

# 最新系统软件租用合同 软件系统合同(汇总5篇)

随着法治精神地不断发扬，人们愈发重视合同，越来越多的人通过合同来调和民事关系，合同能够促使双方正确行使权力，严格履行义务。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？下面是我给大家整理的合同范本，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

## 最新系统软件租用合同 软件系统合同大全篇一

甲方：

乙方：

乙方购买甲方开发的\_\_\_\_\_管理软件系统，达成以下协议：

1、乙方购买甲方的\_\_\_\_\_汽配、汽修管理系统软件(单机版/网络版)，甲方提供软件的安装光盘一张、说明书一本、免费培训操作员、协助乙方进行初始化工作。

2、售后服务工作，具体内容如下：

初始化工作由甲方协助乙方完成；

软件免费维护\_\_\_\_\_个月，由签定合同日算起；其它不是甲方提供的电脑硬件、网络维护等与甲方无关，不在免费维护范围。

总计：\_\_\_\_\_元(不含税)；

4、软件付款方式：1. 预收软件款的80%为订金。2. 余额到软件安装，调试完工时既付清。

5、软件完成工作日：

甲方按时保证质量完成所做工作，乙方按合同及时向甲方付款；

6、 本合同未尽事宜，甲乙双方应本着真诚合作的态度，友好协商解决；

7、 本合同一式两份，甲乙双方各执一份，自签署之日起生效。

甲方签字： 乙方签字：

甲方盖章： 乙方盖章：

签约日期： 签约日期：

## **最新系统软件租用合同 软件系统合同大全篇二**

委托方：（以下简称甲方）

被委托方：（以下简称乙方）

第一条 委托开发程序的名称和有关技术的标准

1、委托开发程序的名称：

2、委托开发程序所适用的计算机型及适用的软件环境：

3、编译程序所使用的计算机语言：

4、委托开发程序功能要求：

响应时间：

处理能力：

排版格式：

适用环境：开发软件应充分考虑软件环境及硬件环境的普遍适用性。

输出、输入媒体：

## 第二条 软件开发计划

第一期：

第二期：

## 第三条 软件的交付

## 第四条 软件检验和接受

- 1、甲方在收到计算机程序后 天内完成对软件的测验，并在 天内甲方有权以计算机程序质量未达到合同所规定的技术要求为由，要求乙方对程序进行修改使其达到合同规定的标准。
- 2、对程序进行修改的费用由乙方负责。
- 3、乙方应在 天内完成修改程序的工作，并交付给甲方。
- 4、甲方收到修改过的软件之后 天内完成第二次测验，并将测验结果通知乙方。
- 5、如第二次测验计算机程序仍未达到甲方规定的技术标准要求，甲方有权拒绝接受程序，并要求乙方因此对甲方造成的损失进行赔偿。

## 第五条 价格、支付形式方法

合同总价款为 元，第一期为 元，第二期为 元；合同签订后预付 %，根据软件完成情况支付进度款，余10%作为质保金，待软件全部完成正常 年付清。

## 第六条 保护条款

- 1、版权属于甲方所有，乙方应向甲方保证其所交付的软件是独立开发的。
- 2、如果发生第三方指控所开发的软件侵犯他人版权时，应由乙方与第三方交涉，并承担法律和经济上的全部责任。

## 第七条 软件版权的归属

- 1、软件版权归甲方。

## 第八条 保密条款

- 1、甲乙双方要对的源码和程序流程图都负有保密责任。
- 2、乙方要对甲方向乙方提供的有关甲方的经营管理、产品信息、市场信息(客户、竞争对手、产品报价、合同等)、技术资料、财务信息及其它的一切商业信息终身保密。
- 3、如因一方泄密给对方造成损失或损害的，由违约方承担一切责任。

## 第九条 乙方提供的服务

- 2、乙方对所交付的软件负责修改和维护。

第十条 其它未尽事宜，双方协商解决，协商不成，向东营有管辖权人民法院提起诉讼。

第十一条 本合同一式两份，双方各执一份。

甲方：

负责人：

乙方：

负责人：

20xx年 月 日

## 最新系统软件租用合同 软件系统合同大全篇三

甲方：\_\_\_\_\_公司（系统使用企业）

住所：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_公司（系统开发公司）

住所：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

为改善甲方生产管理手段，甲、乙双方合作实施\_\_\_\_\_监控系统\_\_\_\_\_，并分别承担下列相应条款规定的责任。

### 1. 甲方责任

（1）甲方负责提供系统安装调试所需的有关资料和指定配合乙方工作的人员，配合乙方在规定的期限内，完成上述软件系统所需的生产工艺信息数据库的建立和参与\_\_\_\_\_系统的连接工作。

（2）甲方须提供项目实施所需的尽量详尽的\_\_\_\_\_格式

文件，以便于进行\_\_\_\_\_系统\_\_\_\_\_的数据交换工作。

(3) 未经乙方事先同意，甲方不得将该软件或其中任何一部分提供给第三方使用。

(4) 甲方负责上述软件系统在本单位使用过程中的版权保密工作。

## 2. 乙方责任

(1) 乙方向甲方提供“\_\_\_\_\_监控系统\_\_\_\_\_”软件一套，其中包括服务器版调度排产子系统\_\_\_\_\_个；工艺准备子系统\_\_\_\_\_个；远程控制数据采集端\_\_\_\_\_个。远程数据采集器在本系统定为计算机，并负责在乙方指定工作现场的安装与实施。

(2) 乙方按甲方提出的“\_\_\_\_\_”完成系统的安装与实施。

(3) 以乙方为主，与甲方共同完成指定信息与\_\_\_\_\_之间的传输□a□实现从甲方提供的\_\_\_\_\_数据文件中提取材料清单，产品名称明细、零件明细表、定单号（合同号）等对\_\_\_\_\_系统的输入信息□b□实现由\_\_\_\_\_系统输出给甲方成本核算系统的零件制造成本信息的表格文件或数据库（包括物料、成本）数据信息。

(4) 乙方负责对甲方\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_名使用人员的培训。

(5) 乙方有责任对甲方的生产工艺等信息从资料保密，不得转给任何第三方。

整个项目分为两大部分进行：

1. 基本系统的安装及调试（费用分配为人民币\_\_\_\_\_元）

(1) 甲方在双方商定的期限内，向乙方提供附表所列出的有关资料。

(2) 乙方与甲方指定人员共同完成软件基本使用系统的建立（各种工艺数据库的建立）；时间为：自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止。

(3) 基本系统运行测试，时间为：自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止。

2. \_\_\_\_\_系统与上层模块的数据连接（费用分配为人民币\_\_\_\_\_元）

(1) 甲方负责提供详细的车间上层管理系统面向\_\_\_\_\_系统传输的文件数据格式[**bom**]物料描述)。

(2) 乙方负责完成\_\_\_\_\_系统向\_\_\_\_\_有关模块传输零件制造成本（包括物料、成本）数据信息的程序模块；时间为：自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止。

(3) 集成系统测试。时间为：自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日止。

1. 基本系统的验收，按指定的产品（\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_个）可通过系统正常运作为测试验收标准，其中包括工艺路线生成、作业计划生成及产生相应的工作文件。

2. 远程控制端的验收，按系统能够正常发送与接受信号为测试验收标准。

3. 与\_\_\_\_\_的相应数据文件的信息传输，按信息传输正常、数据准确无误为验收标准。

1. 双方合同签订之日支付\_\_\_\_\_元；

4. 按本协议规定的条款\_\_\_\_\_系统与\_\_\_\_\_系统实现数据传输，系统调试验收后，于\_\_\_\_\_个工作日内支付\_\_\_\_\_元。

乙方在系统实施后的\_\_\_\_\_年内，向甲方提供系统维护服务，并提供\_\_\_\_\_次免费版本升级服务。\_\_\_\_\_年以后对上述系统的技术服务均按人民币\_\_\_\_\_元/人，工作日收取费用（如属于本系统自身问题，乙方将免费提供技术维护；同时本条款的生效不包括双方继续的项目开发合作行为）。

1. 在系统取得本企业第一个车间实施成功后，乙方将本着宣传推广与友好合作的精神，赠送甲方一个基本系统（一个作业计划模块和一个工艺模块），由乙方自行实施于企业的另一个模具车间。

2. 甲、乙双方将本着友好协作的精神，在可能的情况下继续进行在前段工作基础上的项目开发合作。

## 第七条 生效条件

本协议自各方的法定代表人或其授权代理人在本协议上签字并加盖公章之日起生效。

本协议一式\_\_\_\_\_份，具有相同法律效力。各方当事人各执\_\_\_\_\_份，其他用于履行相关法律手续。



## 最新系统软件租用合同 软件系统合同大全篇四

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

经甲、乙双方友好协商，本着互惠互利的原则，立足构建长远合作伙伴关系，乙方有偿地为甲方进行信息管理系统软件维护。现依照《合同法》及《消费者权益保护法》的相关条款，达成本合同协议。

### 二、权利及义务：

1、甲方单位所属的信息管理系统（软件部分）及接口系统的年度维护及故障处理工作由乙方全权负责。

2、本次服务期限\_\_\_\_年，自\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起，至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止。

4、乙方在接到甲方故障请求1个小时内响应，并于2个工作日内完成维护工作，保证甲方系统的正常运行。上门维护工作产生的食宿差旅费用，由甲方提供。

5、若乙方未能按合同要求及时响应，而造成甲方工作长时间停滞，乙方无条件向甲方交纳违约金500元/次，并及时恢复系统。

6、甲方系统服务器只能用作内服务器使用，若因病毒或人为操作造成的系统崩溃，不属此维护范围。

## 最新系统软件租用合同 软件系统合同大全篇五

乙 方：

## 一, 合作内容

## 二, 合同期限

自 年 月 日始至 年 月 日止.

## 三, 甲方权利与义务

4, 甲方所开发软件的所有权, 版权归甲方所有, 乙方只有使用权.

5, 甲方只对乙方提出的书面要求进行开发.

6, 甲方交付软件时将对乙方提供相关技术培训及售后服务.

## 四, 乙方权利与义务

## 五, 乙方验收标准

1, 乙方验收时, 不得对甲方所开发的软件提出附加条件.

## 六, 费用结算方式

1, 该软件乙方付给甲方费用总金额 元整.

4, 甲方收取完开发费用后, 免费为乙方维护软件 个月 .

6, 付款方式\_\_\_\_\_

## 七, 违约责任

超过合同中乙方支付费用总金额的10%.

## 八, 争议解决

本合同履行过程中如发生争议, 双方应本着友好合作的精神共同协商解决.

九, 合同终止

十, 附则

甲 方:乙 方:

代表人: 代表人:

日 期:日 期: