

最新最简单的三人合作协议书(优质5篇)

范文为教学中作为模范的文章，也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考，也可以作为演讲材料编写前的参考。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？下面我给大家整理了一些优秀范文，希望能够帮助到大家，我们一起来看看吧。

最简单的三人合作协议书篇一

需方：邯郸市奥瑞电子机械有限公司（以下简称甲方）

供方：（以下简称乙方）

一. 制作项目、数量、金额：

1) 甲方委托乙方开发制作六芯电缆插头 模具，生产6套六芯电缆插头设备(每套包括3个短接相邻堵头，6个插头)。产品开发制造合计金额：人民币_元整，大写_元整。

二、图纸及技术资料的提供：

1) 乙方按照甲方要求负责模具设计和产品加工。

2) 产品开发费用由甲方支付。

三. 产品制造工期：

1) 产品制造工作期为_____天，于年 月 日前提供全部设备，并保证设备合格。

四. 产品验收以及产品验收交付：

1) 乙方向甲方提交该项目的研究成果为总体设计方案、全

套工程图纸、产品清单。

2) 交付6套六芯电缆插头设备。

五. 产品收货及不合格处理:

乙方所交设备经甲方验收合格方可收货。验收产品不合格的, 由乙方修正或重做, 由于乙方原因制件不良而引起的修改、制作的一切费用由乙方承担, 交货期不变。

六、项目合作费及支付方式: 该项目六芯电缆插头产品开发的项目合作费由模具开发费 元和6套六芯电缆插头设备费用 元两部分组成。

费用支付方式:

1) 合同签订 日内, 甲方向乙方支付该项目产品开发费 , 即元作为定金;

2) 货物收到后 日内, 甲方向乙方支付剩余款项, 即 元。

七、知识产权保护以及商业保密承诺:

1) 本合同规定开发模具所有权及知识产权为甲乙双方所共同。

2) 合同签订两年内, 双方承诺并保证, 产品技术不转让、不泄露。

3) 乙方可以在市场上销售此产品, 甲方无需按市场价购买, 乙方必须始终按成本价给甲方供货。

4) 知识产权未尽事宜由《知识产权保护协议》规定。

八. 违约责任:

1) 乙方不能按期交货的，每延迟一天甲方可按开发产品总造价的__%金额作罚金。

2) 乙方不能交货的，本合同终止，乙方须向甲方 倍返还定金。

3) 产品在使用过程中，不能达到合同规定要求的，由乙方负责修理或重作的费用开支，经 天内维修或重作，也不能达到合同规定要求的，乙方赔偿甲方损失。

九. 本合同一式二份，甲方乙双方各持一份，具同等法律效力。

甲方（盖章）：邯郸市奥瑞电子机械有限公司 乙方（盖章）：

法定代表人： 法定代表人：

最简单的三人合作协议书篇二

甲方： _____，身份证号： _____。

乙方： _____，身份证号： _____。

丙方： _____，身份证号： _____。

丁方： _____，身份证号： _____。

甲方、乙方、丙方、丁方本着互谅互让、平等协商的精神，就经营管理事宜等达成协议如下：

一、合作事宜及职责划分

甲方、乙方、丙方、丁方在符合四方共同利益的前提下，现就正式接手经营管理有关事宜，自愿结成战略合作伙伴关系。

具体职责范围划分如下：

(1) 甲方主管市场的账务管理，负责与有关管理机构、商户的协调处理关系，是合作组织唯一的合法代表人。

(2) 乙方负责财务以外的市场具体管理、有关工作的开展与实施、以及冲突问题的解决等。

(3) 丙方、丁方在乙方的领导下工作，配合乙方工作抓好秩序与卫生的管理工作。

二、盈余分配与债务承担

1、盈余分配：

甲方、乙方、丙方、丁方不领取工资报酬，在扣除正常办公开支、上交费用、人员工资(收费人员两人、会计一人、卫生清洁人员一人)及向交纳的费用后由甲方主持分配。其中甲方所得份额为50%，乙方、丙方、丁方三方共得50%的份额。

