# 编码服务合同范本(通用10篇)

来源：网络 作者：平静如水 更新时间：2024-01-02

*编码服务合同范本1甲方：乙方：甲乙双方本着公平、公正和互惠的原则，经协商现达成一致，于甲方所在地签订本协议，供甲乙双方共同遵守。>一、服务内容、方式及要求1 内容甲方委托乙方为甲方提供小型汽车运输服务。2 方式1、甲方向乙方调度室拨打用车电...*

**编码服务合同范本1**

甲方：

乙方：

甲乙双方本着公平、公正和互惠的原则，经协商现达成一致，于甲方所在地签订本协议，供甲乙双方共同遵守。

>一、服务内容、方式及要求

1 内容

甲方委托乙方为甲方提供小型汽车运输服务。

2 方式

1、甲方向乙方调度室拨打用车电话，提出服务要求，报出下列信息：

①车辆类型

②车辆数量

③始发地

④目的地

⑤时间要求

⑥联系人及电话

2、乙方确认后，应及时派车，并将车辆负责人的联系方式告知甲方。

3、乙方完成服务并经甲方负责人确认后，由甲方根据合同规定的支付方式向乙方支付费用。

>二、费用

拖车费：1，元

>三、服务

拖车始发地 \*\*\*乡\*\*\*村 拖车地点 \*\*县 时间

车辆类型 吉普车 被拖车牌号 辽\*\*\*\*\*

**编码服务合同范本2**

甲方： （以下简称甲方）

乙方： （以下简称乙方）

农业气象公益服务是气象部门为农服务的重要职责，甲方作为气象部门的一个业务单位，为深化为农服务，经双方协商，甲方选择乙方做为定点公益服务对象，根据乙方需要及时开展相应的农业气象信息与科技推广公益服务活动，对促进乙方涉农产业增效、增收具有重要意义，同时便于甲方总结经验，推动为农服务总体水平的提高，为此，达成如下服务协议。

>一、甲方的权利与义务

1．甲方派遣 等 位同志为技术专家对乙方进行农业气象技术指导与服务，推广服务活动采取现场指导、远程指导、培训、提供信息、农业气象适用技术等多种方式。甲方专家和乙方进行经常性沟通和联系，保持常年服务不间断。

