浙江省桥梁工程文件进馆范围

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 进 馆 文 件 |
| **工程准备阶段文件(A类)** | |
|  | **立项文件** |
| 1 | 项目建议书批复文件及项目建议书 |
| 2 | 可行性研究报告批复文件及可行性研究报告 |
| 3 | 专家论证意见、项目评估文件 |
| 4 | 有关立项的会议纪要、领导批示 |
|  | **建设用地文件** |
| 5 | 选址申请、选址规划意见通知书及附图 |
| 6 | 建设用地批准书 |
| 7 | 建设用地规划许可证及其附件附图 |
| 8 | 土地使用证明文件及其附件 |
| 9 | 规划放样文件 |
|  | **勘察、设计文件** |
| 10 | 工程地质勘察报告 |
| 11 | 水文地质勘察报告 |
| 12 | 设计方案审查意见 |
| 13 | 有关行政主管部门的批准文件或取得的有关协议 |
| 14 | 施工图设计文件审查意见 |
|  | **招投标文件** |
| 15 | 勘察、设计合同 |
| 16 | 施工合同 |
| 17 | 监理合同 |
|  | **开工审批文件** |
| 18 | 建设工程规划许可证及其附件、附图 |
| 19 | 建设工程施工许可证 |
| 20 | 工程质量监督手续 |
|  | **工程建设基本信息** |
| 21 | 工程概况信息表 |
| 22 | 建设、设计、勘察、施工、监理机构和现场管理人员的基本信息；建设、设计、勘察、施工、监理机构的项目负责人基本信息、法定代表人授权书、工程质量终身责任承诺书 |
| **监理文件（B类）** | |
| 23 | 监理规划 |
| 24 | 监理实施细则 |
| 25 | 监理工作总结 |
| 26 | 工程暂停令 |
| 27 | 工程开工报审表 |
| 28 | 工程复工报审表 |
| 29 | 质量事故报告及处理资料 |
| 30 | 工程延期申请表 |
| 31 | 工程延期审批表 |
| **施工文件（C类）** | |
|  | **施工管理文件** |
| 32 | 工程概况表 |
| 33 | 建设单位质量事故勘查记录 |
| 34 | 建设工程质量事故报告书 |
| 35 | 见证试验检测汇总表 |
|  | **施工技术文件** |
| 36 | 图纸会审记录 |
| 37 | 设计变更通知单 |
| 38 | 工程洽商记录（技术核定单） |
|  | **进度造价文件** |
| 39 | 工程开工报告 |
| 40 | 工程复工报告 |
|  | **施工物资文件** |
| 41 | 水泥产品合格证、出厂检验报告 |
| 42 | 钢材产品合格证、出厂检验报告 |
| 43 | 商品混凝土产品合格证、出厂检验报告 |
| 44 | 预制构件产品合格证、出厂检验报告 |
| 45 | 预应力筋用锚具连接器、支座伸缩装置合格证 |
| 46 | 钢铁构件合格证、出厂检验报告 |
| 47 | 扭剪型高强度螺栓连接副紧固预接力检验报告 |
| 48 | 高强度大六角头螺栓连接副扭矩系数检验报告 |
| 49 | 高强度螺栓洛氏硬度检验报告 |
| 50 | 钢绞线力学性能检验报告 |
| 51 | 桥梁用结构钢力学性能检验报告 |
| 52 | 桥梁用结构钢化学性能检验报告 |
| 53 | 防腐（防火）涂料产品合格证、出厂检验报告 |
| 54 | 材料、构配件进场验收记录 |
| 55 | 主要材料、半成品、构配件、设备进场复检汇总表 |
| 56 | 见证取样送检检验成果汇总表 |
| 57 | 钢材进场复试报告 |
| 58 | 水泥进场复试报告 |
| 59 | 各类砌砖、砖块进场复试报告 |
| 60 | 砂子、石子进场复试报告 |
| 61 | 粉煤灰进场复试报告 |
| 62 | 混凝土外加剂进场复试报告 |
| 63 | 道路石油沥青进场复试报告 |
| 64 | 沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）进场复试报告 |
| 65 | 沥青胶结材料进场复试报告 |
| 66 | 防腐（防火）涂料复试检验报告 |
|  | **施工记录文件** |
| 67 | 测量交接桩记录 |
| 68 | 工程定位测量记录 |
| 69 | 水准点复测记录 |
| 70 | 导线点复测记录 |
| 71 | 测量复核记录 |
| 72 | 沉降观测记录 |
| 73 | 桥梁高程测量成果记录 |
| 74 | 桥梁竣工测量记录汇总表 |
| 75 | 隐蔽工程检查验收记录 |
| 76 | 灌注桩水下混凝土检验汇总表 |
| 77 | 桩施工成果汇总表 |
| 78 | 桩施工记录 |
| 79 | 沉井下沉施工记录 |
| 80 | 高强度螺栓连接施工记录 |
| 81 | 箱涵顶进施工记录 |
| 82 | 斜拉索安装张拉记录 |
| 83 | 斜拉索张拉调整记录 |
|  | **施工试验记录及检测文件** |
