

图书基本信息

书名：<<建筑装饰装修工程-建筑工程资料表格填写范例（细部版）>>

13位ISBN编号：9787505861206

10位ISBN编号：7505861204

出版时间：2007-3

出版时间：经济科学出版社

作者：北京土木建筑学会

页数：599

字数：960000

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

建筑工程资料是在工程建设过程中形成的各种形式的信息记录。

它既是反映工程质量的客观见证,又是对工程建设项目进行过程检查、竣工验收、质量评定、维修管理的依据,是城市建设档案的重要组成部分。

工程资料实现规范化、标准化管理,可以体现企业的技术和管理水平,是展现企业形象的一个窗口,进而提升企业的市场竞争能力,是适应我国工程建设质量管理改革形势的需要。

鉴于此,北京土木建筑学会专门成立了《建筑工程资料表格填写范例(细部版)》丛书编写组和审编组。

由长期在一线从事施工技术工作且具有丰富施工经验的技术骨干和专家编写初稿。

初稿完成后,送交各专业审编组进行专业审核。

同时由北京土木建筑学会牵头邀请北京地区各大建设企业及相关部门的专家进行专业审定。

这套丛书从开始筹备到最后定稿历经将近两年,前后有100多位技术骨干和专家承担繁重的编审工作,为这套丛书的出版付出了艰辛的劳作。

丛书依据《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB 50300-2001)及各专业工程施工质量验收规范、《建筑工程资料管理规程》(DBJ 01-51-2003)等,并结合建筑工程专业特点,以分项工程为对象进行精心编制,其内容基本涵盖了建筑施工的主要专业技术领域。

丛书具有以下特点: 1.资料全面,贴近现场。

力求理论与实际相结合,注重施工实践经验的总结,并将新规范的内容融会贯通,做到通俗易懂,体现知识性、权威性、前瞻性、适用性和可操作性。

2.务实、创新、发展。

对每一分项工程有关表格进行实例解析,将每一份表格所涉及的施工技术规范 and 标准中有关工程资料的要求结合工程实践情况做了较为详细的说明,并填写了不例。

读者在参阅丛书后,能了解和掌握每一分项工程资料的整体构成情况,正确填写工程建设用表,将使建筑施工活动和资料管理达到程序不断优化、工作协调和谐、实现较高的工作效率等综合效果。

3.以表格实例内容规范、完善了重点/特殊分项工程质量记录。

如:建筑地基基础工程中基坑支护、地基处理、桩基、地下防水;主体结构工程中钢结构;装饰装修工程中幕墙工程;给水排水及采暖工程中供热锅炉及辅助设备安装;工程测量记录等。

4.编写形式统一,简明扼要,查找方便。

丛书共分4个分册,本书为第3分册,从内容上划分包括抹灰、门窗、吊顶、轻质隔墙、饰面板、幕墙(单独组卷)、涂饰、裱糊与软包、细部、地面等子分部工程。

丛书内容详实,语言简洁、重点突出,新技术信息含量高,具有较强的指导作用和使用价值,可作为规范实施的技术性工具书。

丛书适合于工程施工、建设、监理、设计等广大技术人员,可供其在编制工程资料时以有益的借鉴、学习、参考和指导。

书籍目录

1 建筑装饰装修工程资料综述 1.0 建筑装饰装修工程资料名称 1.1 建筑装饰装修工程管理与验收资料填写范例及说明 1.2 建筑装饰装修工程施工管理及技术资料填写范例及说明 1.3 ——分部(子分部)工程质量验收记录表

2 抹灰工程 2.0 抹灰工程资料应参考的标准及规范清单 2.1 一般抹灰工程 2.1.1 完成一般抹灰工程应形成下列资料名称 2.1.2 一般抹灰工程资料填写范例及说明 2.2 装饰抹灰工程 2.2.1 完成装饰抹灰工程应形成下列资料名称 2.2.2 装饰抹灰工程资料填写范例及说明 2.3 清水砌体勾缝工程 2.3.1 完成清水砌体勾缝工程应形成以下资料名称 2.3.2 清水砌体勾缝工程资料填写范例及说明

3 门窗工程 3.0 门窗工程资料应参考的标准及规范清单 3.1 木门窗制作与安装工程 3.1.1 完成木门窗制作与安装工程应形成下列资料名称 3.1.2 木门窗制作与安装工程资料填写范例及说明 3.2 金属门窗安装工程 3.2.1 完成金属门窗安装工程应形成下列资料名称 3.2.2 金属门窗安装工程资料填写范例及说明 3.3 塑料门窗安装工程 3.3.1 完成塑料门窗安装工程应形成下列资料名称 3.3.2 塑料门窗安装工程资料填写范例及说明 3.4 特种门安装工程 3.4.1 完成特种门安装工程应形成下列资料名称 3.4.2 特种门安装工程资料填写范例及说明 3.5 门窗玻璃安装工程 3.5.1 完成门窗玻璃安装工程应形成下列资料名称 3.5.2 门窗玻璃安装工程资料填写范例及说明

4 吊顶工程 4.0 吊顶工程资料应参考的标准及规范清单 4.1 暗龙骨吊顶工程 4.1.1 完成暗龙骨吊顶工程应形成下列资料名称 4.1.2 暗龙骨吊顶工程资料填写范例及说明 4.2 明龙骨吊顶工程 4.2.1 完成明龙骨吊顶工程应形成下列资料名称 4.2.2 明龙骨吊顶工程资料填写范例及说明

5 轻质隔墙工程 5.0 轻质隔墙工程资料应参考的标准及规范清单 5.1 板材隔墙工程 5.1.1 完成板材隔墙安装工程应形成下列资料名称 5.1.2 板材隔墙工程资料填写范例及说明 5.2 骨架隔墙工程 5.2.1 完成骨架隔墙工程应形成下列资料名称 5.2.2 骨架隔墙工程资料填写范例及说明 5.3 活动隔墙工程 5.3.1 完成活动隔墙工程应形成下列资料名称 5.3.2 活动隔墙工程资料填写范例及说明 5.4 玻璃隔墙工程 5.4.1 完成玻璃隔墙工程应形成下列资料名称 5.4.2 玻璃隔墙工程资料填写范例及说明

6 饰面工程 6.0 饰面工程资料应参考的标准及规范清单 6.1 饰面板安装工程 6.1.1 完成饰面板安装工程应形成下列资料名称 6.1.2 饰面板安装工程资料填写范例及说明 6.2 饰面砖粘贴工程 6.2.1 完成饰面砖粘贴工程应形成下列资料名称 6.2.2 饰面砖粘贴工程资料填写范例及说明

7 幕墙工程 7.0 幕墙工程资料应参考的标准及规范清单 7.1 玻璃幕墙工程 7.1.1 完成玻璃幕墙工程应形成下列资料名称 7.1.2 玻璃幕墙工程资料填写范例及说明 7.2 金属幕墙工程 7.2.1 完成金属幕墙工程应形成下列资料名称 7.2.2 金属幕墙工程资料填写范例及说明8 涂饰工程9 裱糊、软包工程10 细部工程11 地面工程附录参考文献

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>