2．在征得乙方同意的情况下，甲方利用乙方条件进行信息与技术推广服务，并开展相关试验研究。

>二、乙方的权利与义务

1．享受优先获得甲方最新科技服务的权利。

2．为甲方科技人员开展信息与科技推广活动及相关试验研究提供必要的工作条件。

3．保护甲方提供的相关设备及科技成果的知识产权等合法权益，未经允许不得以甲方名义从事商业活动。

>三、共同条款

1．每年各组织一次双方对接活动。由甲方领导率领有关专家到乙方进行实地考察，或者由乙方有关人员到甲方参观访问，对口洽谈。

2．应充分考虑甲方对乙方服务的公益性以及科技水平的局限，甲方不承担对乙方的经济赔偿责任。

3.双方应在互相理解、沟通、互信的基础上开展合作，共同努力解决服务过程中可能遇到的问题。

>四、其它

1、本协议有效期 年，自双方签字盖章之日起生效。有效期满后，双方可根据合作情况再行协商是否续签。

2、本协议未尽事宜由双方共同协商解决。

3、本协议一式三份，甲乙双方各执一份，甲方上报主管部门一份。

甲 方 ：（公章） 乙 方：（公章）

联系人： 联系人：

电 话： 电 话：

通讯地址： 通讯地址：

电子信箱： 电子信箱：

年 月 日 年 月 日

注：乙方须为乡镇政府、行政村、涉农单位或企业，农民专业技术协会、农村专业合作社、农户等。

**编码服务合同范本3**

合同分类编号规则

第一章 总则

第一条 为加强合同的标准化管理，规范公司合同存档，明确在合同存档环节中相关部门的

职责以及工作流程，特制订为规范合同编号的指导性和标准性文件，便于目标成本

的落实和控制。

第二条 本规则除特别指明外，适用于公司为签约主体签订的涉及公司经营的所有合同。

第二章 职责

第三条 办公室负责本规则的制订、修改、实施指导和监督。公司各职能部门合同、档案管

理人员负责本规则的具体实施。

第三章 原则和方法标准描述

第四条 合同分类编号规则应遵循下列原则：

1.适应公司主营业务的合同管理需要；

2.与公司管理、项目管理和成本管理相匹配的分类方法；

3.公司所有合同都应按统一标准进行分类并连续编号。

第五条 合同分类编号：

(1).合同分为技术服务合同、销售合同、采购合同、管理合同四类。各类合同均按级编

码进行分类编号，各级编码之间使用“-”进行连接。

(2).所有合同的首位编码为公司名称缩写：WXS。

(3).部门编码：综合(ZH）、人力资源(RL)、研发(YF)、财务(CW)。

1.技术服务合同编号方法：

一级编码：一级编号代码由“技术”二字汉字拼音的第一个声母大写字母表示。

二级编码：根据项目名称分类，具体项目名称参考项目管理条例。

二级编码：六位编码，前两位为年份，后四位为自然流水号，为0001-9999。

编号举例： 如公司签订20\_年的第一份技术服务合同，则其合同编码为：WXS-JS-XXXX-130001

2.管理类合同编号方法：

一级编码：部门代号。

二级编码：相应编号按下列括号中汉字表示。

.劳动合同（劳动）：包括所有劳动合同；

.固定资产管理合同（资产）：包括固定资产（含办公用品）维修、维护、租赁等；

融资合同（融资）：包括借款合同或综合融资授信协议等合同；

其他合同（其他）：包括不能归入任何项目的战略性合同、按揭合作协议、集团购买或工程款抵扣的商品房买卖合同、房屋租赁、公司设立、股权转让、委托薪金调查、培训、发布招聘广告、聘请法律顾问、商标申请代理等各种合同。

三级编码：六位编码，前两位为年份，后四位为自然流水号，为0001-9999。

编号举例： 人力资源部20\_年第8份劳动合同，则编号为：WXS-RL-劳动-130008

3.销售租赁类合同编号方法：

一级编码：一级编号代码由“销售”二字汉字拼音的第一个声母大写字母表示。

二级编码：产品类别编码。具体：氢氧机（QYJ），燃气炉（RQL），含具体型号。

三级编码：六位编码，前两位为年份，后四位为自然流水号，为0001-9999。

编号举例：如公司氢氧机产品销售合同编号为：WXS-XS-XXXX（型号）-130001

4.采购类合同编号方法：

一级编码：一级编号代码由“采购”二字汉字拼音的第一个声母大写字母表示。

二级编码：两位部门编码和两位类型编码，固定资产（ZC），地址易耗（DZ），办公年份流水 产品类别 销售合同 公司名称用品（BG）等。

三级编码：六位编码，前两位为年份，后四位为自然流水号，为0001-9999。

编号举例：如公司研发中心20\_年采购一批固定资产设备：WXS-CG-YF/ZC-130001

部门类别

采购合同

公司名称年份流水

5.补充协议的处理

补充协议是指对合同的补充、变更、解除等而订立的协议，在与合同共用一个编号的前提下，根据补充协议的签订顺序在流水号后用扩号以一位阿拉伯数字标识。如：流水号为0088合同的第一份补充协议的编号为“??088（1）”。

第四章 附则

第六条 本规则自发布之日起开始施行。

第七条 本规则解释权属办公室。

**编码服务合同范本4**

委托方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

受委托方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方委托乙方承担本建设项目城市规划技术服务，根据《\_合同法》、《\_城市规划法》以及有关规定，经双方协商同意，签订本合同。

第一条委托服务的建设项目概况

项目名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目地点\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

拟建建设项目规模

用地面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_平方米，层数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，建筑面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_平方米，层数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，其中含商服面 积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_平方米，层数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_;住宅面积：\_\_\_\_\_\_\_\_\_平方米，层数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，管线名 称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_，长度：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

其它：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条委托服务内容

建设项目现场踏勘

建设项目选址定点

提供规划设计条件和有关资料

比选规划设计方案

提供城市规划法律法规和规划技术标准咨询服务。

其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

任务完成日期\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条甲方按时向乙方提供有关文件和资料

文件资料名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

内容要求\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

份数\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

提交时间\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第四条委托服务费用及支付方式

甲乙双方支付或收取的服务费用标准按省物价局黑价联[20x]162号文件规定的收费标准执行。

本合同签订后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内，甲方一次性支付规划技术服务费(大写)\_\_\_\_\_\_\_ \_万元(小写\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元);或本合同签订后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内，甲方支付规划技术服务费总额度\_\_\_\_\_\_\_\_\_%，即(大 写)\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元(小写\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元)，项目服务内容完成后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内，甲方支付乙方剩余全部费用，即(大 写)\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元(小写\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元)。

