

# 最新信息系统集成合同(模板9篇)

随着法律法规不断完善，人们越发重视合同，关于合同的利益纠纷越来越多，在达成意见一致时，制定合同可以享有一定的自由。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。下面是小编帮大家整理的最新合同模板，仅供参考，希望能够帮助到大家。

## 信息系统集成合同汇总篇一

甲方（委托方）\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

乙方（开发方）\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

资质名称：\_\_\_\_\_

资质证书号：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

## 一、合同标的

### 1. 硬件系统

### 2. 软件系统

乙方所提供的软件集成系统为\_\_\_\_\_（系统名称）该软件集成系统的主要功能为\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。该软件集成系统的名称、功能、等级、规格、版本、价格等相关情况见附件\_\_\_\_\_。

3. 信息系统安装或实施地点：\_\_\_\_\_。

### 4. 信息系统的目标

乙方为甲方提供的信息系统的整体功能需符合甲方所描述的\_\_\_\_\_系统要求，并应达到相应的技术指标。该信息系统的技术方案见附件\_\_\_\_\_。

## 二、合同工期

1. 开工时间：乙方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日开工。

2. 验收时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

3. 信息系统完成时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

4. 总日历工期天数：\_\_\_\_\_天。

5. 信息系统具体工程进度安排见附件\_\_\_\_\_。

## 三、价格与付款方式

设计费用价格为\_\_\_\_\_;

硬件系统价格为\_\_\_\_\_;

软件系统价格为\_\_\_\_\_;

系统集成服务价格为\_\_\_\_\_;

以上各部分价格组成分别见附件\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_。  
除非另有书面约定,付款方式见附件\_\_\_\_\_。

## 2. 项目增减价格

在本项目进展过程中,甲方/乙方依据本合同第?条对项目作出任何变更或经双方同意的设备、系统功能变化或软件模块的增减等,一方或双方将依据上述所规定的价格标准商定变更后的具体价格。

1. 系统开发、安装及调试完成后,甲方应及时进行系统验收。乙方应当以书面形式向甲方递交验收通知书,甲方在收到验收通知书后的?个工作日内,确定具体日期,由双方按照本合同的规定完成系统验收。甲方有权委托第三方检测机构进行验收,对此乙方应当配合。

2. 具体验收方式和验收标准见附件\_\_\_\_\_。

## 五、保密与非竞争

### 1. ?信息传递

在本合同的履行期内,任何一方可以获得与本项目相关的对方的商业秘密,对此双方皆应谨慎地进行披露和接受。

### 2. 保密

获取对方商业秘密的一方仅可以将该商业秘密用于履行其在本合同项下的义务,且只能由相关的工程技术人员使用。获取对方商业秘密的一方应当采取适当有效的方式保护所获取的秘密,以防止商业秘密未经授权而被使用、传播或公开。

### 3. 非竞争性

双方同意,在本合同实施过程中和本合同履行完毕后的\_\_\_\_\_年内,双方均不得使用在履行本项目过程中得到的对方商业秘密,从事与对方有竞争性的业务,也不得以任何方式聘用对方在本项目中的相关技术和管理人员。

### 4. 信息安全

双方同意采取相应的安全措施以遵守和履行上述条款所规定的义务。经一方的合理请求,该方可以检查对方所采取的安全措施是否符合上述所规定的义务。

## 六、项目培训与服务

乙方应根据项目实施的计划、进度和需要与客户的合理要求,及时安排对甲方的相关人员进行培训。培训目标为使受训者能够独立、熟练地完成操作,实现依据本合同所规定的信息系统的目标和功能。

## 七、系统保证和维护

1. 乙方保证,依据本合同向甲方提供的信息系统及其附属产品不存在品质或工艺上的瑕疵,能够按照本合同所规定的技术规范、要求和功能进行正常运行。乙方保证其所提供的软件系统在当前情况下是最适合本项目的版本。

