

湖北省建筑工程施工统一用表

On March 12, 2022, study standards and apply standards.



湖北省建筑工程施工统一用表

工程施工资料的分类

当前工程项目施工资料一般按工程技术管理、工程质量保证、工程质量验收三大类进行收集和整理,根据资料的性质,可将其划分为以下七小类:

A类 工程管理资料

- 1、工程概况表
- 2、工程开工报告
- 3、工程竣工报告
- 4、工程停工报告
- 5、工程复工报告
- 6、施工进度计划分析
- 7、项目大事记
- 8、施工日志
- 9、不合格项处置记录
- 10、施工总结

B类 工程技术资料

- 1、工程技术文件报审表
- 2、技术管理资料
- 3、设计变更文件

C类 工程测量记录

- 1、工程定位测量记录
- 2、地基验槽记录
- 3、楼层放线记录

4、沉降观测记录

5、建筑物垂直度观测记录

D类 工程施工记录

1、通用记录

2、土建专用施工记录

3、建筑安装专用施工记录

E类 工程试验检验记录

1、施工试验记录通用

2、结构专用施工试验记录

3、设备试运转记录

4、电气专用施工试验记录

5、管道专用施工试验记录

6、通风空调专用施工试验记录

7、电梯专用施工试验记录

F类 工程物质资料

施工物质资料统一用表表 F 见现行湖北省建筑工程材料构件检验试验、检测报告用表；

G类 施工验收资料

1、工程检验批质量验收记录

2、分项工程质量验收记录

3、分部子分部工程质量验收记录

4、单位子单位工程质量竣工验收记录

5、单位子单位工程质量控制资料核查记录

6、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

7、单位子单位工程观感质量检查记录

8、施工现场质量管理检查记录

9、工程检验批质量检查记录表通用

工程概况表

表 A1

编号:

一般情况	工程名称		建设单位	
	建设用途		设计单位	
	建设地点		监理单位	
	总建筑面积		施工单位	
	开工日期	年 月 日	竣工单位	年 月 日
	结构类型		基础类型	
	层 数		建筑檐高	
	地上面积		地下室面积	
	人防等级		抗震等级	
	载客货电梯		扶梯、自动人行道	
构造特征	地基与基础			
	柱、内外墙			
	梁板楼盖			
	外墙装饰			
	楼地面装饰			
	屋面防水			
	内墙装饰			
	防火装备			
建设给排水、采暖、电气安装及智能建筑系统简要描述				
其它				

附：建筑总平面图、建筑立面图、建筑剖面图

本表由施工单位填写，城建档案馆和施工单位各保存一份；

工程竣工报告

表 A3

编号:

工程名称			施工单位		
工程结构类型		建筑面积		层数	
工程开工日期	年	月	日	计划竣工日期	年 月 日
致 _____ 监理单位: 根据合同的约定,我方已完成合同规定的全部工作内容,工完场清,具备竣工验收条件;特此报告,请批复; 项目负责人签字: 施工单位章: 年 月 日					
审批意见:					
审批结论: <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 总监理工程师签字: 年 月 日					

本表由施工单位填报,经监理单位审批后,建设单位、监理单位、施工单位各存一份;

工程停工报告

表 A4

编号:

工程名称		施工单位	
停工日期		预计停工天数	
致_____监理单位: _____工程于_____年____月____日开工;目前由于以下方面的原因,现要求停止施工,特此报告,请批复; 停工原因: 项目负责人签字: 施工单位章: 日 年 月			
审批意见:			
审批结论: <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 总监理工程师签字: 日 年 月			

本表由施工单位填报,经监理单位审批后,建设单位、监理单位、施工单位各存一份;

工程复工报告

表 A5

编号:

工程名称		施工单位	
复工日期		实际停工天数	
致 _____ 监理单位: _____ 工程于 _____ 年 _____ 月 _____ 日开始停工; 目前具备复工条件, 特此报告, 请批复; 复工具具备的条件: 项目负责人签字: 施工单位章: <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			
审批意见:			
审批结论: <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 总监理工程师签字: <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

本表由施工单位填报, 经监理单位审批后, 建设单位、监理单位、施工单位各存一份;

工 日 志

表 A8

编号:

日期	年 月 日	施工部 位		
天气状况		风 力		最高 / 最低温 度
突发事件				
生产情况记录：施工项目内容、机械作业、班组工作、生产存在问题等				
技术质量安全工作记录：技术质量安全活动、技术质量安全问题、检查验收情况等				
工程负责 人		记录人		

表 A9

编号:

工程名称		发生 / 发现日期	年 月 日
<p>不合格项发生部位与原因:</p> <p>致:</p> <p> 由于以下情况的发生,使你单位在 发生严重 <input type="checkbox"/> / 一般 <input type="checkbox"/> 不合格项,请及时采取措施予以整改; 具体情况:</p> <p style="text-align: right;"><input type="checkbox"/> 自行整改 <input type="checkbox"/> 整改后报我方验收</p> <p>签发人: _____ 签发日期: _____ 年 月 日</p>			
<p>不合格项改正措施:</p> <p style="text-align: right;">整改期限: 整改责任人:</p>			
<p>不合格项整改结果:</p> <p>致:</p> <p> 根据您方指示,我方已完成整改,请予以验收; 整改结论:</p> <p><input type="checkbox"/> 同意隐藏 <input type="checkbox"/> 继续整改 <input type="checkbox"/> 返工重做 <input type="checkbox"/> 其它</p> <p style="text-align: right;">验收人: _____ 日期: _____ 年 月 日</p>			

本表由下达方填写,整改方填报整改结果,双方各存一份;

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/387016140144010005>