

# 2023年混凝土质量保证书(实用5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

## 混凝土质量保证书篇一

由我公司承建施工的工程，严格执行国家有关工程建设的法律法规，履行施工单位的质量责任和义务确保工程施工质量达到设计要求和消防工程施工质量验收规范的标准。并保证做到：

- 1、项目部建立工程质量保证体系，项目经理对所承建过程的施工质量负责。
- 2、严格按经审查合格的施工图设计文件施工；保证施工质量符合验收规范的标准。
- 3、工程所有的各种材料、配件、设备、等严格按规范的要求，使用前在监理或建设单位代表监督下检验合格后方可使用。
- 4、消除质量通病，由专人负责检查落实。对监理工程师和质量监督人员提出的质量整改意见认真执行，及时整改达到质量合格。
- 5、单位工程竣工验收时保证：质量控制资料齐全；工程有关安全和功能的'检测资料完整；各分部工程质量均验收合格；主要项目符合专业质量验收规范的规定；验收合格。
- 6、工程竣工验收交付使用后，在合同规定的期限内履行质量保修责任和义务；

7、上述承诺严格履行，诚实、守信确保工程质量；因施工原因发生质量问题，愿意承担相应责任。

项目经理(签字并盖章)：

XXXX年XX月XX日

## 混凝土质量保证书篇二

由我公司承建施工的工程，严格执行国家有关工程建设的法律法规，履行施工单位的质量责任和义务确保工程施工质量达到设计要求和消防工程施工质量验收规范的标准。并保证做到：

- 1、项目部建立工程质量保证体系，项目经理对所承建过程的施工质量负责。
- 2、严格按经审查合格的施工图设计文件施工；保证施工质量符合验收规范的标准。
- 3、工程所有的各种材料、配件、设备、等严格按规范的要求，使用前在监理或建设单位代表监督下检验合格后方可使用。
- 4、消除质量通病，由专人负责检查落实。对监理工程师和质量监督人员提出的质量整改意见认真执行，及时整改达到质量合格。
- 5、单位工程竣工验收时保证：质量控制资料齐全；工程有关安全和功能的检测资料完整；各分部工程质量均验收合格；主要项目符合专业质量验收规范的规定；验收合格。
- 6、工程竣工验收交付使用后，在合同规定的' 期限内履行质量保修责任和义务；

7、上述承诺严格履行，诚实、守信确保工程质量；因施工原因发生质量问题，愿意承担相应责任。

项目经理（签字并盖章）：

年月日

## 混凝土质量保证书篇三

混凝土质量保证书怎么写?以下是一篇关于混凝土质量保证书，供大家参考，希望可以帮助到大家。

1、本投标人(是否保证)\_\_\_\_\_提供的是原厂生产的、符合国家、行业和生产者的质量检测标准、未使用过的全新货物，附有正规的质量保证书或合格证及装箱单，并向用户交付相关资料和工具。

2、(是否免费)\_\_\_\_\_送货、现场安装调试，(是否免费)\_\_\_\_\_提供货物的使用、操作培训。

3、自验收合格之日起\_\_\_\_\_ (时间)内出现非用户人为原因的故障(是否同意)无条件(退货/调换)。

4、本项目的质保期限为：\_\_\_\_\_。(是否同意)\_\_\_\_\_本质保要求：质保期内出现非用户人为原因的故障免费修理，超过质保期只收维修材料费、终身负责维修。

5、(是否同意)\_\_\_\_\_免费上门服务。免费上门服务的具体期限为\_\_\_\_\_ (时间);到达服务现场时限为\_\_\_\_\_ (小时)内。

6、执行“三包”的产品名称、范围及“三包”具体承诺： 。

7、货物(是否保证)\_\_\_\_\_是原包装且包装完好，(是否同意)\_\_\_\_\_经用户单位现场监督，当场拆封、安装。

8、其他优惠条件、售后服务措施或需要说明的事项： 。

投标人(公章)：

法定代表人或其授权委托人：（此处需签字）

日期：年 月 日

由我公司承建施工的工程，严格执行国家有关工程建设的法律法规，履行施工单位的质量责任和义务确保工程施工质量达到设计要求和消防工程施工质量验收规范的标准。并保证做到：

- 1、 项目部建立工程质量保证体系，项目经理对所承建过程的施工质量负责。
- 2、 严格按经审查合格的施工图设计文件施工；保证施工质量符合验收规范的标准。
- 3、 工程所有的各种材料、配件、设备、等严格按规范的要求，使用前在监理或建设单位代表监督下检验合格后方可使用。
- 4、 消除质量通病，由专人负责检查落实。对监理工程师和质量监督人员提出的质量整改意见认真执行，及时整改达到质量合格。
- 5、 单位工程竣工验收时保证：质量控制资料齐全；工程有关安全和功能的检测资料完整；各分部工程质量均验收合格；主要项目符合专业质量验收规范的规定；验收合格。
- 6、 工程竣工验收交付使用后，在合同规定的期限内履行质量保修责任和义务；
- 7、 上述承诺严格履行，诚实、守信确保工程质量；因施工原

因发生质量问题，愿意承担相应责任。

项目经理(签字并盖章)：

年 月 日

根据《中华人民共和国建筑法》，《建设工程质量管理条例》《房屋建筑工程质量保修办法》经协商一致对《甘州区新墩镇花儿村居民委员会会所网架工程》签订工程质量保证书。

一、 工程质量保修范围和内容：

承包人在质量保修期内，按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方约定承担本工程质量保修责任。（主要包括本工程施工图的设计与安装）

