# 韩国技术合同范本(实用14篇)

来源：网络 作者：风月无边 更新时间：2023-12-20

*韩国技术合同范本1转让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_受让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_根据《\_合同法》的有关规定，经双方当事人协商一致，签订本合同。1.项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_。2...*

**韩国技术合同范本1**

转让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_

受让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人或负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《\_合同法》的有关规定，经双方当事人协商一致，签订本合同。

1.项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.本非专利技术的性能，工业化开发程度：\_\_\_\_\_\_\_。

3.本合同的授权性质：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

(注：非专利技术转让合同当事人可以依照专利实施许可合同，采取独占，排他，普通许可证的形式。)

4.使用本非专利技术的范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(注：使用范围指地域范围、期限范围、使用方式范围。)

5.转让方的主要义务：

(1)在合同生效之日起\_\_\_天内，向受让方交付下列技术资料：\_\_\_。

(2)在合同履行过程中，向受让方提供下列内容的技术指导和服务：\_\_。

(3)保证所转让的技术具有实用性，可靠性，即为能够应用于生产实践的成熟技术。保证使用本非专利技术能够达到下列技术经济指标：\_\_\_\_\_。

6.受让的义务：

(1)向转让方支付使用费，数额为\_\_\_\_元。按下列日期分期支付：\_\_\_\_

(注：在采取提成支付的情况下，当事人可以约定：a.合同生效后\_\_\_日内先向转让方支付\_\_\_\_元;b.自合同产品投产之日起(或第一件合同产品销售之日起)\_\_\_\_年内接产值(或销售额、或利润)的\_\_\_\_\_%向转让方支付提成费。提成费每年支付一次，支付日期为每年\_\_\_\_月\_\_\_日前。)

(2)按照合同约定的范围使用本非专利技术。

7.保密条款

在本合同有效期内，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务：\_\_\_\_\_。

本合同期满后\_\_\_\_年后，双方当事人应对下列技术资料承担保密义务：\_\_\_\_。

8.合同产品的验收标准和方法：\_\_\_\_\_\_\_\_。

9.后续改进条款

在本合同履行过程中，双方当事人各自在本转让技术基础上做出的新的发明创造专利权归做出发明创造的一方所有，但当事人另有约定的除外。

10.转让方的违约责任

(1)转让方不按照合同约定向受让方提供技术资料及技术指导，应视不同情况，返还部分或全部使用费，并支付数额为\_\_\_\_的违约金;

(2)转让方逾期两个月不向受让方提供技术资料及技术指导，受让方有权解除合同，转让方应当返还使用费，并支付数额为\_\_\_\_的违约金;

(3)转让方违反合同约定的保密义务，泄露技术秘密，使受让方遭受损失的，转让方应当支付数额为\_\_\_\_的违约金。

让与方实施使用该非专利技术超越约定的范围的，违反约定擅自许可第三人实施该项非专利技术的，应当停止违约行为，支付违约金或赔偿损失。

11.受让方的违约责任

(1)受让方未按合同约定的期限和方式支付使用费，应补交使用费外，应向转让方支付数额为\_\_\_\_的违约金，受让方拒不交付使用费或违约金，除必须停止使用非专利技术外应当返还技术资料，支付数额为\_\_\_\_\_的违约金;

(2)受让方逾期两个月不支付使用费，转让方有权解除合同，受让方应当停止实施被转让的技术，返还技术资料，支付数额为\_\_\_\_的违约金;

(3)受让方使用本技术超越合同约定的范围的，应当停止违约行为，支付数额为\_\_\_的违约金;

(4)受让方未经转让方同意，擅自许可第三方使用本非专利技术，应当停止违约行为，返还非法所得，并支付主数额为\_\_\_\_\_\_的违约金;

(5)受让方违反合同约定的秘密义务，泄露技术秘密，应当返还非法所得，支付数额为\_\_\_\_的违约金。

12.侵权风险责任承担条款

(1)转让方应当保证自己是本非专利技术的合法所有者，而且在合同订立时尚未被他人申请专利。否则，由此引起侵害他人合法权益的，应当由转让方承担法律责任;

(2)在本合同履行过程中，如出现他人就同一技术申请专利或获得专利权的情况，受让方有权解除合同。由此造成的损失应当由双方当事人按如下比例合理分担：\_\_\_\_。

13.本合同争议的解决办法：\_\_\_\_\_\_\_\_。

14.名词和术语的解释：\_\_\_\_\_\_\_\_。

本合同自当事人双方签字盖章后生效。

转让方负责人(或授权代表)

受让方负责人(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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

转让方担保人(名称)：\_\_\_\_

受让方担保人(名称)：\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

负责人(或授权代表)

负责人(或授权代表)

签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

签字：\_\_\_\_\_\_\_\_(公章)

签字时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签字时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签字地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签字地点：\_\_\_\_\_\_\_\_

**韩国技术合同范本2**

委托方（以下称甲方）：

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：

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、数据、材料、样品的通知后 天内、及时做出答复；

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

３．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，应在合同生效后 天内通知委托方改进或者更换；

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

３．未按质按量完成工作的，应当负责返工改进或如数补如果给甲方造成损失的，应赔偿损失；

４．在工作时间，发现对方提供的技术资料、数据、样品、材料或工作条件等不符合合同规定，未按约定期限通知委托方，造成技术服务工作停滞、延误或不能履行的，应酌减或免收报酬；

