

# 个人技术服务合同范本

## 个人技术服务合同范本 1

甲方：

乙方：

甲乙双方为携手合作，促进发展，满足利益，明确责任，依据中华人民共和国有关法律之相关规定，本着诚实信用、互惠互利原则，结合双方实际，协商一致，特签订本合同，以求共同恪守：

一、 合作内容：甲乙双方就\_\_\_\_\_ 进行合作。

二、 双方权利义务：

甲方：

1、 在合同生效后\_\_\_\_\_ 日内向乙方提供产品技术资料、数据、材料、样品；

2、 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

3、 按约向乙方支付报酬，乙方开户银行帐户为\_\_\_\_\_。

4、 协助乙方完成产品生产。

乙方：

1、 乙方为甲方提供产品技术培训；

2、 乙方为甲方提供产品加工生产必要的技术服务；

3、 乙方为甲方提供产品改良、维护质量服务

### 三、 报酬

甲方于本协议签订之日起\_\_\_\_日内支付乙方第一年技术服务费 5 万元，甲方于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前一次性支付乙方技术服务费 5 万元，即技术服务费共计 10 万元。

### 四、 保密条款

双方保证对从另一方取得且无法自公开渠道获得的商业秘密(技术信息、经营信息及其他商业秘密)予以保密。未经该商业秘密的原提供方同意，一方不得向任何第三方泄露该商业秘密的全部或部分内容。但法律、法规另有规定或双方另有约定的除外。保密期限为\_\_\_\_\_年。

一方违反上述保密义务的，应承担相应的违约责任并赔偿由此造成的损失。

### 五、 争议的处理

1. 本合同受中国法律管辖并按其进行解释。

2. 本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，也可由有关部门调解；协商或调解不成的，按下列第\_\_\_\_\_种方式解决：

(1) 提交\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁；

(2) 依法向人民法院起诉。

### 六、 解释

本合同的理解与解释应依据合同目的和文本原义进行，本合同的标题仅是为了阅读方便而设，不应影响本合同的解释。

### 第十八条 补充与附件

本合同未尽事宜，依照有关法律、法规执行，法律、法规未作规定的，甲乙双方可以达成书面补充协议。本合同的附件和补充协议均为本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

## 七、 合同效力

本合同自双方或双方法定代表人或其授权代表人签字并加盖公章之日起生效。有效期为 3 年，自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。本合同正本一式\_\_\_\_\_份，双方各执\_\_\_\_\_份，具有同等法律效力；合同副本\_\_\_\_\_份，送\_\_\_\_\_留存一份。

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

## 个人技术服务合同范本 2

甲方：

乙方：

经甲、乙双方共同协商，乙方同意就甲方实施 良种繁育基地建设提供科技支撑，具体达成如下协议：

一、乙方为甲方实施该项目提供具有自主知识产权(或经过合法授权)的 x 原种 x 吨；

二、甲方委托乙方承担 x 良种繁育基地建设期间的技术服务工作，并为乙方提供技术服务所必须的场地、物资等条件，同时，积极协助乙方开展项目技术服务工作；

三、乙方根据甲方的要求，编制项目执行期技术运行方案，开展项目技术培训、技术指导等工作；

四、乙方必须按照甲方要求定时派员开展技术服务工作；

五、甲方为乙方提供项目技术服务费和 x 原种费壹拾万元。

六、未尽事宜双方共同协商解决。

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

### 个人技术服务合同范本 3

服务方(甲方)： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

邮编： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

e-mail : \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

帐号： \_\_\_\_\_

委托方(乙方)： \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

甲乙双方根据《中华人民共和国合同法》等法律法规，在平等互利的原则下，经协商一致，订立本合同，以兹双方共同遵照执行。

### 第一条病毒名称

甲方接受乙方的委托，为其载体构建、重组、扩增和纯化\_\_\_\_\_腺病毒，腺病毒滴度\_\_\_\_\_pfu/ml。

### 第二条费用及价格(人民币)

1. 病毒的载体构建、重组、扩增和纯化所需的原料由甲方自行购买；

2. 合同总价\_\_\_\_\_元，(大写)\_\_\_\_\_。

### 第三条乙方责任

1. 乙方所购买的甲方腺病毒产品及其一切复制品、衍生产品将只供乙方或乙方所能控制的实验组中进行实验研究，在任何情况下决不用于人类，决不用于以谋利(直接或间接)为目的的生物制药以及临床分析等方面。

2. 未征得甲方授权或同意，乙方不能以任何名义将购买的腺病毒产品及其一切复制品、衍生产品转移、出售或租借给他人使用。

3. 保证乙方应用甲方腺病毒产品及其一切复制品、衍生产品进行的研究符合现行的法律法规，不得应用甲方腺病毒产品进行有损于人类安全或其它非法目的的研究。

4. 所有在研究过程中经本产品及其一切复制、衍生产品处理过之动物、植物、蛋类以及乳制品等均应妥善处理，决不可食用或出售。

5. 乙方及乙方的课题组在发表\_\_中注明该重组腺病毒购自甲方,并将已发表\_\_复印一份给甲方。

6. 甲方的腺病毒产品是由人5型腺病毒改造而来,在特殊情况下仍可能具有一定的致病性,乙方必须遵守国家安全使用腺病毒原则。任何违反该原则而引起的实验人员或其他人员的健康问题,甲方概不承担法律责任。

7. 若乙方不再应用本产品须将其销毁或返还甲方。

8. 乙方承诺在使用本产品的过程中不会做出任何有损于甲方的言论或行为。

9. 乙方对其提供技术服务的病毒不得转卖、转送及商业化用途。

10. 乙方在收到甲方提供的腺病毒制品后,应立即将其分成小份装于无菌的病毒冻存管中并低温保存于-20℃,避免反复冻融而导致病毒滴度下降。由于使用不当引起的质量问题由乙方承担。

#### 第四条 甲方责任

1. 甲方所提供之腺病毒产品需经过严格的质量控制,其所携带的基因经过测序确证无误。

2. 甲方的腺病毒产品通过快递公司送达乙方。

3. 如果乙方对产品质量有任何异议,请在货到后一周内及时与甲方联系,甲方将复核产品的质量状况,并给予乙方满意的答复。

第五条 甲方应在\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日前完成技术服务工作,并向乙方提交下列成果及其报告:

1. 成果: 重组腺病毒,分别为\_\_\_\_\_。

2. 载体构建流程报告。

3. 病毒重组及鉴定报告。

4. 病毒颗粒数检测报告。

5. 病毒滴度检测报告。

6. 病毒纯度 hplc 检测报告。

#### 第六条付款方式

1. 乙方在合同签订当日应当支付合同费用的 1/3，即人民币

\_\_\_\_\_。

2. 甲方向乙方提交第六条所列的成果当天，乙方支付合同费用的 1/3，即人民币\_\_\_\_\_。

3. 甲方向乙方提交第六条所列的报告当天，乙方最后支付合同费用剩余的款项，即人民币\_\_\_\_\_。

#### 第七条违约责任

1. 甲方如不按时向乙方提交第六条所列的成果，每拖延一天，应向乙方偿付合同金额千分之三的违约金。

2. 合同履行期间，乙方不得自行解除本合同，否则乙方总额向甲方支付违约金。

#### 第八条争议解决方法

乙方对产品质量有任何异议，在货到后一周内及时与甲方联系，甲方将复核产品的质量状况，并给予乙方明确的答复。

本合同未尽事宜，双方可另行协商解决。合同履行期间双方发生争议，不能协商解决的，由合同履行地所在仲裁委员会仲裁解决。

#### 第九条其他约定

1. 备注：\_\_\_\_\_ (甲乙双方需增加的条款)

2. 本合同一式两份，甲乙双方各执一份，并具有同等法律效力。

3. 本合同的附件具有同等法律效力。

4. 本合同经双方签字并加盖公章后即生效。

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

#### 个人技术服务合同范本 4

合同登记编号：\_\_\_\_\_

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《中华人民共和国合同法》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、x 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：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_

③其它方式：\_\_\_\_\_

#### 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：\_\_\_\_\_

#### 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)：

甲方： 乙方：

法定代表人 法定代表人

5

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)：\_\_\_\_\_

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

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

6

技术服务是技术市场的主要经营方式和范围。是指拥有技术的一方为另一方解决某一特定技术问题所提供的各种服务。

甲方：\_\_国\_\_公司法定\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_电传：\_\_\_\_\_电报挂号：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_中国\_\_公司法定\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_电传：\_\_\_\_\_电报挂号：\_\_\_\_\_

第一条

根据甲方的愿望，乙方同意派遣中国工程师、技术工人、行政人员（翻译、厨师）在\_国工作。具体人数、工种、工龄和月工资详见本合同附件（略）该附件为本合同不可分割的组成部分。

## 第二条

乙方人员出入中国国境和过境手续，由乙方负责办理，并负担其费用。乙方人员出入\_国国境的签证和在\_国境内所需办理的居留、劳动许可证等手续，由甲方负责办理并负担其费用。

## 第三条

1、乙方人员在\_国工作期间，由甲方按本合同的规定向乙方人员支付每月的工资。

2、凡工作不满个月的乙方人员，按下列公式计算：不满个月工资月的工资 =  $\frac{\text{月工资}}{\text{月工作天数}} \times \text{工作天数}$ （包括周日和官方假日）0天

3、上述工资应以乙方人员到达\_国之日起到离开\_国之日止计算。

4、乙方于每月末将乙方人员该月的工资，包括加班费，列具清单提交甲方，甲方于清单开出之日起天内按清单所列金额的75%以美元支付，并按当天牌价电汇给北京中国银行总行营业部中国\_\_公司\_\_帐户，并按\_国\_\_银行的规定负担其手续费。同时书面通知中国驻\_国大使馆经济参赞处。

5、甲方将乙方人员月工资和加班费的5%以\_国\_货币支付并汇给中\_国驻国大使馆经济参赞处在\_\_银行\_\_帐户。

## 第四条

甲方负责乙方人员从\_\_到\_\_的旅费，并负责将此费用汇到上述乙方帐户。乙方人员从\_\_返回\_\_，由甲方通过\_\_航空公司向乙方人员提供机票。甲方负责乙方人员只限往或返单程的行李超重费，其重量为0公斤。

## 第五条

1、甲方负责乙方人员的住宿费，在工作时间和加班时间提供从居住地到工地的交通工具，负责国营医院的医疗费。

2、乙方人员的工资和加班费不交所得税。

3、甲方为乙方人员在\_国家保险公司投保生命保险。其保险费每人为（货币及数量）\_\_。

4、甲方向乙方人员提供工作服和工作所需的工具。

5、甲方提供的住房，包括水、电、空调和必要的家具、床和床上用品。

6、乙方人员的居住面积如下：

(1) 组长、工程师、技术员、行政人员为8~10平方米；

(2) 其余人员为4~5平方米。

7、甲方向乙方提供厨房所用的炊具和旨在自己用饭所需的餐具。

## 第六条

1、乙方人员每周工作6天，每天工作8小时。

2、根据工程需要，甲方需要乙方人员加班时，加班工资按下列比例计算：平时加班为日工资50%，节假日加班为日工资的100%。

## 第七条

1、乙方人员享受周日假和\_国官方规定的节假日为7天。

2、乙方人员每年享受带薪休假0天。如乙方不愿享受上述假期或享受部分天数，甲方应向乙方提供报酬，其工资按下列方法计算：月工资——×假期工作天数。0天

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/065201214323011324>