

苏州市城乡建设档案馆

苏城档〔2024〕10号

关于修改苏州市建设工程文件 归档范围的通知

各有关单位：

为贯彻落实《房屋建筑和市政基础设施工程档案资料管理规程》(DB32/T 4353-2022)，进一步规范苏州市建设工程文件归档范围，苏州市城乡建设档案馆决定对《苏州市建设工程档案立卷程序与标准》(苏城档〔2017〕2号)的附件《苏州市建筑工程文件归档范围》《苏州市道路工程文件归档范围》《苏州市桥梁工程文件归档范围》《苏州市地下管线工程文件归档范围》做出修改，现将修改后的文件重新印发。

凡列入苏州市城乡建设档案馆接收范围的工程档案，工程于2024年5月1日后竣工验收的，按照本通知要求执行。

- 附件：1. 苏州市建筑工程文件归档范围
2. 苏州市道路工程文件归档范围
3. 苏州市桥梁工程文件归档范围
4. 苏州市地下管线工程文件归档范围

苏州市城乡建设档案馆

2024年3月22日

附件 1：苏州市建筑工程文件归档范围

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
A		工程准备阶段文件
A1		立项文件
A1.1	A1.1	项目建议书批复文件及项目建议书
A1.2	A1.2	可行性研究报告批复文件及可行性研究报告
A1.3	A1.3	专家论证意见、项目评估文件
A1.4	A1.4	关于立项的会议纪要、领导批示
A2		建设用地文件
A2.1		征占用地的批准文件和对使用国有土地的批准意见
A2.2	A2.1	用地预审与选址意见书及附图
A2.3	A2.3	建设用地规划许可证及其附件
A2.4	A2.4	国有土地使用权出让交易文件
A2.5	A2.5	建设用地钉桩通知单及验线合格文件
A2.6		国有土地使用证(复印件)
A3		勘察、测绘、设计文件
A3.1	A3.1	工程地质勘察报告
A3.2	A3.2	水文地质勘察报告
A3.3	A5.1	规划设计方案审查意见书及附图
A3.4	A5.2	人防、环保、消防、交通、园林、市政、文物、通讯、保密、河湖、教育、白蚁防治、抗震等有关主管部门(对设计方案)审查意见
A3.5	A5.3	施工图设计文件审查合格证及审查意见
A4		招投标文件
A4.1	A4.2	勘察合同
A4.2	A4.2	设计合同
A4.3	A4.4	施工合同及中标通知书
A4.4	A4.6	监理合同及中标通知书
A5		开工审批文件
A5.1	A5.4	建设工程规划许可证及其附件
A5.2	A5.5	建筑工程施工许可证
A5.3	A5.6	工程质量、安全监督手续文件
A6		工程建设基本信息
A6.1	A7.6	建设单位工程项目现场管理人员名册
A6.2	A7.7	监理单位工程项目监理人员名册
A6.3	A7.8	施工单位工程项目质量管理人员名册
A6.4		建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案
A6.4.1	A7.2	建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息登记表及变更表

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
A6.4.2	A7.3	工程质量终身责任承诺书
A6.4.3	A7.4	法定代表人授权书（任命书）
B		监理文件
B1		监理管理文件
B1.1	B1.1	总监理工程师任命书
B1.2	B1.2	监理规划
B1.3	B1.3	监理实施细则
B1.4	B1.8	监理通知单（质量类）
B1.5	B1.9	监理通知回复单（质量类）
B1.6	B1.13	工程暂停令
B1.7	B1.14	工程复工报审表
B1.8	B1.15	工程复工令
B1.9	B5.1	工程临时/最终延期报审表
B2		进度控制文件
B2.1	B2.1	工程开工报审表
B2.2	B1.12	工程开工令
B3		质量控制文件
B3.1	B3.2	质量事故报告及处理资料
C		建筑工程施工文件
C1		第一部分土建施工文件
C1.1		施工管理文件
C1.1.1	TJ1.1	工程概况表
C1.1.2	TJ1.2	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C1.1.3	TJ1.4	施工现场质量管理检查记录
C1.1.4	TJ1.5	开工报告
C1.1.5	TJ1.12	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C1.1.6	TJ1.15	见证试验检测汇总表(检测单位)
C1.1.7	TJ1.16	检测不合格报告及处理汇总表
C1.2		施工技术文件
C1.2.1	TJ2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C1.2.2	TJ2.1.2	图纸会审记录
C1.2.3	TJ2.1.3	设计变更通知单
C1.2.4	TJ2.1.4	技术核定单
C1.2.5	TJ2.1.5	设计交底记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C1.3		原材料进场抽样复验报告
C1.3.1	TJ2.4.1	钢材
C1.3.1.1	TJ2.4.1.1	钢材复验报告汇总表
C1.3.1.2	TJ2.4.1.2	钢筋复验报告
C1.3.1.3		预应力钢筋复验报告汇总表
C1.3.1.4	TJ2.4.1.3	预应力钢筋复验报告
C1.3.1.5	TJ2.4.1.4	预应力锚具、夹具及静载锚固性能复验报告
C1.3.1.6		金属螺旋管复验报告汇总表
C1.3.1.7	TJ2.4.1.5	金属螺旋管复验报告
C1.3.2	TJ.2.4.2	水泥、掺加剂、砂、石
C1.3.2.1	TJ2.4.2.1	水泥、掺加剂、砂、石复验报告汇总表
C1.3.2.2	TJ2.4.2.2	水泥复验报告
C1.3.2.3	TJ2.4.2.3	预应力孔道灌浆水泥复验报告
C1.3.2.4	TJ2.4.2.4	混凝土外加剂复验报告
C1.3.2.5	TJ2.4.2.5	预应力孔道灌浆用外加剂复验报告
C1.3.2.6	TJ2.4.2.6	粉煤灰复验报告
C1.3.2.7	TJ2.4.2.7	砂、石料复验报告
C1.3.3	TJ2.4.3	砖(砌块)
C1.3.3.1	TJ2.4.3.1	砖(砌块)试验报告汇总表
C1.3.3.2	TJ2.4.3.2	砖(砌块)检验报告
C1.3.4	TJ2.4.4	防水和保温材料及其他建筑材料
C1.3.4.1	TJ2.4.4.1	防水和保温材料及其他建筑材料复验报告汇总表
C1.3.4.2	TJ2.4.4.2	防水材料和保温材料复验报告
C1.3.4.3	TJ2.4.4.3	饰面板(砖)复验报告
C1.3.4.4	TJ2.4.4.4	人造木板甲醛含量复验报告
C1.3.4.5	TJ2.4.4.5	玻璃产品性能检测报告
C1.3.4.6	TJ2.4.4.6	室内用大理石、花岗岩、墙地砖及其他无机非金属材料放射性检测报告、天然花岗岩放射性复验报告
C1.3.4.7	TJ2.4.4.7	涂料产品性能检测报告
C1.3.4.8	TJ2.4.4.8	装修用粘结剂性能检测报告
C1.3.4.9	TJ2.4.4.9	预拌砂浆复试报告
C1.3.5	TJ2.4.5	混凝土构件、门窗
C1.3.5.1	TJ2.4.5.1	混凝土构件结构性能检验报告、门窗复验报告汇总表
C1.3.5.2	TJ2.4.5.2	混凝土构件结构性能检验报告
C1.3.5.3	TJ2.4.5.3	门窗复验报告
C1.3.5.4	TJ2.4.5.4	外墙板密封材料结构性能检测报告(装配式结构)
C1.3.6		其他检测报告
C1.4		施工试验报告及见证检测报告
C1.4.1	TJ2.5.1	混凝土试块
C1.4.1.1	TJ2.5.1.1	标准养护混凝土试块试压报告汇总表
C1.4.1.2	TJ2.5.1.2	混凝土强度评定汇总表、评定表