2. 乙方自各项目交付验收通过之日起\_\_\_\_\_内向甲方提供免费的保修和维护服务。如果厂商对系统产品中的相应

部分的保修期超过一年的,则按厂商规定进行保修。

3. 在保修期内如由于乙方的责任而需要对本信息系统中的部件(包括软件和硬件)予以更换或升级,则该部件的保修期应相应延长。

4. 在保修期内如果由于甲方的原因而引起的上述故障,其修理和维护费用由甲方承担。

5. 系统保修期期满后,如果甲方继续聘请乙方对本合同所规定的信息系统进行维护,则双方另行签署维护协议。

## 八、违约与赔偿责任

### 1. 交付违约

1.2 如果延期时间超过\_\_\_\_\_天,甲方有权解除合同,除前款所约定的违约金外,乙方应当支付相当于合同总价\_\_\_\_\_%的金额作为对甲方的赔偿。

### 2. 付款违约

2.4 如果乙方选择解除合同,甲方应当按照已交付的硬件和已完成的软件的价格向乙方付款。甲方付款后,乙方应当向甲方交付已付款的硬件和软件。甲方如要在以后使用所接受的硬件和软件,则仍应按照本合同的规定使用。

### 3. 软件条款违约

任何一方违反本合同所规定的其所在软件方面的义务,违约方应当按照该软件价格的\_\_\_\_\_ %支付违约金。

4. 如果发生违约事件,履约方要求违约方支付违约金时,应当以书面方式通知违约方,内容包括违约事件、违约金、支付时间和方式等。违约方在收到上述通知后,应当于\_\_\_\_\_

天内答复对方,并支付违约金。如果双方不能就此达成一致意见,可以按照本合同所规定的争议解决条款解决双方的纠纷,但任何一方不得采取非法手段或以损害本项目的方式实现违约金。

## 九、不可抗力

1. 由于地震、台风、水灾、火灾、战争等不能预见、不能避免并不能克服的不可抗力直接影响本合同的履行或者导致双方不能按照约定履行合同,遇有不可抗力的一方可以免除相关合同责任。

2. 受不可抗力影响的一方,应当尽可能采取合理的行为和适当的措施减轻不可抗力对履行本合同所造成的影响。没有采取适当措施致使损失扩大的,该方不得就扩大损失的部分要求免责或赔偿。

## 十、争议解决

1.1 向\_\_\_\_\_市仲裁委员会提起仲裁;

1.2 向\_\_\_\_\_人民法院提起诉讼。

2. 对任何争议进行仲裁或向人民法院提起诉讼,除争议事项或争议事项所涉及的条款外,双方应继续履行本合同项下的其它义务。

## 十一、合同的生效、变更与解除

1. 本合同经双方各自指定的代表签署和盖章后生效。

2. 本合同签署后,甲、乙双方可友好协商就部分合同条款进行合理变更,双方同意后签署补充协议。

3. 本合同于双方各自履行了合同的全部义务,包括本信息系统

的保修期结束和甲方付清全部合同款后终止。

4. 本合同一经签署, 未经双方同意, 任何一方不得随意更改本合同。本合同所列的附件及需求说明书、系统设计书、检测标准等文件, 经双方签字后为本合同的组成部分。其它任何口头或未包含在本合同内的或未依据本合同制定的书面文件均不对双方发生拘束力。

5. 本合同一式\_\_\_\_\_份, 双方各执\_\_\_\_\_份, 具有同等法律效力。

甲方: \_\_\_\_\_

签署人: \_\_\_\_\_

乙方: \_\_\_\_\_

签署人: \_\_\_\_\_

签约时间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

签约地点: \_\_\_\_\_

## 信息系统集成合同汇总篇二

乙方: \_\_\_\_\_

一、甲方向乙方采购苗木\_\_\_\_\_棵, 金额为美金叁佰肆拾伍万壹仟贰佰壹拾元整、甲方与乙方按实际采购苗木数量, 按实结算。

二、苗木采购明细: (美金) 签订时间:

