

《电气监理员资料编制与工作用表填写范例》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年08月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787112162208

丛书名：《建设工程监理规范》GB/T50319-2013应用

内容简介

王建斌编写的《电气监理员资料编制与工作用表填写范例(建设工程监理规范GB/T50319-2013应用)》结合《建设工程监理规范》GB/T50319-2013进行编写,共分为四章,内容主要包括:电气工程监理基础、电气工程监理基本表格说明与填写范例、电气工程监理资料管理与编制范例、电气工程监理档案与信息管 理。本书内容丰富,实用性强,可供电气工程监理人员、工程建设技术管理人员、工程质量监督人员使用和参考。

目 录

1 电气工程监理基础

1.1 监理概述

1.1.1 监理的基本概念

1.1.2 监理的基本方法

1.2 工程项目监理机构

1.2.1 工程项目监理机构组织形式

1.2.2 工程项目监理机构的组建步骤

1.2.3 项目监理机构的组织协调

1.3 工程项目监理人员

1.3.1 工程项目监理人员的职责

1.3.2 工程项目监理人员的组织结构

1.3.3 工程项目监理人数的确定

1.4 工程项目施工监理

1.4.1 施工监理的主要内容

1.4.2 施工监理程序

1.4.3 施工监理手段

1.4.4 施工监理资料

1.4.5 施工监理表格

1.4.6 施工监理记录

1.4.7 施工监理报告

1.4.8 施工监理总结

1.4.9 施工监理其他资料

1.4.10 施工监理其他表格

1.4.11 施工监理其他说明及范例

1.4.12 施工监理其他填写说明及范例

1.4.13 施工监理其他表格填写说明及范例

1.4.14 施工监理其他表格填写说明及范例

1.4.15 施工监理其他表格填写说明及范例

1.4.16 施工监理其他表格填写说明及范例

1.4.17 施工监理其他表格填写说明及范例

1.4.18 施工监理其他表格填写说明及范例

监理人员工作月报表 2.3.3 工程文件处理统计旬报表3 电气工程监理资料管理与编制范例
3.1 监理投标文件 3.1.1 投标文件的内容及注意事项 3.1.2 投标书 3.1.3 监理大纲 3.1.4
监理费用报价 3.2 监理规划 3.2.1 监理规划的作用 3.2.2 监理规划的主要内容 3.2.3
监理规划的编制 3.2.4 监理规划的审核 3.2.5 监理规划的调整 3.2.6 监理规划编制范例 3.3
监理实施细则 3.3.1 监理实施细则的作用 3.3.2 监理实施细则编制原则、要求与依据 3.3.3
监理实施细则编制程序 3.3.4 监理实施细则的主要内容 3.3.5
施工阶段监理实施细则的编制 3.3.6 电气工程施工监理实施细则 3.4 监理月报 3.4.1
监理月报的主要内容 3.4.2 监理月报的编制要求 3.4.3 监理月报编制范例 3.5 监理日志 3.5.1
监理日志编制要求 3.5.2 监理日志主要内容 3.5.3 监理日志编制范例 3.6 监理日记 3.6.1
监理日记的内容 3.6.2 监理日记的编写原则 3.6.3 监理日记的填写要求 3.7 监理会议纪要
3.7.1 第一次工地会议纪要 3.7.2 工地例会及专题会议纪要 3.8 施工质量监理资料 3.8.1
室外电气工程 3.8.2 变配电工程 3.8.3 备用与不间断电源安装工程 3.8.4 电气照明安装工程
3.8.5 防雷与接地安装工程 3.9 监理验收资料 3.9.1 工程竣工验收资料 3.9.2
工程质量评估报告 3.10 监理工作总结 3.10.1 监理工作总结编制要求 3.10.2
监理工作总结编制内容 3.10.3 监理工作总结编制范例4 电气工程监理档案与信息管 4.1
监理文件资料的整理 4.1.1 监理文件资料的质量要求 4.1.2 监理文件资料立卷与装订 4.2
监理文件资料的归档管理 4.2.1 监理文件资料归档要求 4.2.2
监理文件资料归档内容与移交 4.2.3 监理文件资料管理细则 4.3 监理信息管理 4.3.1
监理信息的分类 4.3.2 监理信息的作用 4.3.3 监理信息系统的构成及功能参考文献
[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)