

# 最新工程设计合同(优秀10篇)

现今社会公众的法律意识不断增强，越来越多事情需要用到合同，合同协调着人与人，人与事之间的关系。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面是小编为大家整理的合同范本，仅供参考，大家一起来看看吧。

## 工程设计合同篇一

第三期

年月底前

元

### 第六条还款资金来源及还款方式

1. 还款资金来源：\_\_\_\_\_
2. 还款方式：\_\_\_\_\_

### 第七条保证条款

1. 借款方用\_\_\_\_\_做抵押，到期不能归还贷款方的贷款，贷款方有权处理抵押品。借款方到期如数归还贷款的，抵押品由贷款方退还借款方。
2. 借款方必须按照借款合同规定的用途使用借款，不得挪作他用，不得用借款进行违法活动。
3. 借款方必须按合同规定的期限还本付息。
4. 借款方有义务接受贷款方检查、监督贷款的使用情况，了解借款方的计划执行、经营管理、财务活动、物资库存等情

况。借款方应提供有关的计划、统计、财务会计报表及资料。

5. 有保证人担保，保证人履行连带责任后，有向借款方追偿的权利，借款方有义务对保证人进行偿还。

## 工程设计合同篇二

2. 当事人一方依照《中华人民共和国合同法》要求变更或解除本借款合同时，应及时采用书面形式通知其他当事人，并达成书面协议。本合同变更或解除后，借款方已占用的借款和应付的利息，仍应按本合同的规定偿付。

本合同如有未尽事宜。须经合同各方当事人共同协商，作出补充规定。补充规定与本合同具有同等效力。

第十一条本合同正本一式三份，贷款方、借款方、保证方各执一份；合同副本一式\_\_\_\_\_份，报送等有关单位（如经公证或鉴证，应送公证或鉴证机关）各留存一份。

贷款方：\_\_\_\_\_（公章）

代表人：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

借款方：\_\_\_\_\_（公章）

代表人：\_\_\_\_\_

## 工程设计合同篇三

3. 借款方使用借款造成损失浪费或利用借款合同进行违法活动的，贷款方应追回贷款本息，有关单位对直接责任人应追究行政和经济责任。情节严重的，由司法机关追究刑事责任。

## 二、贷款方的违约责任

1. 贷款方未按期提供贷款，应按违约数额和延期天数，付给借款方违约金。违约金数额的计算应与加收借款方的罚息计算相同。
2. 银行工作人员，因失职行为造成贷款损失浪费或利用借款合同进行违法活动的，应追究行政和经济责任。情节严重的，应由司法机关追究刑事责任。

### 第十条合同变更或解除。

1. 本合同非因《中华人民共和国合同法》规定允许变更或解除合同的情况发生，任何一方当事人不得擅自变更或解除合同。

## 工程设计合同篇四

### 第八条约定条款

由于经营管理不善而关闭、破产，确实无法履行合同的，在处理财产时，除了按国家规定用于人员工资和必要的维护费用外，应优先偿还贷款。由于上级主管部门决定关、停、并转或撤销工程建设等措施，或者由于不可抗力的意外事故致使合同无法履行时，经向贷款方申请，可以变更或解除合同，并免除承担违约责任。

推荐合同范文·借款合同表·外汇借款合同·住房公积金借款合同

### 第九条违约责任

#### 一. 借款方的违约责任

1. 借款方不按合同规定的用途使用借款，贷款方有权收回部分或全部贷款，对违约使用的部分，按银行规定的利率加收罚息。

2. 借款方如逾期不还借款，贷款方有权追回借款，并按银行规定加收罚息。借款方提前还款的，应按规定减收利息。

## 工程设计合同篇五

第四条借款利率为月息千分之，利随本清，如遇国家调整利率，按新规定计算。

### 第五条借款和还款期限

1. 借款时间共年零个月。自年月日起，至年月日止。

2. 借款分期如下：

贷款期限

贷款时间

贷款金额

第一期

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_月底前

元

第二期

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_月底前

元

第三期

\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_月底前

元

3. 还款分期如下：

归还期限

归还时间

还款金额

还款时间利率

第一期

年月底前

元

第二期

年月底前

元

## 工程设计合同篇六

住址：

承包方（以下称乙方）：

住址：

根据《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，为明确双方在施工过程中的权利、义务，经双方协商自愿签订本合同。