三、苗木质量要求: 苗木规格符合采购明细表要求, 无破皮,

品种纯正率99%，成活率98%。苗干通直，无病虫害，根系完整，无机械损伤，苗木不断头。

#### 四、交货地点及方式：

1、交货时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日前

2、交货地点：\_\_\_\_\_

3、运输方式：\_\_\_\_\_

五、验收方式：装车之前，由甲方当场验收所采购的苗木。苗木不符合甲方采购要求的，甲方有权退货并不支付任何款项。

开户行：\_\_\_\_\_ 账号：\_\_\_\_\_

七、运输及保险：由甲方负责

#### 八、违约责任：

1、乙方若所供苗木未达到甲方的质量要求，按应付款项的10%支付违约金。

2、甲方若未按时支付苗木款，每日按应付金额的万分之一支付违约金。

#### 九、争议解决方式

合作过程中若发生争议，双方应友好协商解决，协商不成，可向本合同签订地人民法院提起诉讼解决。

#### 十、有效期

本合同经甲、乙双方签字盖章后生效，有效期从\_\_\_\_\_



年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

十一、本合同壹式贰份，双方各执壹份具有同等法律效力，未尽事宜另行签订合同或补充合同。

甲方：

乙方：

日期：

## 信息系统集成合同汇总篇三

### (一) 权利与义务

### (二) 相互宣传

1. 甲乙双方应在彼此站点追踪报道合作方的市场推广计划及相关营销活动。

2. 甲乙双方都认可的适当时间内，双方在彼此站点上开设专栏，撰写并宣传与合作对方商业行为有关的话题(具体合作项目另签协议) 3. 甲乙双方在有关internet专题的研讨会和金融、金融等行业的各种展览会上，互相帮助、共同宣传，共同推进双方的品牌。

4. 双方还可就其它深度合作方式进行进一步探讨。

### (三) 其他

1. 甲乙双方的合作方式没有排他性，双方在合作的同时，都可以和其他相应的合作伙伴进行合作。

2. 本协议有效期为 年，自 年 月 日起到 年 月 日为本协

议商定合作方案的执行期限。

3. 甲乙任何一方如提前终止协议，需提前一个月通知另一方；如一方擅自终止协议，另一方将保留对违约方追究违约责任的权利。
4. 本协议一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。
5. 本协议为合作框架协议，合作项目中具体事宜需在正式合同中进一步予以明确。框架协议与正式合作合同构成不可分割的整体，作为甲乙双方合作的法律文件。
6. 本协议期满时，双方应优先考虑与对方续约合作。
7. 双方的合作关系是互利互惠的，所有内容与服务提供均为免费。

甲方： 乙方：

代表签字： 代表签字：

日期： 年 月 日 日期：

盖章： 盖章：

年 月 日

## 信息系统集成合同汇总篇四

为了明确供水人和用水人的权利和义务，根据《\_合同法》，《城市供水条例》，《浙江省城市供水管理办法》等有关法律，法规和规章，经供，用水双方协商，订立本合同，以便共同遵守。

## 用水地址和用水性质

一用水地址，用水四至范围（即用水人用水区域四周边界或住宅面积），计量水表安装地点详见查勘图。

二供水人依据用水人用水性质，按照市政府物价部门批准的用水分类价格收取水费。在合同有效期内，遇水价调整时，按照调价文件规定执行。

## 供水方式和质量

二供水人保证城市公共供水水质符合国家《生活饮用水卫生标准》。

## 第三条 用水计量，水费结算

一供，用水双方按照计费水表计量的水量作为水费结算的依据，结算用计量器具须经当地技术监督部门或其授权单位检定或认定。

二，用水人用水按照用水性质实行分类计量。不同性质的用水共用一具计费水表时，供水人按照最高类别水价计收水费。

三，供水人按照规定周期抄验表并结算水费，用水人在水费单提示的日期前交清水费。

## 第四条 供，用水设施的维护责任

水源侧（含计费水表）的管道和附属设施由供水人负责维护，另侧的管道及设施由用水人负责维护，或有偿委托供水人维护管理。

## 供水人的权利和义务

一监督用水人按照合同约定的用水性质，用水四至范围用水。

二用水人逾期不缴纳水费，供水人有权从逾期之日起向用水人按日加收应缴纳水费总额1%的违约金。

三用水人搬迁或者其他原因不再使用水表和供水设施，又没有办理过户或报停手续的，供水人有权拆除其计费水表和供水设施，并追收欠缴水费。

四因用水人表井占压，埋，淹，锁，损坏及用水人造成的表停，表坏等原因不能抄验水表时，供水人可根据用水人前3个月最高月用水量估算本期水量水费。如用水人三个月不能解决妨碍抄验表问题，则按当年的月最高水量加倍计收水费，以后核查实际抄度的，已缴纳的水费多不退，少照补。