2、债务承担：

若因原因或其他市场方面的原因导致甲方承担债务的，债务由本协议各方按盈余分配比例承担，并互负连带责任。

三、合作范围内的事务处理，如人员的选聘等需由甲乙丙丁四方共同协商，所需费用甲乙丙丁四方共同承担，费用的用途应予明示，各方均享有知情权。

四、甲乙丙丁任何一方不得从账务中支取、借支款项，任何一方以个人名义做出的民事行为或以合作组织名义，实为谋取个人利益的民事行为的后果均由其个人承担，与合作组织的其他方无关。一方更不得因己方原因使合作方的商业信誉受损。

五、违约责任

甲乙丙丁四方在合作过程中，如因一方原因造成合作方的商业信誉受损或是使合作方遭受其他利益损失，其他受损方在与甲方协商一致的情形下，可不征求致损方意见决定解除与其的合作关系，并要求相应的经济赔偿。

六、合作期限

本协议有效期____年，自____年__月__日至____年__月__日止。本协议到期后，甲乙丙丁四方可协商续期。

七、纠纷的解决：

合作各方如发生争议，应积极协商解决，协商不成的，可诉诸法院。

八、本协议未尽事宜，由甲乙丙丁四方协商处理。

九、本协议在履行过程中，甲乙丙丁四方认为需要补充、变更的，可订立补充协议。补充协议具有同等法律效力。

十、本协议经合作四方签字盖章后生效。本协议一式四份，合作方各执一份。

甲方：_____

乙方：_____

丙方：_____

丁方：_____

签订时间：_____

最简单的三人合作协议书篇三

乙方：_____

根据及有关法律的规定，甲乙双方在合法、公平、自愿、诚实信用、互惠互利的基础上，为了实现将电动机定子铁芯从原有冲片工艺改造成卷叠工艺，达到节约材料、降低成本的目的，经双方充分协商达成如下共识和协议条款，供双方共同遵守，协议条款如下：

一、甲、乙双方同意开展“电动机定子铁芯卷叠项目”的实验合作。

二、甲方同意承担开展“电动机定子铁芯卷叠项目”实验所需的卷绕样机（专机）。实验装置的所有材料及制造费用、资料打印费及检测费。

三、乙方同意承担项目实验和生产过程中的技术攻关，实验设计，实验装置和卷绕专机的设计，并组织制造及进行可行性实验，论证和检测。

四、甲、乙双方同意项目试验分三个阶段进行如下：

第一阶段为卷绕实验阶段：本阶段的目标是检验电动机定子铁芯卷绕工艺的可行性。

第二阶段为样机（卷绕专机）开发阶段：本阶段的目标是在第一阶段成功的基础上，将卷绕工艺转化为能为生产提供服务的卷绕专机。

第三阶段为项目建设阶段：基于一、二两个阶段的顺利实现，电动机定子铁芯的卷绕技术已经能够为定子铁芯的批量生产提供服务，以共同获利为目标，双方开展长期的项目合作（围绕电动机定子铁芯的卷绕生产进行合作），并同时开展

系列产品的卷绕技术研究。

三个阶段合作的内容、甲乙双方的职责及有关开展项目合作的分工明确如下：

第一阶段：实验阶段：

甲方职责：根据乙方关于项目实验的可行性报告进行评审；按乙方要求，提供实验用带料（卷绕铁芯带料）及乙方项目实验装置的制造费用；提供实验样品的型号及图样，完成铁芯样品的装机及相关性能检测，并向乙方提交装机检测报告，作为乙方可行性论证的依据。

乙方职责：提供一份关于项目实验的可行性报告供甲方作为可行性评估；负责实验和实验装置的设计与制造，并向甲方提供实验装置制造的成本预算，提供成本明细供双方评估确认；组织开展卷绕实验，提交装机检测用的铁芯样品和装机检测的可行性论证报告。