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C1.4.1.3	TJ2.5.1.3	混凝土试块试验报告（含预制构件混凝土试块检测报告）
C1.4.1.4	TJ2.5.1.4	用于装配式结构拼缝、接头处混凝土强度试验报告
C1.4.1.5	TJ2.5.1.5	特种混凝土试块试验报告
C1.4.2		同条件养护混凝土试块
C1.4.2.1	TJ2.5.1.6	同条件养护混凝土试块试压报告汇总表
C1.4.2.2	TJ2.5.1.7	结构实体混凝土强度评定汇总表、评定表
C1.4.2.3	TJ2.5.1.8	同条件养护混凝土试块试验报告（含预制构件混凝土试块检测报告）
C1.4.3		抗渗混凝土试块
C1.4.3.1	TJ2.5.1.9	抗渗混凝土试块抗渗试验报告汇总表
C1.4.3.2	TJ2.5.1.10	抗渗混凝土试块抗渗试验报告
C1.4.4	TJ2.5.2	砂浆试块
C1.4.4.1	TJ2.5.2.1	砂浆强度汇总评定表
C1.4.4.2	TJ2.5.2.2	砂浆试块试验报告
C1.4.4.3	TJ2.5.2.3	预应力灌浆用水泥浆试块试验报告
C1.4.4.4	TJ2.5.2.4	特种砂浆试块试验报告
C1.4.4.5	TJ2.5.2.5	钢筋套筒灌浆料试块试验报告
C1.4.4.6	TJ2.5.2.6	预制构件座浆料试块试验报告
C1.4.5	TJ2.5.3	钢筋连接试验
C1.4.5.1	TJ2.5.3.1	钢筋连接试验报告汇总表
C1.4.5.2	TJ2.5.3.2	钢筋焊接连接试验报告
C1.4.5.3	TJ2.5.3.3	钢筋机械连接试验报告
C1.4.5.4	TJ2.5.3.4	预应力钢丝镦头强度试验报告
C1.4.5.5	TJ2.5.3.5	后置埋件现场拉拔试验报告
C1.4.5.6	TJ2.5.3.6	钢筋机械连接工艺检验报告
C1.4.5.7	TJ2.5.3.7	钢筋焊接连接工艺试验报告
C1.4.5.8	TJ2.5.3.8	钢筋套筒灌浆连接接头试件型式检验报告
C1.4.5.9	TJ2.5.3.9	钢筋套筒灌浆连接接头试件工艺检验报告
C1.4.5.10	TJ2.5.3.10	套筒灌浆或浆锚搭接接头的抗拉强度试验报告
C1.4.5.11	TJ2.5.3.11	装配式混凝土连接节点的灌浆密实度及钢筋锚固长度检测报告
C1.4.6	TJ2.5.4	其他试验报告
C1.4.6.1	TJ2.5.4.1	其他试验报告汇总表
C1.4.6.2	TJ2.5.4.2	土壤试验报告
C1.4.6.3	TJ2.5.4.3	地表土壤氡浓度检测报告
C1.4.6.4	TJ2.5.4.4	外墙饰面砖样板件粘结强度检测报告
C1.4.6.5	TJ2.5.4.5	水泥土搅拌桩取芯强度试验报告
C1.4.6.6	TJ2.5.4.6	砌体拉结筋拉拔试验报告
C1.4.6.7	TJ2.5.4.7	地基基础土方每层填筑厚度、含水量控制、压实度试验报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C1.4.6.8	TJ2.5.4.8	钢筋保护层厚度实测表
C1.4.6.9	TJ2.5.4.9	结构实体位置与尺寸偏差检验表
C1.4.6.10	TJ2.5.4.10	地基基础工程检测报告
C1.4.6.11	TJ2.5.4.11	结构实体检测报告(无同条件养护试件或不合格时)
C1.4.6.12	TJ2.5.4.12	门窗功能性测试报告
C1.4.6.13	TJ2.5.4.13	保温节能实体检测及热工性能检测报告
C1.4.6.14		其他检测报告
C1.5		安全和功能检验资料
C1.5.1	TJ3.2	幕墙及外窗气密性能、水密性能、抗风压性能检测报告(当设计对幕墙有平面位移性能要求时,应有相应平面位移性能检测报告)
C1.5.2	TJ3.3	建筑物沉降检测报告
C1.5.3	TJ3.4	室内环境检测报告
C1.6		工程测量
C1.6.1	TJ2.2.2	工程定位测量记录
C1.6.2	TJ2.2.3	基槽验线记录
C1.7		施工记录
C1.7.1	TJ2.6	隐蔽工程验收
C1.7.1.1	TJ2.6.1	钢筋工程隐蔽验收记录
C1.7.1.2	TJ2.6.2	预应力钢筋隐蔽工程验收记录
C1.7.1.3	TJ2.6.3	钢筋套筒与钢筋连接、浆锚隐蔽工程验收记录
C1.7.2	TJ2.7.3	地基与基础工程验槽记录
C1.7.3	TJ2.7.4	地基处理记录
C1.7.4	TJ2.7.5	地基钎探记录
C1.7.5	TJ2.7.11	大型构件吊装记录
C1.7.6	TJ2.7.15	预应力筋张拉记录
C1.7.7	TJ2.7.16	有粘结预应力结构灌浆记录
C1.7.8		网架(索膜)施工记录
C1.8		工程质量验收记录
C1.8.1		地基与基础分部
C1.8.1.1	TJ4.1	地基与基础分部工程质量验收记录
C1.8.1.2	TJ2.8.1	地基与基础分部工程质量资料核查记录
C1.8.1.3	TJ3.7.1	地基与基础分部工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C1.8.1.4	TJ4.1.1	地基子分部工程质量验收记录
C1.8.1.5	TJ4.1.2	基础子分部工程质量验收记录
C1.8.1.6	TJ4.1.3	特殊土地基基础子分部工程质量验收记录
C1.8.1.7	TJ4.1.4	基坑支护子分部工程质量验收记录
C1.8.1.8	TJ4.1.5	地下水控制子分部工程质量验收记录
C1.8.1.9	TJ4.1.6	土方子分部工程质量验收记录
C1.8.1.10	TJ4.1.7	边坡子分部工程质量验收记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C1.8.1.11	TJ4.1.8	地下防水子分部工程质量验收记录
C1.8.2		主体结构分部
C1.8.2.1	TJ4.2	主体结构分部工程质量验收记录
C1.8.2.2	TJ2.8.2	主体结构分部工程质量资料核查记录
C1.8.2.3	TJ2.9.1	主体结构分部工程观感质量检查记录
C1.8.2.4	TJ3.7.2	主体结构分部工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C1.8.2.5	TJ4.2.1	混凝土结构子分部工程质量验收记录
C1.8.2.6	TJ4.2.2	砌体结构子分部工程质量验收记录
C1.8.2.7	TJ4.2.3	木结构子分部工程质量验收记录
C1.8.2.8	TJ4.2.4	钢管混凝土子分部工程质量验收记录
C1.8.2.9	TJ4.2.5	型钢混凝土结构子分部工程质量验收记录
C1.8.2.10	TJ4.2.6	铝合金结构子分部工程质量验收记录
C1.8.2.11	TJ4.2.7	装配式混凝土结构子分部工程质量验收记录
C1.8.2.12	TJ4.2.8	装配式钢结构子分部工程质量验收记录
C1.8.2.13	TJ4.2.9	模块（单元房）结构子分部工程质量验收记录
C1.8.2.14	TJ4.2.10	装配式木结构子分部工程质量验收记录
C1.8.3		建筑装饰装修分部
C1.8.3.1	TJ4.3	建筑装饰装修分部工程质量验收记录
C1.8.3.2	TJ2.8.3	建筑装饰装修分部工程质量资料核查记录
C1.8.3.3	TJ2.9.2	建筑装饰装修分部工程观感质量检查记录
C1.8.3.4	TJ3.7.3	建筑装饰装修分部工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C1.8.3.5	TJ4.3.1	抹灰子分部工程质量验收记录
C1.8.3.6	TJ4.3.2	外墙防水子分部工程质量验收记录
C1.8.3.7	TJ4.3.3	门窗子分部工程质量验收记录
C1.8.3.8	TJ4.3.4	吊顶子分部工程质量验收记录
C1.8.3.9	TJ4.3.5	轻质隔墙子分部工程质量验收记录
C1.8.3.10	TJ4.3.6	饰面板子分部工程质量验收记录
C1.8.3.11	TJ4.3.7	饰面砖子分部工程质量验收记录
C1.8.3.12	TJ4.3.8	涂饰子分部工程质量验收记录
C1.8.3.13	TJ4.3.9	裱糊与软包子分部工程质量验收记录
C1.8.3.14	TJ4.3.10	细部子分部工程质量验收记录
C1.8.3.15	TJ4.3.11	建筑地面子分部工程质量验收记录
C1.8.4		屋面分部
C1.8.4.1	TJ4.4	屋面分部工程质量验收记录
C1.8.4.2	TJ2.8.4	屋面分部工程质量资料核查记录
C1.8.4.3	TJ2.9.3	屋面分部工程观感质量检查记录
C1.8.4.4	TJ3.7.4	屋面分部工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C1.8.4.5	TJ4.4.1	基层与保护子分部工程质量验收记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C1.8.4.6	TJ4.4.2	保温与隔热子分部工程质量验收记录
C1.8.4.7	TJ4.4.3	防水与密封子分部工程质量验收记录
C1.8.4.8	TJ4.4.4	瓦面与板面子分部工程质量验收记录
C1.8.4.9	TJ4.4.5	细部构造子分部工程质量验收记录
C2		第二部分桩基子分部施工文件
C2.1		施工管理文件
C2.1.1	ZJ1.1	桩基工程概况表
C2.1.2	ZJ1.2	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C2.1.3	ZJ1.3	施工现场质量管理检查记录
C2.1.4	ZJ1.4	桩基工程开工报告
C2.1.5	ZJ1.11	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C2.2		施工技术文件
C2.2.1	ZJ2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C2.2.2	ZJ2.1.2	图纸会审记录
C2.2.3	ZJ2.1.3	设计变更通知单
C2.2.4	ZJ2.1.4	技术核定单
C2.2.5	ZJ2.1.5	设计交底记录
C2.3		原材料进场抽样复验报告
C2.3.1	ZJ2.4.1	钢材、焊条（剂）、水泥、砂、石、外加剂、掺和料等复验报告汇总表
C2.3.2	ZJ2.4.2	钢材复验报告
C2.3.3	ZJ2.4.3	焊条（剂）复验报告
C2.3.4	ZJ2.4.4	水泥试验报告
C2.3.5	ZJ2.4.5	砂、石、外加剂、掺和料复验报告
C2.3.6	ZJ2.4.6	其他材料复验报告
C2.4		施工试验报告及见证检测报告
C2.4.1	ZJ2.5.1	混凝土试块
C2.4.1.1	ZJ2.5.1.1	混凝土试块试压报告汇总表
C2.4.1.2	ZJ2.5.1.2	混凝土强度评定汇总表、评定表
C2.4.1.3	ZJ2.5.1.3	混凝土强度检测报告
C2.4.1.4	ZJ2.5.1.4	混凝土强度非破损及其他测试报告
C2.4.2	ZJ2.5.2	钢筋连接试验
C2.4.2.1	ZJ2.5.2.1	钢筋连接试验报告汇总表
C2.4.2.2	ZJ2.5.2.2	钢筋焊接连接试验报告
C2.4.2.3	ZJ2.5.2.3	钢筋机械连接试验报告
C2.4.2.4	ZJ2.5.2.4	预应力钢丝镦头强度试验报告
C2.4.2.5	ZJ2.5.2.5	后置埋件现场拉拔试验报告
C2.4.2.6	ZJ2.5.2.6	钢筋机械连接工艺检验报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C2.4.2.7	ZJ2.5.2.7	钢筋焊接连接工艺试验报告
C2.4.3		其他施工试验报告及见证检测报告
C2.5		安全和功能检验资料
C2.5.1	ZJ3.1	钢桩焊缝探伤检查报告
C2.5.2	ZJ3.2	桩承载力检测报告
C2.5.3	ZJ3.3	桩身质量检验报告
C2.5.4	ZJ3.4	管桩抗弯性能试验报告
C2.6		工程测量
C2.6.1	ZJ2.2.2	工程定位测量记录
C2.7		施工记录
C2.7.1	ZJ2.6.2	预制桩接桩隐蔽工程验收记录
C2.8		工程质量验收记录
C2.8.1		桩基子分部工程质量验收记录
C2.8.2	ZJ1.5	桩基工程竣工报告
C3		第三部分钢结构子分部施工文件
C3.1		施工管理文件
C3.1.1	GJ1.1	钢结构工程概况表
C3.1.2	GJ1.2	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C3.1.3	GJ1.4	施工现场质量管理检查记录
C3.1.4	GJ1.6	钢结构工程开工报告
C3.1.5	GJ1.12	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C3.2		施工技术文件
C3.2.1	GJ2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C3.2.2	GJ2.1.2	图纸会审记录
C3.2.3	GJ2.1.3	设计变更通知单
C3.2.4	GJ2.1.4	技术核定单
C3.2.5	GJ2.1.5	设计交底记录
C3.3		施工试验报告及见证检测报告
C3.3.1	GJ2.3.1	钢结构见证取样送样复验报告检查汇总表
C3.3.2	GJ2.3.2	钢材复验报告
C3.3.3	GJ2.3.3	钢结构用防火涂料粘结强度、抗压强度复验报告
C3.3.4	GJ2.3.4	钢结构用焊接材料复试报告
C3.3.5	GJ2.3.5	高强度螺栓连接副预拉力检验报告
C3.3.6	GJ2.3.6	高强度螺栓连接副扭矩系数检验报告
C3.3.7	GJ2.3.7	摩擦面抗滑移系数复验报告
C3.3.8	GJ2.3.8	网架节点承载力试验报告
C3.3.9	GJ2.3.9	焊接球焊缝超声波探伤或检查检验报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C3.3.10	GJ2.3.10	螺栓球、焊接球、封板、锥头和套筒等检测报告
C3.3.11	GJ2.3.11	螺栓实物最小拉力载荷复验报告
C3.3.12	GJ2.3.12	其他施工试验报告及检测报告
C3.4		安全和功能检验资料
C3.4.1	GJ3.1.1	检验及抽样检测汇总表
C3.4.2	GJ3.1.2	钢结构超声波或射线探伤检测报告
C3.4.3	GJ3.1.3	高强度螺栓连接副施工扭矩检验报告
C3.4.4	GJ3.1.4	钢屋(托)架、桁架、钢梁、吊车梁等垂直度和侧向弯曲检测报告
C3.4.5	GJ3.1.5	钢柱垂直度检测报告
C3.4.6	GJ3.1.6	钢网架安装完成后及屋面工程完成后挠度检测报告
C3.4.7	GJ3.1.7	单层(多层及高层)钢结构主体结构整体垂直度检测报告
C3.4.8	GJ3.1.8	单层(多层及高层)钢结构主体结构整体平面弯曲检测报告
C3.4.9	GJ3.1.9	其他检测报告
C3.5		施工记录
C3.5.1	GJ2.4	隐蔽工程验收记录
C3.6		工程质量验收记录
C3.6.1	GJ4.1	钢结构子分部工程质量验收记录
C3.6.2	GJ1.7	钢结构工程竣工报告
C4		第四部分幕墙子分部施工文件
C4.1		施工管理文件
C4.1.1	MQ1.1	幕墙工程概况表
C4.1.2	MQ1.2	幕墙施工企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C4.1.3	MQ1.7	施工现场质量管理检查记录
C4.1.4	MQ1.10	幕墙工程开工报告
C4.1.5	MQ1.14	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C4.2		施工技术文件
C4.2.1	MQ2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C4.2.2	MQ2.1.2	图纸会审记录
C4.2.3	MQ2.1.3	设计变更通知单
C4.2.4	MQ2.1.4	技术核定单
C4.2.5	MQ2.1.5	设计交底记录
C4.3		施工试验报告及见证检测报告
C4.3.1	MQ2.3.1	施工试验报告及见证检测报告汇总表

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C4.3.2	MQ2.3.2	幕墙工程材料、五金配件、构件和组件等材料复验报告
C4.3.3	MQ2.3.3	铝塑复合板的剥离强度复验报告
C4.3.4	MQ2.3.4	石材弯曲强度复验报告
C4.3.5	MQ2.3.5	室内花岗岩放射性复验报告
C4.3.6	MQ2.3.6	玻璃幕墙用结构胶的邵氏硬度、标准条件拉伸粘结强度、相容性试验的复验报告
C4.3.7	MQ2.3.7	石材幕墙结构密封胶的粘结强度复验报告
C4.3.8	MQ2.3.8	石材幕墙结构密封胶的污染性复验报告
C4.3.9	MQ2.3.9	硅酮机构相容性和剥离粘结性试验报告
C4.3.10	MQ2.3.10	其他施工试验报告及检测报告
C4.4		安全和功能检验资料
C4.4.1	MQ3.1	后置埋件和槽式预埋件的现场拉拔力检测报告
C4.4.2	MQ3.2	幕墙的气密性、水密性、耐风压性能及层间变形性能检测报告（当设计未对平面位移性能提出要求时，不检测）
C4.5		施工记录
C4.5.1	MQ2.4.1	预埋件或后置埋件或后置螺栓连接件埋设隐蔽工程验收记录
C4.5.2	MQ2.4.2	构件连接节点、构件与主体结构的连接安装隐蔽工程验收记录
C4.5.3	MQ2.4.3	幕墙的伸缩缝、变形缝、沉降缝、防震缝及墙面转角处的构造节点隐蔽工程验收记录
C4.5.4	MQ2.4.4	幕墙防火构造隐蔽工程验收记录
C4.5.5	MQ2.4.5	幕墙防雷装置及防雷构造节点隐蔽工程验收记录
C4.5.6	MQ2.4.6	幕墙周边、组合幕墙交接部位以及幕墙内表面与主体结构之间的封堵隐蔽工程验收记录
C4.5.7	MQ2.4.7	板块安装固定块材质、间距、数量隐蔽工程验收记录
C4.5.8	MQ2.4.8	钢材端口、钢材焊缝的二次防腐隐蔽工程验收记录
C4.6		工程质量验收记录
C4.6.1	MQ4.1	幕墙子分部工程质量验收记录
C4.6.2	MQ1.11	幕墙工程竣工报告
C5		第五部分建筑节能分部施工文件
C5.1		施工管理文件
C5.1.1	JN1.1	建筑节能工程概况表
C5.1.2	JN1.6	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C5.1.3	JN1.7	建筑节能施工现场质量管理检查记录
C5.2		施工技术文件

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C5.2.1	JN2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C5.2.2	JN2.1.2	图纸会审记录
C5.2.3	JN2.1.3	设计变更通知单
C5.2.4	JN2.1.4	技术核定单
C5.2.5	JN2.1.5	设计交底记录
C5.3		材料、配件及设备进场复验、见证试验
C5.3.1	JN2.3.1	主要材料、设备和构件复验报告、见证试验报告汇总表
C5.3.2	JN2.3.2	保温隔热材料的导热系数或热阻、密度、压缩强度或抗压强度、垂直于板面方向的抗拉强度、吸水率、燃烧性能（不燃材料除外）复验报告
C5.3.3	JN2.3.3	复合保温板等墙体节能定型产品的传热系数或热阻、单位面积质量、拉伸粘结强度、燃烧性能（不燃材料除外）复验报告
C5.3.4	JN2.3.4	保温砌块等墙体节能定型产品的传热系数或热阻、抗压强度、吸水复验报告
C5.3.5	JN2.3.5	反射隔热材料的太阳光反射比，半球发射率复验报告
C5.3.6	JN2.3.6	粘结材料的拉伸粘结强度复验报告
C5.3.7	JN2.3.7	抹面材料的拉伸粘结强度、压折比复验报告
C5.3.8	JN2.3.8	增强网的力学性能、抗腐蚀性能复验报告
C5.3.9	JN2.3.9	保温材料的导热系数或热阻、密度、吸水率、燃烧性能（不燃材料除外）复验报告
C5.3.10	JN2.3.10	幕墙玻璃的可见光透射比、传热系数、遮阳系数，中空玻璃密封性能复验报告
C5.3.11	JN2.3.11	隔热型材的抗拉强度、抗剪强度复验报告
C5.3.12	JN2.3.12	透光、半透光遮阳材料的太阳光透射比、太阳光反射比复验报告
C5.3.13	JN2.3.13	夏热冬冷地区，门窗的传热系数、气密性能，玻璃遮阳系数、玻璃可见光透射比复验报告
C5.3.14	JN2.3.14	屋面节能工程保温隔热材料的导热系数或热阻、密度、压缩强度或抗压强度、吸水率、燃烧性能（不燃材料除外）复验报告
C5.3.15	JN2.3.15	屋面节能工程反射隔热材料的太阳光反射比，半球发射率复验报告
C5.3.16	JN2.3.16	地面节能工程保温隔热材料的导热系数或热阻、密度、压缩强度或抗压强度、吸水率、燃烧性能（不燃材料除外）复验报告
C5.3.17	JN2.3.17	供暖工程保温材料导热系数或热阻、密度、吸水率复验报告
C5.3.18	JN2.3.18	供暖工程散热器单位散热量、金属热强度复验报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C5.3.19	JN2.3.19	风机盘管机组的供冷量、供热量、风量、水阻力、功率及噪声复验报告
C5.3.20	JN2.3.20	通风与空气调节节能工程绝热材料的导热系数或热阻、密度、吸水率复验报告
C5.3.21	JN2.3.21	空调与供暖系统的冷热源及管网节能工程绝热材料的导热系数或热阻、密度、吸水率复验报告
C5.3.22	JN2.3.22	照明光源初始光效复验报告
C5.3.23	JN2.3.23	照明灯具镇流器能效值复验报告
C5.3.24	JN2.3.24	照明灯具效率复验报告
C5.3.25	JN2.3.25	照明设备功率、功率因数和谐波含量值复验报告
C5.3.26	JN2.3.26	低压配电系统适用的电线、电缆的导体电阻值复验报告
C5.3.27	JN2.3.27	太阳能光热系统节能工程集热设备的热性能复验报告
C5.3.28	JN2.3.28	太阳能光热系统节能工程保温材料的导热系数或热阻、密度、吸水率复验报告
C5.3.29		其他节能材料抽样复验报告
C5.4		安全和功能检验资料
C5.4.1	JN3.1.1	现场检测报告汇总表
C5.4.2	JN3.1.2	外墙保温浆料同条件养护试块报告
C5.4.3	JN3.1.3	拉伸粘结强度现场拉拔试验报告
C5.4.4	JN3.1.4	锚固力现场拉拔试验报告
C5.4.5	JN3.1.5	建筑围护结构节能构造现场实体检验报告
C5.4.6	JN3.1.6	严寒、寒冷和夏热冬冷地区外窗气密性现场检测报告
C5.4.7	JN3.1.7	风管及系统严密性检验报告
C5.4.8	JN3.1.8	现场组装的组合式空调机组的漏风量测试报告
C5.4.9	JN3.1.9	系统节能性能检验报告
C5.4.10	JN3.1.10	供暖工程系统节能性能检测报告
C5.4.11	JN3.1.11	通风与空调系统节能性能检测报告
C5.4.12	JN3.1.12	冷热源及管网系统节能性能检测报告
C5.4.13	JN3.1.13	配电与照明系统节能性能检测报告
C5.4.14	JN3.1.14	监测与控制系统节能性能检测报告
C5.4.15	JN3.1.15	地源热泵换热系统节能性能检测报告
C5.4.16	JN3.1.16	太阳能光热系统节能性能检测报告
C5.4.17	JN3.1.17	太阳能光伏系统节能性能检测报告
C5.4.18	JN3.1.18	室内声环境检测报告
C5.4.19	JN3.1.19	民用建筑能效测评检测报告
C5.4.20	JN3.1.20	热工性能检测报告
C5.4.21		其他检测报告
C5.5		隐蔽工程验收记录
C5.5.1	JN2.4.1	墙体节能隐蔽工程验收记录
C5.5.2	JN2.4.2	幕墙节能分项工程隐蔽验收

