

# 2023年工程管理承诺书(汇总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？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

## 工程管理承诺书篇一

致：

x公司本着优质、高效、发展的精神，以优质的产品、贴心的服务为理念，并公开、负责地向贵公司郑重承诺如下：

- 1、我公司生产制作的质保一年，质保三年不褪色，质保四年不变形。(不可抗力因素除外)。接到报修电话，半小时做出技术服务响应，一小时内抵达现场解决相关技术问题。
- 2、按国家有关法律规定产品实行三包。

我公司针对x项目售后服务小组，组长由x公司项目经理现场培训人员，使其熟练掌握灯箱维护原理，并能解决常见问担任，坚决执行“昼夜24小时不间断服务，365天无假日工作”的服务方针。针对x项目在售后服务期间的问题给予及时解决。

- 3、“质保期”期间由x项目售后服务小组负责安排维修小组对我公司制作安装的进行跟踪服务，对现场走访时出现的.问题及时解决，当时不能解决的，报公司，公司1小时派人员到现场解决，一年现场走访2次。

- 4、质保期后我公司会继续保持与用户联系,随时了解我公司工程产品的售后信息,以便及时采取纠正预防措施,并派专人

进行定期检查，使用户放心使用我公司产品。

5、质保期满后可续签维护协议，且只收取产品成本费用。在接到报修电话后半小时内响应，给出相应解决方案。一小时内有专业人员带专业工具赶到现场解决故障。

6、售后服务期中将有调查问卷给予客户，希望甲方提出意见，帮助我公司不断成长。

24小时服务电话：

售后服务电话：

承诺人：

日期□20xx年xx月xx日(加盖公章)

## 工程管理承诺书篇二

矿井兼并重组整合项目初步设计

根据山西省煤炭工业局晋煤办发(20xx)742号和晋煤规发(20xx)177号文件，承诺人对下列送审资料做出承诺，保证送审资料真实、客观、无伪造、无编造篡改等虚假内容，否则后果由承诺人自行承担。

- 1、资料编制单位的`资质性证明。
- 2、报告、设计等技术资料(包括附图、附表、附件)的内容。
- 3、查明了采(古)空区范围及其积水、积气、火灾情况。
- 4、评审中心认为应当提交的与评审工作有关的其他资料。

建设承诺单位(公章)□xx有限公司

法定代表人：

时间□x年xx月xx日

## 工程管理承诺书篇三

致：

作为参与 工程项目的投标方，根据国家、自治区及柳州市相关文件规定，我方在此向招标人承诺：

1、一旦中标，我方保证按照政府相关部门的规定，在发出中标通知书之日起7个工作日内足额将农民工工资保障金转入农民工工资保障金专用账户。一旦我方所承包的'该项目中出现拖欠农民工和工人工资情况，由建设行政主管部门或财政部门从我方农民工工资保障金中先予划支。我方在中标后如不按时、足额存入农民工工资保障金的，将被取消中标资格。

2、一旦中标，我方保证在施工过程中，严格执行桂建质安

[2015]22号文附件一规定执行的情形，我方愿意按照相关规定接受建设单位及有关主管部门的处罚。

3、一旦中标，我方保证在施工过程中，严格执行散装水泥和预拌混凝土管理的有关规定，确保建设工程按规定使用散装水泥和预拌混凝土。如我方在该项目的承包中出现未按规定执行的情形，我方愿意按照相关规定接受建设单位及有关主管部门的处罚。

投标人：（盖章）

法定代表人或授权代理人：

日期： 年 月 日

## 工程管理承诺书篇四

矿井兼并重组整合项目初步设计

根据山西省煤炭工业局晋煤办发(20xx)742号和晋煤规发(20xx)177号文件，承诺人对下列送审资料做出承诺，保证送审资料真实、客观、无伪造、无编造篡改等虚假内容，否则后果由承诺人自行承担。

- 1、资料编制单位的资质性证明。
- 2、报告、设计等技术资料(包括附图、附表、附件)的内容。
- 3、查明了采(古)空区范围及其积水、积气、火灾情况。
- 4、评审中心认为应当提交的与评审工作有关的其他资料。

建设承诺单位(公章)□xx有限公司

法定代表人：

时间□x年xx月xx日

## 工程管理承诺书篇五

厦门市规划委员会：

我单位受委托，承担钟楼项目工程设计。现该项目正式申请办理规划审批手续。

我单位知晓《福建省实施办法》第四十七条、六十三条条款内容，为保证切实履行诚信义务，我单位承诺所报核准的方案设计系依据国家、省、市有关技术标准和规范，进行日照分析，计算用地面积、建筑面积、建筑高度、容积率、建筑密度、绿地率、停车泊位等规划技术经济指标，并对分析及指标的. 真实性、准确性负责。

如违反上述承诺，我单位将自愿承担相应的法律责任。

设计单位□xx□单位公章)

法定代表人（或授权委托人）（签名□xxx

x年x月x日