第五条双方责任

甲方责任

甲方委托规划技术服务任务时，必须向乙方提供相关文件资料和明确要求，并对所提供的文件材料真实性和时限负责。

甲方提供的文件资料超过规定期限10天以内，乙方完成规划技术服务成果的时间按合同规定的时间相应顺延;规定期限超过10天以上的，乙方有权重新确定提交规划技术服务成果的时间。

甲方变更委托服务项目或提供文件材料有误，导致乙方返工时，双方另行签订补充合同。甲方应按乙方因此返工所耗工作量向乙方支付费用，具体标准双方协商确定。

合同生效后，甲方要求中止或解除合同，乙方未开展服务工作的，乙方应当返还甲方已支付费用的50%;乙方已开展工作的，甲方应当按合同规定的服务费用总额支付给乙方。

甲方应按本合同第三款规定的费用金额和时间向乙方支付规划技术服务费。甲方逾期支付一天，应向乙方多支付相应金额千分之一的逾期滞纳金。

甲方应向乙方工作人员提供工作、交通等方面的便利条件。

乙方责任

乙方应按省物价局黑价联字[20x]162号和黑建规[20x]41号及有关规定开展规划技术服务活动。

乙方对提交的委托项目规划技术服务成果质量负责。

合同生效后，乙方提出中止或解除合同，应返还甲方所支付的服务费用。

因乙方延误规划技术服务成果提交时间，每延误一天，乙方核减该项目规划技术服务费总额的千分之一，核减的最高限额为甲方向乙方所支付的全部费用。

第六条合同争议的解决方式：本合同在履行过程中如发生争议，由双方当事人协商解决;协商不成的.，按下列第种方式解决

(一)提交\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁;

(二)依法向人民法院起诉。

第七 其他事项

本合同未尽事宜，双方应当及时协商并共同签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

本合同自双方签订之日起生效。本合同一式两份，双方各执一份。

双方共同履行完本合同规定的责任义务后，本合同即终止。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**编码服务合同范本5**

依据《\_合同法》及有关法规的规定，经双方经协商一致，就经济信息服务项目，签订本合同：

一、乙方受甲方委托就\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 进行经济信息（中介）服务。服务内容、形式、要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

二、甲方应提供给乙方的文件，期限及其他应予协作的事项：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

三、乙方应提供给甲方的文件，期限及其他应予协作的事项：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

四、乙方履行服务的期限、地点及方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

五、乙方提供服务的标准和验收方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

六、报酬及其支付方式：

1.甲方支付给乙方报酬为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 元。

2.支付方式（按以下第\_\_\_\_\_\_\_\_种方式）

（1）一次总付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 元 时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（2）分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 元 时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 元 时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（3）其他方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

七、保密内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

八、违约责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

九、争议的解决方式：凡因本合同或与本合同有关的一切争议，双方应友好协商，协商不成的，应提交中国国际经济贸易仲裁委员会天津国际经济金融仲裁中心，按照申请仲裁时该会实施的仲裁规则进行仲裁，仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

十、本合同生效的条件：

十一、其他约定事项：

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托人（甲方）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 服务人（乙方）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

有效期限：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**编码服务合同范本6**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、双方的责任与义务

1、甲方的责任与义务

a、甲方提供的项目必须为真实可靠，并已得到政府立项。

b、甲方在接受乙方的服务期间已有投资方达成协议的，应及时通知乙方。否则造成的后果，将由甲方负责。

c、乙方应将在接受服务之前将款项全部付清。

2、乙方的责任与义务

a、乙方应严格按照服务条款进行服务（具体服务内容见附件1）。

b、原则上，乙方在接到甲方的款项开始服务。

二、免责条款

a、不可抗拒因素造成本合同不能正常履行时，双方不承担责任。

b、非双方任何一方原因造成本合同不能正常履行时，双方不承担责任。

三、本合同一式两份，双方各持一份。

四、本合同未完善之处，双方本着互敬互让原则，协商解决。

五、双方有任何异议，可到所在国所在地仲裁委员会，提出仲裁申请。

甲方（盖单）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方（盖单）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