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C5.5.3	JN2.4.2.1	被封闭的保湿材料厚度和保温材料的固定隐蔽工程验收记录
C5.5.4	JN2.4.2.2	周边与墙体的接缝处保温材料的填充隐蔽工程验收记录
C5.5.5	JN2.4.2.3	构造缝、结构缝隐蔽工程验收记录
C5.5.6	JN2.4.2.4	隔气层隐蔽工程验收记录
C5.5.7	JN2.4.2.5	热桥部位、断桥节点隐蔽工程验收记录
C5.5.8	JN2.4.2.6	单元式幕墙板块间的接缝构造隐蔽工程验收记录
C5.5.9	JN2.4.2.7	冷凝水收集和排放构造隐蔽工程验收记录
C5.5.10	JN2.4.2.8	通风换气装置隐蔽工程验收记录
C5.5.11	JN2.4.3	门窗节能隐蔽工程验收记录
C5.5.12	JN2.4.4	屋面节能隐蔽工程验收记录
C5.5.13	JN2.4.5	地面节能隐蔽工程验收记录
C5.5.14	JN2.4.6	供暖节能隐蔽工程验收记录
C5.5.15	JN2.4.7	通风与空调节能隐蔽工程验收记录
C5.5.16	JN2.4.8	冷热源及管网节能隐蔽工程验收记录
C5.5.17	JN2.4.9	配电与照明节能隐蔽工程验收记录
C5.5.18	JN2.4.10	监测与控制节能隐蔽工程验收记录
C5.5.19	JN2.4.11	地源热泵换热系统节能隐蔽工程验收记录
C5.5.20	JN2.4.12	太阳能光热系统节能隐蔽工程验收记录
C5.5.21	JN2.4.13	太阳能光伏节能隐蔽工程验收记录
C5.6		工程质量验收记录
C5.6.1	JN1.2	建筑节能分部工程质量验收记录
C5.6.2	JN1.3	建筑节能工程质量控制资料核查记录
C5.6.3	JN1.4	建筑节能工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C5.6.4	JN1.5	建筑节能工程观感质量检查记录
C5.6.5	JN4.1	围护结构节能子分部工程质量验收记录
C5.6.6	JN4.2	供暖空调节能子分部工程质量验收记录
C5.6.7	JN4.3	配电与照明节能子分部工程质量验收记录
C5.6.8	JN4.4	监测与控制节能子分部工程质量验收记录
C5.6.9	JN4.5	可再生能源节能子分部工程质量验收记录
C6		第六部分建筑给排水及供暖分部施工文件
C6.1		施工管理文件
C6.1.1	SN1.1	建筑给水排水及供暖工程概况表
C6.1.2	SN1.6	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C6.1.3	SN1.7	建筑给水排水及供暖工程施工现场质量管理检查记录
C6.2		施工技术文件

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C6.2.1	SN2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C6.2.2	SN2.1.2	图纸会审记录
C6.2.3	SN2.1.3	设计变更通知单
C6.2.4	SN2.1.4	技术核定单
C6.2.5	SN2.1.5	设计交底记录
C6.3		材料、配件进场检（试）验、系统检测
C6.3.1	SN2.3.1	材料、配件进场检（试）验报告、系统检测报告汇总表
C6.3.2	SN2.3.2	阀门的强度和严密性复试报告
C6.3.3	SN2.3.3	生活给水管道系统的管材、管件进场复试报告
C6.3.4	SN2.3.4	其他检测报告
C6.4		安全和功能检验资料
C6.4.1	SN3.2	系统性能检测
C6.4.1.1	SN3.2.1	系统性能检测报告汇总表
C6.4.1.2	SN3.2.2	给水系统水质检测报告
C6.4.1.3	SN3.2.3	太阳能热水器系统检测报告
C6.4.1.4	SN3.2.4	锅炉系统检测报告
C6.4.2		其他检测报告
C6.5		施工记录
C6.5.1	SN2.5.2	管道隐蔽验收记录
C6.6		工程质量验收记录
C6.6.1	SN1.2	建筑给水排水及供暖分部工程质量验收记录
C6.6.2	SN1.3	建筑给水排水及供暖工程质量控制资料核查记录
C6.6.3	SN1.4	建筑给水排水及供暖工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C6.6.4	SN1.5	建筑给水排水及供暖工程观感质量检查记录
C6.6.5	SN4.1	室内给水系统子分部工程质量验收记录
C6.6.6	SN4.2	室内排水系统子分部工程质量验收记录
C6.6.7	SN4.3	室内热水系统子分部工程质量验收记录
C6.6.8	SN4.4	卫生器具子分部工程质量验收记录
C6.6.9	SN4.5	室内供暖系统子分部工程质量验收记录
C6.6.10	SN4.6	室外给水管网子分部工程质量验收记录
C6.6.11	SN4.7	室外排水管网子分部工程质量验收记录
C6.6.12	SN4.8	室外供热管网子分部工程质量验收记录
C6.6.13	SN4.9	建筑饮用水供应系统子分部工程质量验收记录
C6.6.14	SN4.10	建筑中水系统及雨水利用系统子分部工程质量验收记录
C6.6.15	SN4.11	游泳池及公共浴池水系统子分部工程质量验收记录
C6.6.16	SN4.12	水景喷泉系统子分部工程质量验收记录
C6.6.17	SN4.13	热源及辅助设备子分部工程质量验收记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C6.6.18	SN4.14	监测与控制仪表子分部工程质量验收记录
C7		第七部分建筑电气分部施工文件
C7.1		施工管理文件
C7.1.1	DQ1.1	建筑电气工程概况表
C7.1.2	DQ1.6	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C7.1.3	DQ1.8	建筑电气工程施工现场质量管理检查记录
C7.2		施工技术文件
C7.2.1	DQ2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C7.2.2	DQ2.1.2	图纸会审记录
C7.2.3	DQ2.1.3	设计变更通知单
C7.2.4	DQ2.1.4	技术核定单
C7.2.5	DQ2.1.5	设计交底记录
C7.3		材料、设备现场抽样检测报告
C7.3.1	DQ2.3.1	材料、设备现场抽样检测报告汇总表
C7.3.2	DQ2.3.2	成套灯具的绝缘电阻、内部接线性能抽样检测报告
C7.3.3	DQ2.3.3	开关电气和机械性能现场抽样检测报告
C7.3.4	DQ2.3.4	插座电气和机械性能现场抽样检测报告
C7.3.5	DQ2.3.5	电线、电缆绝缘性能、导电性能和阻燃性能抽样检测报告
C7.3.6	DQ2.3.6	导管现场抽样检测报告
C7.3.7	DQ2.3.7	型钢和电焊条抽样检测报告
C7.3.8	DQ2.3.8	镀锌制品和外线金具抽样检测报告
C7.3.9	DQ2.3.9	母线槽现场抽样检验报告
C7.3.10	DQ2.3.10	梯架、托盘、槽盒现场抽样检验报告
C7.3.11	DQ2.3.11	其他检测报告
C7.4		安全和功能检验资料
C7.4.1	DQ3.5	接地电阻检测报告
C7.4.2	DQ3.6	绝缘电阻检测报告
C7.5		接地、绝缘电阻测试
C7.5.1	DQ2.5.2	接地电阻测试记录
C7.5.2	DQ2.5.3	绝缘电阻测试记录
C7.6		隐蔽工程验收
C7.6.1	DQ2.6.2	线槽、电导管安装隐蔽工程验收记录
C7.6.2	DQ2.6.3	重复接地(防雷接地)工程隐蔽验收记录
C7.6.3	DQ2.6.4	防雷接地系统布置简图
C7.6.4	DQ2.6.5	配线敷设施工隐蔽验收记录
C7.7		工程质量验收记录
C7.7.1	DQ1.2	建筑电气分部工程质量验收记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C7.7.2	DQ1.3	建筑电气工程质量控制资料核查记录
C7.7.3	DQ1.4	建筑电气工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C7.7.4	DQ1.5	建筑电气工程观感质量检查记录
C7.7.5	DQ4.1	室外电气安装子分部工程质量验收记录
C7.7.6	DQ4.2	变配电室安装子分部工程质量验收记录
C7.7.7	DQ4.3	供电干线安装子分部工程质量验收记录
C7.7.8	DQ4.4	电气动力安装子分部工程质量验收记录
C7.7.9	DQ4.5	电气照明安装子分部工程质量验收记录
C7.7.10	DQ4.6	自备电源安装子分部工程质量验收记录
C7.7.11	DQ4.7	防雷及接地装置安装子分部工程质量验收记录
C8		第八部分智能建筑分部施工文件
C8.1		施工管理文件
C8.1.1	ZN1.1	智能建筑工程概况表
C8.1.2	ZN1.6	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C8.1.3	ZN1.8	智能建筑工程施工现场质量管理检查记录
C8.1.4	ZN1.9	开工报告
C8.1.5	ZN1.14	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C8.2		施工技术文件
C8.2.1	ZN2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C8.2.2	ZN2.1.2	图纸会审记录
C8.2.3	ZN2.1.3	设计变更通知单
C8.2.4	ZN2.1.4	技术核定单
C8.2.5	ZN2.1.5	设计交底记录
C8.3		施工记录
C8.3.1	ZN2.3.2	管道排列隐蔽工程验收记录
C8.3.2	ZN2.3.3	管道连接隐蔽工程验收记录
C8.3.3	ZN2.3.4	管道安放护圈标识隐蔽工程验收记录
C8.3.4	ZN2.3.5	接线盒及桥架加盖隐蔽工程验收记录
C8.3.5	ZN2.3.6	线缆对管道及线间绝缘电阻隐蔽工程验收记录
C8.3.6	ZN2.3.7	线缆接头处隐蔽工程验收记录
C8.4		工程质量验收记录
C8.4.1	ZN1.2	智能建筑分部工程质量验收记录
C8.4.2	ZN1.3	智能建筑工程质量控制资料核查记录
C8.4.3	ZN1.4	智能建筑工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C8.4.4	ZN1.5	智能建筑工程观感质量检查记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C8.4.5	ZN4.3.1	综合管线系统竣工验收表
C8.4.6	ZN4.3.2.1	安全防范系统（入侵报警）竣工验收表
C8.4.7	ZN4.3.2.2	安全防范系统（视频监控）竣工验收表
C8.4.8	ZN4.3.2.3	安全防范系统（出入口控制）竣工验收表
C8.4.9	ZN4.3.2.4	安全防范系统（电子巡查）竣工验收表
C8.4.10	ZN4.3.2.5	安全防范系统（停车库/场管理）竣工验收表
C8.4.11	ZN4.3.2.6	安全防范系统（访客对讲）竣工验收表
C8.4.12	ZN4.3.2.7	安全防范系统（安全防范综合管理）竣工验收表
C8.4.13	ZN4.3.3.1	建筑监控系统竣工验收表
C8.4.14	ZN4.3.3.2	能耗监测系统竣工验收表
C8.4.15	ZN4.3.3.3	综合布线系统竣工验收表
C8.4.16	ZN4.3.3.4	信息网络系统竣工验收表
C8.4.17	ZN4.3.3.5	用户电话交换系统竣工验收表
C8.4.18	ZN4.3.3.6	有线电视及卫星电视接收系统竣工验收表
C8.4.19	ZN4.3.3.7	会议系统竣工验收表
C8.4.20	ZN4.3.3.8	公共广播系统竣工验收表
C8.4.21	ZN4.3.3.9	智能化集成线系统竣工验收表
C8.4.22	ZN4.3.3.10	防雷与接地系统竣工验收表
C8.4.23	ZN4.3.3.11	机房工程系统竣工验收表
C8.4.24	ZN4.3.3.12	时钟系统竣工验收表
C8.4.25	ZN4.3.3.13	信息引导及发布系统竣工验收表
C8.4.26	ZN4.3.3.14	排队叫号系统竣工验收表
C8.4.27	ZN4.3.3.15	售验票系统竣工验收表
C8.4.28	ZN4.3.3.16	移动通信室内信号覆盖系统竣工验收表
C8.4.29	ZN1.10	竣工报告
C9		第九部分通风与空调分部施工文件
C9.1		施工管理文件
C9.1.1	KT1.1	通风与空调工程概况表
C9.1.2	KT1.6	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C9.1.3	KT1.8	通风与空调工程施工现场质量管理检查记录
C9.2		施工技术文件
C9.2.1	KT2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C9.2.2	KT2.1.2	图纸会审记录
C9.2.3	KT2.1.3	设计变更通知单
C9.2.4	KT2.1.4	技术核定单
C9.2.5	KT2.1.5	设计交底记录
C9.3		材料、设备现场检（试）验报告
C9.3.1	KT2.2.4	材料、设备现场抽样复验报告汇总表