## 第一条、工程项目

一、工程名称：

二、工程地点：

三、工程内容：

四、承包形式：

五、工程价款：

六、支付方式：

## 第二条、工程期限

一、合同工期总\_\_\_\_\_日历天，开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日，竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

### 二、工期顺延

2、因台风、暴雨、飓风等不可抗力的因素；

3、图纸变更导致不能按时施工。

4、因乙方原因造成施工延迟的，不得请求顺延工期。

## 第三条、建筑材料、设备的供应和采购

一、工程材料、设备由\_\_\_\_\_方采购。

二、\_\_\_\_\_方采购的材料、设备，必须附有产品合格证和试验报告才能用于工程，非采购方提供的材料需要复验的，采购方应按要求提供复验报告。经复验符合质量要求的，方可用于工程；复验不符合质量要求的，应退货处理，其复验费和退货损失由采购方承担。

#### 第四条、施工与设计变更

一、甲方签字认定交付的设计图纸、说明和有关技术资料，作为施工的有效依据，乙方不得擅自修改。

二、施工期间，甲方提出变更内容的，为不影响施工进度，乙方应先行实施，并及时做好现场签证。

三、设计变更增减数应以甲方代表签证单为依据，对增减部份的工程款由甲乙双方协商确认。

#### 第五条、工程质量管理及验收

一、工程具备竣工验收条件，乙方按国家工程竣工验收有关规定，向甲方提供完整竣工资料及竣工验收报告，验收合格的，双方进行交接，验收不合格的，乙方应及时返工，费用由乙方自行承担，返工导致工期延误的，乙方应承担相应的违约责任。

二、工程质量应符合国家及行业规定的建筑工程质量检验评定的“合格”标准。

#### 第六条、安全施工

乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。由于乙方安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用，由乙方承担。

## 第七条、质量保修

一、本工程保修期限为\_\_\_\_\_年，自工程竣工验收合格起算。

## 工程设计合同篇七

住址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

住址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

甲方拟建房屋一栋，位置在\_\_\_\_\_村，由乙方负责承包建设。为明确双方权利义务关系，经平等协商，双方自愿签订本房屋建设承包合同。

### 一、项目基本情况

建筑一共两层，地基长\_\_\_\_\_米，宽\_\_\_\_\_米。（具体尺寸形状见图纸）其中第一层高\_\_\_\_\_米（包括楼板），第二层高\_\_\_\_\_米（包括楼板），房檐向外伸出\_\_\_\_\_至\_\_\_\_\_cm□楼梯两层，阳台、厕所现浇，屋顶在预制板上做现浇天沟盖石棉瓦，女儿墙\_\_\_\_\_米高。

### 二、承包内容

内容包括：基础土方施工、垫层、地基施工、基础土方回填、地面层薄膜隔潮、墙体、圈梁、结构柱、楼梯、楼面、扎钢筋、阳台卫生间现浇混凝土、地面找平、门前台阶、房屋前向挑檐及盖瓦造型、盖瓦、现浇天沟；屋面上阳台现浇盖板；



外墙三面水泥砂浆抹面，外墙正面（前面）贴瓷砖（\_\_\_\_\_厘米），天花顶板、内墙用混合沙浆打底刮平（刮白）；屋面雨水排水管接到地面；楼、地面水泥砂浆地面找平；外墙周围散水、门窗洞口粉刷等。不包含：门窗、室内水电。

