

<<园林绿化工程资料填写与组卷范例>>

图书基本信息

书名：<<园林绿化工程资料填写与组卷范例>>

13位ISBN编号：9787802273740

10位ISBN编号：7802273749

出版时间：2008-1

出版时间：中国建材

作者：《园林绿化工程资料填写与组卷范例》编委会

页数：340

字数：592000

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>

<<园林绿化工程资料填写与组卷范例>>

前言

建设工程资料是工程建设过程中形成的各种形式记录，它是与工程实体质量紧密结合在一起，它既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、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。

建设工程资料包括工程基建过程中形成的资料、工程监理过程中形成的资料、工程施工过程中形成的资料以及工程的竣工图等。

这些都是构成整个建设工程完整的基础信息。

近年来，随着我国工程建设行业的迅猛发展，建设工程资料管理以其鲜明的特点，正越来越发挥着不可替代的作用，例如：工程资料充分体现建筑企业自身的综合管理水平；工程资料为建设管理者决策提供真实、直接的工程信息；工程资料为城市基础设施建设以及现有工程新建、扩建、维修、管理提供翔实的依据；工程资料为明确建设工程质量责任提供准确、直接的工程信息等。

现在有许多想从事工程建设行业的人士，很想在短时间内对工程建设资料的编制与管理有全面地了解，但他们又很少有直接接触工程施工的机会，也就很难在较短的时间里掌握工程资料管理的知识和组卷的方法。

而且现在有很多工程施工企业，乃至建设单位、监理单位的工程资料管理水平极不平衡，仍存在严重的偏差，例如：对种类繁多、数量巨大、来源广泛的工程资料无法科学的分类；对现行标准规范的了解程度不够，缺乏灵活运用的方式方法；缺乏必要的工程资料管理经验等。

为解决这些实际问题，我们组织有关方面的专家学者编写了《建设工程资料填写与组卷系列丛书》。

<<园林绿化工程资料填写与组卷范例>>

内容概要

本书通过范例详细介绍了园林绿化工程资料的编制与组卷方法，全书共分为六章，主要内容包括园林绿化工程资料基础知识、园林绿化工程基建文件、园林绿化工程施工资料编制、园林绿化工程施工资料填写范例、园林绿化工程监理资料管理和园林工程资料归档管理等。

本书可供园林绿化工程资料编制人员使用参考，也可供园林绿化工程监理人员、技术人员及质量监督人员使用和参考。

书籍目录

第一章 概述

第一节 园林绿化工程资料组成

- 一、园林绿化工程资料常用术语
- 二、园林绿化工程资料分类

第二节 园林绿化工程资料整理与管理

- 一、园林绿化工程资料编码的填写
- 二、园林绿化工程资料组卷
- 三、园林绿化工程资料管理职责

第三节 园林绿化工程资料管理流程

- 一、基建文件管理流程
- 二、施工资料管理流程
- 三、监理资料管理流程

第四节 园林绿化工程资料编制质量要求

第二章 园林绿化工程基建文件

第一节 一般规定

第二节 基建文件内容与要求

- 一、决策立项文件
- 二、建设用地、征地与拆迁文件
- 三、勘察、测绘与设计文件
- 四、工程招投标与承包合同文件
- 五、工程开工文件
- 六、商务文件
- 七、工程竣工备案文件
- 八、其他文件

第三节 园林绿化工程竣工备案管理

- 一、园林绿化工程竣工验收备案管理
- 二、园林绿化工程竣工验收备案的程序
- 三、工程竣工验收备案文件

第三章 园林绿化工程施工资料编制

第一节 园林绿化工程施工资料编制形式

第二节 园林绿化工程施工管理资料

- 一、工程概况表
- 二、施工现场质量管理检查记录
- 三、施工日志
- 四、工程质量事故资料

第三节 园林绿化工程施工技术资料

- 一、施工组织设计(项目管理规划)
- 二、图纸会审记录
- 三、设计交底记录
- 四、技术交底记录
- 五、工程洽商记录
- 六、工程设计变更通知单
- 七、安全交底记录

第四节 园林绿化工程施工测量记录

- 一、工程定位测量记录

<<园林绿化工程资料填写与组卷范例>>

二、施工测量定点放线报验表

三、基槽验线记录

第五节 园林绿化工程施工物资资料

一、一般规定

二、工程物资资料分级管理

三、材料、苗木进场检验记录

四、设备开箱检查记录

五、设备及管道附件试验记录

六、主要设备、原材料、构配件质量证明文件及复试报告汇总表

七、产品合格证

八、材料试验报告

九、见证记录文件

十、其他应具备的资料及注意事项

第六节 园林绿化工程施工记录

一、通用记录

二、园林建筑及附属设施

三、园林用电

第七节 园林绿化工程施工试验记录

一、通用记录

二、园林建筑及附属设备

三、园林给排水

四、园林用电

第八节 园林绿化工程施工验收资料

一、工程竣工报告(施工总结)