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C9.3.2	KT2.2.5	材料现场抽样复验报告
C9.3.3	KT2.2.6	设备现场抽样复验报告
C9.3.4		其他现场抽样复验报告
C9.4		安全和功能检验资料
C9.4.1	KT3.13	通风、空调系统综合效能检测报告
C9.5		施工记录
C9.5.1	KT2.3.3	预埋件隐蔽验收记录
C9.6		工程质量验收记录
C9.6.1	KT1.2	通风与空调分部工程质量验收记录
C9.6.2	KT1.3	通风与空调工程质量控制资料核查记录
C9.6.3	KT1.4	通风与空调工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C9.6.4	KT1.5	通风与空调工程观感质量检查记录
C9.6.5	KT4.1	送风系统子分部工程质量验收记录
C9.6.6	KT4.2	排风系统子分部工程质量验收记录
C9.6.7	KT4.3	防排烟系统子分部工程质量验收记录
C9.6.8	KT4.4	除尘系统子分部工程质量验收记录
C9.6.9	KT4.5	舒适性空调风系统子分部工程质量验收记录
C9.6.10	KT4.6	恒温恒湿空调风系统子分部工程质量验收记录
C9.6.11	KT4.7	净化空调风系统子分部工程质量验收记录
C9.6.12	KT4.8	地下人防通风系统子分部工程质量验收记录
C9.6.13	KT4.9	真空吸尘系统子分部工程质量验收记录
C9.6.14	KT4.10	空调（冷、热）水系统子分部工程质量验收记录
C9.6.15	KT4.11	冷却水系统子分部工程质量验收记录
C9.6.16	KT4.12	冷凝水系统子分部工程质量验收记录
C9.6.17	KT4.13	土壤源热泵换热系统子分部工程质量验收记录
C9.6.18	KT4.14	水源热泵换热系统子分部工程质量验收记录
C9.6.19	KT4.15	蓄能（水、冰）系统子分部工程质量验收记录
C9.6.20	KT4.16	压缩式制冷（热）设备系统子分部工程质量验收记录
C9.6.21	KT4.17	吸收式制冷设备系统子分部工程质量验收记录
C9.6.22	KT4.18	多联机（热泵）空调系统子分部工程质量验收记录
C9.6.23	KT4.19	太阳能供暖空调系统子分部工程质量验收记录
C9.6.24	KT4.20	设备自控系统子分部工程质量验收记录
C10		第十部分电梯分部施工文件
C10.1		施工管理文件
C10.1.1	DT1.1	电梯工程概况表
C10.1.2	DT1.6	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C10.1.3	DT1.8	电梯工程施工现场质量管理检查记录
C10.1.4	DT1.9	开工报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C10.1.5	DT1.13	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C10.2		施工技术文件
C10.2.1	DT2.1.1	图纸会审、设计变更、洽商记录、技术核定单等变更类文件汇总表
C10.2.2	DT2.1.2	图纸会审记录
C10.2.3	DT2.1.3	设计变更通知单
C10.2.4	DT2.1.4	技术核定单
C10.2.5	DT2.1.5	设计交底记录
C10.3		安全和功能检验资料
C10.3.1	DT3.2	电梯安全装置检验报告
C10.4		施工记录
C10.4.1	DT2.3	隐蔽工程验收记录
C10.5		工程质量验收记录
C10.5.1	DT1.2	电梯分部工程质量验收记录
C10.5.2	DT1.3	电梯工程质量控制资料核查记录
C10.5.3	DT1.4	电梯工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录
C10.5.4	DT1.5	电梯工程观感质量检查记录
C10.5.5	DT4.1	电力驱动的曳引式或强制式电梯子分部工程质量验收记录
C10.5.6	DT4.2	液压电梯子分部工程质量验收记录
C10.5.7	DT4.3	自动扶梯、自动人行道子分部工程质量验收记录
C10.5.8	DT1.10	竣工报告
D		工程竣工验收文件
D1		竣工验收与备案文件
D1.1	JG2.6	工程勘察质量检查报告
D1.2	JG2.7	工程设计质量检查报告
D1.3	B3.8	监理单位工程质量评估报告
D1.4	B1.7	监理工作总结
D1.5		施工单位施工总结
D1.6	JG2.8	施工单位工程竣工报告
D1.7	B3.7	单位工程竣工验收报审表
D1.8	JG2.2	单位（子单位）工程质量竣工验收记录
D1.9	JG2.3	单位（子单位）工程质量控制资料核查记录
D1.10	JG2.4	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
D1.11	JG2.5	单位（子单位）工程观感质量检查记录
D1.12	JG2.11	住宅工程质量分户验收汇总表

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
D1.13		建设单位工程竣工验收报告
D1.14		工程竣工验收会议纪要
D1.15		专家组竣工验收意见
D1.16		工程竣工验收证(明)书
D1.17	JG2.13	房屋建筑工程质量保修书
D1.18	JG2.14	住宅质量保证书、住宅使用说明书
D1.19	JG2.16	规划、消防、人防、环保等验收(验收备案)文件
D1.20	A8.1	室外地下管线覆土前测量成果
D1.21		其他
D2		工程声像资料及电子文件
D2.1		工程未开工前的原貌、施工阶段、竣工新貌、永久性标牌照片
D2.2	A8.2	建设工程开工、施工、竣工的影像资料
D2.3		工程电子文件(内容和组卷应与纸质文件完全相同)
E		建筑工程竣工图
E1.1		竣工图编制说明
E1.2	JG1.1.1	建筑竣工图
E1.3	JG1.1.2	结构竣工图
E1.4	JG1.1.3	桩基竣工图
E1.5	JG1.1.4	钢结构竣工图
E1.6	JG1.1.5	幕墙竣工图
E1.7	JG1.1.6	室内装修竣工图
E1.8	JG1.1.7	建筑给水排水及供暖竣工图
E1.9	JG1.1.8	通风与空调工程竣工图
E1.10	JG1.1.9	建筑电气竣工图
E1.11	JG1.1.10	电梯竣工图
E1.12	JG1.1.11	智能建筑竣工图
E1.13	JG1.2	室外各种设施竣工图
E1.14	JG1.2.2	规划红线内的道路、园林绿化、喷灌设施等竣工图
E1.15	JG1.2.1	规划红线内的室外给水、排水、供热、供电、照明管线等竣工图
E1.16	JG1.3	综合竣工图(总平面布置图)、综合管线图

附件 2：苏州市道路工程文件归档范围

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
A		工程准备阶段文件
A1		立项文件
A1.1	A1.1	项目建议书批复文件及项目建议书
A1.2	A1.2	可行性研究报告批复文件及可行性研究报告
A1.3	A1.3	专家论证意见、项目评估文件
A1.4	A1.4	关于立项的会议纪要、领导批示
A2		建设用地文件
A2.1		征占土地的批准文件和对使用国有土地的批准意见
A2.2	A2.1	用地预审与选址意见书及附图
A2.3	A2.3	建设用地规划许可证、许可证附件及附图
A2.4	A2.4	国有土地使用权出让交易文件
A2.5	A2.5	建设用地钉桩通知单及验线合格文件
A3		勘察、测绘、设计文件
A3.1	A3.1	工程地质勘察报告
A3.2	A3.2	水文地质勘察报告
A3.3	A5.1	规划设计方案审查意见书及附图
A3.4	A5.2	人防、环保、消防、交通、园林、市政、文物、通讯、保密、河湖、教育、白蚁防治、抗震等有关主管部门（对设计方案）审查意见
A3.5	A5.3	施工图设计文件审查合格证及审查意见
A4		招投标文件
A4.1	A4.2	勘察合同
A4.2	A4.2	设计合同
A4.3	A4.4	施工合同及中标通知书
A4.4	A4.6	监理合同及中标通知书
A5		开工审批文件
A5.1	A5.4	建设工程规划许可证、附件及附图
A5.2	A5.5	建筑工程施工许可证
A5.3	A5.6	工程质量、安全监督手续文件
A6		工程建设基本信息
A6.1	A7.6	建设单位工程项目现场管理人员名册
A6.2	A7.7	监理单位工程项目监理人员名册
A6.3	A7.8	施工单位工程项目质量管理人员名册
A6.4		建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案
A6.4.1	A7.2	建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息登记表及变更表
A6.4.2	A7.3	工程质量终身责任承诺书
A6.4.3	A7.4	法定代表人授权书（任命书）