进度安排：协议双方签字后，乙方提供关于项目实验的可行性报告给甲方，经双方评审确认可行协议正式生效后，甲方向乙方提供实验用带料，乙方在一个月内完成电动机定子铁芯卷叠样品供甲方做装机测试。

第二阶段：卷绕专机的试制

乙方负责样机的设计、组织样机的制造，在样机设计开始前提供样机的性能参数供双方共同讨论确定，在调试结束后与甲方共同完成样机的验收。

进度安排：在乙方第一阶段提供实验成功的可行性论证报告后，双方进行协商、评估、确认可行后，合作转入第二阶段；乙方2个月内完成电动机定子铁芯卷叠机（专机）图样设计，图样设计完成后，甲方给制造厂方预付样机制造总价的30%，

第二阶段协议开始生效。

协议生效后，预计样机制造时间1个月，样机制造完成经调试合格验收后，交付到甲方场地，厂方开具增值税发票给甲方，甲方付给厂方65%，余款5%做为质量保证金，一年内付清。

第三阶段：项目建设阶段

本阶段主要是对已经完成的卷绕技术开始实施正式规模生产、开发系列化电动机定子铁芯卷绕技术等合作，并以股份制形式全面开展规模生产。具体协议商定如下：

甲方职责及权利：负责安排实施规模生产所需的厂房、设备、资金、员工等，所投资的土地、厂房、设备等固定资产所有权归属甲方，所占股份92%。

五、从第二阶段开始的各阶段，甲方拥有与乙方合作的权利，只有在甲方明确表示放弃与乙方合作后，乙方才有权选择与第三方进行本项目的合作。

六、实施项目规模生产后，产生的纯利润，按甲。乙双方所占股份比例分配。

七、本项目合作期间，甲方对项目拥有完全使用权；在产学研项目申报时甲方为申报单位，乙方提供申报时所需的相关技术材料。

八、甲、乙双方共同遵守诚信承诺，若任何一方违反项目合作协议，私自与第三方开展本项目合作，另一方有权向对方索赔本项目开始以来因对方违约所造成损失的双倍偿还。

九、本协议一式两份，具有同等法律效力；本协议未尽事项，甲、乙双方协商解决，

甲方：（盖章）乙方：_____

甲方代表：_____

_____年_____月_____日

最简单的三人合作协议书篇四

乙方：_____

身份证号码：_____

本着发展高新技术，造福社会的宗旨，促进医疗专科建设，提高社会效益和经济效益。甲乙双方本着互惠互利的原则，在甲方院内开展合作以下项目：妇科，经甲、乙双方协商一致达成如下协议：

一、甲方同意为乙方提供诊室五间（室内设备由乙方自行购买，水电装电表，费用乙方承担）。其他辅助诊室由甲方提供。

二、合作期限暂定为年，自_____年_____月_____日至_____年_____月_____日。合同期满若需续签合作协议，应在本协议期满提前3个月向甲方申请，甲方应与第三方同等条件的情况下优先考虑给予乙方续签。

三、乙方负责专科的所有投资费用，并负责专科的经营管理活动，专科由乙方核算、自负盈亏（必须保证合规，并保证医疗质量）。

四、合作期间乙方每日营业额，甲方按3%提成。每月乙方应向甲方交纳房租、管理费共计币25000元整（大写：贰万伍仟元整），每年分四次交清。协议签字生效即交前三个月的75000元，第四个月交第二季度三个月的共乙方每年需向甲

方提交50000元整（伍万元整）外交费用。

五、乙方如果因管理经营不善，无法维持，必须提前叁个月通知甲方，但协议终止后乙方须向甲方缴纳风险押金伍万元整，三个月后无医疗纠纷全额退还乙方（前遗留的医疗事故、纠纷，一切责任仍由乙方承担）。

六、甲方的权利与义务：

1. 负责办理有关手续（包括协作医生注册手续）。
2. 负责提供水电并安装水电表（费用由乙方承担）。
3. 负责协调院内外有关部门的关系。如乙方发生医疗事故纠纷等问题，甲方应及时派员协助解决，但由此所产生的法律和经济责任均由乙方承担。
4. 负责为乙方统一挂号、收费，挂号费归甲方所有，其余专科业务收入归乙方所有，甲方每个月30日结账（但在不的情况下，月中允许乙方预支部分周转资金）。
5. 在合作期间，甲方应承诺不得开展与乙方相同科目，自然病人属乙方业务范围之内。

七、乙方的权利和义务：

1. 乙方负责提供专科所用的器械、药品必须符合国家医药监督管理局的有关规定要求（正规厂家，证件发票齐全）。
2. 乙方自行聘用专科医护人员，必须持有《毕业证书》、《资格证书》、《执业证书》，并在当地卫生主管部门申报注册后方能上岗，一切费用均由乙方自行承担。如果发现没有注册人员上岗，由此产生后果由乙方负责，并罚款伍仟元/人。

3. 专科配备医技人员必须遵守医院各项规章制度，服从甲方医院的统一管理，不得损害医院形象。

4. 乙方对专科必须严格规范管理，严格遵照国家有关法律法规依法行医经营。若因违规医疗或发生医疗纠纷、事故，乙方应及时处理，以免扩大影响，由此产生的经济、法律责任均由乙方承担。

5. 合作期间，乙方必须配合做好医德、医风，维护整个医院的良好形象，不得包医包治的承诺，不得收受红包，不得在科室发药、收费，如果发现一次，当月罚币_____元 / 次（贰仟元整）。发现超范围看其他科室患者每次罚币_____元整（伍仟元整）。

八、未尽事宜，甲、乙双方协商进行规定，任何一方不能单方面终止协议，如因一方面终止协议，所造成的经济损失应赔偿对方，除不可抗拒因素外。

九、本协议一式二份，甲乙双方各执一份。经双方法定代表人或授权代表签字后生效。

甲方：_____

代表：

_____年_____月_____日

乙方：_____

代表：

_____年_____月_____日

最简单的三人合作协议书篇五

乙方□xx

经甲乙双方双方协商，就联合投标合作事宜，达成如下协议。

一、甲乙双方以各自的优势组成联合投标体，就投标并共同承担责任。

二、联合体在投标过程中，以甲方为主，使用甲方相关资质，以甲方企业名义与招标方签定工程与供货合同，联合体使用乙方研发的作为投标标的。

三、联合体投标书由甲方负责制作，费用由甲方承担，在投标过程中，如需要乙方产品相关资料，乙方应积极配合并提供。乙方不得就本投标项目向其他单位或个人提供资料和产品价格。

四、中标后，由甲方组织人员进行实施和管理，使用乙方研发的产品。

五、在施工过程中，乙方负责提供本项目的研发技术和相关设备。甲方以元的价格向乙方支付材料款。

六、甲乙双方的付款结算方式及期限、交货方式及期限、产品质量标准及验收标准等相应条款以联合体中标后甲方与招标人签定中标合同规定的内容为准。联合体中标合同对乙方有约束力。

七、乙方在收款时应开具正规的税务发票，发票可以直接开给甲方，也可以开给招标方，以甲方要求为准。如甲方不需要乙方开具发票，甲方有权将相应的`税款扣除直接交给当地税务机关。

八、工程中标确定使用乙方生产材料后，乙方应保证按中标合同规定的期限及交货方式保证材料的供应，保证材料质量并不提高产品价格，保证按工期进度要求提供技术人员和施工设备。如乙方违反上述内容或具有可能影响工期的情形，甲方有权更换材料。由此造成的所有损失全部由乙方承担。

九、本协议未尽事宜，双方友好协商解决。本协议签定后对双方有约束力，任何一方不得违反。任何一方违反本协议的规定，应向对方支付违约金元。

十、本协议一式2份，双方各执1份，本协议经双方签定或盖章后生效。

附：（开发）项目保密协议

乙方□xx

xx年xx月xx日