## 信息系统集成合同汇总篇五

乙方：

### 一、 承包方式：

本工程采用包工不包料的方式进行分包，甲方仅提供建筑材料，乙方自备工具和劳动用品。

### 二、 承包范围及价格：

乙方负责党校教学楼各楼层室内装修吊顶工作，分包具体合同价如下：

2. 室内窗帘盒均按实际面积(包干价)每米元进行结算；
3. 柱子九厘板打底，防水硅钙板饰面均按实际面积(包干价)每米/
6. 开灯眼、空调眼、消防眼均按实际每个/

8. 做风机口盒(包做包安装)均按实际每个/

### 三、 付款方法:

#### 1. 甲方责任:

1) 甲方提供临时住房。其它乙方自负生活劳保用品、用具概由乙方自理。

2) 甲方责任解答各种乙方不清楚的有关图纸、规范等疑难问题。

3) 协调好各职能部门、现场管理人员及各班组之间的总体关系。

#### 2、 乙方责任:

1) 乙方必须组织管理好自己一班人，做到随工程进展需要，安排足够的工人进行施工。

2) 乙方必须服从甲方管理人员的统一安排、调度，有义务参加甲方组织的各种会议及活动。

### 四、 质量要求:

本工程竣工验收必须达到优良，在施工过程中，乙方必须严格按照国家现行规范和建设单位提供的设计图纸和变更通知进行施工，如乙方对规范或图纸理解不清，应及时向甲方施工员询问，由施工员予以答付。如施工员不予以答付，由甲方承担责任。除此以外凡达不到设计要求和规范要求而造成返工或未达到优良所产生的一切工资和材料损失的费用由乙方承担。

### 五、 安全、文明施工:

乙方在施工中必须严格执行国家现行安全操作规范、规程，不冒险蛮干，不违章作业。如乙方施工人员不按规范要求施工所造成安全事故甲方不承担任何经济和民事责任，全部由乙方负责承担。乙方在施工中必须做到文明施工，并承担施工过程中的现场环境卫生的日常清理、打扫，维护好场容场貌，做到工完料尽。

## 六、 奖罚制度：

1. 乙方在进场施工后，未能有效组织工人施工，其质量及进度达不到要求时，甲方随时有权终止有关合同，乙方应无条件按甲方指定时间退场。
2. 本工程采用罚款制度进行管理(罚款制度细则另详)，乙方所承包的项目如因乙方责任在竣工验收中达不到优良工程，需要返工，整改时其所有费用概由乙方承担。
3. 乙方必须做到合同所含工程完工后，及时进行场地清理，如未按合同要求进行场地清理按每平方米 贰 元扣除工程款(不包括垃圾运输车费)。

## 七、 其他：

- 1、乙方要求甲方材料员、施工员、电工、保管员应配合乙方工程进度保证工程所需材料及施工用电。
- 2、乙方按设计图纸施工，如有变更时工资面议，乙方按工程进度材料提前报给甲方材料员，甲方有义务3天内应配合到位，除定做以外。材料员买材料到工地，应提前半小时通知乙方卸车、验货。甲方材料保管员配合点数，甲方因材料手续或其它班组误工费乙方有权要求甲方付乙方每人每天 捌拾元 计算。
- 3、本合同未尽事宜，由双方协商处理。

本合同一式两份经双方签字后生效，双方任务完结后自然失效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_

## 信息系统集成合同汇总篇六

承包人（乙方）：

1、工程地点：

2、总施工面积：\_\_\_\_\*方米

施工内容：地面地砖垫层、地面地砖黏贴、加建10根立柱、9根横梁、粉刷户外墙板、户内水泥板、护墙板、修建室内周边水泥板吊顶、室内中间户内墙板。

3、工程承包方式：

甲方请乙方装修餐厅；乙方负责材料的购买及装修，甲方负责验收。

4、工程期限\_\_\_\_天，开工日期为\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，竣工日期为\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

本合同工程价款（大写）\_\_\_\_\_万元整，甲方先支付乙方启动资金\_\_\_\_万元（\_\_\_\_\_）整，余款等完工后上级拨款补足。乙方要给甲方该工程发票、乙方负责发票费。