>附件

服务内容

合同期内，乙方将向甲方提供以下服务：

**编码服务合同范本7**

甲方：

乙方：

为确保甲乙双方权利和义务的履行，加强双方责任感，经甲乙双方充分协商，就甲方选择乙方的IT外包服务达成如下协议，特订立本合同，以便共同遵守。

1、 甲乙双方

甲方为电脑设备、服务器、应用软件、企业管理软件的使用者，拥有这些硬件设备及其软件产品所有权和使用权;

乙方为向电脑设备、服务器、应用软件、企业管理软件提供相关维护管理的服务商。

2、 保密问题

双方同时签订《保密协议》，规定双方在数据安全方面的责任和义务。

普通会员服务(上门服务和远程救援服务需额外收费)

VIP会员服务(包月服务，不限次远程救援或上门服务)

4、 服务内容及方式

1)服务内容(适用于普通会员和VIP会员)

①.提供免费的企业IT信息咨询服务。

②.终端计算机服务内容包括：

**编码服务合同范本8**

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_

委托方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（甲方）

服务方：\_\_\_\_\_\_\_\_（乙方）

签订地点：省市（县）

签订日期：年月日

有效期限：年月日至年月日

依据《\_技术合同法》的规定，合同双方就\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目的技术服务（该项目属计划），经协商一致，签订本合同。

一、服务内容，方式和要求：

（属技术培训合同应当填写培训内容和要求、培训计划、进度；属技术中介合同应当填写中介内容和要求）

二、工作条件和协作事项：

三、履行期限、地点和方式：

四、验收标准和方式：

技术服务或者技术培训按标准，采用方式验收，由方出具服务或者培训项目验收证明。

本合同服务项目的保证期为。在保证期内发现服务质量缺陷的，服务方应当负责返工或者采取补救措施。但因委托方使用，保管不当引起的问题除外。

五、报酬及其支付方式：

（一）本项目报酬为（服务费或培训费）：元。

服务方完成专业技术工作，解决技术问题需要的经费，由方负担。

（二）本项目中介方活动费为：元，由方负担。

中介方的报酬为：元，由方支付。

（三）支付方式（按以下第种方式）：

①一次总付：元，时间：

②分期支付：元，时间：

③其它方式：元，时间：

六、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

技术服务违反本合同约定，违约方应当按技术合同法实施条例第九十八条、第九十九条规定，承担违约责任。

技术培训违反本合同约定，违约方应当按技术合同法实施条例第一百零五条、第一百零六条规定，承担违约责任。

技术中介违反本合同约定，违约方应当按技术合同法实施条例第一百一十二条、第一百一十三条、第一百一十四条规定，承担违约责任。

（一）违反本合同第条约定，方应承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（二）违反本合同第条约定，方应承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（三）

七、争议的解决办法：

在合同履行过程中发生争议，双方应当协商解决，也可以请求进行调解。

当事人不愿协商、调解解决或者协商、调解不成的，双方商定，采用以下第种方式解决。

（一）因本合同所发生任何争议，申请仲裁委员会仲裁；

（二）按司法程序解决。

八、其它（含中介方的权利、义务、服务费及其支付方式、定金财产抵押及担保等上述条款未尽事宜）：

注：①本合同书标有号的合同条款按填写说明填写。

填写说明

一、“合同登记编号”的填写方式：

合同登记编号为十四位，左起第一、二位为公历年代号，第三、四位为省、自治区、直辖市编码，第五、六位为地、市编码，第七、八位为合同登记点编号，第九至十四位为合同登记序号，以上编号不足位的补零。各地区编码按GB2260-84规定填写。（合同登记序号由各地区自行决定）

