

附件 6

江苏省普通国省道养护工程  
文件材料归档范围及保管期限

养护工程	预防养护、修复养护（专项养护、应急养护参照执行）		
分类号	文件名称、内容	责任单位	保管期限
01	综合类	建设单位	永久
01 • 01	工程准备文件 养护工程计划申报 省中心下发的养护任务 养护工程项目库 其他文件		
01 • 02	设计审批文件 技术设计、专家审查意见及审查会议纪要 施工图设计文件 桥梁初始检查材料 其他文件		
01 • 03	交、竣工验收文件 交工验收文件 竣工验收文件		
01 • 04	工程招投标及合同文件 施工单位招标文件及招标公告、投标文件、评标文件、中标通知书及合同 监理单位招标文件及招标公告、投标文件、评标文件、中标通知书及合同 设备采购招标文件及招标公告、投标文件、中标通知书及设备购置合同 其他招投标文件及合同		
01 • 05	资金管理类文件 施工单位工程进度款支付、变更、结算报表、工程量审核表、往来文件 监理单位费用支付、变更、结算及相关报审批复、往来文件 工程费用索赔等报审批复、往来文件 工程竣工决算及工程竣工决算审计报告		

01 • 06	<b>课题研究文件</b> 科研项目工作大纲 科研项目执行合同 科研项目技术合同 科研项目研究报告 科研项目总结报告 科研项目技术报告 科研项目查新报告 科研项目成果验收（鉴定）文件 科研成果奖项申报及审批文件材料 科技成果推广应用形成的技术文件材料		
01 • 07	<b>特殊载体文件</b> 照片、视音频文件、硬盘、光盘以及实物等		
01 • 08	<b>其他文件</b>		
02	<b>工程管理类</b>	<b>建设单位</b>	<b>永久</b>
02 • 01	<b>养护工程第 1 个合同段或子项目管理文件</b> 建设单位就工程质量、安全、进度、费用、环保、品质等控制管理文件 建设单位组织召开的工地例会、专题会议纪要 质量监督形成的相关质监文件 环保、检验检测、咨询服务、档案管理等第三方咨询服务单位形成的工作记录、专题管理文件等 其他文件		
02 • 02	<b>养护工程第 2 个合同段或子项目管理文件</b>		
.....	.....		
02 • n	<b>养护工程第 n 个合同段或子项目管理文件</b>		
03	<b>施工文件类</b>	<b>施工单位</b>	<b>永久</b>
03 • 01	<b>养护工程第 1 个合同段或子项目施工记录文件</b> <b>预防养护、修复养护、专项养护、应急养护</b>		
<b>预防养护</b>   <b>路基</b> <b>路面</b> <b>桥梁、涵洞</b> <b>隧道</b>	<b>开工申请单及附件</b> 施工组织设计报审表及附件 施工技术方案报审表及附件 进场设备报验单及附件 基层混合料配合比设计报审表 沥青混凝土试拌结果报审文件 设计变更报审表 进度计划		

<p><b>预防养护</b></p> <p><b>路基 路面 桥梁、涵洞 隧道</b></p>	<p><b>首件工程技术文件</b> 首件工程认可书</p> <p><b>建筑材料试验及标准试验报告（附入监理抽检）</b> 建筑材料报验单附件（质保书、自检报告、监理抽检报告）（含石灰、水泥、粉煤灰、砂、石、沥青、填料、抗剥离剂、钢筋、钢绞线等） 抗剥离剂试验报告 木质素纤维试验报告 沥青混凝土试验报告及马歇尔标准密度报批表 基层混合料标准击实报告 基层混合料最大干密度与粗料含量关系曲线 乳化沥青试验报告及质保下封层</p> <p><b>工程检验认可书</b> <b>工程报验单</b> <b>施工放样报验单及附件（附入监理平行抽检）</b> <b>中间检验申请单，现场质量检验报告单及附件（附入监理抽检）</b> <b>主要试验检测结果汇总表</b> 路面基层（和面层）压实度汇总表（分层汇总） 基层混合料石灰（水泥）剂量和矿料级配检测结果汇总表 基层混合料无侧限抗压强度试验结果汇总表 下基层-路面厚度报告 上基层-弯沉、平整度报告 油石比、马歇尔密度、空隙率、稳定度、流值试验结果汇总表 路面摩擦系数及构造深度汇总表等 路面下层、中面层、上面层压实度汇总表 油石比、马歇尔密度、空隙率、稳定度、流值试验结果汇总表 路面平整度检测结果汇总表 路面弯沉值汇总表 路面摩擦系数及构造深度汇总表 路面厚度 渗水系数报告等 混凝土及砂浆抗压强度报告及评定汇总表 混凝土耐久性检测报告 钢结构探伤及（钢结构、混凝土）防腐检测报告 预应力或锚杆张拉记录报告 桩基、软基处理检测报告 永久性水准点坐标图、建筑物坐标高程测量记录及变形测量记录</p> <p><b>非正常施工文件</b> 施工中遇到的非正常情况记录、处理方案、施工</p>		
-------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

	<p>工艺、质量检测记录及观察记录、对工程质量影响分析等</p> <p>安全事故的调查报告、处理方案、处理情况报告及审核意见、修复施工记录等</p> <p>质量问题的调查报告、处理方案、处理情况报告及审核意见、修复施工记录等</p>		
<p><b>修复养护</b></p> <p><b>路基</b></p> <p><b>路面</b></p> <p><b>桥梁、涵洞</b></p> <p><b>隧道</b></p> <p><b>交通安全设施</b></p> <p><b>机电设施</b></p> <p><b>管理服务设施</b></p> <p><b>绿化与环境保护设施</b></p>	<p><b>开工申请单及附件</b></p> <p>施工组织设计报审表及附件</p> <p>施工技术方案报审表及附件</p> <p>进场设备报验单及附件</p> <p>基层混合料配合比设计报审表</p> <p>沥青混凝土试拌结果报审文件</p> <p>设计变更报审表</p> <p>进度计划</p> <p><b>首件工程技术文件</b></p> <p>首件工程认可书</p> <p><b>建筑材料试验及标准试验报告（附入监理抽检）</b></p> <p>建筑材料报验单附件（质保书、自检报告、监理抽检报告）（含石灰、水泥、粉煤灰、砂、石、沥青、填料、抗剥离剂、钢筋、钢绞线等）</p> <p>抗剥离剂试验报告</p> <p>木质素纤维试验报告</p> <p>沥青混凝土试验报告及马歇尔标准密度报批表</p> <p>基层混合料标准击实报告</p> <p>基层混合料最大干密度与粗料含量关系曲线</p> <p>乳化沥青试验报告及质保下封层部件质量保证书、自检记录（含报验清单、产品合格证、出厂检验报告、技术说明书、保修证书，进口设备报关单、供货方提供的试验检测报告、第三方性能检测报告等）</p> <p>器材设备开箱单和开箱记录</p> <p>含隐蔽工程材料报验</p> <p>材料质量保证书、苗木检验检疫记录、自检记录</p> <p><b>工程检验认可书</b></p> <p><b>工程报验单</b></p> <p><b>施工放样报验单及附件（附入监理平行抽检）</b></p> <p><b>中间检验申请单，现场质量检验报告单及附件（附入监理抽检）</b></p> <p><b>主要试验检测结果汇总表</b></p> <p>路面基层（和面层）压实度汇总表（分层汇总）</p> <p>基层混合料石灰（水泥）剂量和矿料级配检测结果汇总表</p> <p>基层混合料无侧限抗压强度试验结果汇总表</p> <p>下基层-路面厚度报告</p>		

<b>修复养护</b>  <b>路基</b> <b>路面</b> <b>桥梁、涵洞</b> <b>隧道</b> <b>交通安全设施</b> <b>机电设施</b> <b>管理服务设施</b> <b>绿化与环境保护设施</b>	上基层-弯沉、平整度报告 油石比、马歇尔密度、空隙率、稳定度、流值试验结果汇总表 路面摩擦系数及构造深度汇总表等 路面下层、中面层、上面层压实度汇总表 油石比、马歇尔密度、空隙率、稳定度、流值试验结果汇总表 路面平整度检测结果汇总表 路面弯沉值汇总表 路面摩擦系数及构造深度汇总表 路面厚度 渗水系数报告等 混凝土及砂浆抗压强度报告及评定汇总表 混凝土耐久性检测报告 钢结构探伤及（钢结构、混凝土）防腐检测报告 预应力或锚杆张拉记录报告 桩基、软基处理检测报告 回填土压实度（密度）检测报告 回弹强度、钢筋保护层等实体质量检测报告 永久性水准点坐标图、建筑物坐标高程测量记录及变形测量记录 电子元器件性能检测报告 电器接地电阻、绝缘电阻检测报告 运行测试记录等 <b>非正常施工文件</b> 施工中遇到的非正常情况记录、处理方案、施工工艺、质量检测记录及观察记录、对工程质量影响分析等 安全事故的调查报告、处理方案、处理情况报告及审核意见、修复施工记录等 质量问题的调查报告、处理方案、处理情况报告及审核意见、修复施工记录等		
<b>专项养护</b>  <b>各类设施</b>	专项养护工程归档文件按照实际形成情况，参照修复养护工程归档文件清单收集。		
<b>应急养护</b>  <b>各类设施</b>	应急养护工程归档文件按照实际形成情况，参照修复养护工程归档文件清单收集。		
03·02	养护工程第2个合同段或子项目施工记录文件 预防养护、修复养护、专项养护、应急养护		
.....	.....		