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
B		监理文件
B1		监督管理文件
B1.1	B1.1	总监理工程师任命书
B1.2	B1.2	监理规划
B1.3	B1.3	监理实施细则
B1.4	B1.8	监理通知单（质量类）
B1.5	B1.9	监理通知回复单（质量类）
B1.6	B1.13	工程暂停令
B1.7	B1.14	工程复工报审表
B1.8	B1.15	工程复工令
B1.9	B5.1	工程临时/最终延期报审表
B2		进度控制文件
B2.1	B2.1	工程开工报审表
B2.2	B1.12	工程开工令
B3		质量控制文件
B3.1	B3.2	质量事故报告及处理资料
C		市政道路工程施工文件
C1		施工管理文件
C1.1	DL1.1	工程概况表
C1.2	DL1.2	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C1.3	DL1.4	施工现场质量管理检查记录
C1.4	DL1.6	开工报告
C1.5	DL1.9	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C1.6		见证试验检测汇总表(检测单位)
C1.7	DL1.11	检测不合格报告及处理汇总表
C2		施工技术文件
C2.1	DL2.1.1	图纸会审、设计变更汇总表
C2.2	DL2.1.2	图纸会审记录
C2.3	DL2.1.3	设计变更通知单
C2.4	DL2.1.4	技术核定单
C2.5	DL2.1.5	设计交底记录
C3		原材料进场复验报告
C3.1	DL2.4.1	原材料进场复验报告汇总表
C3.2	DL2.4.2	钢（材）筋复试报告
C3.3	DL2.4.3	水泥复试报告
C3.4	DL2.4.4	各类砌砖、砖块复试报告
C3.5	DL2.4.5	砂子、石子复试报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C3.6	DL2.4.6	粉煤灰进场复试报告
C3.7	DL2.4.7	混凝土外加剂进场复试报告
C3.8	DL2.4.8	道路石油沥青进场复试报告
C3.9	DL2.4.9	沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）进场复试报告
C3.10	DL2.4.10	沥青胶结材料进场复试报告
C3.11	DL2.4.11	石灰进场复试报告
C3.12	DL2.4.12	预制小型构件复检报告
C3.13		其他复试报告
C4		施工试验报告及见证检测报告
C4.1		标准养护混凝土试块试压报告汇总表
C4.2		标准养护混凝土强度评定汇总表、评定表
C4.3		标准养护混凝土试块检测报告
C4.4		同条件养护混凝土试块试压报告汇总表
C4.5		结构实体同条件养护混凝土强度评定汇总表、评定表
C4.6		同条件养护混凝土试块检测报告
C4.7	DL2.6.23	混凝土强度非破损及其他测试报告
C4.8	DL2.6.1	路基处理复合地基承载力检测报告
C4.9	DL2.6.2	路基压实度检验汇总表
C4.10	DL2.6.3	基层压实度检验汇总表
C4.11	DL2.6.4	环刀法压实度（干质量密度）试验记录
C4.12	DL2.6.5	蜡封法土壤干密度试验记录
C4.13	DL2.6.6	灌水法土壤干密度试验记录
C4.14	DL2.6.7	灌砂法土壤干密度试验记录
C4.15	DL2.6.8	沥青混合料（面层）压实度检验汇总表
C4.16	DL2.6.9	沥青混合料马歇尔试验报告
C4.17	DL2.6.10	沥青混合料压实度（蜡封法）试验记录
C4.18	DL2.6.11	沥青混合料沥青含量试验报告
C4.19	DL2.6.12	沥青混合料矿料级配试验报告
C4.20	DL2.6.13	石灰（水泥）剂量检验报告
C4.21	DL2.6.14	无侧限饱水抗压强度检验汇总表
C4.22	DL2.6.15	无侧限饱水抗压强度检验报告
C4.23	DL2.6.16	道路基层、面层厚度检测报告
C4.24	DL2.6.17	承载比（CBR）试验报告
C4.25	DL2.6.18	相对密度试验报告
C4.26	DL2.6.25	砂浆强度汇总评定表
C4.27	DL2.6.26	砂浆试块试验报告
C4.28	DL2.6.27	砂浆强度非破损检测报告及其他测试报告
C4.29	DL2.6.28	其他施工试验报告及检测报告
C5		安全和功能检验资料
C5.1	DL3.1	路面平整度检测汇总表
C5.2	DL3.2	路面平整度检测报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C5.3	DL3.3	道路弯沉值测试成果汇总表
C5.4	DL3.4	道路弯沉值检验报告
C5.5	DL3.5	路面抗滑性能检验报告
C6		工程测量
C6.1	DL2.2.1	测量交接桩记录
C6.2	DL2.2.2	工程定位测量记录
C6.3	DL2.2.3	水准点复测记录
C6.4	DL2.2.4	导线点复测记录
C6.5	DL2.2.5	测量复核记录
C6.6	DL2.2.6	沉降观测记录
C6.7	DL2.2.7	高程测量成果记录
C6.8	DL2.2.8	竣工测量记录
C7		施工记录
C7.1	DL2.5.5	地基与基础工程验槽记录
C7.2	DL2.5.6	地基处理记录
C8		工程质量验收记录
C8.1	DL4.1	路基分部工程质量验收记录
C8.2	DL4.2	基层分部工程质量验收记录
C8.3	DL4.3	面层分部工程质量验收记录
C8.3.1	DL4.3.1	沥青混合料面层子分部工程质量验收记录
C8.3.2	DL4.3.2	沥青贯入式与沥青表面处治面层子分部工程质量验收记录
C8.3.3	DL4.3.3	水泥混凝土面层子分部工程质量验收记录
C8.3.4	DL4.3.4	铺砌式面层子分部工程质量验收记录
C8.4	DL4.4	广场与停车场分部工程质量验收记录
C8.5	DL4.5	人行道分部工程质量验收记录
C8.6	DL4.6	人行地道结构分部工程质量验收记录
C8.6.1	DL4.6.1	现浇钢筋混凝土人行地道结构子分部工程质量验收记录
C8.6.2	DL4.6.2	预制安装钢筋混凝土人行地道结构子分部工程质量验收记录
C8.6.3	DL4.6.3	砌筑墙体、钢筋混凝土顶板人行地道结构子分部工程质量验收记录
C8.7	DL4.7	挡土墙分部工程质量验收记录
C8.7.1	DL4.7.1	现浇钢筋混凝土挡土墙子分部工程质量验收记录
C8.7.2	DL4.7.2	装配式钢筋混凝土挡土墙子分部工程质量验收记录
C8.7.3	DL4.7.3	砌筑挡土墙子分部工程质量验收记录
C8.7.4	DL4.7.4	加筋土挡土墙子分部工程质量验收记录
C8.8	DL4.8	附属构筑物分部工程质量验收记录
D		工程竣工验收文件
D1		竣工验收与备案文件
D1.1	DL6.7	工程勘察质量检查报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
D1.2	DL6.8	工程设计质量检查报告
D1.3	B3.8	监理单位工程质量评估报告
D1.4	B1.7	监理工作总结
D1.5		施工单位施工总结
D1.6	DL6.10	施工单位工程竣工报告
D1.7	B3.7	单位工程竣工验收报审表
D1.8	DL6.3	单位(子单位)工程质量竣工验收记录
D1.9	DL6.4	单位(子单位)工程质量控制资料核查记录
D1.10	DL6.5	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
D1.11	DL6.6	单位(子单位)工程观感质量检查记录
D1.12	DL6.12	工程竣工验收报告
D1.13		工程竣工验收会议纪要
D1.14		专家组竣工验收意见
D1.15		工程竣工验收证(明)书
D1.16	DL6.13	市政基础设施工程质量保修书
D1.17	DL6.15	规划、消防、人防、环保等验收(验收备案)文件
D1.18	A8.1	室外地下管线覆土前测量成果
D1.19		其他
D2		工程声像资料及电子文件
D2.1		工程未开工前的原貌、施工阶段、竣工新貌、永久性标牌照片
D2.2	A8.2	建设工程开工、施工、竣工的影像资料
D2.3		工程电子文件(内容和组卷应与纸质文件完全相同)
E		城镇道路工程竣工图
E1	DL5	城镇道路工程竣工图

附件 3：苏州市桥梁工程文件归档范围

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
A		工程准备阶段文件
A1		立项文件
A1.1	A1.1	项目建议书批复文件及项目建议书
A1.2	A1.2	可行性研究报告批复文件及可行性研究报告
A1.3	A1.3	专家论证意见、项目评估文件
A1.4	A1.4	关于立项的会议纪要、领导批示
A2		建设用地文件
A2.1		征占土地的批准文件和对使用国有土地的批准意见
A2.2	A2.1	用地预审与选址意见书及附图
A2.3	A2.3	建设用地规划许可证及其附件
A2.4	A2.4	国有土地使用权出让交易文件
A2.5	A2.5	建设用地钉桩通知单及验线合格文件
A3		勘察、测绘、设计文件
A3.1	A3.1	工程地质勘察报告
A3.2	A3.2	水文地质勘察报告
A3.3	A5.1	规划设计方案审查意见书及附图
A3.4	A5.2	人防、环保、消防、交通、园林、市政、文物、通讯、保密、河湖、教育、白蚁防治、抗震等有关主管部门（对设计方案）审查意见
A3.5	A5.3	施工图设计文件审查合格证及审查意见
A4		招投标文件
A4.1	A4.2	勘察合同
A4.2	A4.2	设计合同
A4.3	A4.4	施工合同及中标通知书
A4.4	A4.6	监理合同及中标通知书
A5		开工审批文件
A5.1	A5.4	建设工程规划许可证及其附件
A5.2	A5.5	建筑工程施工许可证
A5.3	A5.6	工程质量、安全监督手续文件
A6		工程建设基本信息
A6.1	A7.6	建设单位工程项目现场管理人员名册
A6.2	A7.7	监理单位工程项目监理人员名册
A6.3	A7.8	施工单位工程项目质量管理人员名册
A6.4		建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案
A6.4.1	A7.2	建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息登记表及变更表
A6.4.2	A7.3	工程质量终身责任承诺书
A6.4.3	A7.4	法定代表人授权书（任命书）