保修范围包括：网架钢结构部分、屋面彩钢围护部分□frp采光带。

二、 质量保修期：

双方根据《建设工程质量管理条例》和有关规定，约定本工程质量保修期：

1、 网架钢结构部分质保50年。

2、 屋面彩钢围护部分质保5年。

3□ frp采光带质保3年。

以上三项因不可抗拒外界因素造成的质量问题除外，质量保修期自工程竣工验收合格之日计算。 三、 质量保修责任：

1、 属于质量保修范围和内容的项目，承包人应当在接到保修

通知7日内实施保修。

2、发生紧急抢修事故的，承包人应当在接到事故通知后立即

到达事故现场抢修。

3、对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《房屋建筑工程质量保修办法》规定，采取安全防范措施，由设计单位或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。

四、保修费用、保修费用由造成质量缺陷的一方承担。

本工程质量保证书由施工合同发包方、承包方、生产厂家在竣工验收时共同签署，其有效期至保修期满。

本工程质量保证书一式三份，发包方、承包方和生产厂家(设计单位)各执一份。附;设计单位设计资质证书及安装资质证书复印件。

发包方(公章): 签字:

承包方(公章): 签字:

设计单位及生产厂家(公章): 签字:

x年x月x日

## 混凝土质量保证书篇四

位于xx-xx□本实验室的实验设备和人员均按照国家建设部《建监(1996)488号》文件，关于预拌混凝土搅拌站的标准要求进行配置，共装配有各种仪器设备51套)，目前共有技术人员和检测人员9人。其中工程师以上3人，检测人员6人。

本实验室按《实验室资质认定评审准则》（国认实函[2015]141号）新标准规定，确保科学、规范地实施实验室资质认定（计量认证/审查认可）评审，根据《中华人民共和国计量法》、《中华人民共和国标准化法》、《中华人民共和国产品质量法》、《中华人民共和国认证认可条例》等相关法律法规，建立了全套质量体系文件及管理制度。

本实验室坚持“遵章守纪、严谨务实、诚信客观、优质服务”的质量方针，严格执行国家或行业有关预拌混凝土生产与检验的法令法规，为保证本公司产品质量认真开展工作，为提供环保绿色建材、服务于郴州市的城市建设贡献而努力。

自公司投入运营以来，公司实验室各项规章制度、管理手册齐全，建立了一整套质量保证体系并具有可操作性，能够指导本公司的检测业务及工作。现公司全体人员按规定的流程开展工作，落实岗位责任制，分工明确，各负其责。其生产流程：

### 1. 订货通知单

需货单位在和我公司签定商品混凝土供需合同之后，我公司将全力配合施工单位做好混凝土供应，为了更好的履行合同，要求施工单位在混凝土浇筑前至少24小时开出订货通知单，并且详细地注明项目名称、混凝土强度等级及特殊要求、浇筑部位、浇筑方量及准确开盘时间，以便于我公司及时安排生产、更好的为施工服务。

### 2. 生产任务书

我公司生产部门根据订货通知单及时下达生产任务并安排生产。

### 3. 资料出具

我公司技术部门将根据施工施工单位订货通知单的内容提供准确

的'配合比资料及原材料检测报告。

保证施工质量验收资料的真实、统一、规范、完整，工程资料一经发出不允许更改。

#### 4. 计量

4.1在计量工序中，我公司生产期间每盘混凝土各组成材料计量结

果的偏差应符合下表的规定。

4.2每一工作班正式称量前，应对计量设备进行零点校核。

4.3生产过程中应测定骨料的含水率，每一工作班不应少于一次，当含水率有显著变化时，应增加测定次数，依据检测结果及时调整用水量和骨料用量。

4.4计量器具应定期检定，经中修、大修或迁移至新的地点后，也应进行检定；

#### 5. 搅拌

5.2混凝土拌制的最短时间应符合现行国家标准《混凝土结构工程施工及验收规范》的规定。混凝土的搅拌时间，每一工作班至少应抽查两次。搅拌时间从全部材料投完算起不得低于30s（gb/t14902-2003标准）。

现对我班组在贵司（重庆山海建设（集团）有限公司第七分公司）承接工程，所需工程质量做如下要求：



现特此承诺按照以上标准切实执行，若出现以上质量问题，将按照合同及项目部管理制度处罚！

承诺人：

时 间：

重庆山海建设（集团）第七分公司

## 混凝土质量保证书篇五

- 1、本投标人（是否保证）\_\_\_\_\_提供的是原厂生产的、符合国家、行业和生产者的质量检测标准、未使用过的全新货物，附有正规的质量保证书或合格证及装箱单，并向用户交付相关资料和工具。
- 2、（是否免费）\_\_\_\_\_送货、现场安装调试，（是否免费）\_\_\_\_\_提供货物的使用、操作培训。
- 3、自验收合格之日起\_\_\_\_\_（时间）内出现非用户人为原因的故障（是否同意）无条件（退货/调换）。
- 4、本项目的质保期限为：\_\_\_\_\_。（是否同意）\_\_\_\_\_本质保要求：质保期内出现非用户人为原因的故障免费修理，超过质保期只收维修材料费、终身负责维修。
- 5、（是否同意）\_\_\_\_\_免费上门服务。免费上门服务的具体期限为\_\_\_\_\_（时间）；到达服务现场时限为\_\_\_\_\_（小时）内。
- 6、执行“三包”的产品名称、范围及“三包”具体承诺： 。
- 7、货物（是否保证）\_\_\_\_\_是原包装且包装完好，（是否同意）\_\_\_\_\_经用户单位现场监督，当场拆封、安装。

8、其他优惠条件、售后服务措施或需要说明的事项：。

投标人（公章）：

法定代表人或其授权委托人：（此处需签字）

日期：年月日