### 三、承包方式及承包价格

乙方为包工、包料、包质量、包工期、包安全及责任承建甲方房屋，按建筑面积每平方米费用包干。工程面积必须严格按照图纸设计施工，乙方不得随意改变图纸设计，未经甲方同意不得随便增加面积，不得偷工减料，使用劣质材料，因施工过程中发现设计问题，确实需要变更的，需双方协商一致，乙方在施工中必须接受甲方的监工，并接受合理化建议并采纳。乙方自带一切工器具，包括施工用的搅拌机、震动器等施工机械以及模板，脚手架等，费用由乙方自理，乙方的施工人员食宿问题由乙方自行解决，费用由乙方自理。建筑面积计算方式及承包单价：经甲乙双方协商，建筑面积按相关民俗方式计算，具体房屋面积按计算按：

1、一层按建筑物外墙边长×宽计算；二层按建筑物外墙边长×宽计算；如一层外墙四周出散水，则按所出散水投影面积一半计算建筑面积。承包价格按：\_\_\_\_\_元/\_\_\_\_\_平方米（\_\_\_\_\_元每平方米）包干，乙方不得再以任何理由要求甲方增加任何费。

### 四、付款方式

合同生效后，甲方付定金\_\_\_\_\_元整（大写：\_\_\_\_\_仟元整）给乙方，该费用在完工结算时从结算款中扣除；乙方大宗材料进场施工，甲方付工程款\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_万元整）；二层楼面板施工完成，甲方付工程款\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_万元整）；屋面板施工完成，甲方付工程款\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_万元整）；剩余

部分经甲方验收合格，结算完成付清。

## 五、双方责任

- 1、甲方提供施工的水电，乙方必须保证工程质量，按设计图纸和甲方要求施工。
- 2、乙方收到甲方定金如不按期开工，甲方可单方面解除承包合同，同时，乙方应双倍返还定金作为违约金支付给甲方。
- 3、乙方在施工地基、梁柱、屋面等关键部位时必须通知甲方现场验收，并保证质量安全。
- 4、乙方采购的材料如果没按甲方要求，甲方有权要求乙方应无条件更换。
- 5、乙方必须按甲方提供的图纸及说明和双方签订的承包合同施工。
- 6、乙方自行解决其员工的工资、劳保、保险、吃住生活等。
- 7、工程不得转包。
- 8、建筑材料进入施工现场后，由乙方保管。
- 9、甲方应购买国家标准的预制构件，包括预制板、踏步、门窗过梁，安装前应通知甲方现场查验。

## 六、质量要求

- 1、乙方应当按照国家规定的房屋质量标准和要求组织施工，不合格由乙方负责返工，返工费由乙方负责。
- 2、甲方发现乙方在施工过程中有偷工减料、工作不负责影响房屋质量等行为时，有权要求乙方停工或整改。

### 3、主要材料质量要求：

(3) 所有使用的砂要求用河砂；

(4) 主体结构混凝土标号不低于\_\_\_\_\_。

4、不得出现：主体墙与水平地面不垂直、墙壁凹凸不平、开裂；主体柱地面不垂直、断裂、露筋；横梁断裂、露筋；天板或地板开裂、塌陷、露筋；屋面、外墙面漏水等等，如发现有以上现象，乙方必须进行免费维修并承担赔偿一切损失。

5、卫生间现浇并保证不漏水。

6、基础下设垫层，砖采用\_\_\_\_\_粘土砖（基础埋深：室外地面以下埋入不少于\_\_\_\_\_mm）水泥砂浆砌筑；一层墙体为\_\_\_\_\_粘土砖水泥砂浆砌筑，墙厚\_\_\_\_\_；二层为\_\_\_\_\_混凝土砌块水泥砂浆砌筑墙厚\_\_\_\_\_；圈梁布置要求每道墙上全部布置。

7、门窗洞口按图纸预留，内墙上的洞口粉好，外墙上的门窗甲方安装时由乙方补缝。

8、工程竣工后，由甲方进行检查验收。如出现严重建筑质量问题，由乙方重新修缮直到符合甲方质量要求为止。重新修缮的费用（包括修缮工时费用和材料费用），全部由乙方自行承担。