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）

签名： （盖章）

签字时间：

签字地点：

开户银行：

帐号：

委托方担保人（名称）：

地址：

负责人（或授权代表）

签名： （盖章）

签字时间：

签字地点：

开户银行：

帐号：

服务方负责人（或授权代表）

签名： （盖章）

签字时间：

签字地点：

开户银行：

帐号：

委托方担保人（名称）：

地址：

负责人（或授权代表）

签名： （盖章）

签字时间：

签字地点：

开户银行：

帐号：

**韩国技术合同范本3**

\_\_\_\_\_\_(以下简称\_客户\_)与\_\_\_\_\_\_\_(以下简称\_工程咨询单位\_)经过双方协商一致，签订本协议。

一、客户委托工程咨询单位提供\_\_\_\_\_(列明委托服务内容)咨询服务，并已接受工程咨询单位为履行该服务所提出的建议书和其他报价等文件。

二、本协议中的词语与所属的服务协议书条件及有关附件同义。

三、下列文件均为本协议书的组成部分：

①委托函或中标函：

②工程咨询服务协议书通用条件;

③工程咨询服务协议书专用条件;

④附件，即 附件a\_\_\_委托工程咨询服务范围; 附件b\_\_\_\_\_客户提供的职员、设备、 设施和其他人员的服务; 附件c\_\_\_\_\_报酬和支付;

⑤在实施过程\_同签署的补充和修正文件。

四、鉴于客户按下文规定向工程咨询单位的各项支付，工程咨询单位承诺按照本协议书的规定，承担附件a中议定范围内的咨询服务。

五、鉴于工程咨询单位按上文规定履行咨询服务，客户承诺按照本协议书规定的期限、方式、币种，向工程咨询单位支付协议规定应支付的款项，作为履行服务的报酬。

六、凡因本协议或与本协议有关的一切争议，双方应友好协商，协商不成的，提交中国国际经济贸易仲裁委员会仲裁，仲裁地点在深圳或其他城市，仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

七、本协议书正本一式两份，具有同等法律效力，双方各执一份。副本\_\_\_份，双方各执\_\_\_份。 本协议书经双方代表签字并加盖单位公章后生效。

客 户：(签章) 工程咨询单位：(签章)

法定代表人：(签章) 法定代表人：(签章)

地 址： 地 址：

授权代表(签字)： 授权代表(签字)：

开 户 银 行： 开 户 银 行：

帐 号： 帐 号：

邮 编： 邮 编：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

电 子 信 箱： 电 子 信 箱：

年 月 日签于

**韩国技术合同范本4**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_

经甲乙双方协商，按照《\_合同法》及有关规定，结合本工程具体情况，特制订以下合同条款，内容如下：

一、项目名称

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_

二、项目范围及面积\_\_\_\_\_\_\_\_董家沿街楼的室外路面、道路、绿化、给水、强弱电、暖气、雨水、排水等的设计工作，项目规划面积约\_\_\_\_\_\_\_\_ m2。

三、项目服务范围

本项目所设计成果经甲方审定后需提交资料内容如下：

1、室外路面及道路硬化图(4套)

2、室外景观绿化施工图(4套)

3、室外给排水施工图(4套)

4、室外强弱电施工图(4套)