二、技术服务合同是指当事人一方以技术知识为另一方解决特定技术问题所订立的合同。技术服务合同中包括技术培训合同和技术中介合同。

技术培训合同是指当事人一方委托另一方对指定的专业技术人员进行特定项目的技术指导和专业训练所订立的合同。

技术中介合同是指当事人一方以知识、技术、经验和信息为另一方与第三方订立技术合同进行联系，介绍、组织工业化开发并对履行合同提供服务所订立的合同。

三、计划内项目应填写\_部委、省、自治区、直辖市、计划单列市、地、市（县）级计划，不属于上述计划的项目此栏划（/）表示。

四、服务内容、方式和要求：

包括技术服务的特征、标的范围及效益情况；特定技术问题的难度、主要技术经济指标；具体的做法、手段、程序以及交付成果的形式。

属技术培训合同的此条款填写培训内容和要求，以及培训计划、进度。

属技术中介合同此条款填写中介内容和要求。

五、工作条件和协作事项：

包括甲方为乙方提供的资料、文件及其它条件，双方协作的具体事项。

属技术培训合同此条款填写培训所需必要场地、设施和试验条件，以及当事人各方应当约定提供和管理有关场地、设施和试验条件的责任。

六、其它：

合同如果是通过中介机构介绍签订的，应将中介合同作为本合同的附件。如果双方当事人约定定金、财产抵押担保的，应将给付定金、财产抵押及担保手续的复印件作为本合同的附件。

七、委托代理人签订本合同书时，应出具委托证书。

八、本合同书中，凡是当事人约定认为无需填写的条款，应在该条款填写的空白处划（/）表示！

甲方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

乙方（公章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**编码服务合同范本9**

第一章 总则

第一条 为加强合同的标准化管理，规范公司合同存档，明确在合同存档环节中相关部门的职责以及工作流程，特制订为规范合同编号的指导性和标准性文件，便于目标成本的落实和控制。

第二条 本规则除特别指明外，适用于以湖北新济药业有限公司为签约主体签订的涉及公司经营的所有合同。

第二章 职责

第三条 综合管理部负责本规则的制订、修改、实施指导和监督。公司各职能部门合同、档案管理人员负责本规则的具体实施。

第三章 原则和方法标准描述

第四条 合同分类编号规则应遵循下列原则：

1.适应公司主营业务的合同管理需要；

2.与公司管理、项目管理和成本管理相匹配的分类方

3.公司所有合同都应按统一标准进行分类并连续编号。

第五条 合同分类编号

合同分为技术服务合同、销售合同、管理合同三类。各类合同均按级编码进行分类编号。各级编码之间使用“-”进行连接。

1.技术服务合同编号方法：

一级编码：根据项目名称分类，一级编号代码由二到四个大写字母表示，大写字母是项目名称汉字拼音的`第一个声母。重大合同编号应由综合管理部对项目简称代码进行明确规定，并发布给各部门予以执行。

二级编码：根据部门名称分类。根据部门名称分为“综合”、“人力”、“规划”、“技术”、“财务”，代码分别为zh、rl、gh、js、cw。

三级编码：根据合同签订先后顺序编流水号，在前三类的最小类范围内进行连续编号，编号代码为三位阿拉伯数字，从001自999分别连接至各二级代码之后;

编号举例：

如公司签订的第一份技术服务合同，则其合同编码为： nw-jsfw-js-001

2.管理类合同编号方法：

一级编码：部门代号。

二级编码：相应编号按下列括号中汉字表示。

.劳动合同（劳动）：包括所有劳动合同；

.固定资产管理合同（资产）：包括固定资产（含办公用品）采购、维修、维护等合同；

融资合同（融资）：包括借款合同或综合融资授信协议等合同；

其他合同（其他）：包括不能归入任何项目的战略性合同、按揭合作协议、集团购买或工程款抵扣的商品房买卖合同、房屋租赁、公司设立、股权转让、委托薪金调查、培训、发布招聘广告、聘请法律顾问、商标申请代理等各种合同。

三级编码：按签约年份分类，编号代码为年份的四位阿拉伯数字。

四级编码：根据合同签订先后顺序编流水号，在前四级编码的最小类范围内进行连续编号，编号代码为四位阿拉伯数字，从0001自9999。

编号举例：

人力资源部20\_年第8份劳动合同，则编号为：

**编码服务合同范本10**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、本协议服务费总金额为(大写)人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。(具体明细如附件一)

1.服务对象所包括的设备明细及服务内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。(如附件二)

2.在甲、乙双方签定合同之前，乙方应对本协议服务对象所包括的服务设备进行一次免费的全面检测，确认设备运行情况，并提供详细的检测报告，由双方签字确认，如果发现故障，需要更换部件，则部件费用由甲方负担，乙方有责任提供报价供甲方参考。

1.地点：乙方实施上门服务地点为协议规定电脑使用所在地。

4.故障隐患：如乙方在为甲方提供服务时发现有故障隐患，需要维修或更换部件，乙方需与甲方协商，由甲方决定是否进行维修或更换部件。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！