

监理工程师工程建设监理基本理论和相关法规第八章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/91/2021\\_2022\\_\\_E7\\_9B\\_91\\_E7\\_90\\_86\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c59\\_91686.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/91/2021_2022__E7_9B_91_E7_90_86_E5_B7_A5_E7_c59_91686.htm)

二、建设工程信息的加工、整理、分发、检索和存储 (一)信息的加工、整理 信息的加工主要是把建设各方得到的数据和信息进行鉴别、选择、核对、合并、排序、更新、计算、汇总、转储，生成不同形式的数据和信息，提供给不同需求的各类管理人员使用。(二)信息的加工、整理和存储流程 信息处理包括信息的加工、整理和存储。信息的加工、整理和存储流程是信息系统流程的主要组成部分。(三)信息的分发和检索 信息在通过对收集的数据进行分类加工处理产生信息后，要及时提供给需要使用数据和信息的部门，信息和数据的分发要根据需要来分发，信息和数据的检索则要建立必要的分级管理制度，一般由使用软件来保证实现数据和信息的分发、检索，(四)信息的存储 信息的存储一般需要建立统一的数据库，各类数据以文件的形式组织在一起，组织的方法一般由单位自定，但要考虑规范化。(03)73．建设工程的信息处理包括信息的(B、C、E)。A．收集 B．加工 C．整理 D．检索 E，存储 建设工程文件和档案资料管理概述 2006年监理工程师考试辅导 讲建设工程文件和档案资料管理-1 一主要内容 1、建设工程文件和档案资料管理概述 二、重点难点 1、建设工程文件档案资料概念与特征 2、建设工程文件档案资料管理职责 3、建设工程档案编制质量要求与组卷方法 4、建设工程档案验收、移交与分类 三、内容讲解 第三章 建设工程文件和档案资料管理 第一节 建设工程文件和档案资料管理概述 一、建设工程文件

档案资料概念与特征 (一)建设工程文件概念 建设工程文件(constructionprojectdocument)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。(二)建设工程档案概念 建设工程档案(projectarchives)指：在工程建设活动中直接形成的具有归档保存价值的文字、图表、声像等各种形式的历史记录，也可简称工程档案。(三)建设工程文件档案资料 建设工程文件和档案组成建设工程文件档案资料。(四)建设工程文件档案资料载体 (1)纸质载体：以纸张为基础的载体形式。(2)缩微品载体：以胶片为基础，利用缩微技术对工程资料进行保存的载体形式。(3)光盘载体：以光盘为基础，利用计算机技术对工程资料进行存储的形式。(4)磁性载体：以磁性记录材料(磁带、磁盘等)为基础，对工程资料的电子文件、声音、图像进行存储的方式。(五)建设工程文件档案资料特征 建设工程文件和档案资料有以下方面的特征：1.分散性和复杂性 2.继承性和时效性 3.全面性和真实性 4.随机性 5.多专业性和综合性(六)工程文件归档范围 (1)对与工程建设有关的重要活动、记载工程建设主要过程和现状、具有保存价值的各种载体的文件，均应收集齐全，整理立卷后归档。(2)工程文件的具体归档范围按照现行《建设工程文件归档整理规范》(GB / T503282001)中“建设工程文件归档范围和保管期限表”共5大类执行。(03)37.下列不属于建设工程文件的是(D)。A,项目可行性研究报告与评估文件 B.勘察设计单位提交业主的成果资料 C.监理文件 D.法律法规文件(04)39.建设工程文件档案资料(C)。A.是指工程建设过程中形成的各种形式的信息记录 B.是指工程

活动中直接形成的具有归档保存价值的各种形式的信息记录  
C . 由建设工程文件和建设工程档案组成 D . 由建设工程文件、建设工程档案和建设工程资料组成 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)