

2023年技术服务合同的认定条件 技术服务合同(精选5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。怎样写合同才更能起到其作用呢？合同应该怎么制定呢？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。

技术服务合同的认定条件篇一

委托方（甲方）：

法定代表人：

通讯地址：

联系方式：

受托方（乙方）：

法定代表人：

通讯地址：

联系方式：

根据《中华人民共和国合同法》等现行法律法规，本着自愿、平等、诚实信用的原则，双方就技术服务项目事宜，协商一致，签订本合同。

（一）委托技术咨询服务内容：_____。

（二）服务方式：_____。

(三) 技术服务达到的技术要求及考核验收指标标准:

1、技术要求: _____。

2、技术及验收标准: _____。

(四) 乙方完成技术服务后应提交的技术成果及资料: _____。

(一) 服务期限: ____年____月____日至____年____月____日止。

(二) 服务地点: _____。

(三) 进度安排: _____。

(一) 甲方需要提供相关资料: _____。

(二) 乙方应向甲方提供本次技术服务编写的结论。

(一) 验收时间: _____。

(二) 验收地点: _____。

(三) 验收方式: _____。

(四) 甲方验收后出具_____, 作为验收结果的书面材料。

(五) 本合同服务项目的保证期为_____。

1、18个月。

2、12个月。

3、6个月。

4、3个月。

（六）本合同服务项目的保证期自项目通过最终验收之日起计算。保证期间如发现服务质量有缺陷的，乙方应负责无偿修正、返工。乙方怠于履行保修义务的，应承担由此给甲方造成的损失。

（一）技术服务费用：人民币____元（小写），____（大写）。项目所需全部费用_____。

（二）本合同技术服务费用实际结算按照以下第____款方式确定：

1、固定价款。

2、可调价款。价款确定原则：_____。

（三）技术服务费用采取以下第____款方式进行支付：

1、一次性支付：项目最终验收合格后____日内支付。

2、分期支付：

（1）项目最终验收合格后支付项目费用总额的100%，预留____作为质量保证金，待质量保证期满无质量问题后一次性支付（质量保证金不计利息）。

（2）按照进度支付：_____。

3、其它方式：_____。

（四）本合同技术服务费用以____方式付款：

1、转账。

2、电汇。

3、信汇。

（五）本合同价款____税（含/不含）。乙方应开具_____发票（增值税/普通），乙方负责开具合法发票，乙方不开具合法发票，甲方不承担延期付款责任。

（六）乙方应对其指定的下列账户信息的真实性、安全性、准确性负责。

1、收款人：_____。

2、开户行：_____。

3、账号：_____。

除本合同其他条款约定的权利、义务外，双方约定如下：

（一）甲方权利

1、有权要求乙方按照本合同约定提交报告。

2、有权随时对乙方的服务进行监督检查。

3、有权要求乙方对其服务过程中存在的问题进行整改。

4、有权要求乙方提供相关的技术资料 and 必要的技术指导。

5、其他：_____。

（二）甲方义务

1、在合同生效后____日内向乙方提供本合同第三条第（一）款中列明的技术资料、数据、材料或样品。

2、向乙方提供以下工作条件：工作过程中现场踏查、资料收集、与各科室及基层单位交流沟通的配合。

3、在接到乙方关于要求改进或更换不符合合同约定的技术资料、数据、材料、样品的通知后____天内，及时做出答复。

（三）乙方权利

1、接受甲方提供的技术资料、数据、材料等。

2、发现甲方提供的技术资料、数据、样品、材料或工作条件不符合合同约定时，有权在接到上述资料或开始工作的____天内，书面通知甲方改进或者更换。超过上述期限不提出改进或更换要求的，视为甲方提供的资料和工作条件已符合合同约定。

3、如果甲方的提供相关资料影响项目进程，则乙方有权利顺延工期。

（四）乙方义务

1、乙方应按约定完成本次技术咨询的各项服务工作，未经甲方书面同意擅自转委托给第三方的，甲方有权拒付技术服务费并单方解除本合同。

2、对甲方交予的各项信息资料应妥善保管不得损毁；在合同履行过程中，如发现信息资料等有无法满足正常工作需要时，应及时通知甲方并商榷；工作完成后____个月内应归还上述各项技术资料，不得擅自存留复制品。

3、乙方在进入甲方作业现场时，须遵守甲方规章制度，如因

违反甲方规定造成乙方损失，责任由乙方自行承担。

4、项目验收后，向甲方提供相关的技术资料 and 必要的技术指导。

（一）合同履行期间，甲乙双方贯彻落实“安全第一，预防为主”的安全生产方针，严格执行有关健康、安全、环境方面的法规和规章制度。

（二）乙方应对其工作人员在甲方单位工作期间的安全负责，如因乙方工作人员采取的安全措施不当，违反有关安全规程、规定所造成的一切事故或第三方造成损失的，均由乙方承担一切经济损失及法律责任。

（一）甲方利用乙方提交的技术服务工作成果所完成的新的技术成果，归甲方所有。

（二）乙方在服务过程中获得的技术成果，包括但不限于新技术、新工艺、新方法、新发明、新发现等，所有权及知识产权的归属采用以下第____种方式：

1、甲方所有，乙方_____（有偿/无偿）使用。未经甲方同意，乙方不得再许可第三方使用；甲方向第三方转让技术成果所有权及知识产权的，不影响乙方的使用权。

2、乙方所有，甲方_____（有偿/无偿）使用。未经乙方同意，甲方不得再许可第三方使用；乙方向第三方转让技术成果所有权及知识产权的，不影响甲方的使用权。

3、双方共有，双方共有，收益分配方式：_____；一方转让技术成果必须经过另一方同意。

（三）保密

1、在在双方接触、洽谈、履行本合同过程中，乙方所获得的一切原始资料及在服务过程中所取得的与履行合同有关的甲方既有工作成果及相关资料属甲方所有，乙方负有保密义务。未经甲方书面同意，乙方不得在合同期内或合同履行完毕后以任何方式泄露。保密信息包括但不限于图纸、图表、数据等。但下列信息不属于保密信息：

(1) 已进入公共领域的信息。

(2) 从任何对信息不承担保密义务的第三方合法获得的信息。

2、对于属于乙方所有的新技术和新方法，甲方负有保密义务，未经乙方书面同意，不得以任何方式泄露。

3、本保密条款在本合同终止后____年内，仍具有法律约束力。

因执行本合同的需要，合同一方提供的与本合同有关的设备、材料、工序工艺、软件及其他知识产权，应保障对方在使用时不存在权利上的瑕疵，不会发生侵犯第三方知识产权等情况。若发生侵害第三方权利的情况，提供方应负责与第三方交涉，并承担由此产生的全部法律和经济责任。因侵权给合同另一方造成损失的应给予赔偿。

乙方在其服务范围内与其他服务方之间的工作关系，由乙方自行负责处理。

(一) 下列事件可认为是不可抗力事件：战争、动乱、地震、飓风、洪水等不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。

(二) 由于不可抗力事件致使一方当事人不能履行本合同的，受不可抗力影响方应立即通知另一方当事人，采取积极措施减少不可抗力造成的损失，并在不可抗力发生后____日内向另一方当事人提供发生不可抗力的证明。

（三）由于不可抗拒的原因，致使合同无法按期履行或不能履行的，所造成的损失由双方各自承担。受不可抗力影响一方未履行通知义务，或任一方未积极采取减损措施，致使损失扩大的，该方应就扩大的损失向另一方承担赔偿责任。不可抗力事件结束或其影响消除后，如本合同目的仍可实现，双方应立即继续履行合同义务，合同有效期或合同有关执行期间应相应延长。

（一）甲方违约责任

- 1、甲方未按合同约定提供有关技术资料、数据和工作条件，导致乙方无法按约定标准完成服务项目的，甲方除应支付已经完成部分的技术咨询服务费用外还应当承担合同金额____%的违约金。
- 2、甲方迟延支付项目技术服务费的超过____日的，每逾期一日按银行同期存款利息向乙方支付滞纳金。
- 3、甲方违反第八条第（三）款第2项、第3项保密条款的，赔偿因此给乙方造成的直接损失。
- 4、其他约定：_____。

（二）乙方违约责任

- 1、乙方不能完成服务项目，应当承担合同金额____%的违约金，并赔偿给甲方造成的直接损失，同时甲方有权单独解除合同。
- 2、乙方逾期交付报告的，每逾期一日应当承担合同金额____%的违约金，同时乙方应继续履行，逾期____日仍未完成工作的，甲方有权单方解除合同，乙方应返还甲方已经支付的服务费用。

3、乙方未按约定标准完成服务项目的，乙方应负责按合同约定标准整改。如合同履行期已到期，甲方可视情况给予乙方一定期限作为补救期。在补救期内，乙方有义务继续履行合同直至工作成果符合约定标准。乙方如在约定的补救期到期后仍未能按标准完成服务，或甲方不同意给予乙方补救期的，甲方有权在补救期到期后或合同履行期到期后，单方解除合同，乙方应返还甲方已支付的服务费用。虽经乙方补救完成工作，但已构成逾期交付的，乙方应按本条前款第2项的约定支付逾期违约金。