双方商定施工图纸采取下列第\_\_\_\_种方式提供：

（1）甲方自行设计并提供施工图纸，图纸一式二份，甲方、乙方各一份

(2) 甲方委托乙方设计施工图纸，图纸一式二份，甲方、乙方各一份

1、开工前\_\_\_\_天为乙方入场施工创造条件；

2、提供施工期间的水源、电源；

3、负责协调施工队与邻里之间的关系；

6、参与工程质量和施工进度的监督，负责监督材料进场，竣工验收。

2、严格执行有关施工现场管理的规定，不得扰民及污染环境；

3、保护好原室内物品，保证室内上、下水管道的畅通；

4、保证施工线现场的整洁，工程完工后负责清扫施工现场。

5、精心施工，认真负责，打造精品工程，质量要求：

(1) 所有墙壁外向对角瓷砖的铺贴均采用45度切对角，切角过程包括：机器切割（不得出现磕碰瓷砖表面导致参差不齐）和人工打磨（用砂纸磨薄切角边缘）。

(2) 地面砖及墙面砖铺贴后不得出现：接缝不严不\*，板面纹理不顺，反花、磕碰、分缝不匀等现象；瓷砖的铺贴后还不得有出现地面不\*和积水的`现象。

(3) 墙面括完ici后，不得有不\*，括刷痕迹、划伤及不光滑现象。

(4) 工艺天花板不得有接缝不严不\*，接角脱落及明钉眼等现象。

工程项目及施工方式如需变更，双方应协商一致，签订书面



变更协议，同时调整相关工程费用及工期。

1、对以下原因造成竣工日期延误，经甲方确认，工期相应顺延：

- (1) 工程量变化和设计变更；
- (2) 不可抗力；
- (3) 甲方同意工期顺延的其他情况。

2、甲方未按期支付工程款，合同工期相应顺延。

3、因乙方责任不能按期开工或无故中途停工而影响工期的，工期不顺延；因乙方原因造成工程质量存在问题的，返工费用由乙方承担，工期不顺延。

1、工程质量验收，除隐蔽工程需分段验收外，待工程全结束后，乙方组织甲方进行竣工验收。

2、工程竣工后，乙方应通知甲方验收，甲方应自接到验收通知后两天内组织验收，填写工程验收单，在工程款结清后，办理移交手续，填写《餐厅装修工程移交单》。

本工程自验收合格双方签字之日起保修期为12个月。验收合格签字后，填写工程保修单。

1、双方约定按以下方式支付工程款：

第一次：开工前三日支付\_\_\_\_\_万元；

第二次：工程进度过半支付\_\_\_\_\_万元；

第三次：双方验收合格支付\_\_\_\_\_万元；

工程进度过半是指：泥工和木工活结束。

2、工程验收合格后，乙方应向甲方提供工程结算，并将有关资料送交甲方。甲方审核同意后，双方填写工程结算单并签字，甲方与乙方结清工程尾款。

3、工程款全部结清后，乙方应向甲方开具正式统一发票。

4、由于乙方原因致使工期延误，每延误一天向对方支付违约金\_\_\_\_\_元。

（一）提交仲裁委员会仲裁；

（二）依法向人民法院提起诉讼。

2、施工期间，乙方每天的工作时间为：上午9点至12点；下午2点至7点。

1、本合同经双方签字（盖章）后生效，合同履行完毕后终止。

2、本合同签订后工程不得转包。

3、本合同一式贰份，双方各执\_\_\_份，均具有同等效力。

4、合同附件为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

甲方（盖章）：

法定代表人：

委托代理人：

\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

乙方（盖章）：

法定代表人：

委托代理人：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 信息系统集成合同汇总篇七

买方：\_\_\_\_\_（采购方）

买方名称：\_\_\_\_\_

通信地址：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_

电话、传真：\_\_\_\_\_

e-mail□\_\_\_\_\_

卖方：\_\_\_\_\_（供应商）

卖方名称：\_\_\_\_\_

通信地址：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_

电话、传真：\_\_\_\_\_