03 • n	养护工程第 n 个合同段或子项目施工记录文件		
04	竣工图类	施工单位	永久
04. 01	养护工程第 1 个合同段或子项目竣工图 预防养护、修复养护、专项养护、应急养护		
04. 02	养护工程第 2 个合同段或子项目竣工图		
.....			
04. n	养护工程第 n 个合同段或子项目竣工图		
05	监理文件类	监理单位	永久
05. 01	<p>养护工程第 1 个监理合同段</p> <p>监理组织管理文件</p> <p>    监理规划、监理实施细则及批复</p> <p>    总监理工程师任命通知书</p> <p>    工程开工令、工程暂停令、工程复工令（复工报审表）</p> <p>    驻地监理组监理合同协议书，监理组长、专业工程师任命书</p> <p>    驻地监理机构组成及监理人员配备与调整变动情况</p> <p>    驻地监理组监理人员自然情况、业绩、职称和持证情况</p> <p>    驻地监理组工地实验室资质等级证书、人员及仪器设备情况</p> <p>    监理组织召开的工地例会及专题会议纪要</p> <p>    计划与进度的控制、工程质量控制、工程技術管理、安全管理文件以及与法人（建设单位）的往来文件</p> <p>    工程管理</p> <p>        工地会议制度的执行情况和会议记录、纪要</p> <p>        工程费用的索赔情况，对索赔的有关文件、报告、批复、决定等文件</p> <p>        施工合同的执行及变动情况，变动的条款或补充协议，工程师指令及有关文件</p>		

05. 01	<p>承包人的分包情况，工程师批准的有关文件或指令</p> <p>承包人对合同执行的情况</p> <p>有关重大伤亡事故的调查和处理情况</p> <p><b>计划与进度的控制</b></p> <p>对承包人提交的进度计划和施工组织设计的审查情况</p> <p>承包人对进度计划的执行情况</p> <p>对进度计划监督执行的情况</p> <p>对报表制度执行情况</p> <p><b>工程质量控制</b></p> <p>施工单位的技术和管理人员配备、试验检测仪器设备情况、质量管理体系和执行情况，质保体系和运作情况，对确保工程质量标准采取的措施情况</p> <p><b>工程技术管理</b></p> <p>对施工单位重大技术方案的审查情况</p> <p>监理提出的或修改的工程技术方案情况</p> <p><b>安全管理</b></p> <p>安全监理大纲及实施细则、专项活动方案</p> <p>总监办安全监理制度及组织机构、组织体系、相关资质或证书</p> <p>对施工单位各项安全工作的审查审批</p> <p>安全监理日志及安全监理月报</p> <p>安全会议、教育、培训记录</p> <p>其他安全文件</p> <p>驻地监理组对《公路工程施工监理规程》（JTGG10-2006）和《技术规范》中有关工程质量控制的规定执行情况</p> <p>监理人员对建筑材料和工程质量的检查和测试情况（文字说明，不附抽检报告或记录）</p> <p>监理人员对程序控制和报表制度的执行情况</p> <p>对检测中心发现的工程质量问题进行研究处理的情况</p> <p>对工程质量事故处理情况</p> <p>其他监理通知单、工作联系单和监理通知回复单</p> <p>监理日志、监理旁站记录、监理巡视记录、监理工作月报</p> <p>平行检测汇总表、独立抽检文件材料</p> <p>工程质量评估报告、监理工作总结报告</p> <p>其他文件</p>		
05. 02	养护工程第 2 个监理合同段		
... ..	... ..		

05 • n	养护工程第 n 个监理合同段		
<p>注：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 养护工程文件应当收集齐全，包括养护工程实施前后相关文件，便于客观分析评估实施效果；</li> <li>2. 保管期限可参照原工程项目的使用寿命和保养周期适当调整，以不低于工程项目实体寿命，适当延长为原则确定；</li> <li>3. 按照工程实际形成情况收集归档并编入对应分类号中，工程实施中未形成的文件可空缺；</li> <li>4. 监理平行检测记录归入施工类试验、检测报验批文件之后，不再重复归档；监理文件中可归入平行检测汇总表等；生产与辅助建筑物监理文件可按照《建设工程文件归档规范》执行。</li> </ol>			