4、在合同服务期间，发现甲方提供的技术资料、数据、样品或工作条件等不符合合同规定，未按本合同第六条第（三）款第2项约定期限书面通知甲方，造成技术服务工作停滞、延误或不能履行的，应承担合同金额____%的违约金。

5、乙方擅自将本合同约定的服务工作进行转委托，应承担合同金额____%的违约金。

6、乙方违反第八条第（三）款第1项、第3项保密条款的，应当赔偿由此给甲方造成的直接损失。

7、其他约定：_____。

（一）乙方必须对自己的全部人员进行保险，如在甲方工作期间发生人身伤亡等事故（甲方过错除外），由乙方负责向保险公司索赔，甲方不负任何责任。

（二）因甲方过错造成乙方人员的损害，由乙方负责向保险公司索赔，甲方只承担保险公司赔偿以外的损失，对于未保险的部分甲方不予赔偿。

（一）如本合同任何一方发生下述情况，在不影响本合同约定的其他救济手段的前提下，另一方有权书面通知全部或部分解除合同：

- 1、发生破产、清算。
- 2、不可抗力事件持续____日，致使不能实现合同目的。
- 3、未能履行本合同项下的保密义务。
- 4、未能履行本合同项下义务，且在违约后____日或双方商定的补救期限内对违约行为仍未能完成补救。
- 5、其他情形：_____。

（二）本合同经甲乙双方协商一致，可以变更，合同变更协议应采用书面形式。

（三）有下列情形之一的，本合同终止：

- 1、合同已经按照约定履行完毕。
- 2、双方协商一致终止合同。
- 3、一方依本条第（一）款规定解除本合同。
- 4、其他情形：_____。

（一）在本合同履行过程中发生争议时，甲乙双方应及时协商解决。如协商不成，可依法向_____人民法院提起诉讼。

（二）如本合同属于关联交易合同，争议首先由双方协商解决，协商不成的，按照甲乙双方关联交易总协议及相关分协议的原则解决。

（一）本合同经甲乙双方法定代表人（负责人）或授权代理人签字并加盖合同专用章后生效。

（二）本合同未尽事项，由甲乙双方根据国家法律、法规及

有关规定协商另行订立补充协议，双方共同遵照执行。

（三）本合同正本一式____份，甲方执____份，乙方执____份；执行本合同所需要的通知、报告及其一些通讯信件，均以书面形式传送到甲乙双方指定的地址。

甲方：

法定代表人：

签订时间：____年____月____日

乙方：

法定代表人：

签订时间：____年____月____日

技术服务合同的认定条件篇二

_____年_____月_____日

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。

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目的全称。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、样品或者设备等有损坏危险时，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，可以在合同中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，造成丢安、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）_____

法定代表人：_____

日期：_____

乙方：（签章）_____

法定代表人：_____

日期：_____

审批部门意见：_____

审批部门：（签章）_____

日期：_____

技术服务合同的认定条件篇三

甲方：

乙方：

甲方委托乙方对x设备两台触摸控制屏的进行维修。乙方将甲方邮寄来的触摸屏进行检测后，双方经过平等协商，在真实、充分表达各自意愿的基础上，达成如下协议：

一、服务内容：

- 1、更换一块故障触摸控制屏主板；
- 2、将解体作业控制程序安装到控制屏中。

二、费用：

共计□x圆整(x元)。

其中主板维修费x元，程序安装费1000元。

三、支付方式：

乙方维修合格后，甲方一次性付清。

四、其它约定：

乙方为甲方开具服务费发票。

本合同双方签字生效，未尽事宜双方友好协商解决。

甲方(公章)：_____ 乙方(公章)：_____

技术服务合同的认定条件篇四

受托方（乙方□□XXXXXXXXXXXXXX

签订日期□20xx—xx—xx

签订地点□XXXXXXXXXXXXXX

技术服务合同

委托方（甲方）：

地址：

企业负责人：

受托方（乙方□□XXXXXXXXXXXXXX

住所地：

法定代表人（负责人）：

根据《中华人民共和国合同法》等现行法律法规，本着自愿、平等、诚实信用的原则，双方就XXXXXXXXXXXXXX设备缺陷管理系统技术服务项目事宜，协商一致，签订本合同。

