

<<建筑工程资料管理（中专）>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程资料管理（中专）>>

13位ISBN编号：9787113095574

10位ISBN编号：7113095577

出版时间：2009-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：李丛巧 编

页数：168

字数：264000

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>

## <<建筑工程资料管理（中专）>>

### 内容概要

本教材依据《建设工程质量管理条例》、《建筑工程施工质量验收统一标准》、《建设工程文件归档整理规范》和《建设工程监理规范》等有关法律、法规和技术标准编写。

主要包括建筑工程资料管理概述、监理资料管理、施工过程中的技术管理资料、建筑与结构施工质量控制资料和工程施工质量验收资料。

本书为中等专业学校建筑工程、工业与民用建筑专业的教材，也可作为岗位培训用书。

## <<建筑工程资料管理（中专）>>

### 书籍目录

第一章 建筑工程资料管理概述 第一节 建筑工程资料管理基本概念 第二节 建筑工程资料的归档管理 复习思考题第二章 监理资料管理 第一节 监理管理资料 第二节 监理质量控制资料 第三节 监理进度控制资料 第四节 监理造价控制资料 复习思考题第三章 施工过程中的技术管理资料 第一节 工程开工前应具备的技术管理资料 第二节 施工过程中的技术管理资料 复习思考题第四章 建筑与结构施工质量控制资料 第一节 施工质量控制资料 第二节 有关安全和功能的检测、抽测资料 复习思考题第五章 工程施工质量验收资料 第一节 工程质量验收文件 第二节 工程施工质量验收资料 第三节 工程施工质量验收资料实例 第四节 竣工图 复习思考题参考文献

章节摘录

第一章 建筑工程资料管理概述 第一节 建筑工程资料管理基本概念 一、建筑工程资料管理的意义 建筑工程资料是建筑工程进行竣工验收和竣工核定的必备条件,是城建档案的重要组成部分,也是对工程进行检查、维修、管理、使用、改建的重要依据。

《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,《建筑工程施工质量验收统一标准》等规范,均把工程资料放在重要地位。

任何新建、改建、扩建的建筑工程,参与工程建设的建设、勘察、设计、施工和监理等单位均不能忽视对工程资料的管理。

在工程实践中,工程资料的验收应与工程竣工验收同步进行,同时建筑工程资料的整理与归档应遵循《建设工程文件归档整理规范》(G/7 50328-2001)的规定,工程资料不符合要求时,将导致无法进行工程竣工验收。

二、建筑工程文件档案资料的概念与特征 (一)建筑工程文件概念 建筑工程文件是指在工程建设过程中形成的各种形式的信息记录;包括工程准备阶段文件、监理文件、施工文件、竣工图和竣工验收文件,也可简称为工程文件。

具体如下: 1.工程准备阶段文件:工程开工以前,在立项、审批、征地、勘察、设计、招投标等工程准备阶段形成的文件。

2.监理文件:监理单位在工程设计、施工等阶段监理过程中形成的文件。

3.施工文件:施工单位在工程施工过程中形成的文件。

4.竣工图:工程竣工验收后,真实反映建设工程项目施工结果盼图样。

5.竣工验收文件:建设工程项目竣工验收活动中形成的文件。

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>