

# 最新安全检查技术服务合同 正规技术服务合同(实用6篇)

合同是适应私有制的商品经济的客观要求而出现的，是商品交换在法律上的表现形式。合同是适应私有制的商品经济的客观要求而出现的，是商品交换在法律上的表现形式。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？以下是我为大家搜集的合同范文，仅供参考，一起来看看吧

## 安全检查技术服务合同篇一

合同编号：

甲方：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_

甲方因业务发展需要，就信息查询服务事宜，经与乙方友好协商，双方达成如下协议：

一、甲方因本单位业务发展需要，向乙方申请信息查询服务。经双方友好协商，甲方自愿向乙方支付信息查询技术服务费共计人民币\_\_\_\_\_ (大写)元。

二、乙方根据甲方的要求，在法律允许的范围内为甲方查询所需信息，并在约定的时间内将查询结果以文本形式送达甲方。

三、甲方对于获得的信息负有保密的义务，未经乙方同意，不得将信息提供给第三方，如因此造成不良影响或法律后果，由甲方承担全部责任。

四、甲方在使用信息时，不得妨害国家安全，不得侵犯国家，

集体或他人的合法权益。

五、本协议一式贰份，甲乙双方各执一份，双方盖公章后生效，复印，传真件有效。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_ 乙方(盖章)：\_\_\_\_\_

代表(签字)：\_\_\_\_\_ 代表(签字)：\_\_\_\_\_

## 安全检查技术服务合同篇二

委托方(以下简称甲方)

服务方(以下简称乙方)

本着自愿委托的原则，经甲、乙双方协商，就甲方 的项目提供技术服务：标书费： ， 设计费： ， 技术服务费： ， 总计：具体细则如下：

### 一、甲方的义务：

- 1、甲方为乙方提供所承包项目的基本概况、施工组织设计、技术服务项目相关要求及资料。
- 2、乙方人员提供现场服务时，甲方应派员协助乙方工作。

### 二、乙方的主要任务

- 1、严格按照合同约定的服务项目进行服务，协助甲方监督质量达到合格。
- 2、依照甲方有关技术要求完成其他服务工作。

### 三、技术服务的时间及支付方式

1、乙方对甲方的项目提供技术服务，服务期限年月日 至 年 月 日，到期未续签，协议自动终止。

2、服务费每结算方式：签订合同后支付合同总额的30%，技术服务结束验收合格付合同总额的65%，余款作为质保金一年内支付。以现金或转账或承兑方式支付。

四、本合同一式二份，甲乙双方各执一份。两份文本具有同等效力。

甲方(签章) 乙方(签章)

代表签字： 代表签字：

日期： 日期：

### **安全检查技术服务合同篇三**

合同编号： 技术服务项目：

委托方：（以下称甲方）

法定代表人：

法定地址：

邮政编码：

联系电话：

服务方：（以下称乙方）

法定代表人：

法定地址：

邮政编码：

联系电话：

序文 鉴于甲方(委托方)需要就\_\_\_\_\_技术项目由乙方(服务方)提供技术服务;鉴于乙方愿意接受甲方的委托并提供技术服务;根据《中华人民共和国合同法》有关技术合同的规定及其他相关法律法规的规定，双方经友好协商，同意就以下条款订立本合同，共同信守执行。

正文

## 第一条 服务项目名称

1.1 服务项目名称是指技术服务合同所涉及到的技术标的项的全称。本合同的技术服务项目名称为：(本合同所涉及到的技术服务项目的名称)

1.2 技术服务合同的项目名称应使用简明、准确的词句和语言反映出合同的技术特征和法律特征，并且项目名称一定要与内容相一致，尽量使用规范化的表述，如关于\_\_\_\_\_技术的技术服务合同或技术培训合同或技术中介合同。

1.3 鉴于我国技术服务业的具体情况，技术服务合同的种类繁多复杂，法律上具体规定名称的，只有技术培训合同和技术中介合同。但技术服务的范围远不限于此，凡是当事人之间订立的需要用科学技术知识解决特定技术问题的合同，大都属于技术服务合同。

## 第二条 技术服务内容、方式和要求

2.1 技术服务合同的标的体现为技术工作成果，主要有产品设计、工艺编制、工程计算、材料配方、设备改造、制定企业技术改造方案、提出改善经营管理、计算机程序设计和检

索、复杂的物理测试及化学测试、生物测试、复杂的产品或材料性能的分析鉴定、其他科学研究、技术开发、技术转让、工业化试验和生产活动中完成的特定技术工作、以及技术培训和技术中介合同。服务方可就上述技术服务内容向委托方提供技术服务。