2、1服务内容：乙方为甲方提供《设备缺陷管理系统》软件一套。

2、2服务方式：1、现场技术支持；2、电话技术支持、电子

邮件技术支持；3、网络远程技术支持；4、系统运行验收合格之日起一年内软件免费升级。

2、3技术服务达到的技术要求及考核验收指标/标准：按甲乙双方确认的《设备缺陷管理系统技术规范书》为依据验收。

3、1服务期限：自本合同签订后六十天内。

3、2服务地点：甲方信息中心。

4、1甲方应向乙方提供的技术资料、数据：组织机构图、人员名单、工作表格及工作流程、工作规范管理文档等。

4、2乙方应向甲方提供的资料：

《设备缺陷管理系统》软件一套及相关的产品使用手册。

5、1甲方在乙方服务时间内安装调试结束后，经过一个月的试运行（双方无修改意见后），三个工作日内在甲方中心机房进行验收项目成果，验收根据按甲乙双方确认的《设备缺陷管理系统技术规范书》为依据验收。

5、2甲方验收后出具验收报告，作为验收结果的书面材料。

5、3本合同服务项目的保证期为壹年，自项目通过x终验收之日起计算。保证期间如发现服务质量有缺陷的，乙方应负责无偿修正、返工。

6、费用及支付

6、1本项目技术服务费为：万元人民币，大写：整。本项目技术服务费由甲方承担，依本合同约定支付给乙方。

6、2合同签订后，甲方一次性支付给乙方软件预付款（合同

总款的30%)即万元(大写:整)。

6、3项目实施完成,通过甲方验收后,甲方支付乙方合同全款的50%,即万元(大写:整)。验收后满一年质保期软件运行稳定,甲方支付给乙方合同余款万元(大写:万元整)。

除本合同其他条款约定的权利、义务外,双方约定如下:

7、1甲方权利

7、1、1有权要求乙方按照本合同约定提交技术服务成果;

7、1、2有权随时对乙方的服务进行监督检查;

7、1、3有权要求乙方对其服务过程中存在的问题进行整改;

7、1、4有权要求乙方提供相关的技术资料 and 必要的技术指导;

7、2甲方义务

7、2、2向乙方提供以下工作条件:保证软件安装调试有效网络平台;

提供上述工作条件所需费用由甲方负担;

7、2、4按约定向乙方支付报酬;

7、2、5按约定验收项目成果。

7、3乙方权利

7、3、1接受甲方提供的技术资料、数据材料;

7、3、2交付符合本合同要求的工作成果后获得报酬;

7、3、3发现甲方提供的技术资料、数据材料或工作条件不符合合同约定时，有权在接到上述资料或开始工作的一天内，通知甲方改进或者更换。超过上述期限不提出改进或更换要求的，视为甲方提供的资料和工作条件已符合合同约定。

7、4乙方的义务

7、4、2乙方在进入甲方工作场所时，须遵守甲方厂规厂纪，如因违反甲方厂规厂纪造成乙方损失，责任由乙方自行承担。

7、4、3项目验收后，向甲方提供相关的技术资料和必要的技术指导。

8、2由于不可抗力事件致使一方当事人不能履行本合同的，受不可抗力影响方应立即通知另一方当事人，采取积极措施减少不可抗力造成的损失，并在不可抗力发生后十五日内向另一方当事人提供发生不可抗力的证明。

8、3由于不可抗拒的原因，致使合同无法按期履行或不能履行的，所造成的损失由双方各自承担。受不可抗力影响一方未履行通知义务，或任一方未积极采取减损措施，致使损失扩大的，该方应就扩大的损失向另一方承担赔偿责任。不可抗力事件结束或其影响消除后，如本合同目的仍可实现，双方应立即继续履行合同义务，合同有效期或合同有关执行期间应相应延长。

9、1甲方违约责任：

9、1、1甲方未按合同约定提供有关技术资料、数据、样品和工作条件，导致乙方无法按约定标准完成服务项目的，应当承担合同金额5%的违约金。

9、1、2甲方迟延支付项目报酬的超过十个工作日的，每逾期一日按银行同期存款利息向乙方支付滞纳金。

9、1、4其他约定：

9、2乙方违约责任

作成果符合约定标准。乙方如在约定的补救期到期后仍未能按标准完成服务，或甲方不同意给予乙方补救期的，甲方有权在补救期到期后或合同履行期到期后，单方解除合同，乙方应返还甲方已支付的服务费用。虽经乙方补救完成工作，但已构成逾期交付的，乙方应按9、2、2支付逾期违约金。

9、2、5其他约定：无。

在本合同履行过程中发生争议时，甲乙双方应及时协商解决。

如协商不成，可依法向甲方人民法院提起诉讼。

11、1本合同未尽事项，由甲乙双方根据国家法律、法规及有关规定协商另行订立补充协议，双方共同遵照执行。

11、2本合同正本一式四份，甲方执两份，乙方执两份。执行本合同所需要的通知、报告及其一些通讯信件，均以书面形式有效并以书面形式传送到甲乙双方指定的地址。

甲方（签章□□XXXXXXXXXXXXX乙方（签章□□XXXXXXXXXXXXX

法定代表人（负责人）法定代表人（负责人）：

授权代表：授权代表：

技术服务合同的认定条件篇五

法定代表人或负责人：_____

服务方（以下称乙方）：_____

法定代表人或负责人：_____

经双方协商一致，订立本合同。

第一条项目名称：_____

（注：本参考格式可以应用于产品设计、工艺编制、测试分析、计算机程序编制、工程计算等辅助性技术服务活动）。

第二条甲方的主要义务

1. 在合同生效后_____日内向乙方提供下列技术资料、数据、材料、样品：

□□□□□□

3. 按约向乙方支付报酬_____元，支付方式如下：

合同生效后_____日内向乙方支付报酬总额的_____%；

合同履行完成后（验收合格之日起）_____日内向乙方支付全部报酬余额。（注：双方可约定由乙方实报实销或包干使用等方式）

乙方开户银行帐户为_____。

4. 协助乙方完成下列配合事项：_____。

第三条乙方的主要义务

1. 在_____年____月____日前完成技术服务工作；

2. 依照下列技术经济指标完成技术服务工作_____。

4. 应对甲方交给的技术资料、样品等妥善保管；在合同履行过程中，如发现继续工作对材料、样品或设备等有损坏危险时，应中止工作，并及时通知委托方；工作完成后应归还上述技术资料、样品，不得擅自存留复制品。

第四条保密条款

甲乙双方应对各自提供的下列技术资料、数据承担保密义务：
_____。

保密期限为：_____。

第五条技术成果收益归属

在履行本合同中，甲方利用乙方提供的技术资料和工作条件完成的新的技术成果，属于甲方所有，乙方利用甲方提供的技术资料和工作条件完成的新的技术成果，属于乙方所有。

（注：当事人还可以有其他不同的约定）

第六条甲方的违约责任

1. 甲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。逾期二个月不提供约定的物质技术条件，乙方有权解除合同，甲方应当支付数额为报酬总额_____ %的违约金。

2. 甲方迟延支付报酬，应当支付数额为报酬总额_____ %的违约金，逾期二个月不支付报酬或者违约金的，应当交还工作成果，补交报酬，支付数额为报酬总额_____ %的违约金。

3. 甲方迟延接受工作成果的，应支付数额为报酬总额_____ %的违约金和保管费。逾期二个月不领取工作成果的，乙方有权变卖、处理工作成果，从获得的收益中扣除报酬、违

约金和保管费后，剩余部分返还甲方，所获得的收益不足抵偿报酬、违约金和保管费的，有权请求甲方赔偿损失。

第七条乙方的违约责任

1. 擅自不履行合同，应当免收报酬并支付数额为报酬总额_____ %的违约金。

2. 未按约定的期限完成工作的，应支付数额为报酬总额_____ 的违约金。

5. 在工作期间，发现委托方提供的物品有受损的危险，未按约定期限通知委托方，应对由此造成的损失承担责任。

6. 违反合同约定、擅自将有关技术资料、数据、样品或工作成果引用，发表或提供给第三人，应支付数额为报酬总额_____ %的违约金。

7. 对甲方交付的样品，材料及技术资料保管不善，造成灭失、短少、变质、污染或者损坏的，应赔偿损失。

（注：技术服务合同的标的短期难以发现缺陷的，当事人可以在合同中约定保证期，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。）

第八条验收标准和方法

1. 验收标准：本合同约定的各项技术指标；

2. 验收方法：由甲方组织有关同行业专业技术人员验收，写出验收报告；

3. 验收费用由_____方负担。

第九条有关名词和术语的解释：_____。

第十条合同争议的解决方法：_____。

本合同自双方当事人签字盖章后生效。

委托方负责人（或授权代表） 服务方负责人（或授权代表）

签名：_____（盖章） 签名：_____
（盖章）

签字时间：_____ 签字时间：_____

签字地点：_____ 签字地点：_____

开户银行：_____ 开户银行

□□□□□□□□□□

帐号：_____ 帐号：_____

委托方担保人（名称）：_____ 服务方担保人（名称）：_____

地址：_____ 地址：_____

负责人（或授权代表） 负责人（或授权代表）

签字：_____（盖章） 签字：_____
（盖章）

签字时间： _____ 签字时间： _____

签字地点： _____ 签字地点： _____

开户银行： _____ 开户银行： _____

帐号： _____ 帐号： _____
