

**工程资料编号说明 建筑工程共分为九个分部工程**，分部（子分部）的划分及代号参见下表对于专业化程度高、施工工艺复杂、技术先进的子分部工程应该单独组卷，需单独组卷的子分部工程见下表。 序号

分部工程名称	分部工程代号	应单独组卷的子分部	应单独组卷的子分部代号
1 地基与基础	01	有支护土方	02 地基（复合） 03 桩基
04 钢结构	09	2 主体结构	02 预应力 01 钢结构 04 木结构 05 网架与索膜 06
3 建筑装饰装修	03	幕墙	07
4 建筑屋面	04	5 建筑给水、排水及采暖	05 供热锅炉及辅助设备 10
6 建筑电气	06	变配电室（高压）	02
7 智能建筑	07	通信网络系统	01 建筑设备监控系统
03 火灾报警及消防联动系统	04 安全防范系统	05 综合布线系统	
06 环境	09	8 通风与空调	08
9 电梯	09		

一、 施工资料编号的组成

- 1、 施工资料编号应填入右上角的编号栏。
- 2、 通常情况下施工资料的编号应该有 7 位数，由分部工程代号(2 位)、资料类别代号 (2 位) 和顺序代号 (3 位) 组成，每部分之间用横线隔开。 编号的形式如下： xx---xx----xxx 共七位代号 分部工程代号 2 位，应根据资料所属的分部工程，按照上表编写 资料类别代号应根据资料所属类别按上表编写 顺序代号，应根据相同表格、相同检查项目，按时间自然形成的先后顺序编写 地基钎探记录 表 C5-7 编号 01—C5----001 工程资料分类表 表 1-3 类别编号 工程资料名称 表格标号 (资料来源) 归档保存单位 施工单位 监理单位 建设单位 城建档案馆 A 类 基建文件 A1 决策立项文件 A A1-1 项目建议书 建设单位 ● ● A2 项目建议书的批复文件 建设主管部门 ● ● AB

可行性研究报告 工程咨询单位 ●● A1-4 可行性报告的批复文件  
有关主管部门 ●● A1-5 关于立项的会议纪要、领导批示 组织单位  
●● A16 专家对项目的有关建议文件 建设单位 ●● A17 项目评估  
研究资料 建设单位 ●● A2建设用地、征地、拆迁文件 A2-1 征占  
用地的批准文件及对使用国有土地的批准意见 政府有关部门 ●●  
A2-2 规划意见书及附图 规划部门 ●● A23 建设用地规划许可证、  
许可证附件及附图 规划部门 ●●● A22 国有土地使用证 国有土地  
管理部门 ●● A3勘察、测绘、设计文件 A3-1 工程地质勘察报告 勘  
查单位 ●●●● A3水文地质勘察报告 勘察单位 ●●●● A3建  
筑用地钉桩通知单 规划部门 ●●●● A3验线通知单 规划部门 ●  
●●● A35 规划设计条件通知书及附图 规划部门 ●● A36 审定设  
计方案通知书及附图 规划部门 ●● A3-7 审定设计方案通知书要  
求, 征求有关人防、环保、消防、交通、园林、市政、文物、通讯、  
保密、河湖、教育等部门的审查意见和要求取得的有关协议 有关部  
门 ●● A3-8 初步设计图及说明 设计单位 ● A3-9 施工图设计及说  
明 设计单位 ●● A310 设计计算书 设计单位 ● A311 消防设计审  
核意见 消防局 ●●● A12 施工图设计文件审查通知书及施工图审  
查报告 ●●● A4 工程招投标及承包合同文件 A4-1 勘察招投标文  
件 建设、勘察单位 ● A42 设计招投标文件 建设、设计单位 ● A43  
施工招投标文件 建设、施工单位 ●●● A44 监理招投标文件 建设、  
监理单位 ●● A45 勘察合同 建设、勘察单位 ● A46 设计合同 建  
设、设计单位 ● A47 施工合同 建设、施工单位 ●●● A48 监理合

