



## 工程质量事故报告

工程名称		工程地点	
结构类型		面积/高度	
建设单位			
施工单位			资质等级
项目负责人		资质等级	
事故发生 时间及部位			
估计经济损失		伤亡人数	
事故情况及 初步分析的 主要原因			
应急措施及 事故处理情况			
施工单位(盖章): <span style="float: right;">负责人:</span>			

注：此表由施工单位报建设、监理、质量监督机构。



## 单位工程开工报告

工程名称				工程地址					
建设单位				施工单位					
工程类别				结构类型					
预算造价				计划总投资					
建筑面积		m <sup>2</sup>		开工日期		年 月 日			
						竣工日期			
主要实物工程量	工程名称		单 位	数 量	主要实物工程量	工程名称		单 位	数 量
	土方工程		m <sup>3</sup>			门窗制安工程		m <sup>2</sup>	
	基础混凝土工程		m <sup>3</sup>			屋面防水工程		m <sup>2</sup>	
	主体钢筋安装		t			内墙抹灰工程		m <sup>2</sup>	
	主体现浇混凝土		m <sup>3</sup>			楼地面工程		m <sup>2</sup>	
	围护墙内隔墙砌筑		m <sup>3</sup>			外墙面砖		m <sup>2</sup>	
资 料 与 文 件				准 备 情 况					
批准的建设立项文件或年度计划									
征用土地批准文件及红线图									
投标、议标、中标文件									
施工合同或协议书									
资金落实情况文件资料									
三通一平的文件材料									
施工方案及现场平面布置图									
设计文件、施工图及施工图设计审查意见									
主要材料、设备落实情况									
施工许可证									
质量、安全监督手续									
建设单位：(公章)			监理单位：(公章)			施工单位：(公章)			
项目负责人：(签字)			总监理工程师：(签字)			项目负责人：(签字)			
年 月 日			年 月 日			年 月 日			

注：本表一式五份：建设单位、监理单位、施工单位、主管部门、城建档案馆各一份。

SG—003



编号：

# 施 工 日 志

工程项目名称：\_\_\_\_\_

起止日期：\_\_\_\_\_年 月 日 至 \_\_\_\_\_年 月 日

四川省建设厅制

# 施 工 日 志

日期		星期			平均 气温	气 象	
施 工 部 位			出勤人数	操作负责人		上午	下午
施 工 内 容							
工 长				记录员			



# 技术核定单

提出单位		施工图号 (或部位)	
工程名称		核定性质	
核定内容	<p>注册建造师(项目经理)： _____ 技术负责人： _____</p>		
监理(建设)单位意见	<p>签字： _____ 年 月 日</p>		
设计单位意见	<p>签字： _____ 年 月 日</p>		

注：本表一式五份，建设单位、监理单位、设计单位、施工单位、城建档案馆各一份。



## 建筑物（构筑物）定位（放线）测量记录

工程名称				施工单位				
测量依据				测量日期				
使用仪器	水平仪		水准点 标高 (m)	相对		地坪 标高 (m)	室内	
	经纬仪			绝对			室外	
定位（放线）示意图：								
建设单位现场代表： （签字）			监理工程师注册方章： （签字）		施工单位技术负责人： （签字）		测量员：（签字）	
年 月 日			年 月 日		年 月 日		年 月 日	



## 图纸会审记录

	工程名称		会审日期	
参 加 人 员	建设单位			
	设计单位			
	施工单位			
	监理单位			
	监督部门			
	主持人		记录人	
记 录 内 容				
	施工单位代表：（签字）	设计单位代表：（签字）	监理单位： （监理工程师注册方章）	建设单位代表：（签字）



# 图纸会审记录

记 录 内 容			
注册建造师（项目经理）： （签字）	设计单位代表：（签字）	监理单位： （监理工程师注册方章）	建设单位代表：（签字）

工程名称或编号		施工单位	
分部分项工程名称		图纸编号	
核定内容			
受文单位签证：     年 月 日  填表人：（签字）	建设单位现场代表：     年 月 日  项目技术负责人：（签字）	监理工程师（注册方章）：          年 月 日	
年 月 日	年 月 日	年 月 日	

工程名称或编号		施工单位	
分部分项工程名称		图纸编号	
核定内容			
<p>(因为设计变更,建设单位认可的必要的技术措施或由建设单位的原因造成施工单位增加工作量、重复施工等。或者一些技术措施在实施前需要得到各单位的认可等。)</p>			
受文单位签证:       年 月 日  填表人:(签字)	建设单位现场代表:       年 月 日  项目技术负责人:(签字)	监理工程师(注册方章):       年 月 日	
年 月 日	年 月 日	年 月 日	









工程名称		施工单位			分项工程名称		图号	
隐蔽日期	隐蔽部位、内容	单位	数量	检查情况		监理（建设）单位验收记录		
有关测试资料								
名称	测试结果	证、单编号		备注				
附图：								
参加检查人员签字								
施工单位			监理单位			建设单位		
注册建造师（技术负责人）：			监理工程师： （注册方章）			现场代表：		

工程名称		施工单位			分项工程名称		图号	
隐蔽日期	隐蔽部位、内容	单位	数量	检查情况		监理（建设）单位验收记录		
有关测试资料								
名称	测试结果	证、单编号		备注				
附图：								
参加检查人员签字								
施工单位			监理单位			建设单位		
注册建造师（技术负责人）：			监理工程师： （注册方章）			现场代表：		