2.2 技术服务的方式主要是指完成技术服务工作的具体做法、采用的手段和方式。双方约定服务方可以通过产品设计、工艺编制、非常规理化测试分析、企业技术改造、材料鉴定分析、专业技术人员的培训、技术中介活动等方式来提供技术服务。

2.3 技术服务的要求是指完成特定技术服务项目的难度、具体的技术指标、经济指标以及实施效果。例如，为引进技术设备的安装、调试以及关键部件的消化吸收，通过技术服务，使技术设备能够达到某一种技术生活水平和某种标准。

### 第三条 履行期限、地点和方式

3.1 本合同的履行期限是指本合同从开始履行到履行完毕的具体时日，以及分阶段履行的各阶段的起止时日。双方约定各自的履行期限为：（如委托方协作事项应在\_\_\_\_\_日内完成；服务方应在本合同生效后\_\_\_\_\_日内完成技术服务项目等。）如双方未约定履行期限，义务方可以随时履行，权利方也可以随时要求对方履行，但应给对方必要的准备时间。

3.2 本合同的履行地点可以由双方约定在委托方所在地，也可以约定在服务方所在地，或者双方同意的其他地点。如果约定不明确，则推定在委托方所在地履行。

3.3 本合同的履行方式可以约定以工艺产品结构的设计、新产品、新材料性能的测试分析、新型或者复杂生产线的调试、非标准化的测试分析以及利用技术和经验为特定技术服务等方式来完成。

## 第四条 工作条件和协作事项

4.1 工作条件和协作事项是指为了使服务方顺利开展服务工作，委托方应向服务方提供必要的工作条件和技术背景资料等。

4.2 委托方应协作的事项主要有以下几个方面：

(2) 根据服务方的要求补充说明有关情况，追加有关资料、数据；

(3) 提供给服务方的技术资料、数据有明显错误和缺陷，应及时修改、完善；

(4) 为服务方开展服务工作提供场所和必要的工作条件。

4.3 双方约定委托方应向服务方提供以下技术资料和数据：（委托方应提供的技术背景材料和有关技术、数据）

4.4 双方约定委托方应向服务方提供以下工作条件：（委托方应提供的工作条件，如场所、交通、食宿等）

4.5 以上协作事项应约定的明确具体，要尽量写明提供资料及工作条件的具体时间、内容、数量、方式和要求等。

## 第五条 技术情报和资料的保密

5.1 本合同内容如涉及国家安全和重大利益需要保密的，应在合同中载明秘密事项的范围、密级和保密期限以及各方承担的保密义务。

5.2 委托方提供的技术资料、数据需要保密的，应当在合同中约定保密范围和期限。合同没有约定的，委托方不得干预服务方引用、发表和向第三者提供。

5.3 双方可以约定不论合同是否变更、解除或者终止，合同保密条款不受其限制而继续有效，各方均应继续承担约定的保密义务。

## 第六条 验收标准和方式

6.1 鉴于技术服务合同的验收比较特殊，其技术服务成果大都属于软科学范畴，在某种程度上具有无形、不可操作的特点，其验收标准一般无法以硬指标衡量，故双方应本着科学、公正、实事求是的原则，严格按照合同约定的要求进行验收，不能过于苛刻或显失公平。

6.2 双方可以在合同中约定对技术服务成果采用鉴定会、专家评估的方式验收，也可以约定由委托方单方认可视为验收通过。但不论采用何种方式验收都应由验收方出具书面验收证明。

6.3 如果双方在合同中没有约定验收或评价方法，则按照合同实用的一般要求组织鉴定。

## 第七条 报酬及其支付方式

7.1 双方应明确约定服务方提供技术服务所应获得的报酬。在本合同中委托方应向服务方支付报酬 元人民币。

7.2 双方约定报酬的支付方式和期限为：（可以约定采用一次总付、分期支付等方式支付，并明确约定支付期限）

7.3 双方可以约定在合同履行过程中，服务方进行必要的调查研究、分析论证、试验测定活动等经费如果不包含在合同报酬中，其费用应由哪一方支付、支付的金额及方式。

## 第八条 违约责任

8.1 委托方违反合同约定，影响工作进度和质量，不接受或者逾期接受服务方的工作成果的，应当如数支付报酬。

8.2 委托方未按照合同约定提供有关技术资料、数据、样品和工作条件、影响工作质量和进度的，应当如数支付报酬；委托方逾期两个月不提供约定的物质技术条件的，服务方有权解除合同，委托方应当支付违约金或者赔偿由此给服务方造成的损失。