同 建设、监理单位 ● ● A5工程开工文件 A5-1 年度施工任务批准文件 建设主管部门 ● ● A5-2 修改工程施工图通知书 规划部门 ● ● A5-3 建设工程规划许可证、附件及附图 规划部门 ● ● ● ● A5-4 建设工程施工许可证 规划部门 ● ● ● ● A5工程质量监督手续 质量监督机构 ● ● ● ● A6商务文件 A6-1 工程投资估算文件 工程造价咨询单位 ● A6-2 工程设计概算 工程造价咨询单位 ● A6-3 施工图预算 工程造价咨询单位 ● ● ● A6-4 施工预算 施工单位 ● ● ● A6-5 工程结（决）算 合同双方 ● ● ● A66 交付使用固定资产清单 建设单位 ● ● A7 建设工程概况 ● ● A7工程竣工验收及备案文件 A7-1 建设工程竣工验收备案表 建设单位 ● ● ● ● A7工程竣工验收报告 建设单位 ● ● ● ● A7由规划、公安消防、人防、环保等部门出具的认可文件或准许使用文件 主管部门 ● ● ● A7-4 《房屋建筑工程质量保修书》建设与施工单位 ● ● ● A75《住宅质量保证书》《住宅使用说明书》建设单位 ● A76 建设工程规划验收合格证 规划部门 ● ● ● ● A7-7 建设工程竣工档案预验收意见 城建档案馆 ● ● A8 其他文件 A8-1 合同约定的由建设单位采购的材料、构配件和设备的质量证明文件及进场报验文件 建设单位 ● ● ● A8-2 工程竣工总结 建设单位 ● ● A8 工程为开工前的原貌、竣工新貌照片 建设单位 ● ● A8 工程开工、施工、竣工的录音录像资料 建设单位 ● ● B 类 监理资料 B1 监理管理资料 监理规划、监理实施细则 监理单位 ● ● ● 监理月报 监理单位 ● ● 监理会议纪要 监理单位 ● ● ● 监理工作日志 监理单位 ● 监理工作总结（专题、阶段和竣工总结）

监理单位 ● ● ● B 监理工作记录 施工组织设计（方案）报审表 A2  
表 ● ● ● 施工测量放线报验申请表 A4 表 ● ● ● 施工进度计划报验  
申请表 A4 表 ● ● ● 工程材料/构配件/设备报审表 A9 表 ● ● ● 工  
程开工报审表 A1 表 ● ● ● 分包单位资格报审表 A3 表 ● ● ● 分项/  
分部工程报验申请表 A4 表 ● ● ● 工程复工报审表 A1 表 ● ● ● 工程  
变更费用报审表 ● ● ● 费用索赔申请表 A8 表 ● ● ● 工程款支付申  
请表 A5 表 ● ● ● 工程临时延期申请表 A7 表 ● ● ● 监理工程师通知  
回复单 A6 表 ● ● ● 监理工程师通知单 B1 表 ● ● ● 不合格项处置记录  
● ● ● 工程暂停令 B2 表 ● ● ● 工程临时延期审批表 B4 表 ● ● ●  
工程最终延期审批表 B5 表 ● ● ● 费用索赔审批表 B6 表 ● ● ● 工  
程款支付证书 B3 表 ● ● ● 旁站监理记录 ● ● ● 质量事故报告及处  
理资料 责任单位 ● ● ● 见证取样备案文件 监理单位 ● ● ● 竣工  
验收资料 工程竣工报验单 A10 表 ● ● ● 竣工移交证书 ● ● ● 工  
程质量评估报告 监理单位 ● ● ● ● B4 其他资料 监理工作联系单  
C1 表 ● ● ● 工程变更单 C2 表 ● ● ● C 类 施工资料 C0 工程管理与  
验收资料 工程概况表 表 C0-1 ● ● ● 建设工程质量事故调（勘）查笔  
录 表 C0-2 ● ● ● ● 建设工程质量事故报告书 表 C0-3 ● ● ● ● 单位  
（子单位）工程质量竣工验收记录 ● ● ● ● 单位（子单位）工程  
质量控制资料核查记录 ● ● ● 单位（子单位）工程安全和功能检查  
资料核查及主要功能抽查记录 ● ● ● 单位（子单位）工程观感质量  
检查记录 ● ● ● 室内环境监测报告 检测单位提供 ● ● ● 施工总结 施  
工单位编制 ● ● ● 工程竣工报告 施工单位编制 ● ● ● ● C 施工管

