

<<工程资料整理>>

图书基本信息

书名：<<工程资料整理>>

13位ISBN编号：9787508444604

10位ISBN编号：7508444604

出版时间：2007-5

出版时间：中国水利水电出版社

作者：周无极，刘福臣 主编

页数：217

字数：332000

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>

<<工程资料整理>>

内容概要

本书依据GB/T 50328--2001《建设工程文件归档整理规范》和GB 50300—2001《建筑工程施工质量验收统一标准》等最新规范组织编写。

全书共分6章。

第1章为工程资料整理概述；第2章为工程准备阶段资料整理；第3章为监理资料整理；第4章为施工资料整理；第5章为竣工验收资料整理；第6章为建筑工程施工资料编制实例。

本书可作为高职高专土建类各专业的通用教材，也可作为在职职工的岗前培训教材，还可作为建筑企业各级工程技术人员、管理人员、监理公司人员的参考用书。

<<工程资料整理>>

书籍目录

序前言第1章 工程资料整理概述 1.1 概述 1.2 工程资料的管理职责 1.3 资料员的基本要求和
工作职责 1.4 工程资料的归档范围与质量要求 1.5 工程资料的组卷 1.6 工程资料的验收与移交
第2章 工程准备阶段资料整理 2.1 决策立项阶段文件 2.2 建设用地、征地、拆迁文件资料 2.3
勘察、测绘、设计文件资料 2.4 招投标文件 2.5 开工审批文件 2.6 工程质量监督手续 2.7
财务文件第3章 监理资料整理 3.1 监理管理资料 3.2 进度控制资料 3.3 质量控制资料 3.4
投资控制资料 3.5 合同管理资料第4章 施工资料整理 4.1 工程施工管理资料的整理 4.2 工
程质量控制资料的内容 4.3 工程质量控制资料填写及整理要求 4.4 工程质量验收资料的整理
4.5 工程安全和功能检验资料的整理第5章 竣工验收资料整理 5.1 工程竣工总结 5.2 工程竣
工验收资料 5.3 竣工决算书第6章 建筑工程施工资料编制实例参考文献

章节摘录

第1章 工程资料整理概述 1.1 概述 1.1.1 工程资料的基本概念 工程资料是工程建设从项目的提出、筹备、勘测、设计、施工到竣工投产等过程中形成的文件材料：图纸、图表、计算材料、声像材料等各种形式的信息总和，简称为工程资料。

主要包括工程准备阶段资料、监理资料、施工资料和竣工验收资料等。

工程资料，是建设工程合法身份与合格质量的证明文件，是工程竣工交付使用的必备文件，也是对工程进行检查、验收、维修、改建和扩建的原始依据。

在我国，国家立法和验收标准都对工程资料提出了明确的要求，《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》等法律法规，GB 50300 2001《建筑工程施工质量验收统一标准》、GB/T 50328--2001《建设工程文件归档整理规范》等标准，均把工程资料放在重要的位置。

正如工程实体建设是参与建设各方的共同责任一样，工程资料的形成也同样是参与建设各方的共同责任，工程资料不仅由施工单位提供，参与工程建设的建设、勘测、设计单位，承担监理任务的监理或咨询等单位，都负有收集、整理、签署、核查工程资料的责任。

为了保证工程的安全和使用功能，必须重视工程资料的真实性、可靠性。因此，我们应当规范工程资料的管理，将工程资料视为工程质量验收的重要依据，甚至是工程质量的组成部分。

· · · · · ·

编辑推荐

其它版本请见：《全国高职高专土建类精品规划教材：工程资料整理》

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>