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
B		监理文件
B1		监督管理文件
B1.1	B1.1	总监理工程师任命书
B1.2	B1.2	监理规划
B1.3	B1.3	监理实施细则
B1.4	B1.8	监理通知单（质量类）
B1.5	B1.9	监理通知回复单（质量类）
B1.6	B1.13	工程暂停令
B1.7	B1.14	工程复工报审表
B1.8	B1.15	工程复工令
B1.9	B5.1	工程临时/最终延期报审表
B2		进度控制文件
B2.1	B2.1	工程开工报审表
B2.2	B1.12	工程开工令
B3		质量控制文件
B3.1	B3.2	质量事故报告及处理资料
C		桥梁工程施工文件
C1		施工管理文件
C1.1	QL1.1	工程概况表
C1.2	QL1.2	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C1.3	QL1.4	施工现场质量管理检查记录
C1.4	QL1.6	开工报告
C1.5	QL1.10	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C1.6		见证试验检测汇总表(检测单位)
C1.7	QL1.11	检测不合格报告及处理汇总表
C2		施工技术文件
C2.1.1	QL2.1.1	图纸会审、设计变更汇总表
C2.1.2	QL2.1.2	图纸会审记录
C2.1.3	QL2.1.3	设计变更通知单
C2.1.4	QL2.1.4	技术核定单
C2.1.5	QL2.1.5	设计交底记录
C3		原材料进场复验报告
C3.1	QL2.4.1	原材料进场复验报告汇总表
C3.2	QL2.4.2	钢筋进场复试报告
C3.3	QL2.4.3	预应力钢筋进场复试报告
C3.4	QL2.4.4	预应力锚具、夹具及静载锚固性能复试报告
C3.5	QL2.4.5	波纹管进场复试报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C3.6	QL2.4.6	预应力孔道灌浆料（剂）进场复试报告
C3.7	QL2.4.7	高强度螺栓连接副扭矩系数复试报告
C3.8	QL2.4.8	高强度螺栓栓接板面抗滑移系数复试报告
C3.9	QL2.4.9	水泥进场复试报告
C3.10	QL2.4.10	各类砌块、砖块进场复试报告
C3.11	QL2.4.11	砂、石进场复试报告
C3.12	QL2.4.12	粉煤灰进场复试报告
C3.13	QL2.4.13	混凝土外加剂进场复试报告
C3.14	QL2.4.14	道路石油沥青进场复试报告
C3.15	QL2.4.15	沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）进场复试报告
C3.16	QL2.4.16	沥青胶结材料进场复试报告
C3.17	QL2.4.17	石灰进场复试报告
C3.18	QL2.4.18	预制小型构件复检报告
C3.19	QL2.4.19	防腐（防火）涂料复试检验报告
C3.20		其他复试报告
C4		施工试验报告及见证检测报告
C4.1	QL2.6.1	混凝土试块
C4.1.1		标准养护混凝土试块试压报告汇总表
C4.1.2		标准养护混凝土强度评定汇总表、评定表
C4.1.3		标准养护混凝土试块试验报告
C4.1.4		特种混凝土试块试验报告
C4.1.5		同条件养护混凝土试块试压报告汇总表
C4.1.6		结构实体同条件养护混凝土强度评定汇总表、评定表
C4.1.7		结构实体同条件养护混凝土试块试验报告
C4.1.8		抗渗混凝土试块抗渗试验报告汇总表
C4.1.9	QL2.6.1.3	抗渗混凝土试块抗渗试验报告
C4.1.10		水泥混凝土抗折强度统计评定表
C4.1.11		水泥混凝土抗折强度报告
C4.1.12		预制混凝土构件结构性能检验报告
C4.1.13	QL2.6.1.6	混凝土强度非破损及其他测试记录
C4.2	QL2.6.2	砂浆
C4.2.1	QL2.6.2.1	砂浆强度汇总评定表
C4.2.2	QL2.6.2.2	砂浆试块试验报告
C4.2.3		饰面砖粘结强度检测报告
C4.2.4	QL2.6.2.3	预应力灌浆料（水泥浆）试块试验报告
C4.2.5	QL2.6.2.4	特种砂浆试块试验报告
C4.3	QL2.6.3	钢筋连接试验
C4.3.1	QL2.6.3.6	钢筋机械连接工艺检验报告
C4.3.2	QL2.6.3.7	钢筋焊接连接工艺检验报告
C4.3.3	QL6.3.6.8	钢材焊接连接工艺检验报告
C4.3.4	QL2.6.3.1	钢筋连接试验报告汇总表

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C4.3.5	QL2.6.3.2	钢筋机械接头试验报告
C4.3.6	QL2.6.3.3	钢筋焊接接头试验报告
C4.3.7	QL2.6.3.4	预应力钢丝镦头强度试验报告
C4.3.8		桥梁拉索超张拉检验报告
C4.3.9		构件射线探伤报告
C4.3.10		高强度螺栓摩擦面抗滑移系数检验报告
C4.3.11		混凝土钢筋保护层厚度检测报告
C4.3.12		钢梁涂装前粗糙度评定测试报告
C4.3.13		钢结构涂层厚度检验报告
C4.3.14	QL2.6.3.6	后置埋件现场拉拔试验报告
C4.3.15	QL2.6.3.9	焊缝探伤（超声波、射线等）检验报告
C4.4	QL2.6.4	土工试验
C4.4.1	QL2.6.4.1	土工试验记录汇总表
C4.4.2	QL2.6.4.2	土壤标准击实报告
C4.4.3	QL2.6.4.3	无机结合料标准击实报告
C4.4.4	QL2.6.4.4	土的承载比（CBR）试验报告
C4.4.5	QL2.6.4.5	界限含水率试验报告（液、塑限联合测定法）
C4.4.6	QL2.6.4.6	压实度试验报告
C4.5	QL2.6.5	灰剂量检测
C4.5.1	QL2.6.5.1	灰剂量检测报告试验汇总表
C4.5.2	QL2.6.5.2	灰剂量检测报告
C4.5.3	QL2.6.6	无机结合料 7 天无侧限抗压强度试验汇总表
C4.5.4		无机结合料 7 天无侧限抗压强度试验报告
C4.5.5	QL2.6.7	弯沉试验报告
C4.6		其他施工试验及检测报告
C5		安全和功能检验资料
C5.1	QL3.1.1	地基与基础检测记录（报告）汇总表
C5.2	QL3.1.2	桩基无损检测试验报告
C5.3	QL3.1.3	轻型动力触探试验报告
C5.4	QL3.1.4	桩基承载力检测试验报告
C5.5	QL3.2	钻芯取样检测报告
C5.6	QL3.3	声屏障降噪效果试验记录
C5.7	QL3.4	桥梁栏杆推力试验报告
C5.8	QL3.5	斜拉索张拉力振动频率试验记录
C5.9	QL3.6	索力调整检测记录
C5.10	QL3.7	桥梁动载试验报告
C5.11	QL3.8	桥梁静载试验报告
C6		工程测量
C6.1	QL2.2.1	测量交接桩记录及附件
C6.2	QL2.2.2	工程定位测量记录
C6.3	QL2.2.3	水准点复测记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C6.4	QL2.2.4	导线点复测记录
C6.5	QL2.2.5	测量复核记录
C6.6	QL2.2.6	沉降观测记录
C6.7	QL2.2.7	桥梁高程测量成果记录
C6.8	QL2.2.8	桥梁竣工测量记录汇总表
C7		施工记录
C7.1	QL2.5.4	井下沉工程施工记录
C7.2	QL2.5.5	桩基础施工记录（通用）
C7.3	QL2.5.27	桥梁施工应力监测记录
C7.4	QL2.5.31	高强螺栓连接检查记录
C7.5	QL2.5.33	箱涵顶进施工记录
C7.6	QL2.5.35	钢构件涂装记录
C7.7	QL2.7	隐蔽工程验收记录
C7.8	QL2.8	新材料、新工艺施工记录
C8		工程质量验收记录
C8.1		地基与基础分部
C8.1.1	QL4.1	地基与基础分部工程质量验收记录
C8.1.2	QL4.1.1	扩大基础子分部工程质量验收记录
C8.1.3	QL4.1.2	沉入桩子分部工程质量验收记录
C8.1.4	QL4.1.3	灌注桩子分部工程质量验收记录
C8.1.5	QL4.1.4	沉井子分部工程质量验收记录
C8.1.6	QL4.1.5	地下连续墙子分部工程质量验收记录
C8.1.7	QL4.1.6	承台子分部工程质量验收记录
C8.2		墩台分部
C8.2.1	QL4.2	墩台分部工程质量验收记录
C8.2.2	QL4.2.1	砌体墩台子分部工程质量验收记录
C8.2.3	QL4.2.2	现浇混凝土墩台子分部工程质量验收记录
C8.2.4	QL4.2.3	预制混凝土柱子分部工程质量验收记录
C8.2.5	QL4.2.4	台背填土子分部工程质量验收记录
C8.3	QL4.3	盖梁分部工程质量验收记录
C8.4	QL4.4	支座分部工程质量验收记录
C8.5	QL4.5	索塔分部工程质量验收记录
C8.6	QL4.6	锚碇分部工程质量验收记录
C8.7		桥跨承重结构分部
C8.7.1	QL4.7	桥跨承重结构分部工程质量验收记录
C8.7.2	QL4.7.1	支架上浇筑混凝土梁(板)子分部工程质量验收记录
C8.7.3	QL4.7.2	装配式钢筋混凝土梁(板)子分部工程质量验收记录
C8.7.4	QL4.7.3	悬臂浇筑预应力混凝土梁子分部工程质量验收记录
C8.7.5	QL4.7.4	悬臂拼装预应力混凝土梁子分部工程质量验收记录
C8.7.6	QL4.7.5	顶推施工混凝土梁子分部工程质量验收记录
C8.7.7	QL4.7.6	钢梁子分部工程质量验收记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C8.7.8	QL4.7.7	结合梁子分部工程质量验收记录
C8.7.9	QL4.7.8	拱部与拱上结构子分部工程质量验收记录
C8.7.10	QL4.7.9	斜拉桥的主梁与拉锁子分部工程质量验收记录
C8.7.11	QL4.7.10	悬索桥的加劲梁与缆索子分部工程质量验收记录
C8.8	QL4.8	顶进箱涵分部工程质量验收记录
C8.9	QL4.9	桥面系分部工程质量验收记录
C8.10	QL4.10	附属结构分部工程质量验收记录
C8.11	QL4.11	装饰与装修分部工程质量验收记录
C8.12		引道分部工程质量验收记录
D		工程竣工验收文件
D1		竣工验收与备案文件
D1.1	QL6.7	工程勘察质量检查报告
D1.2	QL6.8	工程设计质量检查报告
D1.3	B3.8	监理单位工程质量评估报告
D1.4	B1.7	监理工作总结
D1.5		施工单位施工总结
D1.6	QL6.10	施工单位工程竣工报告
D1.7	B3.7	单位工程竣工验收报审表
D1.8	QL6.3	单位(子单位)工程质量竣工验收记录
D1.9	QL6.4	单位(子单位)工程质量控制资料核查记录
D1.10	QL6.5	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
D1.11	QL6.6	单位(子单位)工程观感质量检查记录
D1.12	QL6.12	工程竣工验收报告
D1.13		工程竣工验收会议纪要
D1.14		专家组竣工验收意见
D1.15		工程竣工验收证(明)书
D1.16	QL6.13	市政基础设施工程质量保修书
D1.17	QL6.15	规划、消防、人防、环保等验收(验收备案)文件
D1.18	A8.1	室外地下管线覆土前测量成果
D1.19		其他
D2		工程声像资料及电子文件
D2.1		工程未开工前的原貌、施工阶段、竣工新貌、永久性标牌照片
D2.2	A8.2	建设工程开工、施工、竣工的影像资料
D2.3		工程电子文件(内容和组卷应与纸质文件完全相同)
E		市政桥梁工程竣工图
E1	QL5	城市桥梁工程竣工图

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
E2		引道工程竣工图

附件 4：苏州市地下管线工程文件归档范围

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
A		工程准备阶段文件
A1		立项文件
A1.1	A1.1	项目建议书批复文件及项目建议书
A1.2	A1.2	可行性研究报告批复文件及可行性研究报告
A1.3	A1.3	专家论证意见、项目评估文件
A1.4	A1.4	关于立项的会议纪要、领导批示
A2		建设用地文件
A2.1		征占土地的批准文件和对使用国有土地的批准意见
A2.2	A2.1	用地预审与选址意见书及附图
A2.3	A2.3	建设用地规划许可证及其附件
A2.4	A2.4	国有土地使用权出让交易文件
A2.5	A2.5	建设用地钉桩通知单及验线合格文件
A3		勘察、测绘、设计文件
A3.1	A3.1	工程地质勘察报告
A3.2	A3.2	水文地质勘察报告
A3.3	A5.1	规划设计方案审查意见书及附图
A3.4	A5.2	人防、环保、消防、交通、园林、市政、文物、通讯、保密、河湖、教育、白蚁防治、抗震等有关主管部门（对设计方案）审查意见
A3.5	A5.3	施工图设计文件审查合格证及审查意见
A4		招投标文件
A4.1	A4.2	勘察合同
A4.2	A4.2	设计合同
A4.3	A4.4	施工合同及中标通知书
A4.4	A4.6	监理合同及中标通知书
A5		开工审批文件
A5.1	A5.4	建设工程规划许可证及其附件
A5.2	A5.5	建筑工程施工许可证
A5.3	A5.6	工程质量、安全监督手续文件
A6		工程建设基本信息
A6.1	A7.6	建设单位工程项目现场管理人员名册
A6.2	A7.7	监理单位工程项目监理人员名册
A6.3	A7.8	施工单位工程项目质量管理人员名册
A6.4		建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案
A6.4.1	A7.2	建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息登记表及变更表
A6.4.2	A7.3	工程质量终身责任承诺书
A6.4.3	A7.4	法定代表人授权书（任命书）