e-mail□\_\_\_\_\_

合同目的

提示：说明买方向卖方采购何种物品，经双方协商后确定本采购合同。

术语、关键词解释

术语、关键词

系指供应商按合同要求，需向采购方提供的一切软件、硬件及相关的技术资料。

系指根据合同，供应商承担与供货有关的辅助服务，比如运输、保险以及其它的伴随服务，比如安装、调试、提供技术援助、培训等。

采购物品说明

采购物品及说明

技术指标和质量要求

合同价格和支付方式

本合同总价格为（人民币大写）：

发货款。卖方按合同规定在发货时，将有关运输提单或自提单、商业发票、装箱单和质量证书，以可靠方式寄递给买方。买方收到以上单据的次日起\_\_\_\_\_日内，将合同总成交价的40%，即人民币（\_\_\_\_\_元），作为发货款支付给卖方。卖方在收到上述款项后，以传真向买方确认。

验收款。在采购物品通过买方的验收之后，买方在\_\_\_\_\_日内，将合同总成交价的40%，即人民币（\_\_\_\_\_元），作为验收款支付给卖方。卖方在收到上述款项后，以传真向买方确认。

买方和卖方应以书面方式相互通知各方的开户银行、帐户名称、帐号。开户银行、帐户名称、帐号如有变更，变更一方应在合同规定的相关付款期限前二十天内以书面方式通知对方，如未按时通知或通知有误而影响结算者应负逾期付款的责任。

## 交货与交货方式

卖方于本合同签署之日起，在\_\_\_\_\_日内，将买方采购的物品全部送达指定地点。

### 交货地点：

卖方应在交货前\_\_\_\_\_日内，以电话或传真向买方提供交货计划（内容包括合同号、设备名称、型号规格、数量、重量和体积的约数、交货时间、地点、运输安排）。买方应及时作好准备，办妥一切接货手续，在货物到达后四十八小时内提运完毕。

买方对卖方交付的物品，均应妥善接收并按设备储存的环境条件规定保管。对于因卖方误发、多发或少发的物品，买方应负责妥善保管，并及时通知卖方查处，由此发生的费用由卖方负担。

本合同所有物品运抵买方现场后，双方代表共同参加开箱检验。如设备外包装完好无损，但箱内设备发现短缺或损伤，应由卖方负责补足或修理，其相关费用由卖方负担。

## 安装、调试与验收

卖方派遣技术人员按合同规定的日程完成“采购物品”的安装和调试工作，并对买方人员进行技术指导，保证使“采购物品”达到预定的性能指标。

在安装调试过程中，买方应提供各种配合条件和所需称职的技术人员和辅助人员，在卖方技术人员的指导下配合卖方进行安装、调试和其他辅助工作。

卖方安装调试完毕后，买方组织人员对采购物品进行验收测试，将验收测试情况记录在《采购物品验收报告》中。如果买方发现采购物品中存在缺陷，双方应当视问题的严重性给出合适的处理措施。（1）如果采购物品存在严重的缺陷，则退回给卖方。卖方应当给出纠正缺陷，双方协商第二次验收的时间。卖方应当赔偿给买方造成的损失。（2）如果采购物品存在一些轻微的缺陷，则卖方应当给出纠正缺陷的措施，双方协商是否需要第二次验收。

当所有的采购物品都通过买方的验收后，双方责任人签字认可，采购物品正式交付给买方。之后，买方将验收款（见合同条款）支付给卖方。

## 品质保证与维护

卖方保证提供给买方的“采购物品”是全新的、技术是先进的、质量是良好的、性能是稳定可靠的、数量是完整无缺的。

卖方承诺质量保证期：采购物品通过验收之日起，系统软硬件保修六个月。本保证不包含由于买方不当的操作或修理造成的后果。

在保修期内，卖方负责对其提供的硬件设备、软件和系统进行维护或维修，不收取任何费用。保修期结束后卖方依然负责对所售设备进行维护或维修，其间产生的材料费用由买方承担。在设备保修期结束后一旦买方要求进行升级和改造，卖方保证提供相应的服务，此项费用由买方承担。

如果采购物品在保修期内出现质量问题，卖方收到买方维护要求后，在24小时内作出响应；遇有严重技术问题，重大故

障，需要现场维护，卖方应在24小时内到达买方现场（在交通允许的情况下）。

## 违约与赔偿

### 买方违约处理：

（1）如买方不按照本合同第四条规定准时支付款项时，应从最迟付款日的次日起，每日向卖方偿付逾期付款部分总值的万分之三的违约金。此项违约金额以逾期付款部分总值的百分之五为限度。