二、检验批质量验收记录

三、分项工程质量验收记录

四、分部(子分部)工程质量验收记录

五、单位(子单位)工程质量竣工验收记录

六、单位(子单位)工程质量控制资料核查记录

七、单位(子单位)工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录

八、单位(子单位)工程观感质量检查记录

第四章 园林绿化工程施工资料填写范例

第一节 园林绿化工程施工管理资料常用表格

一、工程概况表

二、施工现场质量管理检查记录

三、施工日志

四、工程质量事故调(勘)察记录

五、工程质量事故报告书

第二节 园林绿化工程施工技术资料常用表格

一、工程技术文件审批表

二、图纸会审记录

三、设计交底记录

四、技术交底记录

五、工程洽商记录

六、工程设计变更通知单

七、安全交底记录

第三节 园林绿化工程施工测量资料常用表格

<<园林绿化工程资料填写与组卷范例>>

- 一、工程定位测量记录
- 二、施工测量定点放线报验
- 三、基槽验线记录

第四节 园林绿化工程施工物资资料常用表格

- 一、材料、苗木进场检验记录
- 二、设备开箱检查记录
- 三、设备及管道附件试验记录
- 四、主要设备、原材料、构配件质量证明文件及复试报告汇总表
- 五、产品合格证
- 六、材料试验报告
- 七、见证记录文件

第五节 园林绿化工程施工记录常用资料表格

- 一、通用记录
- 二、园林建筑及附属设施
- 三、园林用电工程

第六节 园林绿化工程施工试验记录常用表格

- 一、通用记录
- 二、园林建筑及附属设备
- 三、园林给排水
- 四、园林用电

第七节 园林绿化工程施工验收常用表格

- 一、园林绿化工程检验批质量验收常用表格
- 二、园林绿化工程分项工程质量验收表格
- 三、园林绿化工程分部(子分部)工程质量验收记录表

第八节 园林古建筑修建工程质量验收常用表格

- 一、石基部分验收常用表格
- 二、大木作部分常用表格
- 三、砖、石作部分常用表格
- 四、屋面部分检验常用表格
- 五、地面部分检验常用表格
- 六、小木作部分检验常用表格

第五章 园林绿化工程监理资料管理

第一节 园林绿化工程监理管理资料

- 一、监理规划、监理实施细则
- 二、监理月报
- 三、监理会议纪要
- 四、监理工作日志
- 五、监理工作总结

第二节 园林绿化工程监理工作记录

- 一、施工组织设计报审资料
- 二、施工测量放线报审资料
- 三、工程进度控制资料
- 四、工程质量控制资料
- 五、工程造价控制资料
- 六、施工合同管理资料

第三节 园林绿化工程竣工验收资料

- 一、竣工验收的依据

<<园林绿化工程资料填写与组卷范例>>

- 二、竣工预验收
- 三、竣工验收移交
- 四、相关资料表格

第六章 园林绿化工程资料档案管理

第一节 园林绿化工程资料编制与组卷

- 一、质量要求
- 二、载体形式
- 三、组卷要求
- 四、封面与目录
- 五、案卷规格与装订

第二节 竣工图

- 一、竣工图的基本要求
- 二、竣工图的编制

第三节 工程资料、城建档案封面与目录填写范例

- 一、工程资料封面与目录(E1)填写样例
- 二、城市建设档案封面和目录(E2)填写样例
- 三、工程资料与城建档案移交书(E3)填写样例

参考文献

章节摘录

第三节园林绿化工程施工技术资料 一、施工组织设计(项目管理规划) 《施工组织设计》(C2—1)为统筹计划施工、科学组织管理、采用先进技术保证工程质量,安全文明生产,环保、节能、降耗,实现设计意图,是指导施工生产的技术性文件。

单位工程施工组织设计应在施工前编制,并应依据施工组织设计编制部位、阶段和专项施工方案。

施工组织设计编制的内容主要包括:工程概况、工程规模、工程特点、工期要求、参建单位等;施工平面布置图;施工部署及计划:施工总体部署及区段划分;进度计划安排及施工计划网络图;各种工、料、机、运计划表;质量目标设计及质量保证体系;施工方法及主要技术措施(包括冬、雨季施工措施及采用的新技术、新工艺、新材料、新设备等)。

施工组织设计还应编写安全、文明施工、环保以及节能,降耗措施。

施工组织设计编写完成后,填写《工程技术文件审批表》(表式B2—1),并经施工单位有关部门会签、主管部门归纳汇总后,提出审核意见,报审批人进行审批,施工单位盖章方为有效,审批内容一般应包括:内容完整性、施工指导性、技术先进性,经济合理性、实施可行性等方面,各相关部门根据职责把关;审批人应签署审查结论、盖章。

在施工过程中如有较大的施工措施或方案变动时,还应有变动审批手续。

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>