以上设计图纸电子版资料在设计成果完成后交付甲方。

四、图纸交付时间

乙方于甲方提供现场资料后\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内完成施工图纸的设计。

五、合同价格及付款方式

合同总价\_\_\_\_\_\_\_\_元(含出图费及税金等所有费用)，合同签订后甲方支付乙方总设计费的30%，图纸设计完成交付后甲方需向乙方支付所有费用。

六、甲方责任

1、甲方在施工过程中如需设计变更需经甲乙双方共同协商后方可执行。

2、甲方应保护乙方的设计版权，未经乙方同意，甲方不得将乙方交付的设计图纸交付或转让第三方用于本合同以外的项目。

七、乙方责任

1、乙方应按本合同规定的内容和时间向甲方提交设计成果。

2、乙方不得向第三方扩散、转让甲方交付的文件及图纸等技术资料

3、乙方应按国家相关设计规范及设计标准进行设计，确保满足施工要求。

八、本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。

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

**韩国技术合同范本5**

合同类别：\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_

委 托 方：\_\_\_\_ （公章）（甲方）

承 接 方：\_\_\_\_ （公章）（乙方）

中 介 方：\_\_\_\_ （公章）

合同登记机关：\_\_\_\_ （公章）

签订日期： \_\_\_\_年 月 日

有效期限 \_\_\_\_年 月 日至 \_\_\_\_年 月 日

一、合同标的内容及技术要求：\_\_\_\_

二、委托方承担的义务和责任（包括对技术情报和资料的保密要求）：\_\_\_\_

三、承接方承担的义务和责任（包括对技术情报和资料的保密要求）：\_\_\_\_

四、履行合同的计划、进度、期限、地点和方式：\_\_\_\_

五、验收标准和方法：\_\_\_\_

六、技术成果的归属和分享：\_\_\_\_

七、风险责任的承担：\_\_\_\_

八、报酬的计算和支付方式：\_\_\_\_

九、违约责任：\_\_\_\_

十、争议的解决办法：\_\_\_\_

十一、中介方的权利和义务及提取服务费比例和支付方式

十二、有关名词、术语的解释及其他：

合同中非技术性部分的条款

（一）名称及内容：\_\_\_\_

（二）数量、质量要求：\_\_\_\_

（三）价款或酬金：\_\_\_\_

（四）履行的期限、地点和方式

委托方（公章）

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

承接方（公章）

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

中介（公章）

负责人：

地 址

电 话

帐 号

开户银行

鉴证单位

意见：（公章）

负责人：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

公证单位

意见：（公章）

负责人：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

本合同一式\_\_\_\_份。其中委托单位\_\_\_\_份，受托单位\_\_\_\_份，中介方\_\_\_\_份，鉴证单位\_\_\_\_份，公证单位\_\_\_\_份，受托方单位所在地技术市场管理机构2份（其中1份报 技术市场管理办公室）。

**韩国技术合同范本6**

甲方：

地址：

乙方：

地址：

>一、合作内容

由乙方负责，在甲方现有的装炉量条件下，制定工艺技术方案，指导或现场调试，负责达到以下要求：

1、在同样强渗、扩散温度条件下使甲方连续炉生产效率提高\_\_\_\_\_\_\_\_\_%以上，生产周期由原来的\_\_\_\_\_\_\_\_\_分钟缩短到\_\_\_\_\_\_\_\_\_分钟以内（即原来每天生产\_\_\_\_\_\_\_\_\_盘，试验达到\_\_\_\_\_\_\_\_\_盘以上）在满足上述条件的基础上，乙方还保证使甲方使用\_\_\_\_\_\_\_\_\_的费用投入产出比达到1：2以上，即：投入10万元后可带来20万元以上的生产节约。

2、其它节约：工装、挂具、设备等寿命的延长，人工、设备、厂房利用率的提高等费用，由双方根据试验结果确定，此类费用即使不计算，投入产出比也会远高于1：2。

3、产品各项主要技术指标，不低于甲方现生产水平，其中：碳化物级别：\_\_\_\_\_\_\_\_\_级。马氏体残余奥氏体：\_\_\_\_\_\_\_\_\_级。

>二、合作方式

乙方对\_\_\_\_\_\_\_\_\_技术的稳定性、可靠性负责，要求直接用正式产品进行试验，并对按乙方工艺路线试验产品质量达到\_\_\_\_\_\_\_\_\_要求负责。乙方派人现场制定工艺、指导操作，甲方负责执行。

>三、试验效果确认

原则上以甲方在标准方法和仪器下的检验结果为准，乙方派人现场试验时，甲方应在试验产品出炉1小时内出具检验报告，并对报告的准确性负责，以便乙方及时调整下一步工艺；如果甲乙双方对检验结果分歧较大，可委托一个双方都认可的第三方检验。

>四、项目验收

用户自行试验时由用户自行确定项目的验收。乙方派人现场试验时，试验达到本合同预期指标后3天内，由甲乙双方根据试验结果进行项目效果确认，确定试验是否达到合同要求。如果确认达到合同要求，双方协商确定一个工艺技术应用稳定性验证期，期限\_\_\_\_\_\_\_\_\_个月，到\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日结束。在此期间，甲方完全按乙方制定的工艺技术方案执行，发现问题应及时传真、信函通知乙方，以便乙方及时协助解决。

>五、费用的收取

现场调试服务费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/次、时间不超过\_\_\_\_\_\_\_\_\_天，预先支付。每项技术的使用权转让费：连续炉为\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元整，转让费在调试成功，项目验收合格后一次性支付。

>六、保密约定

由于对国民经济意义重大，本技术已被国家科委和国家\_联合认定为“国家级机密技术”。本技术知识产权为乙方独有，技术协议结束后甲方只享有本技术的使用权，并严格遵守《保守国家秘密法》，不窃取和泄漏\_，不转送、转卖给其他任何第三者。

>七、违约责任

甲方在合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付乙方人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，作为委托费。甲方不履行合同时，不得追回该项费用；乙方不履行合同时，应全部退回该项费用。

>八、争议解决方法

履行本协议过程中发生争议，双方应本着友好协商的原则协商解决，协商不成的，任何一方均可向合同履行地的人民法院起诉。

>九、其他

1、本合同从签订之日起生效。

2、一式\_\_\_\_\_\_\_\_份，甲方、乙方各执\_\_\_\_\_\_\_\_份。

3、本协议未尽事宜，双方协商解决。

甲方：

负责人：

合同履行地：

签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

乙方：

负责人：

合同履行地：

签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**韩国技术合同范本7**

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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

服务方：（以下称乙方）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_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《\_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、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）

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。

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

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、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。

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

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。

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、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项目服务等方式来完成。

第四条工作条件和协作事项

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。

2、委托方应协作的事项主要有以下几个方面：

（1）向服务方阐明所要解决的技术问题的要点，提供有关技术背景材料及有关技术、数据、原始设计文件及必要的样品材料等；

（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。

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、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）