# 单位工程竣工资料

工程名称：\_\_\_\_\_

工程地址：\_\_\_\_\_

设计单位：\_\_\_\_\_

地勘单位：\_\_\_\_\_

建设单位：\_\_\_\_\_

监理单位：\_\_\_\_\_

施工单位：\_\_\_\_\_

开工时间：\_\_\_\_\_

竣工时间：\_\_\_\_\_

资料整理时间： 年 月 日

年限	50		
	密级	秘密	
	总号		
	分号		

SG—016



## 卷 内 目 录

工程名称		工程内容			
工程地点		开工日期		竣工日期	
编制人	(章)	建设单位			
		监理单位			
编制单位	(章)	设计单位			
		施工单位			
序号	名 称	文件日期	文件编号	起止页	备 注
1	钢材出厂合格证、试验报告				
2	焊接试验报告、焊条(剂)合格证				
3	水泥出厂合格证、试验报告				
4	砖出厂合格证、试验报告				
5	防水材料合格证、试验报告				
6	预制构件合格证				
7	混凝土试块试验报告				
8	砂浆试块试验报告				
9	土壤试验、打(试)桩记录				
10	地基验槽记录				
11	结构吊装记录				
12	隐蔽工程验收记录				
13	沉降观测记录				

年限	50		
	密级	秘密	
	总号		
	分号		

SG—016



## 卷 内 目 录

工程名称			工程内容			
工程地点			开工日期		竣工日期	
编制人	(章)	建设单位				
		监理单位				
编制单位	(章)	设计单位				
		施工单位				
序号	名 称		文件日期	文件编号	起止页	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						



工程名称		施工单位			
序号	资 料 名 称	份数	页 次	备 注	
1	质量监督登记书				
2	施工图设计文件审查意见				
3	规划验收记录、规划总平面图				
4	工程施工许可证				
5	单位工程质量综合评定表				
6	质量保证资料核查表				
7	地基验槽记录				
8	地基基础工程质量验收记录				
9	建设工程基础分部工程验收备案表				
10	建设工程主体分部工程验收备案表				
11	单位工程混凝土、砂浆试块强度汇总表				
12	钢材出厂合格证、试验报告汇总表				
13	水泥出厂合格证、试验报告汇总表				
14	砖出厂合格证、试验报告汇总表				
15	钢材焊接试验报告汇总表				
16	材料设备合格证、试验单汇总表				
17	桩基检测报告				
18	图纸会审纪要				
19	建设工程质量监督书（监督计划）				
20	工程质量保证体系审查表				
21	有见证取样授权报告及证书				
22	室内空气质量检测报告				
23	四川省建设工程竣工验收报告				
24	建设工程质量监督记录				
25	工程质量监督报告				

工程名称		施工单位			
序号	资 料 名 称	份数	页 次	备 注	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



## 单位工程质量竣工验收记录

工程名称		结构类型		建筑面积/建筑规模	
施工单位		技术负责人		开工日期	
项目负责人		项目技术负责人		竣工日期	
序号	项 目	验 收 记 录	验 收 结 论		
1	分部工程				
2	质量控制资料核查				
3	安全和主要功能核查及抽查结果				
4	观感质量验收				
5	综合验收结论				
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	
	单位(项目)负责人：	总监理工程师：	单位负责人：	单位(项目)负责人：	
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	



## 单位（子单位）工程质量控制资料核查记录

工程名称		施工单位			
序号	项目	资料名称	份数	核查意见	核查人
1	建筑与结构	图纸会审、设计变更、洽商记录			
2		工程定位测量、放线记录			
3		原材料出厂合格证及进场检验报告			
4		施工试验报告及见证检测报告			
5		隐蔽工程验收记录			
6		施工记录			
7		预制构件、预拌混凝土合格证			
		地基基础主体结构检验及抽样检测资料			
8		分项、分部工程质量验收记录			
		工程质量事故及事故调查处理资料			
		新材料、新工艺施工记录			
9		保温材料出厂合格证、保温检测报告			
1	给排水与采暖	图纸会审、设计变更、洽商记录			
2		材料配件出厂合格证及进场检验报告			
3		管道、设备强度试验、严密性试验记录			
4		隐蔽工程验收表施工记录			
5		系统清洗、灌水、通水、通球试验记录			
6		施工记录			
7		分项、分部工程质量验收记录			
8					
1	建筑电气	图纸会审、设计变更、洽商记录			
2		材料、设备出厂合格证及进场检验报告			
3		设备调试记录			
		接地、绝缘电阻测试记录			
4		隐蔽工程验收记录			
7		施工记录			
8		分项、分部工程质量验收记录			
9					



## 单位（子单位）工程质量控制资料核查记录

工程名称		施工单位			
序号	项目	资料名称	份数	核查意见	核查人
1	通风与空调	图纸会审、设计变更、洽商记录			
2		材料、设备出厂合格证及进场检(试)验报告			
3		制冷、空调、水管道强度试验、严密性试验记录			
4		隐蔽工程验收记录表			
5		制冷设备运行调试记录			
6		通风、空调系统调试记录			
7		施工记录			
8		分项、分部工程质量验收记录			
9					
1	电 梯	土建布置图纸会审、设计变更、洽商记录			
2		设备出厂合格证书及开箱检验记录			
3		隐蔽工程验收表			
4		施工记录			
5		接地、绝缘电阻测试记录			
6		负荷试验、安全装置检查记录			
7		分项、分部工程质量验收记录			
8					
1	建筑智能化	图纸会审、设计变更、洽商记录、竣工图及设计说明			
2		材料、设备出厂合格证、技术文件及进场检(试)验报告			
3		隐蔽工程验收表			
4		系统功能测定及设备调试记录			
5		系统技术、操作和维护手册			
6		系统管理、操作人员培训记录			
7		系统检测报告			
8		分项、分部工程质量验收报告			
9					
自评意见：			结论：		
施工单位注册建造师（项目经理）：  年 月 日			总监理工程师： （建设单位项目负责人）  年 月 日		

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/578014036126006137>