8.3 委托方迟延接受工作成果的，应当支付违约金和保管费；委托方逾期六个月不领取工作成果的，服务方有权处分工作成果，从所获得的收益中扣除报酬、违约金和保管费后，剩余部分返还委托方，所获得的收益不足抵偿报酬、违约金和保管费的，有权请求委托方补齐不足部分。

8.4 服务方发现委托方提供的技术资料、数据、样品、材料或者工作条件不符合合同约定的，应当及时通知委托方，委托方应当在约定的期限内补充、修改或者更换，委托方接到通知后未按期作出答复的，应承担相应的责任。

8.5 服务方在履行合同期间，发现继续工作对材料、样品或者设备等有害危险时，应当中止工作，并及时通知委托方或者提出建议，委托方应在约定期限内作出答复，委托方未按期答复的，委托方应承担相应的责任。

8.6 委托方提供的技术资料、数据、样品或者服务方完成的工作成果需要保密的，可以在合同里约定保密范围和期限以及各方应承担的保密义务，委托方违反保密义务的，应承担相应的责任。

8.7 服务方未按照合同约定完成服务工作的，应当减收或免收报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

8.8 服务方迟延交付工作成果的，委托方有权解除合同，服

务方应当返还技术资料、样品及已收的报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

8.9 服务方的工作成果、服务质量有缺陷，委托方同意利用的，服务方应减收报酬并采取相应的补救措施；工作成果、服务质量有严重缺陷，没有解决合同约定的技术问题的，服务方应免收报酬，并支付违约金或者赔偿损失。

8.10 服务方对委托方交付的样品、技术资料保密不善，造成丢失、缺少、变质、污染或者损坏的，应当支付违约金或者赔偿损失。

8.11 服务方在履行合同期间，发现继续工作对材料、样品或者设备等有损坏危险时，应当中止工作而未中止工作、或采取适当措施也未及时通知委托方的，应当承担相应的责任。

8.12 服务方违反合同约定的保密义务给委托方造成损失的，应当承担相应的责任。

## 第九条 争议的解决办法

9.1 甲乙双方在履行本合同的过程中一旦出现争议，可以根据自愿选择协商、调解、仲裁或者诉讼的方式解决争议。

9.2 争议发生后，双方应本着平等自愿的原则，按照合同的约定分清各自的责任，采用协商的办法解决争议。

9.3 若双方不愿协商或者协商不成的，可以将争议提交双方共同指定的第三者进行调解解决。

9.4 若双方协商、调解不成的或者不愿协商、调解的，可以约定将争议提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁解决。

9.5 双方也可以约定不通过仲裁，直接向法院提起诉讼，通

过诉讼的方式解决争议。

## 第十条 有关名词和术语的解释

10.1 技术服务：是指科学技术专家或者由专家组成的智囊团利用自己拥有的科学技术知识为他人解决特定技术问题的一项服务活动。

10.2 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，但不包括建议工程合同和承揽合同。

10.3 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。

10.4 技术中介合同：是指当事人一方运用自己的技术知识为促成另一方与第三方订立技术合同而进行介绍活动，并协助解决约定的技术问题而订立的合同。

10.5 特定技术问题：是指需要运用科学技术知识解决的专业技术工作中有关改进产品结构、改良工艺流程、提高产品质量、降低产品成本、节约资源能耗、保护资源环境、实现安全操作、提高经济效益等问题。

10.6 技术工作成果：是指服务方运用科学技术知识和手段解决特定技术问题所完成的、以科学技术知识为内容的工作。

10.7 验收标准和方式是指当技术服务合同实施完成后，双方约定的通过何种标准和方式来验收技术服务是否符合和达到合同约定的要求。

附文

第十一条 本合同经双方签字、盖章后生效;如需经有关部门批准的,以有关部门的批准日期为合同生效日。

第十二条 本合同未尽事宜,由双方协商解决。

第十三条 本合同一式\_\_\_\_\_份,甲乙双方和有关批准部门各执一份。

甲方:(签章) 乙方:(签章)

法定代表人: 法定代表人:

日期: 日期:

审批部门意见

审批部门:(签章)

日期:

## 安全检查技术服务合同篇四

在\_\_\_注册成立的\_\_\_公司(以下简称甲方)和中国xx(以下简称)、于\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日签订本技术服务合同:

### 第一条

2. 在\_\_\_(甲方国名),受甲方邀请的乙方中国技术服务人员应有准备,并且愿意同\_\_\_甲方的\_\_\_公司共同工作。

### 第二条

乙方人员在\_\_\_(甲方国名)期间,应服从甲方国家的法律,受甲方的管理规章制度约束。

### 第三条

#### 1.

(1) 甲方负责向乙方人员支付乙方提出的每个每月\_\_\_(币别)的免税技术服务费。

(2) 上述免税技术服务费的\_\_\_%应以美元(或英镑)支付。

#### (3) 本条

(1) 款提及的技术服务费自乙方人员到达\_\_\_(甲方国名)之日起开始计算。

#### 2.

(1) 在甲方服务期间, 乙主人员在工作或业余的全部时间内, 应保证行为端正。

(2) 甲方对乙方人员在甲方服务期间的犯罪行为不承担责任。

### 第四条

甲方负担乙方人员往返中国和\_\_\_(甲方国名)的国际旅费和每人不超过20公斤的超重行李费, 并负责安排机票。

### 第五条

#### 1.

#### 第三条1

(1) 款中所提的技术服务费的\_\_\_%应以\_\_\_币(即甲方的国币)支付给在\_\_\_的中国技术服务组, 其余\_\_\_%应由甲方按银行当

日公布的况率折成美元(或英镑)。

2. 所折成的美元(或英镑)应电汇\_\_\_\_(如伦敦)中国银行转汇北京(或其它中国\_\_\_\_市)中国xx\_\_\_\_公司(即乙方公司)\_\_\_\_号帐户。

3. 甲方应以书面形式将汇款情况通知中国驻甲方国大使馆经参处。

## 第六条

甲、忆双方执行合同期间,甲方同意:

1. 为乙方技术服务组人员提供设备齐全的住宿;

2. 为乙方技术服务组人员提供交通工具;

3. 提供乙方必要的充分的劳保用品;

4. 为乙方技术人员提供人寿保险;

5. 为乙技术服务人员提供足够的办公设施和用品;

6. 在指定的医院或诊所为技术服务组人员提供医疗,但不包括镶牙、配镜和性病的治疗。

7. 乙方技术服务组人员因公出差,应按照甲方人员待遇,发给出差补助费,以\_\_\_\_币(甲方国币)支付给乙方技术服务。

## 第七条

合同期间,乙方技术人员享受中\_\_\_\_(甲方国名)两国的全部公共假日。

## 第八条

1. 乙方人员第年享受三十天的休假,工资照发(从开始工作之日起算起工作十一个月,

第十二个月为休假)。休假期间工资应全部以美元(或英镑)支付。

2. 乙方技术人员每年应得\_\_\_元(甲方国币)的奖金,奖金的\_\_\_%以美元(或英镑)支付。

3. 在甲方服务期间,甲方为乙方技术人员回国休假提供往返经济舱机票。

## 第十条

在合同期间内,乙技术人员由于家庭不幸和或其它原因,可请紧急事假十天。

1. 准予乙方人员事假时,甲方不负责:

(1) 乙方事假人员旅费;

(2) 本合同

## 第三条1

(1) 款中所规定的技术服务费;

(3) 因乙方人员事假期满后不能返回\_\_\_(甲方国名)而换人时所需费用。

3.

## 第三条1

(1) 款);

(2) 因甲方原因终止合同、甲方违反合同或阻挠合同履行时，甲方同意：

a□ 按合同规定费用，向乙方人员支付三个月的技术服务费(见

第三条1

(1)款)：

b□ 执行本合同

第四条的规定。

第十一条

1. 乙方技术人员因身体不好或工伤，在两个月内不能痊愈时，乙方同意：

(1) 从中国另行派人替换上述人员；

(2) 承担替换人员从中国到\_\_\_(甲方国名)的旅费。

(3) 甲方同意承担因病或工伤返回中国人员因工伤致残或死亡，甲方同意：

2、在合同期间内，技术服务组人员工伤致残或死亡，甲方同意：

(1) 处理事故，工伤或死亡的一切善后事宜；

(2) 负担所产生的费用；

(3) 按\_\_\_(甲方国名)现行的工人补偿法向死者伤残者支付抚恤金和或补偿费。

## 第十二条

本合同未尽事宜,由双方通过友好协商解决。

双方对本合同的解释如有不同意见,发生分歧和争执,或由本合同产后或与本合同有关的其它事项,应根据\_\_\_(甲方国名)的现行法律,提交双方均能接受的唯一仲裁解决。

