# 技术传授合同最新的范文(推荐5篇)

来源：网络 作者：天地有情 更新时间：2024-02-27

*技术传授合同最新的范文 第一篇申请人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年龄\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_性别\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_住址\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_...*

**技术传授合同最新的范文 第一篇**

申请人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年龄\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_性别\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_住址\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_住址\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

被申请人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_住址\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

行政复议请求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

事实和理由：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民法院

具状人： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

**技术传授合同最新的范文 第二篇**

\_\_\_\_\_\_县\_\_\_\_\_\_公社(乡)\_\_\_\_\_\_大队(村)\_\_\_\_\_\_生产队社员：\_\_\_\_\_\_，以下简称甲方;

\_\_\_\_\_\_县\_\_\_\_公社\_\_\_\_\_\_大队\_\_\_\_\_\_生产队社员：\_\_\_\_\_\_，以下简称乙方.

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：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

本合同正本一式两份，甲乙双方各执一份.合同副本一式\_\_\_\_\_\_份，交生产队，大队，公证处(如经过公证)……各留存一份.

甲方盖章(或签名)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方盖章(或签名)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日订

**技术传授合同最新的范文 第三篇**

乙方经对甲方之经营理念、营销模式、管理能力、服装加盟等多方位考察并表示认同接受，同时结合自身条件、可发展空间以及消费市场状况等各方面的商业环境，自愿加入服装批发体系，经甲乙双方本着充分协商、平等互利、共同发展的原则，特约定如下条款，以兹共同遵守。 总则 1─1双方的法律关系：甲乙双都是独立自主互惠互利的合法经营事业者，双方之间不存在任何隶属、投资、雇佣、承包关系，乙方不得有代表甲方行使权力的资格（ ...

专利权入股协议 （框架文本） 甲方：yT机械设备有限公司 乙方：D集团 丙方：（政府代表机构或部门） 甲乙丙三方在平等自愿的基础上，经友好协商订立本协议，双方共同遵照执行。 第一条定义 专利：本合同中所指的专利是甲方转移给新公司的已由中国专利局授权的实用新型专利，专利号：；申请日 ：发明创造名称 ； 一般技术：指甲方拥有的与实施该项专利有关的未申请专利或已宣布专利无效 ...

为了大地的丰收 -通江县实施农业综合开发项目回眸 金秋九月，通江县广纳镇光明村农业综合开发项目区的稻田里一派丰收景象，金灿灿、沉甸甸的优质稻让农民们笑逐颜开。他们边收割庄稼，边向我们介绍道：“前几年，我们种植的农作物品种也不优，产量也不行。自从县上把我们这里定为项目区后，修了水渠，解决了引水和排水，给我们赠送了优良种子，产量一下子提高了，一年到头，总有个盼头了。” 20XX年，国家农业综合 ...

发挥工会职能作用为企业发展立新功 -新风大酒店工会模范职工之家先进事迹材料 新风大酒店是延庆县服务公司下属的一家集餐饮、住宿、会议、娱乐、团队接待为一体的涉外二星级国有餐饮企业。现有营业面积120xx平方米，固定资产1900万元，职工160人，工会会员148人。酒店工会20XX年被延庆县总工会授予“先进职工之家”光荣称号。他们的主要事迹如下： 一、领导重视，工会组织健全。 ...

映日荷花别样红 -株洲市荷塘区申报省人口与计划生育模范区材料 荷塘区是株洲市4个市辖县级城区之一，位于株洲市东北部，1969年建制为株洲市东区，1997年8月1日经株洲市人民政府区划调整为荷塘区，总面积159平方公里，总人口26万人，现辖月塘、茨菇塘、宋家桥3个街道办事处，32个社区居委会，仙庾、明照、荷塘铺3个乡镇，43个行政村。 我区围绕“稳定低生育水平，提高出生人口素质”这一 ...

20多年始终奋战在农业第一线,扎根大地、辛勤耕耘，在平凡的工作岗位上，用实际行动诠释了自己的情怀和梦想，为了大地丰收，甘愿用汗水热洒沃土。 一、为了农业丰收辛勤耕耘 1987年，××，毕业于××农业学校，被分配到自然条件较艰苦偏僻的日光农技站工作，作为一名基层农技员，看到生产技术落后、粮食产量偏低，自己暗下决心，要把自己所学的农业新知识技术传授给农民，引导乡亲们学科技、用科技、依靠科技致富 ...

映日荷花别样红 -ＢＢ市XX区申报省人口与计划生育模范区材料 XX区是ＢＢ市4个市辖县级城区之一，位于ＢＢ市东北部，1969年建制为ＢＢ市东区，1998年8月1日经ＢＢ市人民政府区划调整为XX区，总面积159平方公里，总人口26万人，现辖月塘、茨菇塘、宋家桥3个街道办事处，32个社区居委会，仙庾、明照、XX铺3个乡镇，43个行政村。 我区围绕“稳定低生育水平，提高出生人口素质”这一中心开展 ...

公司优秀党员先进事迹材料 为深入贯彻党的十八大精神，进一步加强党的基层组织和党员队伍建设，充分发挥党员的先锋模范作用，提高党员队伍的整体素质，增强党组织的凝聚力和战斗力，更好更快推进xx实业各项生产建设和经济发展工作迈上新台阶，xx实业党支部于20XX年7月1日-7月6日，通过开会讨论，广大党员发扬高风亮节精神，一致提名推荐了四名优秀党员候选人：谢xx、孙xx、龙xx、xx。由于名额所限，最终通过 ...

优秀党员先进事迹材料简述4篇 为深入贯彻党的十八大精神，进一步加强党的基层组织和党员队伍建设，充分发挥党员的先锋模范作用，提高党员队伍的整体素质，增强党组织的凝聚力和战斗力，更好更快推进xx实业各项生产建设和经济发展工作迈上新台阶，xx实业党支部于20XX年7月1日-7月6日，通过开会讨论，广大党员发扬高风亮节精神，一致提名推荐了四名优秀党员候选人：xx、xx、xx、xx。由于名额所限，最终通过民 ...

劳动合同范本 依据《劳动法》、《劳动合同法》以及有关法律、法规、规章的规定，甲乙双方遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用的原则，签订本合同。 一、合同期限 甲乙双方约定按下列 种方式确定“劳动合同期限”： A、无固定期限自 年 月 日起。 B、有固定期限自 年 月 日起至 年 月 日止。 c、以完成一定工作任务为期限自 年 月 日起至该项工作任务完成止。 实行试用期制度的，其中试用期为 个 ...

**技术传授合同最新的范文 第四篇**

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

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

甲乙双方依据国颁《经济合同法》，经充分协商，并根据现场施工特点，双方自愿达成如下协议。

1.甲方委托乙方承担\_\_\_\_\_\_台主变。型号\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_无载调压方式现场改造成有载调压工程项目。

2.根据电力变压器的有关规定，乙方在施工过程中，变压器在相对湿度小于\_\_\_\_\_%，暴露时间不超过\_\_\_\_\_小时的前提组织施工，在湿度赠加的情况下，时间由双方根据科学计算商定，但不小于\_\_\_\_\_小时。

3.甲方按照变压器大修项目及材料配合乙方施工，其中包括以下各项：

变压器油放，注及过过滤，补充油。

变压器套管及所有引线的拆装，上节油箱的吊装等具体工作，二次控制电缆，材料及辅设，控制器的安装。

改造完工的现场试验。

乙方在施工中所用焊机(电气焊两套)由甲方提供，提供部件烘烤运输车辆。

4.乙方应承担工作的以下项目和技术保证

乙方应提供以下部件及施工任务。

有载调压开关\_\_\_\_\_\_台，型号为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

有载分接开关自动调节器\_\_\_\_\_\_台，具有远方显示，遥调及附件，型号为k\_\_\_\_\_\_，提供开关的控制电缆\_\_\_\_\_\_米。

提供开关安装油箱\_\_\_\_\_\_套(包括油枕及附件，瓦斯继电器及连管)

分接开关与变压器的分接引线\_\_\_\_\_\_套。

改造工作中用的绝缘件，支持件，及焊料等另部件和材料。

开关油箱的切割，焊接，施工应确保无渗漏油。

乙方在技术上保证改造部分所用的材料及另部件的电器性能和电器寿命，符合国标及电力规程的规定，改造工艺程序制定，改造方案和设计并经过甲方审查认可。

5.改造后的验收

乙方改造工程验收，因铁芯和绕组未动，试验项目按大修试验项目进行，新增分接开关及设备的验收按设备交接验收标准验收。

改造后的主变投运前，有载分接开关须做\_\_\_\_\_\_次试验，应切换正确;带电\_\_\_\_\_\_次循环。

甲方应按大修项目试验。

经送电后\_\_\_\_\_\_小时带负荷运行，调压，改造项目即为完工。\_\_\_\_\_\_年内包修，以后有偿服务。

改造时间

6.费用及付款方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.本协议一式\_\_\_\_\_\_份，双方各\_\_\_\_\_\_份。签字，盖章生效。

8.补充条款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：

>电气消防安全检测合同书模板

甲方：

乙方：

根据《陕西省电气消防安全技术检测管理暂行规定》的要求，甲、乙双方经协商，由乙方对甲方之配电设施、可触及的电气线路等进行消防安全检测，达成以下协议：

一、被检区域及检测项目：

1. 地下二层至屋面共用部位的所有照明开关、线路、灯具;

2. 地下二层至屋面所有公用设备控制箱(含一、二次线路)出线、电动机及弱电系统的强电部分;

3. 配电室变压器出线母排、1#-17#低压柜一、二次线路、电气元件和各支路出线电缆、电气元件、发电机出线电缆;

4. 受约住户房间内所有电气设施、设备。

二、检测期限：年月日至年月日

三、检测费用：

按照陕西省物价局陕价费调发[20\_]85号《关于电气消防安全检测收费标准(试行)》的批复第二条以被检建筑面积贰元/平方米收取。被检总面积为： ㎡;检测费总计元，大写：元。

四、双方责任：

甲方：

1.在乙方检测期间甲方派人员配合乙方工作，做好相关协调工作，并负责每天对检测小组签证;

2.根据乙方的检测计划，提前一小时给受检部位供电，总负荷应达到满负荷的35%以上;

3.因甲方原因造成检测期拖延，应承担责任;

4. 甲方在一个月内完成整改乙方检测报告中的不合格项目，交乙方复检;

5. 按时付款。

乙方：

1.乙方应向甲方提供营业执照、检测许可证、检测人员资质、检测仪器合格证等相关证明原件及复印件;

2. 乙方检测人员应遵守甲方安全、环境等有关制度及规定，不得擅动非受检设备、设施，对妨碍物的搬移，应获得甲方同意或由甲方人员移动;

3. 不随意去非受检场所;

4. 爱护甲方设备、设施;

5. 需停电检测的部位，乙方须提前两天通知甲方，甲方做出安排后，方能检测;

6. 乙方在一周内对甲方提出的整改项目的复检申请进行复检，检测费不再另计;

7. 检测完成后三十日内向甲方提供检测报告，报告中应载明隐患部位、隐患原因、隐患程度等;

8. 检测责任保证期为十二个月，保证期从检测报告交于甲方之日起计算。在保证期内，因乙方检测后的部位引起的火灾、人员触电等事故由乙方承担全部责任。

五、付款方式：

检测报告交于甲方后，甲方一个月内付清检测费用。

六、违约责任：

1.因甲方配合人员不到位或其它原因造成乙方停工，除工期顺延外，并按检测费总额的2%向乙方支付误工费。

2.因乙方人员原因，造成受检或非受检设备、设施的损坏，乙方负责维修，如维修不成则予以全额赔偿;

