建设工程技术文件的编制



建设工程技术文件的编制

(建设工程技术内业)

孙加保 李成鑫 主编



建设工程技术文件的编制_下载链接1_

著者:孙加保

出版者:化学工业出版社

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787502589653

本书是编者结合自身多年的教学及工程实践经验,依据建设工程文件归档整理规范和工

程内业实例而编写的一本通俗易懂,具有可操作性的用书。全书共分六章。内容包括绪论、工程准备阶段文件、土建工程施工文件、水电工程施工文件、竣工验收文件和工程监理技术文件。每章附有复习思考题。

全书共分六章。内容包括绪论、工程准备阶段文件、土建工程施工文件、水电工程施工 文件、竣工验收文件和工程监理技术文件。每章附有复习思考题。

本书可作为高职高专土建类专业和监理专业教学用书,同时也可作为建设行业高技能型人才培训用书,以及土建工程技术人员的参考用书。

作者介绍:

目录: 绪论1 -、工程技术文件的作用1 二、工程技术文件的编制依据1 三、工程技术文件的主要内容1 四、工程技术文件管理体系的建立3 工程技术档案的验收和移交13 复习思考题13 第一章工程准备阶段文件14 第一节开工审批文件14 一、土地使用证14 二、规划许可证15 三、工程地质勘察15 四、工程招标投标16 五、施工许可证16 六、开工报告21 第二节施工准备阶段文件23 一、图纸会审记录23 二、施工组织设计24 三、技术质量交底27 复习思考题28 章土建工程施工文件29 第一节地基处理记录29 一、地基钎探记录29 二、验槽记录30 三、地基处理记录30 四、桩基施工记录36 五、试桩记录38 六、工程概况41 七、结论41 八、附录41 第二节工程图纸变更记录43 一、设计变更记录43 二、工程洽商记录44 第三节质量证明文件及复试试验报告45 一、施工材料出厂质量证明文件45 二、施工材料复试试验报告46三、预制构件出厂合格证及试验记录46 第四节施工试验记录48 -、土壤试验报告48

二、砂浆试块试验报告50

```
三、混凝土试块试验报告51
四、钢筋接头(焊接)试验报告51
五、防水工程试水检验记录54
第五节隐蔽工程检查记录58
一、基础隐蔽工程检查验收记录58
二、钢筋隐蔽工程检查验收记录58
三、钢结构隐蔽工程检查验收记录59
四、防水隐蔽工程检查验收记录60
五、地面隐蔽工程检查验收记录62
预应力张拉隐蔽工程检查验收记录62
第六节施工记录66
一、工程测量记录66
二、结构吊装记录75
三、预应力施工。75
 预应力施工记录77
第七节工程质量事故处理记录79
一、工程质量事故处理程序79
二、工程质量事故处理程序79
二、工程质量事故处理方案81
三、工程质量事故处理方案81
  工程质量事故处理的鉴定验收81
第八节工程质量检查记录82
二、分项工程施工质量验收记录82
二、分项工程施工质量验收记录84
三、分部(子分部)工程的工程
一、检验批施工质量验收记录82
  分部 (子分部)工程施工质量验收记录85
复习思考题90
第三章水电工程施工文件91
第一节建筑给水、排水及采暖工程91
 -、技术文件91
二、检验批施工质量验收记录91
 、分项工程施工质量验收记录93
四、分部(子分部)工程施工质量验收记录94
第二节建筑电气工程99
一、技术文件99
二、检验批施工质量验收记录100
三、分项工程施工质量验收记录101
四、子分部工程施工质量验收记录102
复习思考题103
第四章竣工验收施工文件104
第一节竣工图104
二、编制竣工图的依据104
三、绘制竣工图的依据104
-、竣工图的作用104
 、绘制竣工图104
第二节竣工验收施工文件105
一、工程竣工总结105
二、单位(子单位)工程质量验收记录105
三、工程验收报告与工程竣工验收报告112
四、工程竣工验收备案113
五、工程质量保修书115
复习思考题118
第五章工程监理技术文件119
第一节施工前监理文件119
一、监理大纲119
二、工程项目监理机构备案120
三、见证备案121
四、监理规划123
五、工程项目监理实施细则127
```

六、平行检验127 七、监理单位质量责任制128 八、分包单位资质审查128 _节质量控制监理文件129 一、报验申请表129 二、工程材料/构配件/设备报申表129 三、工程暂停令130 四、监理工程师通知单131 五、监理工作联系单133 六、台账134 第三节投资控制监理文件134 一、费用索赔申请表及审批表134 工程款支付申请表及支付证书136 第四节进度控制监理文件137 一、工程开工/复工报审表137 二、工程临时延期申请表138 三、工程临时延期审批表138 四、工程最终延期审批表139 第五节安全控制监理文件140 一、安全控制主要工作140 安全控制资料管理140 第六节旁站记录143 一、旁站的关键部位和工序143 二、旁站监理记录144 第七节监理月报144 -、监理月报的主要内容145 监理月报的编制145 第八节监理日记149 一、监理自记的主要内容149 二、施工监理日记150 第九节竣工验收监理文件151 一、工程质量评估报告151 二、监理工作总结151 三、监理业务之际 附件监理业务手册153 填写说明154 复习思考题156 参考文献157

建设工程技术文件的编制 下载链接1

• (收起)

标签

建设工程技术文件的编制_下载链接1_

书评

建设工程技术文件的编制_下载链接1_