# 铸造铸件合同范本(15篇)

来源：网络 作者：九曲桥畔 更新时间：2024-01-15

*铸造铸件合同范本1需方(甲方)：供方(乙方)：依照《^v^合同法》及有关实施条例。经双方协商签订本合同，共同信守：一、产品名称、型号、数量、金额：二、质量要求：按照国家标准要求。三、交货地点方式及费用负担：汽运至龙口环海石化有限责任公司施工...*

**铸造铸件合同范本1**

需方(甲方)：

供方(乙方)：

依照《^v^合同法》及有关实施条例。经双方协商签订本合同，共同信守：

一、产品名称、型号、数量、金额：

二、质量要求：按照国家标准要求。

三、交货地点方式及费用负担：汽运至龙口环海石化有限责任公司施工现场，运费由供方承担。

四、验收标准方法：按第二条验收。

五、结算方法及期限：货到现场验收合格无质量问题，供方开具全额发票后需方支付全额货款。

六、违约责任：由于供方质量和工期不能达到需方要求，由供方承担一切责任。

七、交货时间：20xx年12月31日前。

八、解决合同纠纷的方式：本合同发生的争执，由当事人协商解决。协商不成的由合同签订地人民法院裁决。

九、其他约定事项：根据供方提供的数据，需方现场验收合同交货。供方延迟交货按合同总金额每日向需方支付3%的违约金。本合同一式两份，双方各执一份，本合同自双方签字盖章起生效。

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

**铸造铸件合同范本2**

甲方身份证：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方身份证：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方多次协商一致，本着诚实、公平、信用的原则，自愿达成以下合作条款。合同依法生效后，对甲、乙双方都具有约束力，任何一方违约将承担本合同规定全部损失及法律责任。

一、甲方将所属物机壹台：车架号\_\_\_\_\_\_\_\_转让给乙方，成交价为\_\_\_\_\_\_\_\_元，大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

二、本合同签定后，本机械的所有权、使用权属乙方，与甲方无关。

三、本机证件包括：

四、本机械转让以前所发生的债权、债务、经济纠纷、安全事故、法律责任等由甲方全部承担，与乙方无关

五、本机械转让以后所发生的债权、债务、安全事故、机械故障等与甲方无关，由乙方负责。

六、合同生效后，乙方不得以机械故障、价额过高、未看清楚等要求甲方退款。甲方不得以任何理由要求乙方退机。甲乙双方任何一方违约将承担对方全部经济损失。如引发诉讼，所产生的一切费用由违约方全部承担，并支付违约罚金贰万元给对方。

七、乙方先预付甲方定金，并在天之内提车，待甲方配合乙方将设备装上拖车后，乙方将余款一次性支付给甲方。

八、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，具有同等法律效力，甲、乙双方签字生效。

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

法定代表人：\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_日

**铸造铸件合同范本3**

买方：供方：

签订地点：

签订时间：

>一、铸件名称、数量。

备注：以上数量单位为件、重量单位为吨、价格单位为元/人民币。

>二、交货地点、方式及时间

1.交货地点：模具厂

2.交货方式：有供方送至买方指定的模具加工厂

3.交货时间：20\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日—20\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日（由于供方原因而不能及时发货，造成买方损失的，每逾期一天，扣除产品货款的1%）

>三、付款方式：

1、模具：买方需提供模具泡沫模型，铸造后送至模具加工企业。并预防30%的预付款。

2、买方初验收合格后，买方需预付产品50%的预付款，等加工后重要面无缺陷后结清20%余款。

>四、货物的运输、接卸

1、泡沫模型运输由买方负责，接卸由供方负责。买方和货物承运方应提前通知铸造有限公司安排。

2、模具铸造后运输供方负责，接卸由买方负责。买方和货物承运方应提前通知上海盛创公司

3、模具到厂后，买方将派人对产品检验。在检验结果达到合同约定的质量标准后即安排卸车。若检验结果未达到合同约定的质量要求，买方可以拒收。

>五、结算方式与期限：

在发货验收合格后两个工作日内买方向供方出具结算通知单。供方在收到结算通知单后七个工作日内开出增值税发票，同时以电汇或者支票形式结清首款，余款按质量保证协议执行。

>六、不可抗力

1、如在双方合同履行期间及区域内因发生不可抗力(如战争、封锁、动乱、停电及自然灾害等)导致合同无法正常履行时，买卖双方毋须对不能正常履行合同负责。

2、发生不可抗力后，遭受不可抗力的一方应及时（1天内）向对方通报不能履行的理由，如因不及时通报，使对方不能避免或减少由不可抗力造成的损失，则要承担由此造成对当事人的损失，不能履行合同一方需提供事故所在地政府机关证明。

3、本合同不得转让第三方履行。

>七、违约责任：

依照《^v^合同法》由违约方承担责任。

>八、解决合同纠纷方式：

1.协商。

2.调解。

3.仲裁。

>九、本合同正本一式二份，双方各执一份，传真件有效。

>十、所有签名及表格填写要求用黑色钢笔。

买方：供方：

**铸造铸件合同范本4**

甲方：

乙方：

1、前言

经过友好协商，甲、乙双方本着长期友好合作、互利互惠、共同发展的前提，就铸件合作事宜达成一致，特签订本合同并共同信守执行。乙方将根据甲方提供的技术资料和铸造清单进行铸造并供货。

2、供货范围和双方职责

供货范围

按甲方提供的铸件清单供货。

铸件上要带检验试棒2根;球铁件的附铸试块采用型试块并附质保书。

乙方职责

完成上述规定供货范围的供货。

返回甲方提供的所有资料，并为甲方保密。

向甲方提供铸件的材料说明

甲方职责

每套铸件向乙方提供铸件图纸一套。

负责解决乙方在泡沫模型制作过程中的技术问题。

向乙方提供铸造清单并说明材料，件数，交货期。

甲方向乙方提供技术要求。

技术要求

**铸造铸件合同范本5**

大学生顶岗实习总结

三个月的实习工作快要结束了，在这三个月的时间里，我经历了从学生到老师的角色转换。教学理论一点点转化为教学实践,模拟教学变为真正面对面的教学,尽管生涩、但在慢慢的成熟之中，让我的实习生活充满未知、惊喜、快乐，当然也少不了有挫折和困难。

这三个月的实习，令我感触颇多。我实习的班级是莲塘二小的四年级一班。一大群九、十岁的小孩子，既活泼可爱，又调皮好动。记得2月17日在我第一次踏进教室的那一刻，我感觉到了他们用热情目光注视着我，经过指导老师吴小芸老师的介绍，他们便报以热情的掌声以示欢迎，下课后，就有同学围过来和我聊天。这让我很是受宠若惊。

刚开始实习，我的主要任务是听课，听吴小芸老师讲课，再回顾我的任课老师的授课方式，我从中吸取了许多经验，发现了每个老师都会有不同的教学风格，或许这就是教无定论的真正含义。我深深佩服老师在课堂上的应对自如，她通过讲述她身边的故事和例子，加上幽默风趣的语言，虽然没有多媒体的帮衬，但课堂气氛依然活跃。

在听课过程中，我深感，教学是一门艺术，课堂语言是这种艺术的传达方式。听课的过程，是积累经验的过程。在了解教学流程的同时，也应注意教学方式和组织教学能力的积累。听了两周的课之后，第三周我正式走上讲台，开始我自己的第一篇“处女作”——《蝙蝠和雷达》。当然，刚开始时心情特别紧张，由于经验不足和应变能力不强，课堂上出现了“填鸭式教学、讲课重点不突出、讲课顺序不清楚、学生跟不上、讲课速度太快、学生没有兴趣”等等一系列问题。以至于我一课时就讲完了两课时的内容。针对以上出现的这些问题，指导老师要求我多听课、多上课，多向经验丰富的老师学习，并且面对面地指出教案的不足以及上课时存在的缺点。她没有丝毫的架子，更多的是朋友的亲切交谈。

为了弥补自己的不足，我严格按照指导老师的要求，认真仔细地备好课，写好教案，积极向其他老师学习，多多向人请教，把握好每次上课的机会，锻炼和培养自己的授课能力。

随着时间的推移，通过听课和实践，我开始有了一些进步。这时指导老师给了我多次机会，从上课到做练习册再到口语交际，分不同层面锻炼和培养我的授课能力。

九、十岁的小孩子很好动，而且注意力非常容易分散，这样很容易开小差、做小动作，影响教学效果。而且有一个严重的问题就是，指导老师在后面听课的时候，班上就很安静，没有同学敢说话、开小差，但是一旦指导老师不在的话，班上就闹哄哄的。为了改善这种情况，我给每个小组在黑板上加“正”字，哪个小组认真听课，就给哪个小组加一个“正”字，然后下课的时候统计哪个小组的“正”字是最多的，让他们比赛，看看是哪个小组得的“正”字最多。这种方法取得的效果果然好。以前常常因为学生在下面开小差、做小动作，我喊破嗓子都没办法控制，现在却可以很好地控制课堂，直接向课堂要效益了。

在实习的这三个月里，我与学生们建立起了良好的关系。在学生面前，我既是他们的实习老师，又是他们的知心朋友，由于我年纪和他们差距不大，他们有什么疑问都会来问我，把我当做他们的大姐姐。下课时也会和我谈心。有空余时间我就和学生们一起玩，和他们打成一片，这样就加强了我与学生们之间的感情。而在上课时，我对他们提出了很高的要求，又要有一定的严肃度，这样在学生面前保持了一定的威信。

我的指导老师吴小芸是一位很优秀、很有责任心的老师。在整个实习期间，吴小芸老师给了我许多指导和鼓励。在她的帮助之下，我逐渐成长、蜕变，教学经验也丰富了。从她那里我学到了很多在学校学不到的东西。例如：她对教学工作认真、负责的态度、对学生的爱，以及生活中的善解人意等等。她让我知道做一名老师要有责任心，要心里永远装着那一群可爱活泼的小精灵。并且让我深刻体会到做一名老师容易，但做一名好老师很难。教学工作是复杂而又繁琐。你不仅要管理好整个班集体，还要提高整体教学水平。而且还要顾及班里的每一名学生，不能让一名学生落伍。这就要求教师不能只为了完成教学任务，还要多关心、留意学生，经常与学生进行交流，给予学生帮助。做学生学习上的良师，生活中的益友。

这次实习体验使我受益颇多，也对自己做了一场绝好的检验。作为一名语文老师，基础知识要扎实，知识面要宽广，平时要做有心人，多多细心观察生活，留意身边的事情，并将它们灵活的运用渗透于教学之中。并且经过这段时间的实习，觉得自己过的也充实了，我在实习的道路上不断成长，思想上成熟了，知识上实践了，经验上也丰富了。实习工作还有几天就要结束了，我还真有点舍不得。但我相信这不是终点，而是另一个新的起点。在实习中获得的经验和体会，对于我今后走上工作岗位，会有很大的帮助。经过这次实习，也提高了我的专业水平，教学水平。知识是永无止境的，我会时刻不忘超越自己，面对教育事业，我将带着满腔热情，不断前行。相信今后无论什么时候回想起这段经历，都会觉得是快乐的，而且永远铭记于心。

**铸造铸件合同范本6**

甲方(委托方)： \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

乙方(受托方)： \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

甲、乙双方在平等互利、自愿的基础上，经充分协商，就甲方委托乙方生产“\*\*\*\*\*\*\*\*”事宜，达成如下协议：

一、甲方责任：

1、甲方负责委托生产产品的销售。

2、甲方负责

提供委托生产产品的技术和质量文件，包括生产工艺、物料要求、中间产品质量控制、成品出厂质量标准、包装要求等。

4、甲方负责提供(除化验用试剂外)委托生产产品的所有原辅料、包材。

3、对生产的前三批，甲方应对乙方的生产全过程进行监督指导。

4、甲方定期派专人对乙方的生产过程进行监督;定期对产品进行抽查检验。

5、生产过程中乙方需甲方协助时，甲方有协助的义务。

6、甲方承担最终产品的批准放行责任。负责对每批产品进行稳定性留样。

7、甲方按照双方协定的价格向乙方支付委托生产费用。

二、乙方责任：

1、乙方负责按照甲方提供的产品质量标淮，提供合格的产品，并负责生产过程及质量控制。

2、乙方负责产品取样及全程检验。

3、乙方应当按按照规定保存所有受托生产文件和记录，保存至产品有效期后一年。

6、乙方对甲方提供的技术和质量文件，负保密的义务。

7、乙方应允许甲方对生产现场进行检查或质量审计，并予以协助。

8、未经甲方同意，乙方不得将受托产品委托第三方生产。

9、乙方应按照甲方的计划及时安排生产，按时供给甲方产品。

三、加工量、加工费用及付款方式：

1、每次加工量×××××××

2、加工费用：

产品名称

加工费

成品率(%)

××××

××元/片(含税)

3、根据实际产成品数量次月结算上一个月的加工费用，乙方开据正式发票。

四、风险：

在本协议规定的相应履行期限内，在甲方迟延接受或无故拒收期间发生的损失，甲方应承担责任，并赔偿乙方由此造成的损失。

五、其它：

1、规定提货结算时间自乙方通知日起不超过15天。乙方给甲方提供货物30天之内，甲方应结清所有加工费。

**铸造铸件合同范本7**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《^v^民法典》及相关法律法规，甲乙双方在互惠互利的原则上，为更规范更有效地进行合作，特协议如下：

一、甲方为乙方提供乙方铝合金门窗型材。工程材料\_\_\_\_\_\_\_\_\_吨。

二、生产计划、生产量及供应

1、乙方必须按双方协商的内容格式统一填写订单，并以传真方式下达给甲方(订单日期以甲方收到乙方传真日期为准)，凡因乙方下单不及时或下单错误造成甲方不能按时按质供货，其损失由乙方承担。

2、甲方承诺在乙方订单确认后，供货周期一般为7-10天(通常以乙方下达订单后，双方沟通确定的时间为准)，特殊情况经双方重新协商再确认。

3、甲方负责提供乙方在工程收尾时的工程补料，乙方少量的补料订单次数尽量不要多于3次。

三、产品质量及验收

1、产品质量标准按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_执行。如乙方订单要求壁厚，或有非标表面要求不达标准，由此产生的一切责任由乙方负责。

2、质量问题：如属生产过程中的质量问题由甲方负责;如属乙方在运输、储存、使用等过程中造成质量问题由乙方负责。

3、乙方在收到甲方的产品后，一周内回复质量问题，如双方确定属质量问题后，一个月内将问题产品退回厂家，办理退货及冲帐手续。如一个月内乙方不提出任何质量疑问的视为产品合格，甲方不再承担此批货物的质量退货。

四、产品单价

铝锭价以乙方下单当天铝锭价为准，星期六、星期天以下星期一为准。如遇上较长的节假日，以节前双方协商报价为准。铝锭价以南海灵通报价为准(中间价)喷涂铝型材(常规色)：铝锭价+加工费\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/吨(特殊颜色另议)幕墙料在原工艺基础单价\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/T以上成品包装按贴膜光身包装，特殊包装另议。

五、付款方式

款到发货。(也即，在乙方下单当天按订单总金额\_\_\_\_\_\_\_\_\_%付清定金，在出货时付清余款，才能货物出厂。)

六、违约责任、解决合同纠纷的方式

双方友好协商，如无法协商一致，双方均同意提交到甲方所在地人民法院裁决。

七、发货手续及地点

1、发货地点：为保证货物安全，乙方必须提货前传真“发货委托书”同时提供车辆行驶证、驾驶员驾驶证及身份证复印件，货物出厂时，必须由被委托人签名。

2、如乙方长期有人在厂内发货，必须有长期的“委托书”被委托人签名后才能发货。

八、新开模具费用

1、如果乙方要求开具新系列模具，模具费用由乙方负责，平均每系列产品每套模具销售超\_\_\_\_\_\_\_\_\_吨后甲方应将乙方的模具费退还。

2、单个工业材或其它模具视情况另行协商。甲方按乙方签名确认的图纸生产，甲方不参与任何图纸确认。如经乙方签名确认的图纸出现错误，对甲方按此图纸生产出来的铝型材，乙方应负责处理。

九、附则

1、本合同一式两份，甲、乙双方各持一份，自双方签字盖章后生效。

2、本合同有效时间：日至工程完成为止。

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

**铸造铸件合同范本8**

根据《^v^民法典》及其他有关法律、法规的规定，买卖双方在平等、自愿、公平、诚实信用的基础上就建材买卖事宜达成协议如下：

第一条所购建材基本情况：单位：\_\_\_元/\_\_\_\_

建材名称

规格型号

颜色标号

合计人民币拾万仟佰拾元角分：￥元

第二条质量标准：《室内装饰装修材料中有害物质限量国家标准》、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条交货：交货方式为；交货时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_；交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第四条安装：安装方式为；选择卖方安装的，安装标准为□《北京市家庭居室装饰工程质量验收标准》/□《北京市高级建筑装饰工程质量验收标准》，安装费用由承担，买方应为卖方提供必要的安装条件。

第五条验收：对于墙地砖的数量、规格、颜色等与约定不符或有其他表面瑕疵的，买方异议期为卖方交货后日内，异议经核实卖方应无条件补足或换货；选择卖方安装的，双方应在安装完毕后日内共同验收安装质量，经验收未达到约定安装标准的，卖方应无条件返工。

第六条换货：交货验收完毕后买方因对墙地砖的规格、颜色等需求发生变化而提出换货要求的，在包装完好且没有损伤、泡水、沾灰等影响二次销售的情况下，买方可凭本合同在交货之日起日内办理换货手续，换货费用由买方承担。

**铸造铸件合同范本9**

实习是大学生走向社会的作用非凡的一道槛，其中充满着磨砺与再学习的机会。若要成功的跨过去需不断地反省并改进一些为人处世的措施。当然对于学法律的我来说，更得关注法律及其适用方面的琐碎，不断地从中获得进步的经验，为更好的规划以后的人生打好基础。这道槛对于大学生初步涉世也是非常重要的。实习给我留下的第一印象——认真对待每一个案件。

XX年年12月24号——到20\_年1月5号的实习是在新浦区人民法院进行的。平时我们都是在课堂上学习理论知识，了解社会实践，但说到真正的去办案，去运用法律知识，同学们都还没什么经验，所以本次实践课——实习，成了同学们走进社会、了解社会的踏板。

在过去的这两周实习过程中，让我受益最多的就是--整理卷宗材料。应该说，了解并熟悉掌握案件处理的整个过程，是实习的一个最重要的内容，而这个内容并不是仅仅只能通过亲身经历立案、庭审、结案等才能掌握的，亲身经历只是完成这一内容的一个途径，而另一个重要途径便是整理卷宗材料。卷宗作为案件结案之后的档案整理，是对案件的进展流程的客观全面反映，通过对案件处理过程的每一环节中的文书材料的处理，总结时间顺序，我可以清楚明晰的了解并掌握一个案件的进展过程，并且通过自己的思考，理解，在头脑中模拟一个案件的处理，以加深对其的掌握。我想，这就是为什么整理卷宗材料是每一个实习生最初的、必经的，也是做的最多的工作吧，这正是法院安排的苦心所在，是为了首先便让实习生对一个案件，从起诉到受理，到审判，再到最后的判决，都有一个清楚的思维，从而以便于以后的实习以及工作。

来法院的初衷，是为了要手握法律的正义之剑，打击犯罪，维护社会的安宁与稳定。渐渐地，手上案件一个又一个后，我的心却渐渐沉甸甸了：法律，究竟扮演一个什么角色呢?一些案件经过了法律，罪犯得到了应有的惩罚后，我没有得到正义的满足，却是留下了满心的惋惜。因为，在这两个周中，我看了太多迷失的少年，听了太多花季被折断的声音，见了太多不该发生的悲剧。未成年犯罪嫌疑人，在我所实习的这段时间，是我所接触的案件的主角。我统计了一下，仅11月份，少年法庭就接了9个未成年案，涉案34人，批捕了32人，另2人被公安机关作了其他处罚。这绝对是个触目惊心的数字。它向我们发出警示：对未成年人的法治教育，已刻不容缓了。 结合庭里的资料，现对这些未成年人犯罪的特征及原因作如下论述：

二、未成年人犯案，很少是单独行为，多半都是结伙作案。在这9个案件中，有6个是团伙作案，四五个人一起的居多，多的达到八个。未成年人本来就很喜欢拉帮结派，而在犯案时，由于他们年龄小、个头不大，单独的行为往往难以制服受害人而达到目的，所以，他们需要人多，才能“镇的住场子”。这是一个未成年嫌疑人自己的交代：“人多，气势摆在那里，他们(受害人)就自己乖乖交出财物了”。

最后，想要说的是，整个社会法治观念落后，也是未成年犯罪的成因之一。社会上没有对法律的尊重的风气，人们便不知道、不了解法律。这些未成年人也许完全不明白法律的性质。也就是不畏惧触犯法律后的条条款款，也就去大胆犯案，从而便发生了害了别人也害了他们自己的悲剧。那么，在此需要呼吁：未成年犯也是自己案件的受害人。青少年维权中心和未成年人保护法应该起到应有的作用，社会、家庭、学校、不要过早地放弃孩子。

在新浦区法院少年庭为期两个周的实习，我收获很大，能够把大学三年以来所学的部分法学理论知识运用于实务工作中，并在实践中学习到很多课本上学不到的知识。

我觉得这次实习不仅是把理论运用于实践，而且是积累工作经验，为以后的就业打好基础。本次实习开阔了我的视野，使我对法律在现实中运作有所了解，也对专业技能有了进一步的掌握，更加坚定了我要在法律这条路继续走下去的信心。

**铸造铸件合同范本10**

供方：(以下简称甲方)

需方：(以下简称乙方)

依据《^v^合同法》有关规定，经供需双方协商一致同意，由供方提供铝型材，为明确供需双方的权利和义务，特定立本合同，以之共同遵守。

一、产品名称、型材价格：

二、质量技术、验收标准、质量保证年限：

1、经双方协商并签字认可的技术加工图纸加工生产，具体型材编号、规格按需方每批下给供方的订购清单为准。

2、供方每批货随运输车提供该批型材质保书(此质保书由肇庆亚洲铝厂有限公司提供)。

3、型材验收标准：按国家新颁布的铝合金型材质量标准，其中铝合金素材壁厚按双方确认图纸执行。

4、供方对产品的质量保证期限按GB/T5237-20xx中的有关规定执行，在此质量期限内，需方提出的异议有效(其中异议按国家标准来衡量)。

三、交货地点、运输方式：供方仓库，需方自提。

四、交货时间：合同生效后，收到需方认可的订单、颜色编号后15天内供货到指定交货地点。如需新开模具，则首批型材在需方图纸确认后25天交货。

五、付款货方式：

1、铝锭价+加工费。

2、根据每批订单，需方按照供方提供的发货单付款，付款方式：银行承兑汇票或电汇。

六、未尽事宜：按《^v^合同法》执行，本合同一式两份，供需双方各执一份。

七、本合同只针对有效，本合同自签定之日起生效，所有材料到场，货款付清后，合同自动失效。

八、其他约定事项：需方所下于供方的订料单及合同附件同样具有法律效力。

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

**铸造铸件合同范本11**

出卖人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

买受人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方本着诚实信用的原则，平等互利，经公平协商签订如下买卖合同，以兹遵守。

第一条设备

1.甲方提供的设备当符合以下要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

设备名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

商标：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

规格：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

原产地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

生产厂家：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

交易数量：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_总价款：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.质量

整体质量、性能应当达到的标准，采用以下第\_\_\_\_\_项

.按照国家强制标准或者指导标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_执行

.按照国际通用标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_执行

.按照行业标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_执行

.按照封存的样品标准执行

以下部件的质量、性能标准或参数为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

.部件\_\_\_\_\_：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。质量标准或参数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

.部件\_\_\_\_\_：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。质量标准或参数：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.设备整体作业的性能应当达到以下水平：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.以下部件作业应当达到以下水平：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

部件\_\_\_\_\_，作业水平：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

部件\_\_\_\_\_，做业水平：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.设备的整体技术性能标准为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.以下部件采用以下技术：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

部件\_\_\_\_\_，采用技术：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

部件\_\_\_\_\_，采用技术：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7.设备功能：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.安全性能

对环境的影响：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

对操作人的影响：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

安全标识：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9.甲方为乙方提供详细技术资料，设备及其各部件使用的技术应当和资料上显示的相一致。

10.包装方式

防潮要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

抗震要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

防灰尘要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

防霉要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

防锈要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

防腐蚀要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

外包装标识要要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

审美要求：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第二条运输

1.运输办理方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.运输费用负担方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.运输方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.始发地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.到获地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.承运人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第三条交付

1.双方按照以下第\_\_\_\_\_种方式完成交付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方将货物交付第一承运人并取得提取货物的单证，甲方将提取货物的单证交付乙方则交付完成

乙方收到货物并且验收完毕则交付完成

乙方自己提货，提货装车完成则交付完成

除以上方式外的其他方式，约定为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.甲方当于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日前完成交付。

第四条风险转移

货物毁损灭失的风险交付前由甲方负担，交付后由乙方负担。该风险的负担不影响违约责任和设备侵权责任的主张。

第五条所有权的转移

1.所有权的转移遵照以下第\_\_\_\_\_项执行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

货物交付后所有权即转移至乙方

货款完全结清前甲方保留对相当于未结清的货款价值的货物所有权，具体执行办法另行协商。

第六条检验

自货物交付后的\_\_\_\_\_日内完成检验，若对质量有异议乙方应当在\_\_\_\_\_日内向甲方书面提出，并且妥善保管质量瑕疵货物，等待协商处理。

检验人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

检验技术手段：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

检验方法：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

检验合格的标准：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第七条设备不合要求的补救措施

1.经检验，若设备质量合格率为\_\_\_\_\_%以上则甲方对不合格设备可以采取以下补救措施：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_要求退货、要求修理、要求更换，费用由\_\_\_\_\_方负担。

2.经检验，若设备质量合格率为\_\_\_\_\_%以下则乙方享有对整个合同或者不合格部分的解除权，乙方仅解除不合格部分的，合同其余部分有效。

第八条货款支付

1.支付方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.支付条件：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.支付时间或者期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.支付地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第九条担保

乙方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日前支付定金\_\_\_\_\_元。

第十条售后服务

1.甲方负责对设备的安装、调试、技术培训、指导，费用由\_\_\_\_\_方负担，这些工作应于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日前完成。

2.设备正式投入使用后的\_\_\_\_\_内维修由\_\_\_\_方负责，费用由\_\_\_\_\_方负担。工具、配件的供应由\_\_\_\_\_方提供，费用由\_\_\_\_\_负担。

3.设备投入使用后的维护过程中甲方应当负担的义务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.设备的升级事项约定为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十一条知识产权约定

第十二条责任

1.甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方履行不能应当承担的责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方迟延交货应当承担的责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方履行瑕疵应当承担的责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

其他违约责任

2.乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方履行不能承担的责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方迟延受领应当承担的责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方瑕疵履行应当承担的责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方迟延交付货款应当承担的责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

其他违约责任

3.因设备引起的侵权责任的承担依法律规定：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十三条免责条款

1.当出现以下情形时甲方免除相应违约或者侵权责任

情形\_\_\_\_\_，免除责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

情形\_\_\_\_\_，免除责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.当出现以下情形时乙方免除相应违约或者侵权责任

情形\_\_\_\_\_，免除责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

情形\_\_\_\_\_，免除责任：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第十四条本合同项下的各项债权债务未经对方同意均不得转让给第三人，否则对方可以直接解除合同。

第十五条本合同中关于设备本身以及其使用的技术方面的专用词汇的解释由甲方出具附件专门解释。附件在本合同签署之前确定并为本合同的一部分。

第十六条保险

由\_\_\_\_\_方于\_\_\_\_\_前对设备向\_\_\_\_\_保险公司办理\_\_\_\_\_保险，保险费由\_\_\_\_\_方负担。

第十七条依据法律规定本合同经\_\_\_\_\_审查批准后生效，由\_\_\_\_\_方于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日前向\_\_\_\_\_提出申请，批准之日即生效。

1.依据法律规定本合同不需经过国家行政审批则本合同生效采以下第\_\_\_\_\_种方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

抵押人和甲方签字盖章则生效

本合同自向\_\_\_\_\_公证处公证后生效。公证费由\_\_\_\_方承担

本合同自\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日生效

本合同自\_\_\_\_\_成就时生效。

2.本合同一式\_\_\_\_\_份，当事人各方各执一份，经公证的公证机关执一份，各分均具有相同的法律效力。

第十八条单据

1.甲方应于\_\_\_\_\_提交以下单据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

提货单

保修单

出厂检验合格证明

其他单据

2.乙方应于\_\_\_\_\_提交以下单据：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

汇票本票支票信用证\\转帐凭单

第十九条保护商业秘密约定

第二十条若因本合同发生争议经协商不成，选择以下第\_\_\_\_\_种方式解决。

1.向\_\_\_\_\_仲裁委员会申请仲裁，仲裁费用由\_\_\_\_\_负担

2.向\_\_\_\_\_人民法院起诉。

第二十一条本合同签订地点是：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

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

**铸造铸件合同范本12**

一、 买卖标的和数量：甲方将下列货物卖与乙方：名 称规格或型号品 牌生产商数 量

二、 单价和货款总额：双方约定的价格条款是：本合同总价款为人民币 万元

三、交货时间和交货数量：交货时间为;美批次交货数量的39;限制是：

四、交货地点、运输方式和运输费用的承担：双方确定的交货地点为\_\_\_\_市 路 号;运输方式为：运费由乙方承担，但是已经合并计算入本合同的货物单价中

五、质量标准和验收条款：双方约定的质量标准是：封样的方式和保存：乙方在甲方货物到达交货地点的当天应当及时组织人员进行验收，验收合格后予以签收货物。不合格货物乙方有权拒绝接收。

六、包装和标签：双方确定的包装材料和方式是：货物标签商定为：

七、损失风险：货物在送达交货地点前的损失风险由甲方承担，其后的损失风险由乙方承担。

八、货物所有权：在乙方如数、及时地支付完毕本合同约定的货款前，甲方拥有对出卖货物的所有权，乙方有义务保证不因乙方的原因而导致甲方的上述权利受到限制或者剥夺。

九、货款结算和支付：结算和支付期限为：支付方式为：

十、知识产权：甲方保证对所出卖的货物拥有合法、完整的知识产权，否则因此而造成乙方损失的，甲方予以充分赔偿。

十一、保密条款：有关本合同的协商、签订和本合同的所有内容，以及为履行本合同而知悉的对方的商业秘密，包括但不限于产品型号、规格、工艺、技术资料、双方客户、文件、图纸、价格等，双方都负有保密义务。非经对方或者法定权利机构的许可或者要求，不得向任何他方予以披露、使用许可或者进行其他任何形式的泄露和使用。

十二、合同的变更、解除和终止：双方协商一致并达成新的条款时，可以变更本合同;任何一方违约，对方在追究违约方的违约责任的同时，有权决定是否解除本合同;在本合同约定的有效期限届满、合同履行完毕或者双方一致同意终止时，本合同得以终止

十三、违约责任：交货迟延的违约责任验收迟延的违约责任：甲方交货日期得以顺延并由乙方承担损失风险，同时按日支付违约金 元;货款支付迟延的违约责任;交货不合格时的违约责任：违反保密条款的违约责任：支付违约金 万元，但是如果违约方因违约而获得的利益或者守约方遭受的损失大于 万元时，上述款项应当如数赔偿给守约方

十四、合同的生效：本合同经双方签章后生效。

十五、争议的解决：因履行本合同发生争议的，双方协商解决，协商不成时，提交原告住所地的人民法院裁决。

十六、合同文本：本合同一式二份，双方各执一份。

十七、文书和意见的送达地址：双方明确本合同注明的联络方式是合适的，任何因履行本合同的所需的与对方的联系和文书都以上述方式进行，除非经对方的书面确认才得以变更。

甲方：(浙江)215;化工有限公司乙方： 有限公司

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**铸造铸件合同范本13**

>铸件历史

铸件应用历史悠久。古代人们用铸件作和一些生活用具。近代，铸件主要用作机器零部件的毛坯，有些精密铸件，也可直接用作机器的零部件。铸件在机械产品中占有很大的比重，如拖拉机中，铸件重量约占整机重量的50～70%，农业机械中占40～70%，机床、内燃机等中达70～90%。各类铸件中，以机械用的铸件品种最多，形状最复杂，用量也最大，约占铸件总产量的60%。其次是冶金用的钢锭模和工程用的管道、以及生活中的一些工具。

铸件也与日常生活有密切关系。例如经常使用的门把、门锁、暖气片、上下水管道、铁锅、煤气炉架、熨斗等，都是铸

>铸件分类

铸件有多种分类方法：按其所用金属材料的不同，分为铸钢件、铸铁件、铸铜件、铸铝件、铸镁件、铸锌件、铸钛件等。而每类铸件又可按其化学成分或金相组织进一步分成不同的种类。如铸铁件可分为灰铸铁件、球墨铸铁件、蠕墨铸铁件、可锻铸铁件、合金铸铁件等；按铸型成型方法的不同，可以把铸件分为普通砂型铸件、金属型铸件、压铸件、离心铸件、连续浇注件、熔模铸件、陶瓷型铸件、电渣重熔铸件、双金属铸件等。其中以普通砂型铸件应用最多，约占全部铸件产量的80%。而铝、镁、锌等有色金属铸件，多是压铸件。

**铸造铸件合同范本14**

甲方(供方)乙方(需方)

一、本着互利互惠、共谋发展，就购买铝材、五金、消防、型材一事达成如下合同：

二、产品名称、规格、数量、价格：

三、质量要求、技术标准：

(1)产品质量符合钢厂热扎技术协议要求。

(2)技术标准按照钢厂热扎技术协议要求执行。

四、供方对产品质量负责的条件及期限：货到1日验收当日出结果并附结果通知供方，逾期视为合格。

五、包装标准、包装物的供应与回收：无

六、合理损耗标准及计算方法：按铝厂标牌，执行国家正负公差标准。

七、运输方式及到达站(港)和费用负责：汽运，运费由需方负责，无其他任何费用。

八、验收标准、方法及期限：按钢厂热扎技术协议要求货到1日验收、当日出结果并通知供方，逾期视为合格。

九、结算方式：需方提前10日向供方通知发货，并付首付款210000元(大写：贰拾壹万元整)，货到验收合格后10日内付尾款420xx0元(大写：肆拾贰万元整)收款人：，身份证：卡号：，开户行：

十、本合同解除的条件：遇正常人力不可抗力因素

十一、其他约定事项：其余与本合同有关的文件、收据、传真件具有同等法律效益，

十二、合同有效期限：本合同生效之日(20xx年04月18日起至20xx年12月31日止)。

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

**铸造铸件合同范本15**

甲方：

乙方：

根据平等互利的原则，甲方将铝合金窗安装项目承包给乙方。为维护甲、乙双方的利益，特订立如下合同条款：

>一、材料：

使用系列，具体要求按样窗施工。

>二、价格：

按每平方米计算。

>三、质量要求：

按铝合金窗标准图集施工，符合铝合金施工验收标准要求，经质监站、业主、甲方验收达到优良标准，如发现质量问题，乙方无条件返工。

>四、付款方式

材料、人员、机械进场后按造价付20%，把窗框全部完成后，再按造价付20%，全部竣工付造价的30%，待房子交付使用后，付造价的25%，剩余的5%作为保证金，待交房使用六个月后全部付清余款。

>五、工期要求：

全部完成。验收。

>六、乙方责任

1、乙方在合同签订之前，把各种尺寸的窗绘图给甲方，经甲方总工程师认可签字后，按图施工。

2、乙方要密切和施工单位配合，要有预见性的提出要求施工单位配合的事项，否则，因此造成的质量问题及返工，乙方负责。

3、乙方在付款前，必须对工程总造价作出预算经甲方工程部核实后交公司财务作计划及付款依据。

4、乙方负责在交房前对成品、半成品的保护工作，做到交给甲方时清洁，没有破损、同时做好铝窗补缝和防漏处理等。

5、遵守安全操作规程，一切安全责任事故由乙方自己负责。

6、保质保量按期完成，否则，推迟一天，罚款500元。

7、在双方签署正式合同五天内，乙方一次性向甲方交纳人民币壹万元作为保证金，到合同终止时甲方一次性返还。

>七、甲方义务

1、负责同施工单位联系，督促施工单位配合乙方施工。

2、对乙方给的设计图样审核后不得变更，否则，造成损失，甲方应该按实签证。

3、按合同条款按时向乙方支付工程款。

4、因甲方或施工单位原因造成无法施工天数，甲方应记录后，工期按耽误天数顺延。

>八、未尽事宜，经甲、乙双方共同协商后，另行签订补充协议，均具同等法律效力。

此合同一式两份，甲方一份，乙方一份，双方代表签字盖章后生效。

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

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！