

门窗工程施工质量保证书(实用5篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。那么我们该如何写一篇较为完美的范文呢？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

门窗工程施工质量保证书篇一

我单位在承担工程施工中，我单位承诺：

一、遵守中华人民共和国法律法规和有关规定。

二、遵守中华人民共和国建设部有关防水工程施工的法律、法规。

三、严格按照国家建设部颁布技术标准进行施工，保证工程的施工质量、保障施工安全。

四、保证以优质材料、良好的施工质量进行施工，并在此郑重承诺，凡是在保修期间出现质量问题我单位愿无偿保修。

五、保证施工场地清洁，施工材料摆放整齐，施工人员严格遵守学校的各项规章制度，遵照合同及甲方要求，保证按时按期高质量高标准完成施工。

保证人□xxx

20xx年x月x日

门窗工程施工质量保证书篇二

通信工程施工质量保证书向贵州省通信管理局申请通信工程施工许可证，并做如下承诺：

一、遵守中华人民共和国法律法规和有关规定。

二、遵守中华人民共和国信-息-产-业-部有关通信工程施工的法律、法规。

三、严格按照国家及信-息-产-业-部部颁技术标准进行施工，保证工程的施工质量、保障施工安全。

四、获得施工许可证后，不转让、出租许可证，严格按规定的施工范围和等级进行施工。

五、愿意缴纳（万元）（大写）工程质量保证押金，并愿按《贵州省通信工程施工质量管理暂行办法》之规定处理相关事宜。

六、服从贵州省通信管理局的管理，接受监督，如有违规行为，愿意接受处罚。

法人代表（签字）：

年月日

（申请单位盖章）

门窗工程施工质量证明书篇三

建设单位：

施工单位：

发包人、承包人根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》和《房屋建筑工程质量保修办法》，经协商一致，对工程签订质量证明书。

量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，电气管线、给排水管道，以及双方约定的其他项目。

- 1、保证地基基础工程和主体结构工程能达到合理使用年限。
- 2、保证屋面具有防水能力、洗手间等具防渗漏性能。
- 3、保证整体楼层具有抗风防水抗震能力。
- 4、保证楼内水电畅通。
- 5、保证房屋各楼层建筑高度达到发包方要求。
- 6、保证房屋建筑格局适用于甲方要求。质量保证自工程竣工验收合格之日起生效。

1、如未达到上述要求，承包人应当在接到甲方通知之日起7天内派人负责维修或重建。承包人不在约定期限内派人修建，发包人委托他人修理。费用由承包人负责。

2、发生紧急抢修事故的，承包人在接到事故通知后，应当立即达到事故现场抢修。

3、对于涉及结构安全质量问题，应当按照《房屋建筑工程质量保修办法》的规定立即向当地建设行政主管部门报告，采取安全防范措施。由当地安全建筑管理部门或者具有相应资质等级的设计单位提出保修方案，承包人实施保修。

4、除不可抗力以外造成的房屋倒塌、裂缝、倾斜等因素，乙方负责全部责任。

建设单位（盖章）：

施工企业（盖章）：

法定代表人：

___年___月___日

门窗工程施工质量保证书篇四

生产企业(盖章)： 联系电话： 传真： 订货单位： 电话：
工程名称： 合同号： 工程地址： 生产许可证编号： 本
市备案证编号：

检验结论： 质量保证书签发人： 签发日期： 说明： 上述
产品在保修期间的保修范围与责任：

- 1、从竣工验收合格之日起保修期为壹年；
- 2、因零配件质量问题造成的损坏由生产企业免费更换；
- 3、如发生人为损坏按规定收费；
- 4、甲方指定并提供的材料或部件不属保修范围；
- 5、若发现质量问题，请及时与本公司质保部门联系；
- 6、本产品质量保证书未加盖本公司公章或质检部门检验专用章无效，涂改、复印无效。

门窗工程施工质量保证书篇五

为强化施工现场质量管理工作，确保施工质量；依据设计图纸、规范、图集、有关技术规程，相关法律、法规，结合我公司实际制定本条例。本工程施工必须严格按照设计、规范、相关图集及有关技术规程进行施工。以下按各工种进行制定。

5、墙、柱钢筋定位产生严重位移超过规范允许范围的，每处罚款50元；

6、浇筑混凝土时未指派专人护筋或护筋不负责任的，每次罚款100元；

7、钢筋检测试件必须安排熟练工人进行制作，如果送质检站的试件检测不合格（钢筋原材试件除外），每次罚款200元并承担复检费用及钢材费用，复检不合格承担相关一切责任。

2、模版支撑体系不按规范及施工方案搭设，支撑、加固不牢而产生爆模、位移、甚至塌模的，每处罚款500元并承担相应浪费的混凝土费用。

3、模板安装完毕必须对模板内部进行清理，拒不清理或清理不完全的，每处罚款50元并完成清理。

4、模板拆除必须按规范要求时间进行，未按规范要求时间私自拆除模板的，每次罚款500元。

5、浇筑混凝土未指派专人护模或护模不负责任的，每次罚款100元。

4、浇筑楼板混凝土时，楼板厚度、平整度超过规范规定的，每处罚款200元；

6、浇筑混凝土时施工缝、后浇带不按规范进行留设的，每处罚款50元；

7、严禁浪费混凝土，发现一次罚款200元并承担浪费混凝土的费用。

各工种必须服从施工员的管理，施工中出现问题必须在当天整改完毕，超出时间且拒不整改的，加倍罚款。以上处罚之

罚款，从工程月进度款中扣除。

被保证单位：重庆东乾建筑工程有限公司

保证人：

时间