（2）如因买方原因致使设备安装顺延，卖方技术人员由此滞留在安装地点的一切费用，均由买方负责。

### 卖方违约处理：

如卖方不按照本合同的规定准时交货，卖方应从最迟交货日的次日起，每日向买方支付延迟交货部分货款的万分之三的违约金。此项违约金额以逾期移交设备部分货款的总值的百分之五为限度。

卖方提供给买方的技术资料、信息、计算机软件、专有技术、设计方案等知识产权及价格条款等商业秘密和技术秘密，买方应采取保密措施，予以严密保守。

除为了维护操作相关设备而需接触卖方有关技术资料等商业秘密和技术秘密的买方有关人员外，买方同意不向其他人员泄露卖方的任何保密信息，也不向任何第三方转让、交换或泄漏卖方提供的上述商业秘密和技术秘密等，或擅自出版以上“技术资料”，如违反本条规定致使卖方遭受损失，买方应负法律责任，并赔偿由此引起的直接和可能的经济损失。

买方的保密义务期限为自本合同生效之日起至本合同终止后年

（由双方商定）。

## 不可抗力

不可抗力是指本合同生效后，发生不能预见并且对其发生和后果不能防止或避免的事件，如地震、台风、水灾、火灾、战争等，致使直接影响本合同的履行或不能按约定的条件履行。

发生不可抗力的一方应立即通知对方，并在十五天内提供不可抗力的详情及将有关证明文件送交对方。

发生不可抗力事件时，甲乙双方应协商以寻找一个合理的解决方法，并尽一切努力减轻不可抗力产生的后果。

如不可抗力事件持续三十天时，甲乙双方应友好协商解决本合同是否继续履行或终止的问题。

## 合同生效与终止

本合同双方授权代表签字日期，即为本合同的生效日期。如双方签字日期不一致时，以最后签字方的签字日期为合同的生效日期。

本合同的“采购物品”最终保证期限届满日期，即为本合同的终止日期。但保密条款、争议解决和双方未了的债权和债务不受合同期满的影响，并且守约方有权提出索赔。

## 争议解决

本合同及其修订本的有效性、履行和与本合同及其修订本效力有关的所有事宜，将受\_法律管辖，任何争议仅适用\_法律。

甲乙双方因合同的解释或履行发生争议时，首先应争取通过友好协商解决，该协商应在三十天内解决。



如协商不能解决时，合同的任何一方可将争议提交本地仲裁委员会，并按该委员会的仲裁规则进行仲裁。仲裁决定对双方都有约束力。

争议进行仲裁期间，除争议事项外，甲乙双方应继续履行各自本合同中规定的义务和行使权利。

合同确认

本合同一式\_\_\_\_\_份，甲乙双方各持\_\_\_\_\_份，自合同各方授权代表签字之日起生效。

——尚朋堂电磁炉故障代码

## 信息系统集成合同汇总篇八

需方：（以下简称甲方）

供方：（以下简称乙方）

甲乙双方经允许协商，在\*等自愿的前提下，根据《\_合同法》现就甲方向乙方订购建筑工地木材事宜签订合同，供双方共同遵守执行。

合同条款如下：

一、木材购销合同

合同签定地：

二、质量，要求技术标准

1、严格按照国家验收标准□(gb/t18601—2001)二级木材和双方确认的样板加工生产。

2、由于乙方材料质量对甲方工程造成的影响及一切经济损失由乙方承担，并承担合同结算总价三倍的违约金。

3、提供样板，并按样板收货。

### 三、交货时间、地点及运费承担和验收

1、产品交货时间为：提前三天时间通知乙方供货到指定地点。

2、交货地点新兴三路东侧、福臻路北侧工地施工现场，运费及卸货由乙方承担。

### 四、付款方式为：电汇方式付款，或者转账

根据双方约定人防地下室封顶至完成后40天内付供货总款的70%，剩余款逐次累计。标准十二层完成后10个工作日内付至供货总款的80%，全部结构封顶验收合格后10个工作日付至总货款的80%，竣工验收后10个工作日一次性无息结清货款，合同范本《板材购销合同范本》。

