

最新加工合同的条款有哪些(模板10篇)

合同的签订对于维护劳动者的权益、促进劳动关系的稳定具有重要意义。相信很多朋友都对拟合同感到非常苦恼吧。这里我整理了一些优秀的合同范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

加工合同的条款有哪些篇一

被委托方(以下简称乙方) 签订地点： 签订时间：_年_月_日

根据《xxx合同法》和其他法律法规有关规定，在平等自愿、协商一致的基础上，订立本合同。甲方委托乙方加工农产品及蜜饯产品，为维护甲乙双方的利益，经双方协商，就有关代加工事宜达成如下协议，以供双方共同遵守。

第一条代加工内容甲方委托乙方为其加工农产品及蜜饯产品，加工数量、规格、标准、质量、交付时间、价格等事项，以双方协商另行签订的委托加工合同为准。双方签订的本形式确定。

第二条甲方责任：(亲子活动安全协议书)

- 1、每次以订单合同形式委托乙方为甲方加工农产品及蜜饯产品。
- 2、向乙方提供甲方生产授权委托手续、商标注册证以及对商业秘密的专有合法证明等相关法律文件。
- 3、每次订单向乙方提供加工品规格、数量、技术要求、交货时间等。
- 4、负责向乙方提供甲方内外包装及其它标有商标的包装及印刷品等与委托加工品有关的内容。

5、甲方有权对乙方的生产标准、产品质量进行检查监督，并提出意见和建议。

6、甲方按照国家相关法律法规和甲乙双方确定的标准及要求
进行验收货品食品代加工协议书食品代加工协议书。

7、甲乙双方严守商业秘密，不能向第三方透露。本合同所签订的上述加工品的商标及图案文字为甲方所有，乙方不得为他人提供。

第三条乙方责任

1、严格按照甲方的委托内容及要求从事代加工活动。

2、按照甲方确定的规格、数量、质量、生产标准等进行生产，生产的产品符合国家相关法律法规和甲方的要求。

3、乙方验收甲方新到包装袋和礼盒及瓶罐等，因验收不当造成的损失由乙方负责。

5、乙方应保证按时完成交货，如出现延迟交货乙方每日赔偿甲方此批订单总值的1%的违约金，并尽快完成订单，乙方赔偿由此造成甲方的损失。

6、制造材料交付乙方后，乙方应自费承担储存和保管，如造成损坏和损失由乙方承担责任。

7、乙方应将各种原辅料损耗率控制在双方商定的范围内，损耗超出正常损耗率部分由乙方负责赔偿。

8、乙方应给甲方人员提供监控生产过程的便利和协助。

9、乙方不得将甲方包材、原料、印刷有甲方标识的物品用于为甲方加工之外的事项中。

10、在合同有效期间，乙方保证在遵照国家法律法规要求下不单方面拒绝甲方加工要求，为甲方加工生产所需的资质和生产条件符合国家相关法律法规的要求，并在资质和生产条件更改时及时告知甲方。

11、严守甲方的商业秘密。

12、乙方应对生产加工环节造成的质量问题负责，因乙方造成的质量问题导致甲方利益受损，乙方应对甲方损失进行赔偿。

13、乙方使用食品添加剂应该符合国家相关法律法规要求，若产品的安全、质量出现问题，由乙方承担全部责任。

14、甲方委托乙方生产的产品，乙方不得将该产品投向市场，销售权归甲方所有。

15、在生产过程中若发生安全事故或其它财产损失，应有乙方承担全部责任。

第四条甲方包材、印刷有甲方标识的物品和其他甲方交付给乙方的物品所有权归甲方所有。

第五条付款方式、交货地点和交货时间由甲乙双方商讨后以实际签订委托加工合同为准。

第六条验收标准：验收标准由甲乙双方商讨并符合国家相关法律法规要求以实际签订的委托加工合同为准。第七条违约责任：违约责任由甲乙双方商讨后以实际签订的委托加工合同为准。

第八条合同有效期限本委托加工合同有效期限为一年，自合同签订之日起生效。其他未尽事宜另行以实际签订的委托加工合同为准。

第九条实际签订的委托加工合同与本合同同等有效，如有重复和矛盾之处以另行实际签订的委托加工合同为准。

第十条本合同正本一式六份，经双方代表签字盖章后生效食品代加工协议书食品代加工协议书。

第十一条如遇合同争议，甲乙双方可协商解决，协商不成，可依法向合同签订地人民法院起诉。

甲方单位名称：

地址：

法定代表人：

授权代理人：

电话：

传真号：

开户银行：

账号：

邮政编码：

乙方单位名称：

地址：

法定代表人：

授权代理人：

电话：

传真号：

开户银行：

账号：

邮政编码：

加工合同的条款有哪些篇二

（一）乙方应在甲方的授权范围内对其委托加工产品和包装上使用[®] [®]注册商标标识，不得擅自使用甲方的品牌和商标。

（二）未经甲方特别许可，乙方不得将甲方的委托加工产品以任何形式流向第三方或市场。

（三）乙方保证其向甲方供应的任何货物或该货物与其他货物一起使用后不侵犯任何第三方的知识产权、专有技术权、商业秘密权或其他任何权利，否则，由此引起的侵权由乙方负责解决，并承担全部责任，如给甲方造成损失，由乙方负责全部赔偿。

（四）在本合同签署过程中双方所知悉的对方全部资料信息，包括但不限于基本信息、经营情况、财务情况、商业秘密、技术秘密等，均应予以保密。

（五）信息拥有方同意，另一方仅有权在以下情况披露该等信息：

1. 该信息由于信息拥有方的原因而为公众所知；

2. 任何法律、法规、规范性文件、司法程序或争议解决程序的要求；
3. 向一方下属机构或项目经办人员披露；
4. 获得信息拥有方同意后披露。

（六）在任何情形下，本条所规定的保密义务应持续有效。

加工合同的条款有哪些篇三

一、加工方式：

- 1、甲方提供产品原材料、产品工艺文件及要求或实物、样板等。
- 2、乙方按产品工艺文件及要求或实物、样板等加工生产。

二、双方责任：

- 1、甲方提供的产品原材料必须为合格材料且有可制造性，甲方须提供正常原材料损耗，普通元器件损耗比例8%，芯片□bga 等贵重器件为零损耗。超出部分费用由乙方承担。
- 2、甲方必须提供完整准确的产品工艺文件及相关要求或实物、样板等，包括产品的包装和防护要求以及特殊器件的组装要求，新产品加工应提供样板。甲方已投或欲投产品如有技术或其它更改，则应及时书面通知乙方，由此所引起的质量事故或导致乙方停产、返工等，甲方须赔偿乙方受到的相关损失。
- 3、甲方应根据包装要求提供可靠的产品包装材料，否则乙方只提供临时普通包装(或周转箱)，甲方应在使用完毕后完好地返还给乙方。

4、乙方对甲方提供的产品原材料进行数量核对和来料抽检，如发现问题应及时反馈给甲方，甲方须在48小时内给予解决，由此造成的生产延期由甲方负责。

5、乙方必须妥善保管甲方提供的产品原材料，不得人为损坏或丢失，除正常生产损耗和材料本身问题外的材料损失，乙方须按市场价赔偿损失材料费用。

6、乙方必须完全按照甲方提供的工艺文件及要求编制生产工艺，并根据交货期安排生产计划，乙方必须按每批订货合同约定的交货日期交货(甲方原因造成交货期延迟的除外)。

7、乙方在每批产品加工完毕后，除甲方声明由乙方暂管外，应及时将产品剩余材料退还给甲方，同时提供余料清单。

8、乙方未经同意不得将甲方所提供的一切工艺文件资料转借给第三方，加工过程必须遵守和保护甲方的技术秘密。

三、产品质量及验收：

1、乙方保证按甲方提供的技术要求加工产品。

加工合同的条款有哪些篇四

甲方：

乙方：

第一条：技术标准质量保证：

1. 质量技术要求标准，本协议所列产品的加工与生产必须符合xxx国家标准gb13912-内容。

2. 乙方加工本协议镀锌产品保证其应符合gb13912-标准所

规定。

3. 如甲方有特殊工艺要求，双方协商后乙方按照甲方提出的标准另行制定操作规程。

4. 因材质和工件厚度、长度等因素造成的工件变形，应视为正常情况。

第二条：提货方式：

1. 由甲方负责接送运输。

2. 甲乙双方在黑白件交接上，双方库管人员当场清点交接清楚，并给乙方出入库签字。

第三条：交货时间：

1. 甲方货到乙方加工厂后乙方必须在甲方规定天内交货，如因天气、停电等自然原因，电话通知甲方延期交货，甲方如有特殊要求，需提前两天电话通知乙方。

2. 交货时由甲方质检人员到现场卸车验货，验收合格并清点数量后签字，后续工作有甲方负责。

3. 乙方会按9001□gb19001-质量管理进行规范操作，尽量避免工件丢失；如出现数量丢失现象，甲、乙双方查明原因，如乙方过错，按照黑件成品市场价格赔偿。

第四条：付款方式(月结)：

按批次，一次一结，乙方开增值发票，甲方付款。

另：工件加工单价乙方根据市场变化，可有甲乙双方协商更改。

第五条：包装标准：

乙方按照甲方提供的要求进行包装。

第六条：验收标准、方法及处置方式。

1. 甲方需按照国际gb13912-内容的黑件标准进行供货，如工件表面存在缺陷(油污、油漆、工艺孔等)造成的质量问题，乙方概不负责任。

2. 如有特殊工件，乙方在镀锌工艺上需要甲方配合作流锌孔工艺，双方及时沟通，以免造成质量问题。

第七条：违约责任：

违约方承担一切责任

第八条：解决争执方法：

凡因本合同发生的争执，双方应本着真诚、合作之精神，依《xxx民法典》协商解决，若协商不成，双方可到合同签订地人民法院解决。

第九条：

1. 本合同双方签字盖章后生效。

2. 本合同一式两份，双方各执一份。

甲方(公章)：_____ 乙方(公章)：_____

法定代表人(签字)：_____ 法定代表人(签字)：_____

加工合同的条款有哪些篇五

法定代表人：（下称甲方）

承包人：（下称乙方）

身份证号码：

经甲乙双方充分协商，就乙方承包加工甲方的____木材厂事宜达成如下协议，双方应共同遵守。

一、合同标的

甲方将座落于____的____木材厂承包给乙方加工。乙方对甲方所有的____木材厂的现状已有充分了解，愿意承包加工甲方的上述木材厂，并保证合法操作。

二、承包方式

乙方承包加工期间，实行按件计算，具体包括：锯木、刨皮、旋板以及切板等工序。

三、承包期限

1、承包经营期限为____年，即从20____年____月____日起至20____年____月____日止。

2、根据法律规定或本协议约定，提前解除或终止协议履行的，不受上述期限的限制。

四、承包保证金及缴纳方式

乙方承包木材厂的承包保证金为____元/年，采取先缴纳后使用原则；乙方应按下列方式向甲方缴纳承包保证金：

五、甲方的权利与义务

- 1、甲方有权按协议约定的方式收取承包保证金。
- 2、甲方于本协议签字之日将木材厂加工所需的各种机器设备等交给乙方，并向乙方提供住宿及用餐场所，但人员由乙方自行聘请。
- 3、本协议签订后甲方应及时将____木材厂移交给乙方使用。
- 4、甲方对移交给乙方承包加工管理的设施、设备等资产享有法定所有权，并享有监督权。

六、乙方的权利与义务

- 1、乙方应按约定及时足额缴纳承包保证金。
- 2、乙方应当在工商管理部和甲方的授权范围开展各项加工活动。
- 3、乙方在加工期间所需的人员由乙方自行聘请，乙方必须严格予以管理；该所有的聘请人员由此所产生的工伤、斗殴等人身伤亡费用均由乙方自行承担。
- 4、合同期内，乙方对甲方提供的资产设施、设备享有使用权并必须保持设备完好。如因使用期限已满自然损坏的设施，应由乙方及时上报甲方审定后报废，乙方不得擅自处理。
- 5、乙方在经营中不得违反国家的政策和法律，否则后果与经济责任自负。
- 6、未经甲方同意，不得擅自使用甲方财产对外提供担保，不得擅自处置甲方财产。
- 7、乙方不得在承包过程中将____木材厂转让给第三方经营，

一经发现甲方有权随时终止合同并追究乙方的违约责任。乙方必须遵循甲方的工作指示，不得以各种理由怠慢工作；因乙方的原因导致甲方不能交货而违约，由此产生一切损失由乙方承担。

8、乙方不得以木财厂的名义对外进行担保或从事与经营范围无关的经营活动。

9、乙方对于木材厂的消防设施设施应定期检查、维护、保养，对于因消防设施不达标而引起的灾难由乙方自行负责。

10、乙方应在本协议书解除或终止之日将所有甲方的资产全部移交给甲方。

七、违约责任

甲乙双方应当全面履行本协议书的约定，任何一方违约的，守约方有权提前解除协议或终止本协议书的履行。违约方应向守约方承担违约金_____元；违约金不足以弥补守约方损失的，还应当赔偿守约方的损失。

八、其它

1、协议期满后，甲方如重新对外发包加工的，在同等条件下，乙方有优先承包权。

2、协议期满或解除后，原有设备及设施归甲方所有，乙方添置的设备设施归乙方所有，甲方可折价取得该部分设备设施。

3、协议中如有未尽事宜，应由甲乙双方共同协商作出补充规定。补充条款具有与本协议同等的效力。双方不愿通过协商、调解解决或者协商、调解不成的，由广州市花都区人民法院裁判解决。

九、本协议经双方签字后生效。

十、本协议一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方： 乙方：

20____年____月____日 20____年____月____日

加工合同的条款有哪些篇六

甲方：

乙方：

乙方为甲方加工零件一批。经双方协商，签订本合同，共同遵守。

第一条：加工成品质量要求：

一：甲方提供图纸和质量要求。

二：乙方按照甲方图纸要求进行加工。

第二条：甲方提供图纸共计：_____份，由甲方于____年____月____日前送交乙方。乙方在依照甲方的要求进行加工期间，发现提供的图纸不合理，应当及时通知甲方；甲方应当及时回复，提出修改意见。

第三条：加工价款：按核定价格计算共计：_____元。（乙方附明细清单）

第四条：验收标准和方法：本加工成品全部完工后，乙方通知甲方到厂验收，验收标准以合同规定的质量要求和图纸为标准，数量以合同规定为标准。

第五条：交货的时间和地点：_____年_____月_____日全部交货。任何一方如要求提前或延期交（提）货，必须在事先与对方达成协议，并按协议执行。由甲方自行提货。乙方不履行合同时，除承担违约责任外，必须如数返还预付款。甲方不履行合同的，把预付款抵作违约金和赔偿金，有余款的应返还。

第六条：结算方式及期限：甲方收到全部加工件，验收合格后，即办理移交手续，据以结帐。

第七条：乙方的违约责任

一：乙方如未按合同规定的质量交付加工件，甲方同意利用的，应当按质论价；不同意利用的，乙方应当负责重新加工，并承担逾期交付的责任。

二：乙方逾期交付加工件的，应当向甲方偿付违约金，每逾期一天，按逾第六条：本合同签字之日，甲方向乙方给付预付款：_____元（大写：_____）期交付部分的价款总额的百分之一偿付违约金。

三：乙方不能交付加工件的，应向甲方偿付不能交付加工工件部分价款总值50%的违约金。

第八条：甲方的违约责任

一：甲方如中途变更定作物的数量、规格、质量或设计等，对已加工工件等经甲方认定后赔偿乙方因此造成的损失。

二：甲方如中途废止合同，应偿付甲方未履行部分加工件价款总值50%的违约金。

三：甲方如未按合同规定的时间向乙方提供图纸和其他技术资料，除交付加工件的日期得以顺延外，甲方应当偿付乙方

因停工待料的损失。

四：甲方如超过合同规定日期付款，应当比照中国人民银行有关延期付款的规定，向乙方偿付违约金。

第九条：不可抗力：在合同规定的履行期限内，由于不可抗力致使加工件或原材料毁损、灭失的，乙方在经有关部门证明后，可免于承担违约责任。但乙方应当采取积极措施，尽量减少损失，如不可抗力的损失是在合同规定的履行期限以外生的，不得免除乙方责任；在甲方迟延接受或无故拒收期间发生的，甲方应当承担赔偿责任，并赔偿乙方因此造成的损失。

第十条：本合同发生纠纷时，双方协商解决；协商不成时任何一方可向办理本合同公证的公证机关申请调解，或向合同管理机关申请调解，仲裁，也可以直接向人民法院起诉。

本合同一式 份，甲乙双方各执一份。

甲方：

乙方：

日期：

加工合同的条款有哪些篇七

受委托方：（以下简称乙方）_____

根据《_合同法》及相关法律法规的规定，甲乙双方本着诚信、互利、公平、公开的原则，经友好协商达成如下合同条款，共同遵守执行。

品名：_____

货号： _____

面料： _____

颜色： _____

尺码： _____

1、计量单位： 件（上衣、裤子）

2、数量： _____套，其中 _____码 _____件， _____码 _____件， _____码 _____件， _____码 _____件。

由乙方提供原材料，甲方确认，具体见下：

材料名称： _____

质量： _____

加工成品质量按样衣或工艺单执行，样衣由甲方保管，作为验收的依据。样衣、工艺单作为合同的附件。

采取乙方包工包料并提供全部辅料的方式

1、加工单价： _____元/件

内用 _____包装，外用 _____包装，包装费由 _____方承担。

1、交货地：

（1）运输费用由 _____方负担。

（2）产品的交（提）货期限： _____年 _____月 _____日。

2、乙方根据甲方要求提供服装款式及面料样品，经双方确认后，再进行批量生产。

1、验收期间：_____年___月___日之前。

2、验收地点：_____。

3、验收方式：产品按_____%抽检，抽样标准为：随机。

4、验收标准：与样衣款式、做工一致。

5、验收包括：商品的外观质量、规格、数量、包装、内在质量、标识等项目进行检验和检测。根据货物实际情况，以验收标准为依据判定合格与否。

6、经首次检验不合格的加工成品，甲方在_____天内通知乙方并有权要求乙方返修。

(1) 甲方应于_____年___月___日前向乙方交付定金_____元（大写）；甲方不履行合同的，无权请求返还定金，乙方不履行合同的，除承担违约责任外，必须返还定金。

(2) 甲方应于_____年___月___日前向乙方交付预付款_____元（大写）；甲方不履行合同的，可以把预付款抵作违约金和赔偿金，有余款可以请求返还；乙方不履行合同的，除承担违约责任外，必须如数返还预付款。

1、转账结算。此合同签订后_____日内，甲方须预付百分之_____的货款给乙方。

2、终结付款额，依据实际制衣件数，经双方认可后的款额支付。

3、甲方收到乙方全部货物并验收合格后，须在当日内付清乙

方全部货款。

如甲方未支付价款，在双方没有例外约定时，乙方对完成的服装享有留置权。

1、甲方的违约责任

(1) 制作中途未经过双方同意，私自变更定作物的数量、规格、质量或设计等，应当赔偿乙方因此造成的损失。

(2) 中途废止合同，偿付甲方的未履行部分价款总值的_____%的违约金。

(3) 超过合同规定期限领取定作物的，除按本条第二款规定偿付违约金外，还应当承担乙方实际支付的保管、保养费。甲方超过领取期限15日不领取定作物的，乙方有权将定作物变卖，所得价款在扣除报酬、保管、保养费后，退还给甲方；变卖定作物所得少于报酬、保管、保养费时，甲方还应补偿不足部分；如定作物不能变卖，应当赔偿乙方的损失。

2、乙方的违约责任

(1) 乙方须保证产品质量，如有制作问题，乙方须负责修改。

(2) 按此合同交货日期，按时交货。如未按时交货，甲方将扣除乙方每日_____%的货款作为违约金。

(3) 未按合同规定包装定作物，需返修或重新包装的，应当负责返修或重新包装，并承担因此而支付的费用。

(4) 未经甲方同意，提前交付定作物，甲方有权拒收。

凡因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，协商不成的，按依法向人民法院起诉。

本合同经双方签字后于_____年___月___日起生效，到全部货款结清之日为止。合同执行期内，甲乙双方均不得随意变更或解除合同。合同如有未尽事宜，须经双方共同协商，作出补充规定，补充规定与合同具有同等效力。

本合同正本一式_____份，乙方和甲方各执_____份；

加工合同的条款有哪些篇八

需方：车辆仪表有限责任公司

签订地点：成都市

一、产品名称、商标、型号、厂家、单价、金额、供货时间及数量 签订时间：20--年10月30日求加工成品。

三、交货地点、方式：送货到需方

四、运输方式及到达站港和费用负担：产品盛具应统一，好统计数量。

五、检验标准、方法地点及期限：按照需方技术图纸验收。

六、结算方式及时间：经需方验收合格后转账付款，当月挂账次月结算。

七、违约责任

1、若因供方逾期供货引起合同解除的供方将承担违约金及由此给需方造成的损失。

2、若因需方原因造成合同违约的，需方将承担相应责任。

3、供方双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，

应及时向对方书面形式报告不能履行的理由，在取得相关部门证明以后，允许延期履行、部门履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

八、本合同为双方协商一致共同拟定的合同文本，是双方当事人意思自愿(工矿产品加工合同范本)的表示，不产生格式条款的效力。

九、合同争议的解决方式：本合同在履行过程中发生的争议，有双方当事人协商解决；协商不成可向签订合同地人民法院提起诉讼。

十、本合同自签字、盖章生效。

十一、本合同一式三份，合同双方当事人各执一份、公证机关一份，具有同等法律效力。

十二、本合同执行期间，供需双方均不得任意变更解除合同，若有未尽事项，经双方共同协商签订补充协议，补充协议与本合同具有同等的法律效力。

加工合同的条款有哪些篇九

买方(甲方)：

卖方(乙方)：

为了明确甲乙双方各自的权利和义务，确保双方实现各自的经济目的，经双方充分协商，在平等互利的基础上，特订立本合同，以便共同遵守。

一、设备名称、型号规格、主要参数、数量、金额

二、技术标准及售后服务：(乙方对产品质量负责的条件和期

限)

1、甲乙双方确认之技术图纸和报价单作为本合同附件随本合同具有同样之法律效应

3、乙方在甲方指定之安装场所完成安装调试

4、安装调试完毕乙方对甲方员工进行操作和维护及保养的培训

6、乙方对设备终生跟踪服务，在质量保证期以后维护及更换零配件将收取相关费用

三、交货时间：

自合同签订甲方定金支付合同生效后天内安装调试完毕交付使用

四、验收：

安装调试完毕半个月内双方依照双方确认的技术要求、技术图纸、报价单履行验收手续

五、设备交付及运输方式：

1、交货地点：有限公司

2、运输方式：汽车公路运输

3、运输费用：由乙方承担

六、设备付款方式：

1、支付方式：银行转帐支付

2、支付时间：

(1) 合同签订后，甲方支付合同总额40%为定金；

(2) 乙方货物到达甲方厂内安装开始时，甲方支付合同总额30%为工程进度款；

(3) 余款双方验收完成后，一个月内付清。

3、开票时间：验收合格后一周内乙方开具全额的增值税发票

七、人力不可抗力

八、保密条款

甲乙双方均不得对任何第三方泄露本合同主要内容，包括设备总价等

九、解决合同纠纷方式：

1、本合同经双方签章后生效，并保证按议定条款执行。特殊情况要变动应经双方本着相互谅解的态度协商解决，若属单方违约，应由责任方承担造成的损失。

2、若协商不妥，则到原告方人民法院起诉

3、违约责任：甲乙双方每延期1周，按总价的1%作为违约金支付对方。

十、其它

1、本合同经双方代表签字盖章后即生效

2、本合同一式二份，甲乙双方各执一份

甲方：

乙方：

日期： 年 月 日

加工合同的条款有哪些篇十

买方责任及权利如下：

1. 买方负责交付给卖方本项目的研发进度要求及计划，并尽可能地提供项目的销售预测。
2. 买方负责交付给卖方执行本模具加工合同范本所需的产品设计图纸和其他相关技术资料，并且负责技术方面的支持工作。
3. 对交付给卖方的产品设计图纸和相关技术资料，买方具有唯一的解释权，当发生歧义时，卖方应征询买方意见，由买方确认。
4. 卖方完成模具的设计和制造后，由买方去卖方现场对模具进行验证确认或由卖方提供产品样品到买方进行验证确认。本模具加工合同范本中所指模具包含产品本身的模具及后续生产所需的夹治具和模具。

卖方权利及责任如下：

1. 卖方负责根据买方提供的产品设计图纸和其他相关技术资料进行模具的设计和制造，卖方负责按照模具加工合同范本规定按时完成符合买方设计要求的模具。
2. 卖方负责按时按量提供认证及样板测试、试产所需的产品。同时卖方必须提供相关产品的详细的检验测试报告供买方确

认。如需修/改模,送板时同时也要附检验测试报告(注明修改的地方)

3. 模具由买方认证合格后,由卖方负责模具的封存。如买方同意卖方进行产品的后续加工生产,则由卖方负责模具的修理和维护,卖方必须根据买方或买方授权的第三方的订单进行批量生产。

4. 对给买方生产的所有模具,卖方应提供的详细的设计图纸给买方。所有的图纸必须以autocad或pro-eng(pro-el2)制作,并且必须在开模之前以电子档形式传给买方以供批准。