理资料 施工现场质量管理检查记录 表 C1-1 ● ●企业资质证书及相关专业人员岗位证书 施工单位提供 ● 见证记录 监理单位提供 ● ●

施工日志 表 C1-2 ● C2 施工技术资料 施工组织设计及施工方案 施工单位编制 ● 技术交底记录 表 C2-1 ● 图纸会审记录 表 C2-2 ● ●

● ●设计变更通知单 表 C2-3 ● ● ● 工程洽商记录 表 C2-4 ● ● ● ●

C3 施工测量记录 工程定位测量记录 表 C3-1 ● ● ● ● 基槽验线记录 表 C3-2 ● ● ● 楼层平面放线记录 表 C3-3 ● 楼层标高抄测记录 表 C3-4 ● 建筑物垂直度、标高测量记录 表 C3-5 ● ● 沉降观测记录 测量单位提供 ● ● ● ●

施工物资资料 通用表格 材料、构配件进场检验记录 表 C4-1 ● 材料试验报告(通用) 表 C4-2 ● ● 设备开箱检验记录(机电通用) 表 C4-3 ● 设备及管道附件试验记录(机电通用) 表 C4-4 ● ●

建筑与结构工程 出厂质量证明文件 各种物资出厂合格证、质量保证书和商检证等 供应单位提供 ● ● 半成品钢筋出厂合格证 表 C4-5 ● ● 预制混凝土构件出厂合格证 表 C4-6 ● ● 钢构件出厂合格证 表 C4-7 ● ● 预拌混凝土出厂合格证 表 C4-8 ● ● ●

检测报告 钢材性能检测报告 供应单位提供 ● ● ● 水泥性能检测报告 供应单位提供 ● ● C4 外加剂性能检测报告 供应单位提供 ● ● 防水材料性能检测报告 供应单位提供 ● ● 砖(砌块)性能检测报告 供应单位提供 ● ● 门、窗性能检测报告(建筑外窗应有三性检测报告) 供应单位提供 ● ● 吊顶饰面材料性能检测报告 供应单位提供 ● ● 饰面板材性能检测报告 供应单位提供 ● ● 饰面石材性能检测报告 供应单位提供 ● ● 饰面砖性能检测报告 供应单位提供 ● ● 涂料性

能检测报告 供应单位提供 ● ●玻璃性能检测报告（安全玻璃应有安全性能检测报告） 供应单位提供 ● ●壁纸、墙布防火、阻燃性能检测报告 供应单位提供 ● ●装修用粘结剂性能检测报告 供应单位提供 ● ●防火涂料性能检测报告 供应单位提供 ● ●隔声/隔热/阻燃/防潮材料特殊性能检测报告 供应单位提供 ● ●钢结构用焊接材料检测报告 供应单位提供 ● ●高强度大六角头螺栓连接副扭矩系数检测报告 供应单位提供 ● ●扭剪型高强螺栓连接副预拉力检测报告 供应单位提供 ● ●木结构材料检测报告（含水率、木构件、钢件） 供应单位提供 ● ●幕墙性能检测报告（三性试验） 供应单位提供 ● ● ●幕墙用硅酮结构胶检测报告 供应单位提供 ● ● ●幕墙用玻璃性能检测报告 供应单位提供 ● ●幕墙用石材性能检测报告 供应单位提供 ● ● ●幕墙用金属板性能检测报告 供应单位提供 ● ●材料污染物含量检测报告（执行 GB50325---2001 ） 供应单位提供 ● ●复试报告 钢材试验报告 表 C4-9 ● ● ●水泥试验报告 表 C4-10 ● ● ●砂试验报告 表 C4-11 ● ● ●碎（卵）石试验报告 表 C4-12 ● ● ●外加剂试验报告 表 C4-13 ● ● ●掺合料试验报告 表 C4-14 ● ●防水涂料试验报告 表 C4-15 ● ●防水卷材试验报告 表 C4-16 ● ●砖（砌块）试验报告 表 C4-17 ● ● ●轻集料试验报告 表 C4-18 ● ●预应力筋复试报告 检测单位提供 ● ● ●预应力锚具、夹具和连接器复试报告 检测单位提供 ● ● C4 装饰装修用门窗复试报告 检测单位提供 ● ●装饰装修用人造地板复试报告 检测单位提供 ● ●装饰装修用花岗石复试报告 检测单位提供 ● ●装饰装修用安全玻璃复试报告

检测单位提供 ●●装饰装修用外墙面砖复试报告 检测单位提供 ●

●●钢结构金相试验报告 检测单位提供 ●●●钢结构用钢材复试报告 检测单位提供 ●●●钢结构用焊接材料复试报告 检测单位提供

●●●钢结构用高强度大六角头螺栓连接副复试报告 检测单位提供 ●

●●钢结构用扭剪型高强螺栓连接副复试报告 检测单位提供 ●●木结构材料复试报告 检测单位提供 ●●幕墙用铝塑板复试报告 检测单位提供 ●●●幕墙用石材复试报告 检测单位提供 ●●●幕墙用安全玻璃复试报告 检测单位提供 ●●幕墙用结构胶复试报告 检测单位提供 ●●●建筑给水、排水及采暖工程 管材的产品质量证明文件 供应单位提供 ●●主要材料、设备的产品质量合格证及检测报告 供应单位提供 ●●绝热材料的产品合格证及检测报告 供应单位提供 ●●给水管道材料卫生检测报告 供应单位提供 ●●成品补偿器预拉伸证明书 供应单位提供 ●●卫生洁具环保检测报告 供应单位提供 ●●锅炉（承压设备）焊缝无损探伤检测报告 供应单位提供 ●

●●水表、热量表的计量检定证书 供应单位提供 ●●安全阀、减压阀的调试报告及定压合格证书 由供应单位及检测单位提供 ●●主要设备及器具安装使用说明书 供应单位提供 ●●建筑电气工程 低压成套配电柜、动力、照明配电箱（盘柜）出厂合格证、生产许可证、试验记录、CCC 认证及证书复印件 供应单位提供 ●●电力变压器、柴油发电机组、高压成套配电柜、蓄电池柜、不间断电源柜、控制柜（屏、台）出厂合格证、生产许可证及试验记录 供应单位提供 ●●发电机、电加热器、电动执行机构和低压开关设备合格证、生产许可证、

CCC 认证及证书复印件 供应单位提供 ● ●照明灯具、开关、插座、  
风扇及附件出厂合格证、CCC 认证及证书复印件 供应单位提供 ● ●  
导管、电缆桥架和线槽出厂合格证 供应单位提供 ●●C4 电线、电  
缆出厂合格证、生产许可证、CCC 认证及证书复印件 供应单位提供  
●● 型钢及电焊条合格证及材质证明书 供应单位提供 ●● 镀锌制  
品（支架、横担、接地极、避雷用型钢等）和外线金具合格证和镀锌  
质量证明书 供应单位提供 ● ●封闭母线、插接母线合格证、安装技  
术文件、CCC 认证及证书复印件 供应单位提供 ●● 裸母线、裸导  
线、电缆头部件及接线端子、钢制灯柱、混凝土电杆和其他混凝土制  
品合格证 供应单位提供 ●● 主要设备安装技术文件 供应单位提供  
● ●智能建筑系统工程（执行现行标准规范） 专业施工单位提供 ● ●  
通风与空调工程 制冷机组等主要设备和部件的产品合格证及质量证  
明文件 供应单位提供 ● ●阀门、疏水器、水箱、分集水器、减震器、  
储冷罐、集气罐、仪表、绝热材料等的出厂合格证、质量证明文件及  
检测报告 供应单位提供 ●● 板材、管材等质量证明文件 供应单位  
提供 ● ●主要设备安装使用说明书 供应单位提供 ● ●电梯工程 ●  
● 电梯设备开箱检验记录 表 C4-19 ● ●电梯主要设备、材料及附件  
出厂合格证、产品说明书、安装技术文件 供应单位提供 ●●C5 施  
工记录 通用表格 隐蔽工程检查记录 表 C5-1 ●●● 预检记录 表  
C5-2 ● 施工检查记录（通用） 表 C5-3 ● 交接检查记录 表 C5-4 ● ●  
建筑与结构工程 基坑支护变形监测记录 专业施工单位 ● 桩（地）  
基施工记录 专业施工单位 ● ● ●地基验槽检查记录 表 C5-5 ● ● ●

地基处理记录 表 C5-6 ● ● ●地基钎探记录(附图) 表 C5-7 ● ● ●混凝土浇筑申请书 表 C5-8 ● ● 预拌混凝土运输单 表 C5-9 ● 混凝土开盘鉴定 表 C5-10 ● 混凝土拆模申请表 表 C5-11 ● 混凝土搅拌测温记录表 表 C5-12 ● C5 混凝土养护测温记录表(附图) 表 C5-13 ● 大体积混凝土养护测温记录报表(附图) 表 C5-14 14 ● 构件吊装记录 表 C5-15 ● 焊接材料烘焙记录 表 C5-16 ● 地下工程防水效果检查记录 表 C5-17 ● ● 防水工程试水检查记录 表 C5-18 ● ● 通风(烟)道、垃圾道检查记录 表 C5-19 ● 预应力筋张拉记录(一) 表 C5-20 ● ● ●预应力筋张拉记录(二) 表 C5-21 ● ● ●有粘结预应力结构灌浆记录 表 C5-22 ● ● ●钢结构施工记录 专业施工单位提供 ● ●网架(索膜)施工记录 专业施工单位提供 ● ●木结构施工记录 专业施工单位提供 ● ●幕墙注胶检查记录 专业施工单位提供 ● ●

电梯工程 电梯承重梁、起重吊环埋设隐蔽工程检查记录 表 C5-23 ● ● ●电梯钢丝绳头灌注隐蔽工程检查记录 表 C5-24 ● ● ●电梯导轨、层门的支架、螺栓埋设隐蔽工程检查记录 表 C5-25 ● ● ●电梯电气装置安装检查记录(一)、(二)、(三) 表 C5-26 ● ● 电梯机房、井道预检记录 表 C5-27 ● ● 自动扶梯、自动人行道安装与土建交接预检记录 表 C5-28 ● ● 自动扶梯、自动人行道的相邻区域检查记录 表 C5-29 ● ● 自动扶梯、自动人行道电气装置检查记录(一)、(二) 表 C5-30 ● ● 自动扶梯、自动人行道整机安装质量检查记录 表 C5-31 ● ●

● C6 施工试验记录 通用表格 施工试验记录(通用) 表 C6-1 ● ● 设备单机试运转记录(机电通用) 表 C6-2 ● ● ●系统试运转调试记录

(机电通用) 表 C6-3 ● ● ●建筑与结构工程 锚杆、土钉锁定力(抗拔力) 试验报告 检测单位提供 ● ● 地基承载力检测报告 检测单位提供 ● ● ● 桩检测报告 检测单位提供 ● ● ● 土工击实试验报告表 C6-4 ● ● ● 回填土试验报告(附图) 表 C6-5 ● ● ● 钢筋机械连接型式检验报告 技术提供单位 ● ● 钢筋连接工艺检验(评定)报告 检测单位提供 ● ● 钢筋连接试验报告 表 C6-6 ● ● ● 砂浆配合比申请单、通知单 表 C6-7 ● 砂浆抗压强度试验报告 表 C6-8 ● ● 砌筑砂浆试块强度统计、评定记录 表 C6-9 ● ● ● 混凝土配合比申请单、通知单 表 C6-10 ● 混凝土抗压强度试验报告 表 C6-11 ● ● 混凝土试块强度统计、评定记录 表 C6-12 ● ● ● 混凝土抗渗试验报告 表 C6-13 ● ● ● 混凝土碱总量计算书 混凝土供应商 ● ● ● 饰面砖粘结强度试验报告 表 C6-14 ● ● 后置埋件拉拔试验报告 检测单位提供 ● ● 超声波探伤报告 表 C6-15 ● ● ● 超声波探伤记录 表 C6-16 ● ● ● 钢构件射线探伤报告 表 C6-17 ● ● ● 磁粉探伤报告 检测单位提供 ● ● ● 高强螺栓抗滑移系数检测报告 检测单位提供 ● ● 钢结构焊接工艺评定 检测单位提供 ● ● 网架节点承载力试验报告 检测单位提供 ● ● 钢结构涂料厚度检测报告 检测单位提供 ● ● 木结构胶缝试验报告 检测单位提供 ● ● 木结构防护剂试验报告 检测单位提供 ● ● 幕墙双组分硅酮结构胶混匀性及拉断试验报告 检测单位提供 ● ● 给排水及采暖工程 灌(满)水试验记录 表 C6-18 ● 强度严密性试验记录 表 C6-19 ● ● ● 通水试验记录 表 C6-20 ● 吹(冲)洗(脱脂)试验记录 表 C6-21 ● 通球试验记录 表 C6-22 ● ● 补偿器安装记录

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/768056031141006043>