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
B		监理文件
B1		监督管理文件
B1.1	B1.1	总监理工程师任命书
B1.2	B1.2	监理规划
B1.3	B1.3	监理实施细则
B1.4	B1.8	监理通知单（质量类）
B1.5	B1.9	监理通知回复单（质量类）
B1.6	B1.13	工程暂停令
B1.7	B1.14	工程复工报审表
B1.8	B1.15	工程复工令
B1.9	B5.1	工程临时/最终延期报审表
B2		进度控制文件
B2.1	B2.1	工程开工报审表
B2.2	B1.12	工程开工令
B3		质量控制文件
B3.1	B3.2	质量事故报告及处理资料
C		地下管线工程施工文件
C1		施工管理文件
C1.1	GD1.1	工程概况表
C1.2	GD1.2	企业资质证书及工程项目施工管理人员名单及岗位证书
C1.3	GD1.4	施工现场质量管理检查记录
C1.4	GD1.6	开工报告
C1.5	GD1.9	建设工程质量事故勘查记录及建设工程质量事故报告书
C1.6		见证试验检测汇总表（检测单位）
C1.7	GD1.11	检测不合格报告及处理汇总表
C2		施工技术文件
C2.1.1	GD2.1.1	图纸会审、设计变更汇总表
C2.1.2	GD2.1.2	图纸会审记录
C2.1.3	GD2.1.3	设计变更通知单
C2.1.4	GD2.1.4	技术核定单
C2.1.5	GD2.1.5	设计交底记录
C3		原材料复验报告
C3.1	GD2.4.1	原材料复验报告汇总表
C3.2	GD2.4.2	钢材进场复试报告
C3.3	GD2.4.3	水泥进场复试报告
C3.4	GD2.4.4	各类砌块、砖块进场复试报告
C3.5	GD2.4.5	砂、石进场复试报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C3.6	GD2.4.6	粉煤灰进场复试报告
C3.7	GD2.4.7	混凝土外加剂进场复试报告
C3.8	GD2.4.8	混凝土构件复检报告
C3.9	GD2.4.9	管材、管道附件进场复试报告
C3.10	GD2.4.10	检查井井盖进场复验报告
C3.11	GD2.4.11	回填材料进场复试报告
C3.12	GD2.4.12	其他材料复验报告
C4		施工试验报告及见证检测报告
C4.1	GD2.6.1	混凝土试块
C4.1.1		标准养护混凝土试块试压报告汇总表
C4.1.2	GD2.6.1.7	混凝土强度评定汇总表、评定表
C4.1.3	GD2.6.1.2	标准养护混凝土试块试验报告
C4.1.4		特种混凝土试块试验报告汇总表
C4.1.5	GD2.6.1.4	特种混凝土试块试验报告
C4.1.6		结构实体同条件养护试块试验报告汇总表
C4.1.7	GD2.6.1.8	结构实体同条件养护混凝土强度评定汇总表、评定表
C4.1.8	GD2.6.1.3	结构实体同条件养护试块试验报告
C4.1.9		抗渗混凝土试块抗渗试验报告汇总表
C4.1.10	GD2.6.1.6	抗渗混凝土试块抗渗试验报告
C4.1.11	GD2.6.1.5	混凝土强度非破损及其他测试报告
C4.2	GD2.6.2	砂浆试块
C4.2.1	GD2.6.2.1	砂浆强度汇总评定表
C4.2.2	GD2.6.2.2	砂浆试块试验报告
C4.3	GD2.6.3	钢筋连接试验
C4.3.1	GD2.6.3.1	钢筋连接试验报告汇总表
C4.3.2	GD2.6.3.2	钢筋连接试验报告
C4.4	GD2.6.4	土工试验
C4.4.1	GD2.6.4.1	土工试验记录汇总表
C4.4.2	GD2.6.4.2	土壤标准击实报告
C4.4.3	GD2.6.4.3	轻型动力触探试验报告
C4.4.4	GD2.6.4.4	界限含水率试验报告（液、塑限联合测定法）
C4.4.5	GD2.6.4.5	搅拌桩取芯强度试验报告
C4.4.6	GD2.6.4.6	回填土压实度试验报告
C4.5	GD2.6.5	其它检测报告
C4.5.1	GD2.6.5.1	其它检测报告汇总表
C4.5.2	GD2.6.5.2	焊缝表面检测报告
C4.5.3	GD2.6.5.3	磁粉检测报告
C4.5.4	GD2.6.5.4	渗透检测报告
C4.5.5	GD2.6.5.5	射线检测报告
C4.5.6	GD2.6.5.6	射线检测报告（底片评定记录）
C4.5.7	GD2.6.5.7	超声波检测报告

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C4.5.8	GD2.6.5.8	超声波检测报告（缺陷记录）
C4.5.9	GD2.6.5.9	法兰或压兰螺栓拧紧力矩检测报告
C4.5.10	GD2.6.5.10	熔焊检测报告
C4.5.11	GD2.6.5.11	内外防腐层防腐检测报告
C4.5.12	GD2.6.5.12	预水压试验报告
C4.5.13	GD2.6.5.13	柔性管道环向变形检测报告
C4.5.14	GD2.6.5.14	不开槽施工土层加固变形测量报告
C4.5.15	GD2.6.5.15	支护及施工变形测量报告
C4.5.16	GD2.6.5.16	管道设备安装测试报告
C4.5.17	GD2.6.5.17	阴极保护安装测试报告
C4.5.18	GD2.6.5.18	桩基完整性检测报告
C4.5.19	GD2.6.5.19	地基检测报告
C4.6	GD2.6.6	其他检测报告
C5		安全和功能检验资料
C5.1	GD3.4	管道位置及高程检测报告
C5.2	GD3.5	浅挖暗挖管道、盾构管片拼装变形检测报告
C5.3	GD3.6	混凝土结构管道渗水调查报告
C5.4	GD3.7	管道及抽升泵站设备检测报告
C5.5	GD3.8	管道内部质量查验报告
C6		工程测量
C6.1	GD2.2.1	测量交接桩记录
C6.2	GD2.2.2	工程定位测量记录
C6.3	GD2.2.3	水准点复测记录
C6.4	GD2.2.4	导线点复测记录
C6.5	GD2.2.5	测量复核记录
C6.6	GD2.2.6	沉降观测记录
C7		施工记录
C7.1	GD2.5.1	隐蔽工程验收记录
C7.2	GD2.5.3	中间检查交接记录
C7.3	GD2.5.4	水泥混凝土浇筑施工记录
C7.4	GD2.5.14	顶管施工记录
C7.5	GD2.5.46	压力管道水压试验记录
C7.6	GD2.5.47	压力管道强度及严密性试验记录
C8		工程质量验收记录
C8.1	GD4.1	土方工程分部工程质量验收记录
C8.2	GD4.2	管道主体工程-预制管开槽施工主体结构分部工程质量验收记录
C8.2.1	GD4.2.1	金属管道子分部工程质量验收记录
C8.2.2	GD4.2.2	混凝土类管子分部工程质量验收记录
C8.2.3	GD4.2.3	预应力钢筒混凝土管子分部工程质量验收记录
C8.2.4	GD4.2.4	化学建材管子分部工程质量验收记录

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
C8.3	GD4.3	管道主体工程-管渠（廊）分部工程质量验收记录
C8.3.1	GD4.3.1	现浇钢筋混凝土管渠子分部工程质量验收记录
C8.3.2	GD4.3.2	装配式混凝土管渠子分部工程质量验收记录
C8.3.3	GD4.3.3	砌筑管渠子分部工程质量验收记录
C8.4	GD4.4	管道主体工程-不开槽施工主体结构分部工程质量验收记录
C8.4.1	GD4.4.1	工作井子分部工程质量验收记录
C8.4.2	GD4.4.2	顶管子分部工程质量验收记录
C8.4.3	GD4.4.3	盾构子分部工程质量验收记录
C8.4.4	GD4.4.4	浅埋暗挖子分部工程质量验收记录
C8.4.5	GD4.4.5	定向钻子分部工程质量验收记录
C8.4.6	GD4.4.6	夯管子分部工程质量验收记录
C8.5	GD4.5	管道主体工程-沉管分部工程质量验收记录
C8.5.1	GD4.5.1	组对拼装沉管子分部工程质量验收记录
C8.5.2	GD4.5.2	预制钢筋混凝土沉管子分部工程质量验收记录
C8.6	GD4.6	管道主体工程-桥管分部工程质量验收记录
C8.7	GD4.7	附属构筑物工程分部工程质量验收记录
D		工程竣工验收文件
D1		竣工验收与备案文件
D1.1	GD6.7	工程勘察质量检查报告
D1.2	GD6.8	工程设计质量检查报告
D1.3	B3.8	监理单位工程质量评估报告
D1.4	B1.7	监理工作总结
D1.5		施工单位施工总结
D1.6	GD6.10	施工单位工程竣工报告
D1.7	B3.7	单位工程竣工验收报审表
D1.8	GD6.3	单位(子单位)工程质量竣工验收记录
D1.9	GD6.4	单位(子单位)工程质量控制资料核查记录
D1.10	GD6.5	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
D1.11	GD6.6	单位(子单位)工程观感质量检查记录
D1.12	GD6.12	工程竣工验收报告
D1.13		工程竣工验收会议纪要
D1.14		专家组竣工验收意见
D1.15		工程竣工验收证(明)书
D1.16	GD6.13	市政基础设施工程质量保修书
D1.17	GD6.15	规划、消防、人防、环保等验收(验收备案)文件
D1.18	A8.1	室外地下管线覆土前测量成果
D1.19		其他
D2		工程声像资料及电子文件

类别编号	省标编号	工程文件资料名称
D2.1		工程未开工前的原貌、施工阶段、竣工新貌、永久性标牌照片
D2.2	A8.2	建设工程开工、施工、竣工的影像资料
D2.3		工程电子文件(内容和组卷应与纸质文件完全相同)
E		地下管线工程竣工图
E1	GD5	市政管道工程竣工图
E2		地下管线工程竣工测量成果文件