9、房屋建成后一年内，甲方发现质量问题的，乙方必须进行免费维修。

### 七、安全要求及责任

1、乙方进场施工，甲方付给乙方\_\_\_\_\_元（\_\_\_\_\_元）用于乙方购买本房屋建设期间的保险（该费根据乙方要求支

付，不足部分由乙方承担），乙方必须为施工人员购买人身伤亡和财产安全险以及第三责任险。

工地管理疏忽造成的施工人员以及第三人人身伤亡及财产损害的，由乙方负全部责任，甲方不负担任何责任和费用。

## 八、工期要求

工程工期为\_\_\_\_\_天，从签订合同之日起计算，乙方不能因任何原因拖延甲方建房完工时间，如因乙方的原因造成工期延期超过\_\_\_\_\_天时，甲方可单方面解除合同并要乙方支付违约金。

九、其它未尽事宜，由甲乙双方协商解决。

本合同一式三份，甲乙双方各执一份，见证人执一份，从签字之日起生效。

附件：草图5张

甲方签字（章）：\_\_\_\_\_

乙方签字（章）：\_\_\_\_\_

见证人签字（章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 工程设计合同篇八

日期：\_\_\_\_\_

银行帐户：\_\_\_\_\_

保证方：\_\_\_\_\_（公章）

代表人： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_

银行帐户：

借款单位

贷款银行

地

址：

地

址：

签订日期：

年

月

日

借款单位(简称甲方)

立合同单位：

贷款银行(简称乙方)

甲方为

需要，依据《单位住房贷款办法》，特向乙方申请借款，经

乙方审查同意发放。为明确双方的权益和责任，特签订本合同，共同遵守。

一、甲方向乙方借款人民币(大写)

万元，保证用于

。借款期限为

年

个月，即从

年

**工程设计合同篇九**

月

日至

年

月

日。

二、乙方保证按以下用款计划供应资金：

年

月

日

万元

年

月

日

万元

年

月

日

万元

年

月

日

万元

三、甲方保证按以下还款计划归还贷款本金：

年

月

日

万元

年

月

日

万元

年

月

日

万元

年

月

日

万元

四、贷款利息，自支用贷款之日起，以转入结算户数额按月利率

## 工程设计合同篇十

一是高压放电着火。

电视机显像管的阻极电压很高，由于电压高，极易发生放电现象，产生火花或电弧后引燃外壳、塑料、灰尘等物而起火。

二是电压不稳定，加之电视机内元件性能差、收看时间过长，



电视机内稳压电源中调整管的电压就会增大，温度升高，出现电阻烧红，电容和晶体管被击穿，变压器冒烟起火等现象，这些都是潜在的火灾隐患。

三是室内通风不良，导致电视机内温度过高，热能不断积聚，尤其在夏季高温、潮湿等情况下，部分元器件绝缘性能变差，有可能造成各元件之间发生短路打火，引起火灾。

四是断电不彻底，看完后没有拔电源插头，致使电视变压器长时间工作发热，温度升高，引起火灾。

那么，怎样才能做到有效地预防和避免电视机火灾呢？

1、电视机不要受潮。特别是在多雨季节，应将电视机放在通风干燥处。长期不用时，要定期开机除潮。

2、不要靠近热源。电视机应置于远离暖气、电炉的地方，距离墙壁10厘米以上。

3、不使灰尘侵入。收看以后，要及时罩好，防止灰尘在空气收缩时趁机而入。坚持定期除尘，以防机内灰尘过多。

4、要及时拔掉电源插头。对于开关不能断开电源变压器的电视机更应及时拔下电源插头，彻底切断电源。

5、不使用没有避雷装置的室外天线。在没有避雷器的情况下，雷雨天气最好停止使用电视机，防止发生雷击火灾。

6、不要连续收看时间过长。一般在收看4至5小时后应停止使用，特别是在夏季应采取散热措施。

7、家庭应购置适量的消防器材，如干粉灭火器，二氧化碳灭火器等。并按照灭火器说明懂得灭火和使用方法，要将灭火器放在明显易取的位置。一旦出现火情能够快速灭火。