## 第十三条

本合同的执行从\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日开始,有效期限共\_\_\_\_\_年,此为经一阶段\_\_\_\_\_年合同期满后,双方应进一步商定延续合同期限和与之有关的条件。

## 第十四条

本合同共两份,分别用中、\_\_\_文写成,双方各执一份。两种文本具有同等效力,并对双方均有约束力。

甲乙双方于上述日期签字盖章为证。

甲方签字人:\_\_\_\_\_

甲方公司名称:\_\_\_\_\_

见证人姓名:\_\_\_\_\_

地址:\_\_\_\_\_

职务:\_\_\_\_\_

签名:\_\_\_\_\_

乙方签字人:\_\_\_\_\_

乙方公司名称:\_\_\_\_\_

见证人姓名:\_\_\_\_\_

地址:\_\_\_\_\_

职务:\_\_\_\_\_

签名:\_\_\_\_\_

返

## 安全检查技术服务合同篇五

发包方：（以下简称甲方）

承包方：\_\_\_\_\_消防工程设备有限公司(以下简称乙方) 经甲乙双方协定，就甲方消防系统的维护保养事宜达成如下协议：

一、甲方的消防系统包括： 系统、 系统、 系统、和 系统，在 年月日至 年月日期间由乙方负责维护保养，保养期为 年。

二、保养期责任细则：

(一)、本合同签字生效后，乙方在日内完成对消防系统的全面检查，检修。

(二)、本合同生效后一年内，乙方免费对本消防系统进行4次全面例行检查、维护，分别在每季度的第一个月进行。

(三)、遇到突发火灾报警系统故障，甲方应及时通知乙方，乙方须紧急派员排除和维修。对于一般故障，乙方人员在24小时内到达进行维修。

(四)、消防主管部门进行年检时，乙方人员到场，并保证系统工作正常。

(五)、甲方应为乙方工作人员现场工作提供方便及相应安全措施，乙方工作人员应遵守甲方的规章制度。

(六)、乙方在提供技术服务时，不负任何间接责任或由此引起的其它责任(如间接损坏、损失及营业利益之损失)。

(七)、乙方维修保养范围不包括人为损坏、更改装修而产生的损坏。

(八)、每次维护保养后，甲方有关负责人需在维修记录表上签字，一式 份，双方备案。

### 三、 费用及付款方式：

(一)、本合同总价为： 元整。

(二)、在完成对消防系统每季度一次的全面检查、测试及维修后，甲方预付给乙方合同总价的 %，即： 元整。以此按每季度类推。

### 四、 其它：

(一)、本合同以签字日起生效，有效期为 年。

(二)、本合同一式 份，甲、乙双方各执 份。

(三)、合同中未尽事宜，通过友好协商解决。

甲方： 乙方： \_\_\_\_\_消防工程设备有限公司 法人代表： 法人代表：

联系人： 联系人：

地址： 地址：

电话： 电话：

传真： 传真：

## 安全检查技术服务合同篇六

甲方：

乙方：

按照玉田县20xx年农技推广补助项目实施方案要求， 甲、乙双方签订如下合同，共同遵守。

一、甲方主要负责乙方主导产业等作物的技术指导服务工作，为乙方制定生产技术措施，提供技术资料。对乙方进行技术培训，提供全过程的生产技术指导服务，并提供必要的种子、化肥、农药等农用物资的购销服务，为乙方提供产品销售服务信息。

二、甲方将办公室、住宅电话和手机号码提供给乙方，随时为乙方提供咨询服务。

三、乙方服从甲方的技术指导，按照甲方的要求进行播种、施肥、浇水、病虫草害防治等生产活动。

四、乙方优先享受科技培训、技术指导和服务，优先获得新品种、新技术、新机具试验示范项目，享受一定的物化技术补贴，对甲方工作绩效进行评价。

五、乙方必须积极参加科技培训，带头使用新技术、新机具，提供必要的示范条件，配合甲方做好推广和示范工作，积极向周边农户传授科技致富经验，带动20个左右农户推广应用

先进技术。

六、乙方必须按要求填写《科技示范户手册》，及时提供生产和技术指导服务的有关信息。

七、乙方如不按要求履行责任，甲方有权建议取消示范户资格。

八、本合同一式三份，甲、乙双方各执一份，存档一份。