3.因乙方原因不能按时完工，按检测费总额的5%向甲方支付违约金。

七、未尽事宜经双方协商后可补充条文，作为本合同附件，与原合同具有同等法律效力。

八、本合同一式份，双方各执份，具有同等法律效力，并自双方签字盖章之日起生效。

甲方： 乙方：

地址：

电话： 帐号：

法人代表：法人代表：

代理人：代理人：

年月日年月日

**技术传授合同最新的范文 第五篇**

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

以下简称乙方)为确保工作涉及的技术信息和技术资源不被泄露，保护甲方的技术秘密，根据国家和地方有关法律法规，经甲乙双方协商一致，就公司技术秘密保护达成如下协议。

一、保密内容和范围

1、乙方在合同期前所持有的科研成果和技术秘密已被甲方应用及生产的。

2、乙方在合同期内研究发明的科研成果。

3、甲方已有的科研成果和技术秘密。

4、甲方所有的技术资料。

5、乙方受聘为甲方工作服务而接触的各种资料信息均为甲方所有，但乙方能举证非属甲方所有的不在此内。

二、协议期限聘用合同期内即解除聘用合同后的三年内。

三、保密费的数额及支付方式甲方对乙方的技术成果给予的奖励，奖金中含有保密费，其奖金和保密费的数额，视技术成果的作用及其创造的经济效益而定。

四、双方的权利和义务(一)甲方的权利与义务甲方为乙方的科研成果提供良好的应用和生产条件，并根据创造的经济效益给予奖励。

(二)乙方的权利与义务

1、乙方必须按甲方的要求从事项目研究与研发，并将研究研发的所有资料交予甲方保存。

2、乙方必须严格遵守甲方的保密制度，防止泄露甲方的技术秘密。

3、未经甲方书面同意，乙方不得以泄露、公布、发布、出版、传授、转让或者其他任何方式使任何第三方知悉属于甲方或者虽属于他人但甲方承诺有保密义务的技术秘密或者其他商业秘密信息，也不得在履行职务之外使用这些秘密信息。

4、未经甲方书面同意，乙方不得接受与甲方存在竞争或合作关系的第三方以及甲方客户或潜在客户的聘用(包括兼职)，更不得直接或间接将甲方业务推荐或介绍给其他公司。

5、乙方在为甲方履行职务期间，不得擅自使用任何属于他人的技术秘密或其他商业秘密，也不得擅自实施可能侵犯他人知识产权的行为。

若由此导致甲方遭受第三方侵权指控时，乙方将承担甲方为应诉而支付的一切费用，同时甲方如需因此而承担侵权赔偿责任的，甲方有权向乙方追偿。

(三)竞业禁止义务

1、不论因何种原因从甲方离职，乙方应立即向甲方移交所有自己掌握的，含有职务开发中技术秘密和商业秘密的所有文件、记录、信息、资料、器具、数据、笔记、报告、计划、目录、来往信函、说明、图样、蓝图及纲要(包括但不限于上述内容之任何形式的复制品)，并办妥有关手续，所有记录均为甲方绝对的财产，乙方将保证有关信息不外泄，不得以任何形式留存甲方的商业秘密信息，也不得以任何方式再现、复制或传递给任何人。

2、乙方不论因何种原因从甲方离职，离职后三年内均不得在与甲方从事的行业相同或相近的企业，及与甲方有竞争关系的企业内工作。

五、违约责任

1、乙方如违反此协议，甲方有权无条件解除聘用合同，并取消或收回有关待遇。

2、乙方如部分违反此协议，造成一定经济损失，甲方视情节轻重处以乙方一定数额的罚款。

3、乙方如违反此协议，造成甲方重大经济损失，应赔偿甲方所受到的全部损失。

4、以上违约责任的执行，超过法律、法规赋予双方权限的，需申请仲裁机构仲裁或向法院提出上诉。

六、争议解决

1、因履行本协议发生的劳动争议，双方应以协商为主，如果无法协商解决，则由争议一方或双方向甲方所在地的劳动争议仲裁委员会申请仲裁。

2、任何一方不服仲裁的，可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

七、其他

1、本协议经双方签字盖章后生效。

2、本技术保密协议一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)

法定代表人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn