线路工程杆塔分部工程监理初检方案 SBDJBSM19 输电线路工程杆塔分部工程监理初检报告 SBDJBSM20 输电线路工程架线(总体)工程监理初检方案 SBDJBSM21 输电线路工程架线(总体)工程监理初检报告 SBDJBSM22 输电线路工程质量评估报告 SBDJBSM23 监理单位汇报内容第2篇 监理管理制度部分 第4章 项目管理部分 SBDJBSZD01 监理项目部策划文件编制审批管理制度 SBDJBSZD02 监理项目部人员培训管理制度 SBDJBSZD03 项目管理实施规划(施工组织设计)、方案审查制度 SBDJBSZD04 工程开工、暂停及复工监理管理制度 SBDJBSZD05 监理工程师通知单签发及复验制度 SBDJBSZD06 分部工程开工条件审查制度 SBDJBSZD07 进度控制监理工作制度 SBDJBSZD08 工地例会及纪要签发制度 SBDJBSZD09 项目监理文件资料管理制度 SBDJBSZD10 工程监理档案管理实施细则 SBDJBSZD11 工程监理数码照片管理办法 第5章 安全管理部分 SBDJBSZD12 安全责任制 SBDJBSZD13 安全教育培训制度 SBDJBSZD14 安全工作例会制度 SBDJBSZD15 安全技术交底制度 SBDJBSZD16 安全施工措施(方案)审查备案制度 SBDJBSZD17 安全巡视和旁站工作制度 SBDJBSZD18 安全检查签证制度 SBDJBSZD19 安全工作奖惩制度 SBDJBSZD20 施工管理人员、特殊工种/特殊作业人员审查监理工作制度 SBDJBSZD21 工程分包审查管理制度 SBDJBSZD22 监理项目部安全管理自评价制度 SBDJBSZD23 安全/质量事故处理监理管理制度 SBDJBSZD24 交通安全管理制度 SBDJBSZD25 测量/计量设备、施工机械、安全用具审查监理工作制度 第6章 质量管理部分 SBDJBSZD26 施工单位质量保证体系检查制度 SBDJBSZD27 施工项目部选择的试验室资质认可制度 SBDJBSZD28 材料、设备、构配件质量检验监理工作制度 SBDJBSZD29 见证取样、平行检验监理工作制度 SBDJBSZD30 施工质量验收监理工作制度 SBDJBSZD31 重点部位旁站监理工作制度 第7章 造价管理部分 SBDJBSZD32 投资(造价)控制监理工作制度 SBDJBSZD33 工程结算审核监理工作制度 第8章 技术管理部分 SBDJBSZD34 . 施工图会检监理工作制度第3篇 监理作业卡部分 第9章 文件审查作业卡 SBDJBSK01 承包商项目管理实施规划审查 SBDJBSK02 承包商创优施工实施细则审查 SBDJBSK03 特殊(一般)施工技术审查 SBDJBSK04 专项应急预案审查 SBDJBSK05 安全文明施工实施细则审查 SBDJBSK06 施工项目部管理人员资格审查 SBDJBSK07 特殊工种、特殊作业人员资格审查 SBDJBSK08 强制性条文执行计划审查 SBDJBSK09 试验(检测)单位的资质审查 SBDJBSK10 施工质量验收及评定范围划分审查 SBDJBSK11 主要测量、计量器具/试验设备检验审查 SBDJBSK12 施工图预检 SBDJBSK13 工程开工审查 SBDJBSK14 分包商资质审查 SBDJBSK15 线路复测记录审查 SBDJBSK16 分部工程开工审查 SBDJBSK17 主要材料及构配件供货商资质审查 第10章 现场检测作业卡 SBDJBSK18 水泥检查 SBDJBSK19 混凝土用碎石(卵石)检查 SBDJBSK20 混凝土用砂检查 SBDJBSK21 钢筋检查 SBDJBSK22 混凝土预制件质量检查 SBDJBSK23 混凝土电杆质量检查 SBDJBSK24 圆线同心绞架空导线质量检查 SBDJBSK25 金具质量检查 SBDJBSK26 绝缘子质量检查 SBDJBSK27 塔材及混凝土杆铁件质量检查 SBDJBSK28 工器具投入使用前检查 SBDJBSK29 牵、张设备投入使用检查 SBDJBSK30 重要跨越架投入使用检查 SBDJBSK31 基础开挖检查 SBDJBSK32 基础浇筑前检查 SBDJBSK33 基础浇筑旁站及试块取样 SBDJBSK34 铁塔组立检查 SBDJBSK35 电杆组立检查 SBDJBSK36 导地线非张力施放检查 SBDJBSK37 导地线张力施放检查 SBDJBSK38 导地线压接操作工艺检查 SBDJBSK39 导地线紧线检查 SBDJBSK40 导地线附件安装检查 SBDJBSK41 光缆架设检查 SBDJBSK42 线路参数测试检查 SBDJBSK43 交叉跨越及风偏检查 SBDJBSK44 接地施工检查 SBDJBSK45 线路防护施工检查 SBDJBSK46 电力电缆线路工程电缆及附件储存和保管检查 SBDJBSK47 电力电缆线路工程附属设施和构筑物检查

SBDJBSK48电力电缆线路工程电缆敷设检查 SBDJBSK49电力电缆线路工程电缆附件安装检查  
SBDJBSK50电力电缆线路工程防火阻燃安装检查 SBDJBSK51电力电缆线路工程试验检查

### 编辑推荐

重庆市电力公司、重庆渝电工程监理咨询有限公司组编的《输变电工程标准化监理作业手册(输电工程分册上下)》着力应用《国家电网公司监理项目部标准化工作手册》并充分总结监理工作经验,积极推动标准化监理在工程建设中的实践。

希望通过本手册的出版,对于培养监理人才,规范监理行为,增进业主单位、施工单位了解监理工作方式,进一步提升监理服务水平,促进三个项目部建设,并为重庆市“十二五”期间经济稳定发展作出贡献。

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>