| 84 | 土工击实试验报告 |
| 85 | 沥青混合料马歇尔试验报告 |
| 86 | 地基纤探试验报告 |
| 87 | 路基压实度检验汇总表 |
| 88 | 基层/沥青面层压实度检验汇总表 |
| 89 | （桥涵）回填土压实度检验汇总表 |
| 90 | （桥涵）回填土压实度检验报告 |
| 91 | 水泥混凝土强度检验汇总表 |
| 92 | 水泥混凝土抗压强度统计评定表 |
| 93 | 水泥混凝土抗压强度试验报告 |
| 94 | 水泥混凝土抗折强度统计评定表 |
| 95 | 水泥混凝土抗折强度检验报告 |
| 96 | 道路基层、面层厚度检测报告 |
| 97 | 砂浆试块强度检验汇总表 |
| 98 | 砂浆抗压强度统计评定表 |
| 99 | 砂浆抗压强度检验报告 |
| 100 | 桩身完整性检测报告 |
| 101 | 桩承载力测试报告 |
| 102 | 钢筋焊接连接试验报告汇总表 |
| 103 | 钢筋焊接接头试验报告 |
| 104 | 钢筋机械连接性能检验报告汇总表 |
| 105 | 钢筋机械连接接头检验报告 |
| 106 | 焊缝质量综合评价汇总表 |
| 107 | 焊缝超声波探伤报告 |
| 108 | 构件射线探伤报告 |
| 109 | 高强度螺栓摩擦面抗滑移系数检验报告 |
| 110 | 混凝土钢筋保护层厚度检验报告 |
| 111 | 钢梁涂装前粗糙度评定测试报告 |
| 112 | 钢结构涂层厚度检验报告 |
| 113 | 沥青面层压实度检验汇总评定表 |
| 114 | 饰面砖粘结强度检验报告 |
| 115 | 预制混凝土构件结构性能检验报告 |
| 116 | 桥梁锚具、夹具静载锚固性试验报告 |
| 117 | 桥梁拉索超张拉检验报告 |
| 118 | 桥梁拉索张拉力振动频率检验报告 |
| 119 | 桥梁静、动载试验报告 |
|  | **施工质量验收文件** |
| 120 | 地基与基础分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 121 | 墩台分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 122 | 盖梁分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 123 | 支座分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 124 | 索塔分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 125 | 锚锭分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 126 | 桥跨承重结构分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 127 | 顶进箱涵分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 128 | 桥面系分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 129 | 附属结构分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 130 | 装修与装饰分部（子分部）工程质量验收记录 |
| 131 | 引道分部（子分部）工程质量验收记录 |
|  | **竣工验收文件** |
| 132 | 单位（子单位）工程质量竣工验收记录表 |
| 133 | 单位（子单位）工程质量控制资料核查记录表 |
| 134 | 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表 |
| 135 | 单位（子单位）工程外观质量检查记录表 |
| 136 | 其他工程竣工验收文件 |
|  | **竣工图（D类）** |
| 137 | 桥梁竣工图 |
|  | **工程竣工文件（E类）** |
|  | **竣工验收与备案文件** |
| 138 | 勘察单位工程质量检查报告 |
| 139 | 设计单位工程质量检查报告 |
| 140 | 施工单位工程竣工报告 |
| 141 | 监理单位工程质量评估报告 |
| 142 | 建设单位工程竣工报告 |
| 143 | 工程预（初）验收会议纪要及整改销项文件 |
| 144 | 工程竣工验收会议纪要 |
| 145 | 专家组竣工验收意见 |
| 146 | 工程竣工验收证书 |
| 147 | 有关行政主管部门出具的认可或准许使用文件 |
| 148 | 市政工程质量保修单 |
| 149 | 市政基础设施工程竣工验收备案表 |
|  | **工程声像文件** |
| 150 | 开工前原貌、施工阶段、竣工新貌照片 |
| 151 | 工程建设过程的录音、录像文件（重大工程） |