

最新收学员合同(精选7篇)

合同内容应包括劳动双方的基本信息、工作内容与职责、工作时间与休假、薪酬与福利、劳动保护与安全等方面的内容。拟定合同的注意事项有许多，你确定会写吗？下面我给大家整理了一些优秀的合同范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看一看吧。

收学员合同篇一

在当今社会生活中，协议书在生活中的使用越来越广泛，协议书对双方的事务履行起到积极作用。一起来参考协议书是怎么写的吧，下面是小编帮大家整理的技术服务合同协议书，希望能够帮助到大家。

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。

（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）。

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：_____。

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：_____。

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。

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：_____。

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)

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。

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。）

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。

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：_____

收学员合同篇二

法定代表人或负责人：_____

乙方：_____

法定代表人或负责人：_____

根据《_____》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：_____。（注：本参考格式适用于新技术、新产品、新材料、新工艺及其系统的研究开发活动。）

2. 本技术开发项目在国内外的现状，水平及发展趋势：_____。

3. 本研究开发成果应达到的技术水平：_____。

4. 投资总额：_____

其中甲方投资_____；

乙方投资_____；

在总投资额中：甲方占_____%；乙方占_____%。

（注：所谓投资，不仅包括以货币、设备、场地进行的物质投资，还可以包括以专利技术、非专利技术进行的技术投资，采取货币以外的形式进行投资的，应当折算成相应的金额，明确当事人在投资中所占的比例）。

5. 双方的具体分工

（1）甲方负责：_____

（2）乙方负责：_____

（注：当事人各方应当按照合同约定的分工、以自己的技术力量参加研究开发工作，共同制定研究开发计划，共同解决研究开发中发生问题，或按照分工分别承担设计、工艺、试验、试制等不同阶段或者不同部分的研究开发工作，并与其他当事人协作配合，直至完成研究开发项目。任何一方当事人，对合同约定或全体当事人决定必须履行的义务，都必须认真履行。）

6. 保密条款

7. 双方的违约责任

（2）任何一方不按照合同约定的分工参与研究开发工作或不按照合同约定与其他各方完成配合任务的，违约方应向另一方支付数额为项目投资总额_____ %的违约金。

（3）任何一方违反约定的保密义务，违约方应当向另一方承担_____的违约金，给对方造成损失的，应赔偿损失。

8. 成果归属与分享

在履行本合同中完成的研究开发成果的专利权归双方共有：

注1：当事人各方可以根据具体情况约定权利和义务：

(1) 一方转让其共有专利权的，另一方或者其他各方可以优先受让其共有的专利申请权：

(2) 合作开发各方中一方声明放弃其共有的专利申请权的，可由另一方单独申请，或者由其他各方共同申请。

(4) 一方不同意申请专利的，另一方或者其他各方不得申请专利。

注2：合同开发所完成的非专利技术成果的使用权、转让权以及利益分配办法，由当事人在合同中约定。合同没有约定的，视当事人均有使用或转让的权利。除另有约定外，一方当事人使用和转让该成果所获得的收益，另一方或其余各方无权请求分享。

注3：在实践中，合作开发合同当事人以合同约定成果分享的情况主要有以下几种：

(1) 约定研究开发成果的专利申请权不为各方共同，而归一方当事人所有。

但享有专利申请权的一方当事人可按约定将由此取得的经济利益向其它当事人作适当补偿。

(2) 约定向合同外第三人转让研究开发成果时，应经合作开发各方当事人协商一致，由此所取得的经济利益由各方分享。

(3) 在特殊情况下，当事人各方还可以在合同中约定对技术成果权的分享份额以及各自享有的专利申请权。如对在技术开发的各主要阶段（实验室开发阶段、生产工艺开发阶段）产生的研究开发成果（或阶段性成果）约定各自_____享有的权利。

(4) 约定由当事人一方享有对合作开发成果的独占使用权或

转让权，但取得这一权利的当事人应向其它各方当事人支付约定的价金。

9. 合作开发合同的风险承担原则

在履行本合作开发合同的过程中，因出现无法克服的技术困难，导致研究开发失败或部分失败的，其风险责任由当事人按如下比例合理分担：甲方负担_____％；乙方负担_____％。

10. 合同争议的解决办法：_____

11. 有关名词和术语的解释：_____

本合同自双方当事人签字盖章之日起生效。

甲方负责人（或授权代表）?签名：_____

盖章：_____

签字时间：?_____

签字地点：_____

开户银行：_____

户名：_____

帐号：_____

甲方担保人（名称）：_____

盖章：_____

签字时间：?_____

签字地点： _____

开户银行： _____

户名： _____

帐号： _____

乙方负责人（或授权代表）签名： _____

盖章： _____

签字时间： ? _____

签字地点： _____

开户银行： _____

户名： _____

帐号： _____

乙方担保人（名称）： _____

盖章： _____

签字时间： ? _____

签字地点： _____

开户银行： _____

户名： _____

帐号： _____

收学员合同篇三

委托方：_____ (甲方)

承接方：_____ (乙方)

中介方：_____

合同登记机关：_____

签订日期：_____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：_____。

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_____份(其中_____份报_____技术市场管理办公室)。

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

甲方：

法定代表人或负责人：

乙方：

法定代表人或负责人：

根据《中华人民共和国合同法》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： 。

(注：本参考格式适用于新技术、新产品、新材料、新工艺及其系统的研究开发活动。)

2. 本技术开发项目在国内外的现状，水平及发展趋势： 。

3. 本研究开发成果应达到的技术水平： 。

4. 投资总额：其中甲方投资 ；

乙方投资 ；在总投资额中：甲方占 %；乙方占 %。

(注：所谓投资，不仅包括以货币、设备、场地进行的物质投资，还可以包括以专利技术、非专利技术进行的技术投资，采取货币以外的形式进行投资的，应当折算成相应的金额，明确当事人在投资中所占的比例)。

5. 双方的具体分工：

(1) 甲方负责：

(2) 乙方负责：

(注：当事人各方应当按照合同约定的分工、以自己的技术力量参加研究开发工作，共同制定研究开发计划，共同解决研究开发中发生问题，或按照分工分别承担设计、工艺、试验、试制等不同阶段或者不同部分的研究开发工作，并与其他当事人协作配合，直至完成研究开发项目。

任何一方当事人，对合同约定或全体当事人决定必须履行的义务，都必须认真履行。)

6. 保密条款：

7. 双方的违约责任：

(2)任何一方不按照合同约定的分工参与研究开发工作或不按照合同约定与其他各方完成配合任务的，违约方应向另一方支付数额为项目投资总额 %的违约金。

(3)任何一方违反约定的保密义务，违约方应当向另一方承担的违约金，给对方造成损失的，应赔偿损失。

8. 成果归属与分享：

在履行本合同中完成的研究开发成果的专利权归双方共有：

注1：当事人各方可以根据具体情况约定权利和义务：

(一)一方转让其共有专利权的，另一方或者其他各方可以优先受让其共有的专利申请权：

(2)合作开发各方中一方声明放弃其共有的专利申请权的，可由另一方单独申请，或者由其他各方共同申请。

(3)发明创造被授予专利权以后，放弃专利申请权的一方可以免费取得该项专利的普通实施许可。

(4)一方不同意申请专利的，另一方或者其他各方不得申请专利。

注2：合同开发所完成的非专利技术成果的使用权、转让权以及利益分配办法，由当事人在合同中约定。

合同没有约定的，视当事人均有使用或转让的权利。

除另有约定外，一方当事人使用和转让该成果所获得的收益，另一方或其余各方无权请求分享。

注3：在实践中，合作开发合同当事人以合同约定成果分享的情况主要有以下几种：

(1) 约定研究开发成果的专利申请权不为各方共同，而归一方当事人所有。

但享有专利申请权的一方当事人可按约定将由此取得的经济利益向其它当事人作适当补偿。

(2) 约定向合同外第三人转让研究开发成果时，应经合作开发各方当事人协商一致，由此所取得的经济利益由各方分享。

(3) 在特殊情况下，当事人各方还可以在合同中约定对技术成果权的分享份额以及各自享有的专利申请权。

如对在技术开发的各主要阶段(实验室开发阶段、生产工艺开发阶段)产生的研究开发成果(或阶段性成果)约定各自独立享有的权利。

(4) 约定由当事人一方享有对合作开发成果的独占使用权或转让权，但取得这一权利的当事人应向其它各方当事人支付约定的价金。

9. 合作开发合同的风险承担原则：

在履行本合作开发合同的过程中，因出现无法克服的技术困难，导致研究开发失败或部分失败的，其风险责任由当事人按如下比例合理分担：甲方负担 %；乙方负担 %。

10. 合同争议的解决办法： 。

11. 有关名词和术语的解释： 。

本合同自双方当事人签字盖章之日起生效。

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

委托方(甲方)： _____

研究开发方(乙方)： _____

依据《中华人民共和国合同法》的规定，合同双方就 _____ 项目的技术开发(该项目属 _____ 计划)， _____ 经协商一致，签订本合同。

一、标的技术的内容、形式和要求： _____。

二、应达到的技术指标和参数： _____。

三、研究开发计划： _____。

四、研究开发经费、报酬及其支付或结算方式：

(一)本项目研究开发经费及报酬： _____元。

其中：甲方提供 _____元，乙方提供 _____元。

(二)经费和报酬支付方式及时限(采用以下 _____ 种方式)：

2、分期支付： _____元， _____年 _____月 _____日付 _____元； _____年 _____月 _____日付 _____元。

月_____日付_____元。

3、按利润_____ %提成，_____后_____天内支付。

4、按销售额_____ %提成，_____后_____天内支付。

5、其他方式：_____。

五、利用研究开发经费购置的设备、器材、资料的财产权属：_____。

六、履行的期限、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：_____。

七、技术情报和资料的保密：_____。

八、技术协作和技术指导的内容：_____。

九、风险责任的承担：

在履行本合同的过程中，确因在现有水平和条件下难以克服的技术困难，导致研究开发部分或全部失败所造成的损失，风险责任由_____承担。

1、乙方；

2、甲方；

3、甲方承担_____ %，乙方承担_____ %。

本项目风险责任确认的方式为：_____。

十、技术成果的归属和分享：

(一)专利申请权：_____；

(二)非专利技术成果的使用权、转让权：_____。

十一、验收的标准和方式：

研究开发所完成的成果，达到了本合同第二条所列技术指标，按_____标准，采用_____方式验收，由_____方出具技术项目验收证明。

十二、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《中华人民共和国合同法》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：_____。

十三、争议的解决方法：

在本合同履行过程发生争议，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、提交_____仲裁委员会仲裁；

2、向_____人民法院起诉。

十四、名词和术语的解释：_____。

十五、本合同有效期限：_____年_____月

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

收学员合同篇四

甲方（转让方）：

乙方（受让方）：

甲、乙双方在平等自愿的基础上，经充分协商，按照互惠互利的原则，对甲方拥有的的生产技术，达成如下转让协议：

一、甲方拥有的生产技术是指本合同附件《技术培训章程》中的玻镁材料制品生产技术，乙方同意该生产技术作价人民币2.8万元（贰万捌仟元整）。

二、本合同双方签章后，乙方应该在三个工作日内交付全部转让费。

三、甲方应在乙方交付转让费三个工作日内。

1、将技术培训章程中提到的第一项、第二项生产技术资料，完整准确全面地移交给乙方，若有不理解内容，甲方提供承诺指导，直到指导清楚为止。但乙方只能授权一名人员与甲方指定技术人员代表单线联系，不能模糊的授权多名人员与甲方技术代表联系，以免造成不必要重复讲解。

2、技术培训章程中第三项，由甲方指定技术人员与乙方指定技术人员建立长期通话、互访机制。第四项，由甲方以电子版形式或快点形式，长期不间断为乙方传送资料。

四、本合同生效后，《技术培训章程》的生产技术和资料归乙方所有，但乙方不得将该生产技术以任何形式转让给第三方或作价入股，建立新的生产线。

五、如因本协议发生纠纷，甲、乙双方应友好协商解决；协商不成时，提交人民法院裁决。

六、本合同附件《技术培训章程》同样具有法律效力。

七、本协议一式两份，自双方签字盖章后生效，甲、乙双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方（签字）：_____乙方（签字）：_____

收学员合同篇五

委托代理人：_____姓名_____住址_____。

行政复议请求：_____

事实和理由：_____

此致

_____人民法院

具状人：_____

____ 年 ____ 月 ____ 日

收学员合同篇六

法定代表人： _____

住址： _____

邮编： _____

联系电话： _____

乙方： _____

法定代表人： _____

住址： _____

邮编： _____

联系电话： _____

鉴于：

1. _____ 拥有官方性的技术实体 _____ 市， _____ 希望加强和国际中心方面的合作研究并得到有关的科技援助。

2. 将 _____ 提供先进的 _____ 和 _____ 支持 _____。

故此，双方经协商一致，达成 _____ 技术合作协议，协议如下：

第一条本协议主要目的是 _____ 而进行的国际合作项目。项目直接在 _____ 和 _____ 的监管下开展工作。

第二条本项目的总负责人应来自于 _____，主要负责项目

所需的人员、资金等保障项目的开展。本项目组成员包括_____的_____。

第三条_____负责在_____年_____月以前直接提供先进的。这些材料主要由对品系组成。_____也将帮助_____寻找有关项目(撰写建议书)争取政府资金支持本项目。

第四条_____负责联合研究优质的__所需经费，并提供项目研究进展报告和年度总结报告给__。双方主要的活动应通报给__的__办事处。

第五条基于这项共有的协议，__和_____可以独立或共同发布这个协作项目的有关信息或活动结果。所有的出版或发布的结果双方均相应得到承认。双方将平等分享共同研究本行业所出现的任何知识产权并遵循__同中华人民共和国签署的知识产权的补充协议。任何从此项工作中产生的知识财产将为双方所有。

第六条除了双方更新本协议，本协议在_____年期间有效，并从签字之日生效。

第七条本协议服从于国际法。

甲方(盖章)：_____乙方(盖章)：_____

法定代表人(签字)：_____法定代表人(签字)：_____

_____年___月___日_____年___月___日

签订地点：_____签订地点：_____

收学员合同篇七

法定代表人： _____

乙方： _____

法定代表人： _____

根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，经甲乙双方友好协商，本着长期平等合作，互惠互利的原则，为实现技术研发与市场营运的直接联盟，创造良好的经济效益和社会效益，达成以下协议：

一、合作宗旨

促进科学技术产业化发展，充分利用甲方广泛的市场资源优势 and 发挥乙方科研平台能力，实现技术研发与市场营运的直接联盟。

二、合作范围

1. 多媒体软件，硬件的开发。

产品的市场营销。

3. 网络工程。

4. 网络营运。

三、合作方式及条件

1. 甲方以现有的市场营销网络及社会资源为基础，更进一步的开发市场潜力，逐步形成规范化，全国性的营销网络。

2. 甲方根据社会需求，收集和承接企业应用软，硬件的开发

项目。

3. 乙方利用强大的技术开发力量，开发甲方新承接或者甲、乙双方共同确立的项目。

4. 乙方应配合甲方做好技术咨询及在开拓业务进程中提供技术支持。

四、权力义务

1. 属于甲，乙双方共同策划，共同开发的项目，其所有权属于甲，乙双方共同拥有。

2. 属于乙方单方承接的开发项目，其所有权属于乙方拥有。

3. 在双方合作过程中，甲、乙双方无权干涉对方企业内部管理。

4. 双方应以诚信为本，互相交流和切磋业务动作状况，以便互相促进。

五、利益分配

1. 属于双方共同开发的系列产品，由双方协商市场价，按税后利益的 _____% 比例分成，此分成比例可每半年调节一次，根据合作情况协商调整。

2. 属于乙方单方开发的产品，甲方如有兴趣合作，可在双方协商后，另外确定合作方式和分成方式。

六、共同开发项目的成果归属与分享

1. 一方转让其有专利权的，另一方可以优先受让其共有的专利权。

2. 合作各方中，单方声明放弃 专利申请权的，可由另一方单独申请。
3. 开发项目被授予专利以后，放弃专利申请权的一方可以免费取得该项专利的普通实施许可，该许可不得撤消。
4. 一方不同意申请专利的，另一方不得单方申请专利。
5. 在特殊情况下，当事人各方还可以在合同中规定对技术成果权的分享份额以及各自享有的专利申请权，将对在技术开发的各主要阶段产生的研究开发成果，约定各自独立享有的权利。

七、保密条款

1. 甲、乙双方所提供给对方的一切资料，专项技术和对项目的策划设计要严格保密，并只能在合作双方公司的业务范围内使用。
2. 甲、乙双方公司的全部高级职员，研发小组人员将与合作公司签订保密协议，保证其在就业期间和研发期间所接触的保密资料，专项技术予以保密。
3. 凡涉及由甲、乙双方提供与项目，资金有关的所有材料，包括但不限于资本营运计划，财资情报，客户名单，经营决策，项目设计，资本融资，技术数据，项目商业计划书等均属保密内容。
4. 凡未经双方书面同意而直接，间接，口头或者书面的形式向第三方提供涉及保密内容的行为均属泄密。

八、其它

1. 甲、乙双方在执行本合同时发生争议，可通过双方友好协

商解决，若经双方调解无效，可向有关仲裁机构提请仲裁。

2. 本协议未尽事宜，双方协议订补充协议，与本协议同样具有法律效应。

3. 本协议一式两份，双方各执一份。

4. 本协议经双方签章生效。

甲方： _____

地址： _____

法定代表： _____

签定地： _____

签定时间： _____

乙方： _____

地址： _____

法定代表： _____

签定地： _____

签定时间： _____