### 五、违约责任

1、甲方保证按本合同支付乙方货款。

2、由于乙方供货的质量问题及加工的工艺未达到甲方要求造成延误而影响到甲方整体施工或造成甲方工期的延误，一切后果及损失由乙方承担。

3、由于乙方不按期供货对甲方工期造成的影响及一切经济损失由乙方承担，乙方延期交货，每延期一天扣除合同结算总价10%的违约金。（自然灾害除外）

六、本合同未尽事宜由甲乙双方协商解决，如协商不成，交由当地人民法院裁决。

七、本合同一式四份，甲乙双方各执两份，具同等法律效力，本合同自双方签定之日起生效。

甲方：

乙方：

开户行：

账号：

委托人：

法定代表人：

## 信息系统集成合同汇总篇九

1、乙方有权依据本合同收取服务费用。

2、乙方由于甲方原因而暂停或执行监理业务，其善后工作以及恢复执行监理业务的工作，应当视为额外工作，有权得到额外的时间和酬金。

3、甲方在委托监理的项目范围内，授予乙方以下监理权利：

(1) 对项目建设有关事项包括工程规模、设计标准、规划设计、工程实施方案和使用功能要求，向甲方的建议权，但不得影响合同义务的履行。

(2) 按照安全和优化的原则，向甲方提出合理的项目建设建议，并向甲方提出书面报告；如果由于拟提出的建议会提高甲方项目成本，或延长工期，应当事先取得甲方的同意。

(3) 按照保质量、保工期和降低成本的原则，向承建方提出

合理的建议，并向甲方提出书面报告；如果由于拟提出的建议会提高甲方项目成本、延长工期，应当事先取得甲方的同意。

（4）报经甲方同意后，乙方有权发布开工令、停工令、返工令、复工令，但应当事先向甲方提交书面通知。

（5）审批工程施工组织设计和技术方案，按照保质量、保工期和降低成本的原则，向承包方提出合理的建议，并向甲方提交书面报告。

（6）项目中使用的技术路线与项目质量的检验权，对于不符合设备要求及国家质量标准的，乙方有权通知承建方停止开发；对于不符合规范和质量标准的工序、不安全的实施工作，乙方有权通知承建方停工整改、返工。承建方取得乙方复工令后才能复工。发布停、复工令应当事先向甲方提交书面通知并经甲方同意，发生紧急情况下未能事先报告时，则应在24小时内向甲方作出书面报告。

（7）用于工程实施的设计文件（包括由集成承建方提供的设计），乙方有核查确认权，只有经乙方确认并加盖公章的设计文件才成为有效的工程建设依据。

（8）乙方负责主持工程建设有关协作单位的组织协调，重要协调事项应当事先向甲方提交书面通知并经甲方同意，协调结果向甲方提交书面报告。

（9）乙方有对项目中使用的硬件、软件及系统集成、材料和施工质量的检验权，乙方有权向承建方获取上述相关内容的质量证明文件的权利。对于不符合设计要求和合同约定及国家质量标准的材料、构配件、设备，乙方有权通知承包方停止使用；对于不符合规范和质量标准的工序、分部分项工程和不安全施工作业，乙方有权通知承包方停工整改、返工。承建方在取得乙方复工令后才能复工。

(10) 乙方有对项目施工进度的检查、监督权，以及工程实际竣工日期提前或超过工程施工合同约定的竣工期限的签认权，主持工程验收及出具验收报告的监理证明文件的权力。

(11) 乙方在工程施工合同约定的工程范围内，行使工程量计量和工程款支付的审核和签认权，以及工程结算的复核确认权与否决权。未经乙方签字确认，甲方不得向承建方支付工程款，不进行竣工验收。

(12) 乙方在甲方授权范围内，行使工程变更审核权，可对任何第三方合同规定的义务提出变更，确认其必要性后，由总监理工程师发布变更指令方能生效予以实施。如果由此严重影响了项目成本、质量、进度，则这种变更须经甲方事先批准。在紧急情况下未能事先报甲方批准时，乙方所作的变更也应在24小时内向甲方提交书面通知。在监理过程中如发现工程承建方人员工作不力，乙方可以要求承建方调换有关人员。