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

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。

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。

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

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。

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。

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

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。

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）

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。

**韩国技术合同范本8**

>一、咨询的内容、形式和要求：

>二、履行期限、地点和方式： 本合同自\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_\_\_\_（地点）履行。 本合同的履行方式：

>三、委托方的协作事项： 在合同生效后\_\_\_\_\_\_\_\_（时间）内，委托方应向顾问方提供下列资料和工作条件； 其他：

>四、技术情报和资料的保密：

>五、验收、评价方法： 咨询报告达到本合同第一项所列的要求，采用方验收，由方出具技术咨询验收证明。 评价方法：

>六、报酬及其支付方式：

（一）本项目报酬（咨询经费）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。 顾问方进行调查研究、分析论证、试验测定的经费为\_\_\_\_元，由\_\_\_\_方负担。（此项经费如包含在咨询经费中则不再单列）

（二）支付方式（采用以下第\_\_\_\_种方式）：

①一次支付：\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

②分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

③其他方式：

>七、违约金或者损失赔偿额的计算法： 违反本合同约定，违约方应当按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_规定，承担违约责任。

（一）违反本合同第\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：

（二）违反本合同第\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式违约金额如下：

（三）

>八、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。 双方不愿协商、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。

1、由仲裁委员会仲裁；

2、向人民法院起诉

>九、其他（含中介方权利、义务、服务费及其支付方式等上述条款未尽事宜）：

>十、本合同有效期限：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**韩国技术合同范本9**

受让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（甲方）

转让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（乙方）

依据《\_合同法》的规定，经协商一致，签订本合同。（该项目属\_\_\_\_\_\_\_\_\_计划）。

一、技术秘密的内容、要求和工业化开发程度：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、技术情报和资料及其提交期限、地点和方式：

乙方自合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内，在\_\_\_\_\_\_\_\_\_（地点），以\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式，向甲方提供下列技术资料：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、本项目技术秘密的范围和保密期限：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

四、使用非专利技术的范围：

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、验收标准和方法：

甲方使用该项技术，试生产\_\_\_\_\_\_\_\_\_后，达到了本合同第一条所列技术指标，按\_\_\_\_\_\_\_\_\_标准，采用\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式验收，由甲方出具技术项目验收证明。

六、经费及其支付方式：

（一）成交总额：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

（二）支付方式（采用以下第\_\_\_\_\_\_\_\_\_种方式）：

1.一次总付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日；

2.分期支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日；

3.按利润\_\_\_\_\_\_\_\_\_％提成，期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

4.按销售额\_\_\_\_\_\_\_\_\_％提成，期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_；

5.其它方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、违约金或者损失赔偿额的计算方法：

违反本合同约定，违约方应当按《\_合同法》规定承担违约责任。

（一）违反本合同第\_\_\_\_\_\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_\_\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（二）违反本合同第\_\_\_\_\_\_\_\_\_条约定，\_\_\_\_\_\_\_\_\_方应当承担违约责任，承担方式和违约金额如下：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

八、技术指导的内容（含地点、方式及费用）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

九、后续改进的提供与分享：

本合同所称的后续改进，是指在本合同有效期内，任何一方或者双方对合同标的的技术成果所作的革新和改进。双方约定，本合同标的的技术成果后续改进由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方完成，后续改进成果属于\_\_\_\_\_\_\_\_\_方。

十、解决合同纠纷的方式：

执行本合同发生争议，由当事人双方协商解决。协商不成，双方同意由\_\_\_\_\_\_\_\_\_仲裁委员会仲裁（当事人双方不在本合同中约定仲裁机构，事后又没有达成书面仲裁协议的，可由人民法院起诉）。

十一、名词和术语的解释：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

十二、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、担保等上述条款未尽事宜）：

\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

受让方（甲方）（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 转让方（乙方）（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 通讯地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 联系人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 开户银行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 帐号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 邮政编码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

登记机关（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经办人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

审查登记栏：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**韩国技术合同范本10**

甲方：

乙方：中国国际电子商务中心代表处

甲乙双方经过友好协商，本着平等、自愿、互惠互利的原则，现就乙方向甲方提供有关电子政务系统的技术支持和数据保存等服务，达成如下协议：

一、甲方的权利义务：

1、甲方应在本协议签署后日内向乙方支付元/年的技术服务费。

2、甲方使用乙方提供的加工贸易申报系统，以电子数据的形式向加工贸易审批部门申报加工贸易合同。

3、甲方应确保计算机系统和ie浏览器能正常工作，自行解决网络接入问题。

4、甲方应指定专人（该人员应具备一定的加工贸易业务知识）负责系统的操作，甲方指定人员发生变动时，应及时通知乙方。

指定联系人：

电话：

传真：

信箱：

5、甲方在遇到技术问题时，应及时跟乙方联系，如实向乙方描述故障现象，积极协助乙方解决问题。

6、甲方如需乙方提供上门技术服务，应及时跟乙方联系，乙方会按照标准的上门服务收费标准收取一定的费用。

二、乙方的权利义务：

1、乙方向甲方提供加工贸易ca证书的使用培训。

2、乙方向甲方提供加工贸易系统的技术支持，但不包括对甲方计算机的维护和提供加工贸易业务咨询，不对甲方合同数据的正确性以及能否通过审批承担责任。

技术支持电话为：

传真：

信箱：

3、乙方的服务时间为正常工作日的8：30—17：30，休息时间和法定节假日不提供相关的技术服务。

4、乙方提供的技术服务形式是用户的电话咨询或来访培训，不包括上门服务（vip会员除外）。

5、在发生网络故障等非乙方原因造成系统无法使用时（如internet接入问题等），乙方不承担相关责任。

6、乙方应当准确记录甲方传输电子数据的过程和时间，保证所存储的数据不被人为更改和灭失。电子数据的保存期限为10年。

7、乙方应采取国际上通行的网络安全措施，保证存储在系统内的电子数据的安全、真实、完整，不得对电子数据进行删除、修改、篡改等。

8、因加工贸易审批部门的原因造成的后果，乙方不承担相关责任。

9、乙方应保守甲方的\'工作秘密，未经授权或许可，不得对外提供其存储的电子数据。

三、协议期限

1、本协议经甲乙双方签字盖章后生效，一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

2、本协议所指技术服务期限为年，从双方签定之日开始计算，具体时间为从年月日起到年月日止。

四、协议的解除和终止

协议到期后，如甲方继续需要乙方的服务，甲乙双方另行签署协议;如甲方不再需要乙方的服务，本协议自动终止。

五、对因不可抗力（包括但不限于如地震、洪水等自然灾害，战争等）、政府行为及其他乙方不能控制或避免的原因致使本协议部分或全部不能履行，双方均不承担违约责任。

六、因履行本协议发生的争议，双方可通过友好协商解决;协商解决不成，提交仲裁机关仲裁。

七、本协议的最终解释权归中国国际电子商务中心代表处。

甲方：

地址：

电话：

签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：中国国际电子商务中心代表处

地址：

电话：

签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**韩国技术合同范本11**

合同编号：134065

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

技术受让方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(甲方)

技术让与方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(乙方)

中介方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

>一、所转让的技术的内容、要求和工业化开发程度

>二、使用秘密技术的范围：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>三、技术保密的范围和保密期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>四、技术指导的内容：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>五、技术情报和资料及其提交期限、地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>六、验收的标准和方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>七、使用费及支付方法

一次总付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

分次支付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

按利润或销售额提成\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

其他方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>八、中介方的义务和责任及收取中介服务费比例和支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>九、违约责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>十、争议的解决办法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>十一、名词和术语的解释：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

>十二、后续改进的提供与分享：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

技术受让人 (公章)

法定代表人地址

开户银行

技术让与人(公章)

法定代表人地址

开户银行

中介人(公章)

法定代表人地址

开户银行

鉴证单位意见

(公章) 经办人：

年月日

公证单位意见

(公章) 经办人：

年月日

**韩国技术合同范本12**

鉴于许可方是\_\_\_\_\_\_\_\_\_技术的专利持有者；许可方有权，并且也同意将\_\_\_\_\_\_\_\_\_专利技术的使用权、制造权和产品的销售权授权被许可方；鉴于被许可方希望利用许可方的专利技术制造和销售产品；双方授权代表通过友好协商，同意就以下条款签订本合同。

>第一条 定义

1．专有技术：是指本合同生效前尚不为公众或被许可方所知晓、由许可方开发、所有或合法取得、占有并由许可方披露给被许可方的关于设计、制造、安装、合同产品的检验等方面的任何有价值的技术知识、资料、数值、图纸、设计和其它技术信息，许可方已采取了适当措施使专有技术处于保密状态。

2．合同产品：指被许可方使用本合同提供的被许可技术制造的产品，其产品名称为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3．技术服务：指许可方为被许可方实施合同提供的技术所进行的服务，包括传授技术与培训人员。

4．销售额：指被许可方销售合同产品的总金额。

5．净销售额：指销售额减去包装费、运输费、税金、广告费、商业折扣。

6．合同工厂：是指被许可方使用了许可方提供的技术资料进行生产合同产品的场所，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_省\_\_\_\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_\_\_工厂。

7．商业性生产：是指工作现场生产\_\_\_\_\_\_\_\_\_（数量）合格产品后的正常运行和生产。

8．目的地机场：是指\_的\_\_\_\_\_\_\_\_\_机场。

9．改进：是指在合同有效期内由合同的任何一方以新设计、规则、处方、成分、数值、参数、计算或任何其它指标的形式对本专有技术进行的新发明或修改。

10．合同生效日：是指本合同双方有关当局的最后一方的批准日期。

>第二条 合同范围

1．被许可方同意从许可方取得，许可方同意向被许可方授予合同产品的设计、制造和销售的权利。合同产品的名称、型号、规格和技术参数详见合同附件。

2．许可方授予被许可方在中国设计制造合同产品，使用、销售和出口合同产品的许可权，这种权利是非独占性的，是不可转让的权利。

3．许可方负责向被许可方提供合同产品的专利资料，包括专利的名称、内容、申请情况和专利编号等。

4．在合同的执行中，如果被许可方需要许可方提供技术服务或一部分生产所需的零部件或原材料时，许可方有义务以最优惠的价格向被许可方提供，届时双方另行协商签订合同。

5．许可方同意被许可方使用其商标的权利，在合同产品上可以采用双方的联合商标或者标明根据许可方的许可制造的字??/P>

>第三条 合同价格

>一、适用于一次总支付

1．考虑到许可方全面且适当履行其合同义务，被许可方同意向许可方支付合同总价\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（币种）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_），该款项以电汇方式通过被许可方银行转至许可方银行。具体分项如下：

（1）许可费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）；

（2）设计费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）；

（3）技术资料费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）；

（4）技术服务费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）；

（5）技术培训费：\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）。

2．上述合同总价为固定价格，包括了与技术资料的交付、技术服务和技术培训的提供等所有支出与费用，其技术资料价格为DDU目的地机场交付价。

3．上述各项所规定的合同价格将由许可方依照下列方式和比例支付给被许可方：

（1）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．许可方国家有关当局出具的有效出口许可证或不需出口许可证的证明文件，正本一份，副本二份；

B．许可方银行出具的金额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）以被许可方为受益人的对预付款的不可撤销保函正本一份，副本一份，保函格式件合同附件。

C．金额为合同总价的形式发票一式五份；

D．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

E．即期汇票一式二份。

（2）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．标明“运费已付”的技术资料空运提单或交付技术资料的空运挂号收据，正本一份，副本三份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

（3）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．双方授权代表签署的验收证书一份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

（4）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．双方授权代表签署的保证到期的证书一份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

4．技术服务费在许可方的第一批技术人员到达工作现场后每\_\_\_\_\_\_\_\_\_月且被许可方收到许可方提交的下列单据并审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内，由被许可方按照实际应付款支付给许可方：

A．双方授权代表签署的“工时卡”一份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

5．如果依据合同许可方应支付预提税、违约金或赔偿金，被许可方有权从应支付给许可方的款项中扣除。

6．所有在被许可方银行发生的费用均由被许可方承担，所有在被许可方银行外发生的银行费用由许可方承担。

>二、适用于入门费加提成支付

1．考虑到许可方全面且适当履行其合同义务，被许可方同意向许可方支付由一笔固定的入门费和连续的提成费组成的合同价，该款项以\_\_\_\_\_\_\_\_\_（币种）以电汇方式通过被许可方银行转至许可方银行。

2．被许可方支付给许可方固定的入门费为\_\_\_\_\_\_\_\_\_，（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）按下列方式和比例：

（1）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．许可方国家有关当局出具的有效出口许可证或不需出口许可证的证明文件，正本一份，副本二份；

B．许可方银行出具的金额为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）以被许可方为受益人的对预付款的不可撤销保函正本一份，副本一份，保函格式件合同附件\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

C．金额为入门费总价的形式发票一式五份；

D．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

E．即期汇票一式二份。

（2）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．标明“运费已付”的技术资料空运提单或交付技术资料的空运挂号收据，正本一份，副本三份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C． 即期汇票一式二份。

（3）该款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％，即\_\_\_\_\_\_\_\_\_（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_）在被许可方收到许可方提交的下列单据并经审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内支付给许可方：

A．双方授权代表签署的验收证书一份；

B．签发的标明支付金额的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

3．在提成期间，被许可方以百分之\_\_\_\_\_\_\_\_\_的比例支付连续的提成费，计算基础是已售合同产品的净销售价。连续的提成费每六个月结算一次（以下简称“结算期”）。

（1）每一结算期到期限15天内，被许可方向许可方传真一份销售数量、净销售价和该结算期的提成费方面的书面报告，许可方成收到该报告后向被许可方发出一份确认传真。

（2）被许可方在收到许可方提交的下列单据并审核无误后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内向许可方支付提成费：

A．许可方对到期支付的提成费的确认传真；

B．签发的标明要支付费用的商业发票一式五份；

C．即期汇票一式二份。

4．如果依据合同许可方应支付预提税、违约金或赔偿金，被许可方有权从应支付给许可方的款项中扣除。

5．被许可方应开设合同产品销售的独立帐户，许可方可经被许可方同意自费聘请中国注册合计师审计与合同产品销售有直接关系的帐目。

6．所有在被许可方银行发生的费用均由被许可方承担，所有在被许可方银行外发生的银行费用由许可方承担。

>第四条 技术资料的交付

1．许可方向被许可方提供的技术资料须用\_\_\_\_\_\_\_\_\_文制定，并在本合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内以DDU目的地机场价格条件（1990国际贸易术语解释通则）交付技术资料的内容、份数和交付时间表等。

2．在技术文件发运后48小时内，乙方应将合同号、空运提单号、项号、件数、重量、班机号和预计抵达日期用电报或电传通知甲方。同时将空运提单和技术文件详细清单一式两份航寄给甲方。

3．如技术文件在空运中丢失损坏，乙方应在收到甲方书面通知后不超过\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内，补寄给甲方有关文件。

4．被许可方提供的技术资料应具有适合于多次搬运、长途运输、防潮、防雨的包装。

5．每件技术资料的包装封面上，应以英文标明下述内容：

A．合同号；

B．收货人；

C．目的地机场；

D．标记；

E．以公斤计算的手重；

F．箱号或件号。

6．许可方应在每件包装箱内附技术资料的详细清单一式二份，并注明技术资料的序号、文件代号、名称和页数。

7．如果技术资料可以由许可方当面直接交给被许可方的，许可方应提前将其意图和预计交付的时间用传真的方式通知被许可方，当面交付的具体签收形式和其它细节应由双方协商一致。

>第五条 技术改进

1．如果乙方提供的技术文件，不适用于甲方实际的生产条件（如设计标准、材料、设备的生产条件及其他条件等），乙方将协助甲方对技术文件进行改编，以适应甲方的生产条件，并由乙方以书面形式予以确认。但这种改编必须从技术的角度是可以接受的，且又不降低合同产品的质量。

2．在合同有效期内，双方在合同规定范围内的任何改进和发展，在两个月内相互免费将改进和发展的技术文件提供给对方。另一方有免费使用这种改进和发展了的资料的权利。

3．合同产品的改进和发展的技术所有权属于改进和发展了这种技术的一方，对方如要求申请专利或转让给第三方，应征得所有权方的同意。

>第六条 技术服务和技术培训

1．许可方应按照合同规定派遣身体健康、技术熟练、称职的技术人员到工作现场提供技术服务。

2．被许可方应为许可方的技术服务人员申请签证、工作许可和提供技术服务所需的其它必要手续提供协助。

3．如果许可方所派遣技术人员被认为不称职，许可方应自费并且毫不迟延地予以替换。

4．被许可方有权按照合同规定派遣技术人员到许可方的有关工厂进行培训，许可方有义务按照合同规定提供技术培训并尽自己最大努力使被许可方的技术人员掌握本专有技术。

5．被许可方接受培训人员在许可方国家期间应遵守许可方国家的法律和许可方工厂的规章制度。

>第七条 验收考核

1．为了验证专有技术的正确性和可靠性，许可方应派遣其技术人员到工作现场在被许可方技术人员的协助下进行验收考核，考核应在技术资料交付后\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内根据合同规定的程序进行。

2．如果经考核各项验收标准符合规定，双方授权代表应在验收考核通过之日五个工作日内签署验收考核合格证书一式四份，双方各持二份。

3．如果经考核任何一项验收标准不符合规定，许可方应在第一次考核失败之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内或双方协商的任何时间自费组织进一步考核，但考核次数最多不得超过\_\_\_\_\_\_\_\_\_次。

4．如果在如下的考核中仍不能达到验收标准，除非合同另有规定，许可方应按照合同附件一的规定赔偿被许可方违约金，被许可方应在收到违约金后签署验收证书，但许可方的保证义务并没有免除。

>第八条 保证与索赔

1．许可方保证是本专有技术的合法所有者或持有者，并且有权许可被许可方使用。

2．许可方保证本专有技术是最新的现代化用的，能依照合同的规定予以开发。

3．许可方保证合同规定的合格的合同产品能在工作现场采用本专有技术制造出来。

4．许可方保证所提供的技术资料是完整的、正确的、清晰的，并保证能按时交付。

5．许可方保证按时派遣合格的技术人员提供正确和充分的技术服务和技术培训。

6．本专有技术在工作现场的保证期为验收通过之日后的\_\_\_\_\_\_\_\_\_个月。保证期满，被许可方的授权代表应签署一份保证期满证书给许可方。

7．许可方保证不会发生被许可方被指控有关合同产品上的侵权责任。

8．如果许可方不能履行上述任何一项保证义务，除非合同另有规定，被许可方有权要求许可方承担违约责任或索赔损失，或要求许可方赔偿损失和因此发生的一切费用支出。如果许可方在收到许可方的上述书面通知后十四天内不予答复，视为其已接受被许可方的要求。

>第九条 保密

1．被许可方同意在合同有效期内对许可方提供给被许可方的专有技术和技术资料进行保密，如果上述专有技术和技术资料中的一部分或者全部被许可方或第三方公布，被许可方对公开部分则不再承担保密义务。

2．许可方应对被许可方提供的合同工厂的水文、地质、生产等情况保密，其保密时间应按被许可方的要求执行。

3．保密义务不适用于下列信息：

（1）现在或以后进入公共领域；

（2）可以证明该技术在泄露时自己就拥有，并不是以前从对方直接或间接获得的；

（3）任何一方从第三方处合法获得的。

>第十条 税费

1．\_政府根据其现行税法对被许可方征收的与执行本合同有关的一切税费由被许可方负担。

2．\_政府根据其现行税法对许可方征收的与执行本合同有关的一切税费由许可方负担。其中根据《\_企业所得税法》第十一条的规定对许可方征收的预提税将由被许可方从本合同第三条的支付中予以扣除，代替许可方向中国税务当局缴纳，然后将税务当局出具的完税凭证正本一份提交许可方，许可方应缴纳的其他税费则由其自己去中国税务当局办理纳税手续。

3．在\_境外征收的与本合同有关的一切税费由许可方负担。

>第十一条 不可抗力

1．合同双方中的任何一方，由于战争或严重的水灾、火灾，台风和地震等自然灾害，以及双方同意的可作为不可抗力的其他事故而影响合同执行时，则延长履行合同的期限，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

2．受不可抗力影响的一方应尽快将发生不可抗力事故的情况以电传或电报通知对方。并于\_\_\_\_\_\_\_\_\_天内以航空挂号信件将有关当局出具的证明文件提交给另一方进行确认。

3．如果不可抗力事故的影响延续到\_\_\_\_\_\_\_\_\_天以上时，合同双方应通过友好协商解决合同的执行问题。

>第十二条 争议的解决

1．在执行本合同中所发生的与本合同有关的一切争议，双方应通过友好协商解决。如通过协商不能达成协议时，则提交仲裁解决。

2．仲裁地点在\_\_\_\_\_\_\_\_\_，由中国国际贸易促进会对外经济贸易仲裁委员会按该会的仲裁程序暂行规则进行仲裁。

3．仲裁裁决是终局裁决，对双方均有约束力。

4．仲裁费用由败诉方负担，或者按仲裁的裁决执行。

5．在仲裁过程中除了正在仲裁的部分外，合同的其他部分应继续执行。

6．仲裁中的适用法为\_\_\_\_\_\_\_\_\_法律。

>第十三条 合同生效及其他

1．本合同由双方授权代表于\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日在\_\_\_\_\_\_\_\_\_签字。各方应分别向其有关当局申请批准，以最后一方的批准日期为本合同的生效日期。双方应尽最大努力争取在九十天内获得合同的批准，然后用传真通知对方，并用信件确认。

2．本合同的有效期从合同生效日算起共\_\_\_\_\_\_\_\_\_年，有效期满后本合同自动失效。

3．本合同期满时，合同项下的任何未了的债权债务不受合同期满的影响。

4．未经另一方事先的书面同意，任何一方无权将其合同项下的权利和责任转让给第三方。

5．本合同的附件为本合同不可分割的组成部分，与合同正文具有同等法律效力。如合同正文与附件有矛盾之处，合同正文内容优先。

6．所有对本合同的修订、补充、删减、或变更等均以书面完成并经双方授权代表签字后生效。生效的修订、补充、删减、或变更构成本合同不可分割的组成部分，与合同正文具有同等法律效力。

7．双方之间的联系应以书面形式进行，涉及重要事项的传真应随后立即以挂号信件或特快专递确认。

8．本合同用中英文两种文字写成，两种文字具有同等效力。本合同正本一式四份，双方各二份。

许可方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

被许可方（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

授权代表（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**韩国技术合同范本13**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为了发展农村商品生产，提高\_\_\_\_\_\_\_\_\_生产的技术水平，提高经济效益，经甲乙双方充分协商，特签订本合同，以便双方共同遵守。

一、应乙方邀请，甲方到乙方居住地传授\_\_\_\_\_\_\_\_\_生产的技术。合同期限为\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月，即从\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日止。

二、至合同期满，甲方保证乙方达到如下技术水平：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、乙方负责提供甲方传授\_\_\_\_\_\_\_\_\_生产技术所必需的资金\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，提供生产设备\_\_\_\_\_\_\_\_\_，保障\_\_\_\_\_\_\_\_\_原料的及时供应。乙方应严格服从甲方的技术指导。

四、在合同执行期间，乙方每月付给甲方报酬\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，按月结算（或合同期届满统一结算）。甲方的食宿由乙方负责安排，费用由\_\_\_\_\_\_\_\_\_方负担。

五、合同期届满，如甲方的传授指导没有达到合同规定的技术要求，除退回乙方付给的报酬，赔偿乙方的一切损失外，还应向乙方偿付违约金\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。如甲方中止执行合同，除应赔偿乙方的一切费用支出外，应向乙方偿付违约金\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。如乙方不按合同规定的时间付给甲方报酬，迟付一日，应按迟付金额的\_\_\_\_\_\_\_\_\_％偿付给甲方违约金。如乙方中止执行合同，应付给甲方合同期内的全部报酬。

六、合同生效后，任何一方不得任意变更或解除合同。合同中如有未尽事宜，须经甲乙双方共同协商，作出补充规定，补充规定与本合同具有同等效力。

七、如遇人力不可抗拒的灾害造成合同无法履行时，由双方协商解决。

八、其他：\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

九、本合同正本一式两份，甲乙双方各执一份。合同副本一式\_\_\_\_\_\_\_\_\_份，交\_\_\_\_\_\_\_\_\_等单位各留存一份。

甲方（签章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方（签章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**韩国技术合同范本14**

项目名称

委托方（甲方）

受托方（乙方）

签订地点：

签订日期：

有效期限：

一、项目名称

二、技术服务内容、方式和要求

三、履行计划、期限、地点和方式

四、工作条件和协作事项

五、技术信息和经营信息保密事项

六、验收的标准和方法

七、技术服务报酬及其支付方式

八、或赔偿损失的方式

九、争议的解决方式

十、名词和技术术语的解释

十一、其他有关约定事项

十二、本合同一式份，具有同等法律效力。

十三、本合同经双方签字盖章后生效。

委托方（甲方）

代表人签字

年月日

受托方（乙方）

代表人签字

年月日

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！